

T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE  
SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ  
2017 - 2018 ÖĞRETİM YILI  
2. DÖNEM SINAVI

21 NİSAN 2018 Saat: 09.30

<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>	<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>	<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>
(142) T.C. İNK. T. ATATÜRKÇÜLÜK-2	2	(432) KİMYA - 2	45	(502) FRANZIZCA - 8	89
(153) COĞRAFYA - 3	2	(433) KİMYA - 3	46	(502) ALMANCA - 8	90
(154) COĞRAFYA - 4	3	(434) KİMYA - 4	47	(502) İNGİLİZCE - 8	90
(155) SEÇ. COĞRAFYA - 1	4	(435) SEÇ. KİMYA - 1	48	(511) FİKİH - 1	91
(163) MATEMATİK - 3	5	(436) SEÇ. KİMYA - 2	49	(512) FİKİH - 2	92
(181) İNGİLİZCE - 1	6	(437) SEÇ. KİMYA - 3	50	(531) SEÇMELİ	
(206) SEÇ. PSİKOLOJİ - 1	7	(438) SEÇ. KİMYA - 4	52	PEYGAMBERİMİZİN HAY. - 1	93
(208) SEÇ. SOSYOLOJİ - 1	8	(441) BİYOLOJİ - 1	53	(532) SEÇMELİ	
(209) SEÇ. SOSYOLOJİ - 2	9	(442) BİYOLOJİ - 2	54	PEYGAMBERİMİZİN HAY. - 2	94
(222) SAĞ. BİL. VE TRF. KÜLT. - 2	10	(443) BİYOLOJİ - 3	55	(533) SEÇMELİ	
(242) FRANZIZCA - 3	11	(444) BİYOLOJİ - 4	57	PEYGAMBERİMİZİN HAY. - 3	96
(242) ALMANCA - 3	11	(445) SEÇ. BİYOLOJİ - 1	58	(534) SEÇMELİ	
(242) İNGİLİZCE - 3	12	(446) SEÇ. BİYOLOJİ - 2	60	PEYGAMBERİMİZİN HAY. - 4	97
(243) İNGİLİZCE - 4	13	(447) SEÇ. BİYOLOJİ - 3	62	(541) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 1	98
(244) İNGİLİZCE - 5	13	(448) SEÇ. BİYOLOJİ - 4	63	(542) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 2	99
(401) DİL VE ANLATIM - 1	14	(451) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE D. T. - 1	65	(543) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 3	100
(402) DİL VE ANLATIM - 2	15	(452) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE D. T. - 2	66	(608) SEÇ. DEM. VE İNS. HAKL. - 2	101
(403) DİL VE ANLATIM - 3	16	(455) SEÇ. DEM. VE İNS. HAKL. - 1	66	(609) SEÇ. MATEMATİK - 2	102
(404) DİL VE ANLATIM - 4	18	(461) SEÇ. EKONOMİ - 1	67	(611) KAR. DİN. TARİHİ - 1	104
(405) DİL VE ANLATIM - 5	19	(462) SEÇ. EKONOMİ - 2	68	(612) KAR. DİN. TARİHİ - 2	105
(406) DİL VE ANLATIM - 6	20	(465) TEMEL DİNİ BİLGİLER - 1	69	(615) SEÇ. DİL VE ANLATIM - 5	106
(407) DİL VE ANLATIM - 7	21	(466) TEMEL DİNİ BİLGİLER - 2	70	(616) SEÇ. DİL VE ANLATIM - 6	107
(408) DİL VE ANLATIM - 8	23	(467) SEÇ. MATEMATİK - 3	71	(617) SEÇ. DİL VE ANLATIM - 7	108
(411) TÜRK EDEBİYATI - 1	24	(468) SEÇ. MATEMATİK - 4	73	(618) SEÇ. DİL VE ANLATIM - 8	109
(412) TÜRK EDEBİYATI - 2	25	(476) SEÇ. İŞLETME - 1	74	(625) SEÇ. TÜRK EDEBİYATI - 5	110
(413) TÜRK EDEBİYATI - 3	27	(477) SEÇ. İŞLETME - 2	75	(626) SEÇ. TÜRK EDEBİYATI - 6	111
(414) TÜRK EDEBİYATI - 4	28	(478) SEÇ. MANTIK - 1	76	(627) SEÇ. TÜRK EDEBİYATI - 7	113
(415) TÜRK EDEBİYATI - 5	29	(479) SEÇ. MANTIK - 2	77	(628) SEÇ. TÜRK EDEBİYATI - 8	114
(416) TÜRK EDEBİYATI - 6	30	(481) SEÇ. SANAT TARİHİ - 1	78	(713) İSLAM KÜLTÜR VE MED. - 1	115
(417) TÜRK EDEBİYATI - 7	31	(482) SEÇ. SANAT TARİHİ - 2	79	(714) İSLAM KÜLTÜR VE MED. - 2	116
(418) TÜRK EDEBİYATI - 8	32	(483) SAĞLIK BİLGİSİ - 1	79	(817) AKAİD - 1	117
(421) FİZİK - 1	33	(484) SAĞLIK BİLGİSİ - 2	81	(818) AKAİD - 2	118
(422) FİZİK - 2	34	(491) TRAFİK VE İLK YARDIM - 1	82	(819) KELAM - 1	119
(423) FİZİK - 3	35	(492) TRAFİK VE İLK YARDIM - 2	83	(820) KELAM - 2	120
(424) FİZİK - 4	37	(500) FRANZIZCA - 6	84	(931) SİYER - 1	121
(425) SEÇ. FİZİK - 1	38	(500) ALMANCA - 6	85	(932) SİYER - 2	122
(426) SEÇ. FİZİK - 2	40	(500) İNGİLİZCE - 6	86	(974) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK - 1	123
(427) SEÇ. FİZİK - 3	41	(501) FRANZIZCA - 7	87	(975) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK - 2	124
(428) SEÇ. FİZİK - 4	43	(501) ALMANCA - 7	88	(998) MATEMATİK - 1	125
(431) KİMYA - 1	44	(501) İNGİLİZCE - 7	88	(999) MATEMATİK - 2	125

**ADAYLARIN DİKKATİNE!**

1. Her ders için 20 soru bulunmaktadır. Bu oturumda **180** dakikalık cevaplama süreniz vardır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika tamamlanmadan dışarı çıkmayınız.
2. Salon görevlilerinin tüm uyarılarını dikkatlice dinleyiniz.
3. Başlayınız denmeden soru kitapçıklarınızı açmayınız.

## 1. OTURUM

### (142) T.C. İNK. T. ATATÜRKÇÜLÜK-2

1. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün dış politikada izlediği ilkelerden biri değildir?

- A) Bağımsızlığı her şeyin üstünde tutmak
- B) Gerçekleşmeyecek emeller peşinde koşmamak
- C) Dünyadaki gelişmelere kayıtsız kalmak
- D) Milletler arası ilişkilerde barışa önem vermek

2. Aşağıdaki inkılaplardan hangisi tarımı geliştirmek için yapılmıştır?

- A) Sanayi-i Nefise Mektebinin açılması
- B) Tekke ve zaviyelerin kapatılması
- C) Kabotaj Kanunu'nun kabulü
- D) Aşar vergisinin kaldırılması

3. Aşağıdakilerden hangisi, Cumhuriyet'in ilanının nedenlerinden biri değildir?

- A) Devlet başkanlığı sorununu çözmek
- B) Halifeliğin yetkilerini kullanmak
- C) Hükûmet bunalımını önlemek
- D) Millî egemenliği gerçekleştirmek

4. 1929 yılında Amerika'da başlayan ve dünyaya yayılan büyük ekonomik krizden en fazla etkilenen ülkelerden biri Türkiye olmuştur.

**Bu durum hangi ilkenin ortaya çıkmasında etkili olmuştur?**

- A) Devletçilik
- B) Halkçılık
- C) Milliyetçilik
- D) Laiklik

5. Sadabat Paketi içerisinde yer almayan ülke, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İran
- B) Irak
- C) Suriye
- D) Afganistan

6. Ülkemizde kadınların mirastan pay alma ve mahkemelerde tanıklık yapma konularında erkeklerle eşit hâle geldiği düzenleme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türk Medeni Kanunu
- B) Tevhid-i Tedrisat Kanunu
- C) Takrir-i Sükûn Kanunu
- D) Soyadı Kanunu

7. Aşağıdaki inkılaplardan hangisi eğitim ve kültür alanı ile ilgili değildir?

- A) Millet mekteplerinin açılması
- B) Medreselerin kapatılması
- C) Yeni Türk Harflerinin kabulü
- D) Teşkilat-ı Esasiye Kanunu'nun çıkarılması

8. Yeni Türk Devleti'nde millî dil ve tarih araştırmalarına ağırlık verilerek millî bilincin oluşturulmaya çalışılması Atatürk ilkelerinden hangisi ile ilişkilidir?

- A) Laiklik
- B) Milliyetçilik
- C) Cumhuriyetçilik
- D) Devletçilik

9. Soyadı Kanunu'nun kabulü ile efendi, bey, paşa, hoca, molla, hafız, şeyh vb. toplumda ayrıcalık ifade eden lakap ve unvanların kullanılması yasaklandı.

**Bu uygulama ile aşağıdakilerden hangisi amaçlanmıştır?**

- A) Ekonomik bağımsızlık
- B) Millî egemenlik
- C) Toplumsal eşitlik
- D) Vatan sevgisinin geliştirilmesi

10. Bireylerin din, vicdan ve ibadet özgürlüklerinin güvence altına alınması aşağıdaki Atatürk ilkelerinden hangisi ile doğrudan ilişkilidir?

- A) Laiklik
- B) Milliyetçilik
- C) Halkçılık
- D) Devletçilik

11. II. Dünya Savaşı'nda Japonya'ya karşı atom bombası kullanan devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İngiltere
- B) ABD
- C) Fransa
- D) Çin

12. Türkiye'nin Milletler Cemiyetine üyeliğini aşağıdaki ülkelerden hangileri teklif etmiştir?

- A) İngiltere-Fransa
- B) Almanya-İtalya
- C) İspanya-Yunanistan
- D) Bulgaristan-Romanya

13. Atatürkçü düşüncede eğitilmiş ve teknik bilgilerle donatılmış kültürlü insanların oluşturduğu güç unsuru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sosyo-kültürel
- B) Askerî
- C) Siyasi
- D) Ekonomik

14. Çok partili hayata geçiş denemeleri aşağıda verilen Atatürk ilkelerinden hangisiyle alakalıdır?

- A) Milliyetçilik
- B) Cumhuriyetçilik
- C) Laiklik
- D) Devletçilik

15. Cumhuriyetçilik ve milliyetçilik ilkelerinin doğal bir sonucu olan Atatürk ilkesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnkılapçılık
- B) Laiklik
- C) Devletçilik
- D) Halkçılık

16. Hâkimiyet kaynağına göre Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin yönetim şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Monarşik Devlet
- B) Demokratik Devlet
- C) Teokratik Devlet
- D) Oligarşik Devlet

17. Sanayi yatırımlarının devlet eliyle gerçekleştirilmesi aşağıdaki Atatürk ilkelerinden hangisinin uygulanmasının bir sonucudur?

- A) İnkılapçılık
- B) Devletçilik
- C) Halkçılık
- D) Cumhuriyetçilik

18. Aşağıdakilerden hangisi I. Dünya Savaşı'ndan sonra Tuna ve Balkanlar bölgesinde kurulan Küçük Antant adıyla imzalanan ittifak antlaşması içinde yer alan ülkelerden biri değildir?

- A) Macaristan
- B) Romanya
- C) Çekoslovakya
- D) Yugoslavya

19. II. Dünya Savaşı'ndan sonra izlediği yayılcı politikayı önlemek amacıyla Sovyetler Birliği'ne karşı on batı ülkesi ile ABD ve Kanada arasında kurulan ittifak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) UNESCO
- B) Varşova Paketi
- C) Briand-Kellog Paketi
- D) NATO

20. ABD'nin Müttefik Devletler yanında II. Dünya Savaşı'na katılmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Almanya'nın Çekoslovakya'yı işgal etmesi
- B) Rusya'nın Baltık ülkelerini egemenliği altına alması
- C) Japonya'nın Mançurya'yı işgal etmesi
- D) Japonya'nın Pearl Harbour (Pörl Harbur) Limanı'na baskın yapması

### (153) COĞRAFYA – 3

1. Peribacaları aşağıdaki kayalardan hangisinin dış kuvvetler tarafından aşındırılmasıyla oluşmuştur?

- A) Tüf
- B) Granit
- C) Kalker
- D) Gnays

2. Magmanın, yer kabuğunun derinlerinde soğuyarak katılaşmasıyla oluşan kayalara ne ad verilir?

- A) Organik tortul
- B) İç püskürük
- C) Fiziksel tortul
- D) Dış püskürük

# 1. OTURUM

3. Organik tortul kayaçlar; bitki ve hayvan kalıntılarının tortullanma alanlarında birikmesiyle oluşur.

**Aşağıdakilerden hangisi bu tür kayaçlara örnek gösterilir?**

- A) Andezit B) Konglomera  
C) Obsidyen D) Kehribar

4. Yağmur ve kar sularının granit çatlaklarında oluşturduğu kimyasal ayrışma sonucunda, köseleri yuvarlaklaşmış kaya bloklarından oluşan yer şekline ne ad verilir?

- A) Tor topografyası  
B) Peri bacaları  
C) Travertenler  
D) Bazalt sütunları

5. Volkanik alanlarda, yerin derinliklerindeki gazların uyguladığı basıncın etkisi ile belli aralıklarla püskürerek yeryüzüne çıkan sıcak su kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Artezyen kuyusu  
B) Fay kaynağı  
C) Gayzer kaynağı  
D) Karstik kaynak

6. Yer kabuğu hareketleri sonucunda çöken alanlardaki çukurlarda biriken su kütlelerinin oluşturduğu göller aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Buzul Gölleri  
B) Karstik Göller  
C) Kıyı Set Gölleri  
D) Tektonik Göller

7. Kış mevsimi ılıman olan bir iklim bölgesinde bulunan akarsuların beslenme kaynakları arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Yağmur suları  
B) Kar ve buz suları  
C) Yer altı suları  
D) Göl suları

8. Alüvyal topraklar; akarsuların taşıyıp düzlük alanlarda biriktirdiği malzemelerden oluşan topraklardır.

**Buna göre aşağıdaki yerlerin hangisinde alüvyal toprakların görülmesi beklenir?**

- A) Dağların zirvesinde  
B) Okyanusların diplerinde  
C) Dağlar arasındaki ovalarda  
D) Dik ve derin vadilerin yamaçlarında

9. Aşağıdakilerden hangisi çöl toprakları ile ilgili doğru bilgidir?

- A) Humus bakımından fakirdir.  
B) Aşırı yıkanmış topraklardır.  
C) Tarımsal faaliyetler için uygundur.  
D) Yüzeyinde tuz ve kireç birikimi çok azdır.

10. Aşağıdakilerden hangisi dış kuvvetler tarafından taşınan malzemelerden oluşan topraklara örnek gösterilir?

- A) Terra Rossa B) Podzol  
C) Laterit D) Löss

11. Akdeniz ikliminin yaygın bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maki B) Tundra  
C) Bozkır D) Orman

12. Nem ve yağışın fazla olduğu sıcak iklimlerde aşağıdaki bitki türlerinden hangisinin yaygın olması beklenir?

- A) Kısa ve bodur ağaçlar  
B) Kısa boylu otlar  
C) Geniş yapraklı ağaçlar  
D) İğne yapraklı ağaçlar

13. Aşağıdakilerden hangisi bitkilerin yeryüzündeki dağılışını etkileyen doğal bir unsurdur?

- A) Dağların uzanışı  
B) Tarım alanları açma  
C) Yol yapım çalışmaları  
D) Savaşlar

14. Bir ülkenin nüfusunun niceliği ve niteliği ile ilgili veriler nüfus sayımları yoluyla elde edilir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudan nüfus sayımlarıyla elde edilen verilerden biri değildir?**

- A) Nüfus miktarı  
B) Kır ve şehir nüfusu  
C) Nüfusun yaş durumu  
D) Fizyolojik nüfus yoğunluğu

15. Aşağıdakilerden hangisi nüfusun yeryüzünde dağılışına etki eden beşeri bir unsurdur?

- A) İklim  
B) Ulaşım  
C) Toprak özellikleri  
D) Su kaynakları

16. Aşağıdaki kıtalardan hangisi diğerlerine göre daha kalabalık nüfusa sahiptir?

- A) Avustralya B) Avrupa  
C) Afrika D) Asya

17. Bir ülke nüfusunda yaşlı nüfus oranının artışı aşağıdakilerden hangisine neden olur?

- A) Sosyal güvenlik kurumlarının giderinin artmasına  
B) Ülkede bazı eğitim kurumlarının atılmasına  
C) Ülkenin iş gücü potansiyelinin artmasına  
D) İnsan gücü bakımından ülke savunmasının güçlenmesine

18. I. Ticaret gelişir.  
II. İş gücü ucuzlar.  
III. Konut kiralari artar.

**Yukarıdakilerden hangileri göç alan bir bölgede yaşanan olumlu gelişmelerdir?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) II ve III.

19. Aşağıdakilerden hangisi göçlerin doğal nedenleri arasında yer almaktadır?

- A) Savaşlar B) Kuraklık  
C) İşsizlik D) Eğitim

20. Eğitim – öğretim hizmetleri aşağıdaki ekonomik faaliyet gruplarından hangisinde yer almaktadır?

- A) Birincil ekonomik faaliyetler  
B) İkincil ekonomik faaliyetler  
C) Üçüncül ekonomik faaliyetler  
D) Dördüncül ekonomik faaliyetler

(154) COĞRAFYA – 4

1. Türkiye'nin üç tarafı denizlerle çevrilidir. İki önemli boğaza sahiptir.

**Türkiye'nin bu özellikleri aşağıdaki alanların hangisinde gelişmesine daha çok katkı sağlamıştır?**

- A) Tarım B) Ulaşım  
C) Sanayi D) Hayvancılık

2. Türkiye'nin orta kuşakta yer alması aşağıdakilerden hangisinin görülmesine neden olmuştur?

- A) Ortalama yükseltisinin fazla olmasına  
B) İliman iklim koşullarının yaşanmasına  
C) Jeotermal enerji potansiyelinin yüksek olmasına  
D) Kuzeyinde ve güneyinde dağların kıyıya paralel uzanmasına

3. Delta ovaları; akarsuların aşındırarak taşıdığı alüvyonları deniz kıyısından denizin içine doğru biriktirmesi sonucunda oluşur.

**Buna göre aşağıdaki ovalardan hangisi bir deltadır?**

- A) Konya Ovası  
B) Pasinler Ovası  
C) Çeylanpınar Ovası  
D) Çarşamba Ovası

4. Kaya tuzu, kireç taşı ve alçı taşı gibi suda kolay eriyebilen kayaçların yaygın olduğu araziler üzerinde karstik yer şekilleri oluşmuştur.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi karstik bir yer şeklidir?**

- A) Göreme peribacaları  
B) Meke tuzlası  
C) Pamukkale travertenleri  
D) Tortum şelalesi

# 1. OTURUM

5. Antalya ve Zonguldak illerinin sıcaklıklarının farklı olması aşağıdakilerden hangisinin etkisiyle açıklanabilir?  
A) Enlem B) Karasallık  
C) Yükselti D) Bitki örtüsü
6. Türkiye’de erozyona karşı vatan-  
daşların bilinçlenmesini sağla-  
yan ve erozyon ile mücadelede  
ağaçlandırmaya önem veren sivil  
toplum kuruluşu aşağıdakilerden  
hangisidir?  
A) KIZILAY B) YEŞİLAY  
C) TEGV D) TEMA
7. Fiziksel ve kimyasal özellikleri nede-  
niyle bazı topraklar sanayide ham-  
madde olarak kullanılmaktadır.  
**Buna göre aşağıdaki sanayi ürün-  
lerinden hangisinin hammaddesi  
toprak değildir?**  
A) Porselen B) Tuğla  
C) Plastik D) Kiremit
8. Türkiye’de avlanan balıkların bü-  
yük bir kısmı hangi denizden elde  
edilir?  
A) Akdeniz B) Karadeniz  
C) Ege Denizi D) Marmara Denizi
9. Türkiye’nin en büyük gölü aşağı-  
dakilerden hangisidir?  
A) Van Gölü B) Tuz Gölü  
C) Akşehir Gölü D) Iznik Gölü
10. Güney Ege kıyılarında yer alan  
Menteşe Yöresi’nde sıcaklık ve yağış  
şartları uygun olmasına rağmen yer-  
leşim alanları sınırlıdır.  
**Bu durumun temel nedeni aşağı-  
dakilerden hangisidir?**  
A) Bitki örtüsünün gür olması  
B) Heyelan olaylarının yaşanması  
C) Yükseltinin ve eğimin fazla olması  
D) Topraklarındaki mineral maddenin  
taşınması
11. Anadolu tarih öncesi devirlerden gü-  
nümüze kadar çeşitli medeniyetlere  
ev sahipliği yapmıştır.  
**Anadolu’nun aşağıdaki özellikle-  
rinden hangisi bu durum üzerinde  
etkili olmamıştır?**  
A) İklimi  
B) Su kaynakları  
C) Verimli tarım alanları  
D) Engelibeli yüzey şekilleri
12. Su kaynaklarının bol, yer şekillerinin  
engebeli ve tarım arazilerinin parçalı  
olduğu kırsal alanlarda dağınık yer-  
leşmeler görülür.  
**Buna göre aşağıdaki yerlerin han-  
gisinin kırsal alanlarında dağınık  
yerleşmeler yaygındır?**  
A) Rize ve çevresinin  
B) Konya ve çevresinin  
C) Mardin ve çevresinin  
D) Şanlıurfa ve çevresinin
13. Aşağıdakilerden hangisi nüfus  
artışının olumlu sonuçlarından  
biridir?  
A) Tasarrufların azalması  
B) İş gücü potansiyelinin artması  
C) Demografik yatırımların artması  
D) Kişi başına düşen milli gelirin  
azalması
14. Türkiye’de 2007 yılından sonra nü-  
fus sayım sistemi değişmiş, Adrese  
Dayalı Nüfus Kayıt sistemine geçile-  
rek her yılın son günü nüfus tespiti  
yapılmaya başlanmıştır.  
**Aşağıdakilerden hangisi bu sayım  
sisteminin eski sisteme göre avan-  
tajlarından biri değildir?**  
A) Nüfus bilgilerinin daha güncel  
olması  
B) Nüfus sayımının daha ekonomik  
olması  
C) Nüfus bilgilerine ulaşımın daha  
kolay olması  
D) Ülkenin toplam nüfus miktarının  
tespit edilmesi
15. Aşağıdaki nüfus hareketlerinden  
hangisi iç göç olarak nitelendirilir?  
A) Antalya’da yaz mevsiminde yük-  
sek sıcaklıklardan kurtulmak iste-  
yen insanların yaylalara çıkması  
B) Hac döneminde Dünya’nın farklı  
ülkelerinde bulunan binlerce müs-  
lümanın Arabistan’a gitmesi  
C) Lozan Antlaşması sonucunda nü-  
fus mübadelesiyle Yunanistan’dan  
yaklaşık 400 bin kişinin  
Anadolu’ya yerleşmesi  
D) Suriye’de yaşanan iç savaş ve  
siyasi karışıklıklar nedeniyle 3 mil-  
yondan fazla Suriye vatandaşının  
ülkemize sığınması
16. Aşağıda verilen ülkelerin hangi-  
sinde kara yolu ulaşımı diğerlerine  
göre daha fazla gelişmiştir?  
A) Sudan B) Cezayir  
C) Fransa D) Kenya
17. I. Kara yolları Dünya’nın en eski  
ulaşım sistemidir.  
II. Demir yolu ile yük taşınması kara  
yoluna göre daha pahalıdır.  
III. Kanal ve boğazlar deniz yolu  
ulaşımında zamandan tasarruf  
sağlar.  
**Ulaşım yolları ile ilgili olarak  
yukarıda verilenlerden hangileri  
doğrudur?**  
A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I ve III.
18. Aşağıdaki projelerden hangisi ula-  
şım ile ilgili değildir?  
A) Marmaray Projesi  
B) Ovit Dağı Tüneli Projesi  
C) Güneydoğu Anadolu Projesi  
D) Yavuz Sultan Selim Köprüsü  
Projesi
19. Ülkelerin gelişmişlik seviyeleri  
dikkate alındığında aşağıda verilen  
ülkelerin hangisinde aynı büyük-  
lükteki bir depremin zararlarının  
daha az olması beklenir?  
A) Meksika B) Japonya  
C) Malezya D) Filipinler
20. Aşağıdaki bilgilerden hangisi  
yanlıştır?  
A) Akarsu yatağı içine kurulan yerleş-  
meler deprem riskini artırır.  
B) Orman tahribi; erozyon, taşkın gibi  
doğal afetlere neden olur.  
C) Yamaç eğimlerinin yol, bina ve  
baraj inşaatı yapılırken bozulması  
heyelana neden olur.  
D) Tatlı su kaynaklarının bilinçsiz  
kullanımı ve kirlenmesi kuraklığı  
artırır, tarımsal üretimi azalır.

(155) SEÇ. COĞRAFYA – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi ekosis-  
temlerin fiziksel unsurlarından  
biridir?  
A) Azot B) Bitkiler  
C) Protein D) Yağış
2. Akdeniz ile Kızıldeniz arasında  
tür geçişlerine imkân sağlayan su  
yolu aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Süveyş Kanalı  
B) Panama Kanalı  
C) Macellan Boğazı  
D) Korint Kanalı
3. Aşağıda verilen yerlerin hangisi  
biyoçeşitlilik bakımından diğerle-  
rinden zengindir?  
A) Grönland Adası  
B) Kongo Havzası  
C) Sibirya Platosu  
D) Arabistan Yarımadası
4. Besin zincirinin ilk halkasını oluş-  
turan ve güneş enerjisini kullanı-  
larak besin üreten canlılara ne ad  
verilir?  
A) Ayrıştırıcılar  
B) Birincil tüketiciler  
C) Üreticiler  
D) İkincil tüketiciler
5. Aşağıdaki ülkelerin hangisi do-  
ğumları teşvik edici politikalar  
uygulamaktadır?  
A) Çin B) Fransa  
C) Brezilya D) Hindistan
6. Dünya’daki ilk şehir yerleşmeleri  
verimli tarım arazileri çevresinde ve  
akarsu vadilerinde kurulmuştur.  
**Aşağıdakilerden hangisi bu akar-  
sulardan biri değildir?**  
A) Nil B) Ganj  
C) Fırat D) Amazon

# 1. OTURUM

7. Özellikle uluslararası ticaret, bankacılık ve borsa gibi para piyasasına dayalı ekonomik faaliyetlerin geliştiği kentler, küresel etkiye sahiptir.

**Buna göre aşağıdaki kentlerden hangisinin etki alanı daha geniştir?**

- A) Bakü B) Tokyo  
C) Atina D) Kahire

8. Bir ülkede yaşlı nüfus oranının artması aşağıdakilerden hangisine neden olur?

- A) İşsizlik oranının artmasına  
B) Aktif nüfusun artmasına  
C) Sağlık hizmetlerine ayrılan kaynağın artmasına  
D) Doğal kaynak tüketiminin artmasına

9. Aşağıdaki doğal kaynakların hangisinden üretilen enerji miktarı iklim koşullarından fazla etkilenmez?

- A) Petrol B) Rüzgâr  
C) Güneş D) Akarsu

10. Dünya'nın en çok pirinç üreten ve tüketen ülkesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çin B) İtalya  
C) Malezya D) Kanada

11. I. Su kaynakları  
II. Ulaşım yolları  
III. İklim koşulları

**Yukarıdakilerden hangileri ekonomik faaliyetleri etkileyen doğal faktörlerdendir?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I ve III.

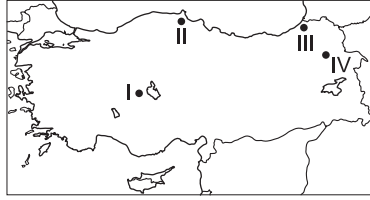
12. Anadolu'daki ilk yerleşmelerden biri olan Çatalhöyük günümüzde hangi ilde bulunmaktadır?

- A) Van B) Artvin  
C) Konya D) Manisa

13. Türkiye'de arazi kullanımı ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Erzurum ve Kars platolarında büyükbaş mera hayvancılığı yapılır.  
B) İç bölgelerdeki ovalarda pamuk tarımı yoğun olarak yapılır.  
C) Doğu Karadeniz'deki platolarda yaylacılık faaliyetleri yapılır.  
D) Killi arazilerin bulunduğu alanlarda seramik, porselen gibi sanayi kolları gelişmiştir.

14. Türkiye'de küçükbaş hayvancılık, bozkır bitki örtüsünün bulunduğu yerlerde yaygın olarak yapılmaktadır.



**Buna göre harita üzerinde numaralandırılmış yerlerin hangisinde küçükbaş hayvancılık daha yaygındır?**

- A) I B) II C) III D) IV

15. Tarım ürünlerini düşük sıcaklık ve dondan korumak için cam, naylon veya plastikten yapılan yapılara sera adı verilir.

**Buna göre aşağıdaki illerin hangisinde seracılık daha fazla gelişmiştir?**

- A) Balıkesir B) Tekirdağ  
C) Trabzon D) Antalya

16. Türkiye'nin kırıklı arazi yapısına sahip olması aşağıdaki enerji kaynaklarından hangisinin potansiyelini artırmıştır?

- A) Güneş B) Jeotermal  
C) Taş kömürü D) Doğal gaz

17. Aşağıdaki enerji santrali ve doğal kaynak eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

Enerji santrali	Doğal kaynak
A) Germencik (Aydın)	Akarsu
B) Hamitabat (Kırklareli)	Doğal gaz
C) Yatağan (Muğla)	Linyit
D) Çeşme (İzmir)	Rüzgâr

18. Türkiye'de unlu mamuller sanayisinin Orta Anadolu'da yaygın olmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tüketimin fazla olması  
B) Temel besin maddesi olması  
C) Tahıl üretiminin fazla olması  
D) Ekonomik değerinin yüksek olması

19. Türkiye'de kıyı balıkçılığının en fazla yapıldığı deniz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ege Denizi B) Akdeniz  
C) Marmara Denizi D) Karadeniz

20. Aşağıdaki ürünlerden hangisinin üretiminde ham madde olarak top-  
rak kullanılır?

- A) Kiremit B) Kağıt  
C) Plastik D) Kilim

## (163) MATEMATİK – 3

1.  $\frac{3! \cdot 5!}{3! + 4!}$  işleminin sonucu kaçtır?  
A) 12 B) 15 C) 20 D) 24

2.  $P(n, 1) + C(n, 1) = 24$  olduğuna göre  $n$  kaçtır?  
A) 12 B) 10 C) 8 D) 6

3.  $A = \{0, 1, 2, 3, 4, 5, 6\}$  kümesinin elemanları ile rakamları birbirinden farklı dört basamaklı kaç farklı sayı yazılabilir?  
A) 840 B) 720 C) 480 D) 360

4. Düzgün bir madeni para üç kez havaya atılıyor.

**Paranın üst yüzüne üç atışta da yazı gelme olasılığı nedir?**

- A)  $\frac{5}{8}$  B)  $\frac{3}{8}$  C)  $\frac{1}{8}$  D)  $\frac{1}{16}$

5.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x+3) = 2x - 5$  olduğuna göre  $f^{-1}(3)$  kaçtır?  
A) 9 B) 7 C) 6 D) 5

6.  $f, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = 2x + 4$  ve  $g(x) = 3x - 5$  olduğuna göre  $(f - 4g)(2)$  kaçtır?  
A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

7.  $f, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = 3x - 2$  ve  $g(x) = 4x + 1$  olduğuna göre  $(g \circ f)(-2)$  kaçtır?  
A) 12 B) -6  
C) -23 D) -31

8.  $3x + 6y - 1 = 0$  denklemi ile verilen doğruya dik olan doğrunun eğimi nedir?  
A)  $\frac{1}{6}$  B)  $\frac{1}{2}$  C) 2 D) 6

9.  $ax + 7y + 4 = 0$  ve  $2x + by + 1 = 0$  denklemleri ile verilen doğrular çakışık olduğuna göre  $a \cdot b$  kaçtır?  
A) 7 B) 10 C) 11 D) 14

10.  $K(-3, 5)$  noktasından geçen ve eğimi  $-2$  olan doğrunun denklemini aşağıdakilerden hangisidir?

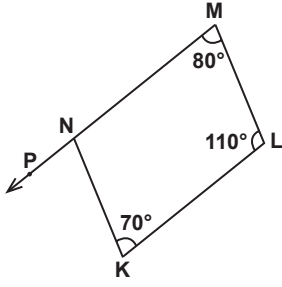
- A)  $2x + y + 1 = 0$   
B)  $2x - 2y + 1 = 0$   
C)  $x + 2y - 1 = 0$   
D)  $-x + 2y + 1 = 0$

11. Analitik düzlemde  $D(2, -2)$  ve  $E(4, -4)$  noktaları arasındaki uzaklık kaç birimdir?

- A) 2 B)  $2\sqrt{2}$   
C)  $4\sqrt{3}$  D) 4

# 1. OTURUM

12.

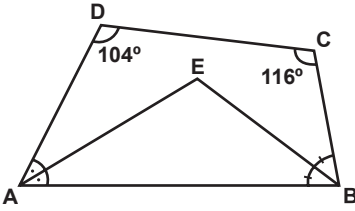


Şekilde P, N, M noktaları doğrusal,  $m(\widehat{NML}) = 80^\circ$ ,  $m(\widehat{MLK}) = 110^\circ$  ve  $m(\widehat{LKN}) = 70^\circ$  dir.

Buna göre  $m(\widehat{PNK})$  kaç derecedir?

- A) 80 B) 70 C) 60 D) 50

13.

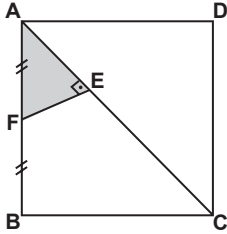


Şekildeki ABCD dörtgeninde  $[AE]$ , DAB açısının;  $[BE]$ , ABC açısının açıortayı ve  $m(\widehat{BCD}) = 116^\circ$ ,  $m(\widehat{CDA}) = 104^\circ$  dir.

Buna göre  $m(\widehat{AEB})$  kaç derecedir?

- A) 102 B) 110 C) 116 D) 120

14.

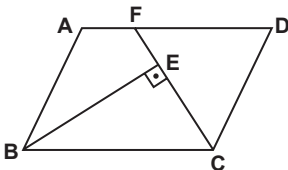


Şekildeki ABCD karesinde  $[AC]$  köşegen,  $|AF| = |FB|$ ,  $[AC] \perp [FE]$  ve  $A(\widehat{AEF}) = 10 \text{ cm}^2$  dir.

Buna göre  $A(ABCD)$  kaç santimetrekaredir?

- A) 100 B) 120 C) 140 D) 160

15.

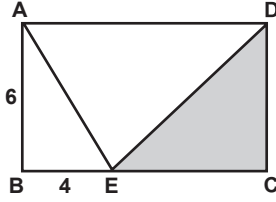


Şekildeki ABCD paralelkenarında F noktası  $[AD]$  üzerinde,  $[BE] \perp [FC]$ ,  $|BE| = 5 \text{ cm}$  ve  $|FC| = 6 \text{ cm}$  dir.

Buna göre  $A(ABCD)$  kaç santimetrekaredir?

- A) 10 B) 20 C) 30 D) 40

16.

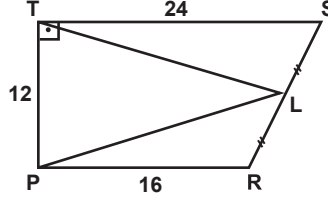


Şekildeki ABCD dikdörtgeninde  $E \in [BC]$ ,  $|AB| = 6 \text{ cm}$ ,  $|BE| = 4 \text{ cm}$  ve  $A(ABCD) = 96 \text{ cm}^2$  dir.

Buna göre  $A(\widehat{ECD})$  kaç santimetrekaredir?

- A) 24 B) 28 C) 32 D) 36

17.

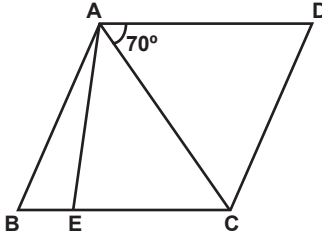


Şekildeki PRST dik yamuğunda  $[PR] \parallel [TS]$  ve  $[PT] \perp [TS]$  tir.  $|ST| = 24 \text{ cm}$ ,  $|TP| = 12 \text{ cm}$ ,  $|PR| = 16 \text{ cm}$  ve  $|RL| = |LS|$  tir.

Buna göre  $A(\widehat{PTL})$  kaç santimetrekaredir?

- A) 120 B) 180 C) 240 D) 480

18.

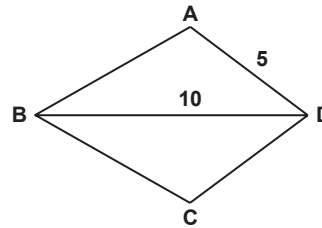


Şekildeki ABCD eşkenar dörtgeninde  $[AC]$  köşegen ve  $m(\widehat{DAC}) = 70^\circ$ ,  $m(\widehat{BAE}) = 20^\circ$  dir.

Buna göre  $m(\widehat{AEC})$  kaç derecedir?

- A) 50 B) 60 C) 70 D) 80

19.



Şekildeki ABCD deltoidinde  $|AB| = |BC|$ ,  $|AD| = 5 \text{ cm}$ ,  $|DB| = 10 \text{ cm}$  ve  $A(ABCD) = 30 \text{ cm}^2$  dir.

Buna göre  $|BC|$  kaç santimetredir?

- A)  $2\sqrt{5}$  B)  $3\sqrt{5}$   
C)  $4\sqrt{5}$  D)  $5\sqrt{5}$

20. Düzgün bir çokgenin bir iç açısının ölçüsü bir dış açısının ölçüsünün 4 katıdır.

Buna göre düzgün çokgen kaç kenarlıdır?

- A) 12 B) 11 C) 10 D) 9

(181) İNGİLİZCE – 1

1 - 20. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. ---- don't we see a movie tonight?

- A) Why B) Which  
C) What D) Who

2. ---- you got a pet?

- A) Do B) Has  
C) Have D) Does

3. There ---- two banks in the city center.

- A) is B) are  
C) was D) will

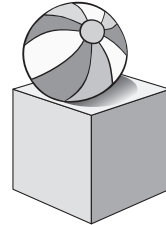
4. Jeff : How old is your mother?  
Tom : ----.

- A) He is thirty years old  
B) She is forty years old  
C) I am twenty years old  
D) You are fifty years old

5. ---- a supermarket near here?

- A) Are there B) There is  
C) Is there D) There are

6.



The ball is ---- the box.

- A) between B) under  
C) on D) in

7. Ann : How often do you go shopping?

Meg : ----.

- A) This week B) Tomorrow  
C) Yesterday D) Once a week

8. John : ---- are my new books?  
Smith : They are on the bed.

- A) Where B) When  
C) What D) Who

# 1. OTURUM

## (206) SEÇ. PSİKOLOJİ – 1

9. Daniel : - - - - can I get to the hospital?  
Noah : Go straight. It is on your right.  
A) How much B) What time  
C) Where D) How
10. Timothy is a lazy student. He - - - - studies.  
A) usually B) never  
C) often D) always
11. There - - - - a dog in front of the car.  
A) is B) are  
C) do D) does
12. Be quiet! The baby - - - - .  
A) sleep B) sleeps  
C) sleeping D) is sleeping
13. Ali - - - - a glass of orange juice at the moment.  
A) is drinking B) drinks  
C) drank D) drink
14. - - - - is my sister. Her name is Ela.  
A) We B) He  
C) It D) She
15. A: Hi, Ayşe. - - - - ?  
B: Fine, thanks.  
A) How are you  
B) How old are you  
C) Where are you from  
D) What nationality is she
16. A: - - - - ?  
B: At 7 o'clock.  
A) Where do you go after school  
B) What do you usually watch  
C) What time do you have breakfast  
D) Where do you stay
17. Jason and Tim are brothers. - - - - father is a doctor.  
A) They're B) Them  
C) They D) Their
18. A: Can you speak English?  
B: Yes, I - - - - .  
A) am B) can  
C) cannot D) am not
19. A: - - - - are you from?  
B: Amasya.  
A) Where B) When  
C) How D) Who
20. A: Who is that boy?  
B: - - - - .  
A) He is tall  
B) He is lazy  
C) He is busy now  
D) He is my brother

### 1. Aşağıdakilerin hangisi doğrudan gözlenemeyen davranışlara bir örnektir?

- A) Konuşmak  
B) Koşmak  
C) Yazı yazmak  
D) Rüya görmek

### 2. Aşağıdakilerden hangisi psikolojinin temel amaçlarından biridir?

- A) Ruhun varlığını kanıtlamak  
B) Toplumsal ilişkileri incelemek  
C) İnsan davranışlarını inceleyerek genel yasalara varmak  
D) İnsanların yaşadığı yerlerin coğrafi özelliklerini araştırmak

### 3. İnsan davranışlarını anlamak için sadece bilinç olaylarını çözümlenmek yeterli değildir. Bilinç incelenmelidir ama bunun yanında insanın çevresine uyumunda yardımcı olacak öğrenme gibi uyum davranışları da incelenmelidir.

#### Bu görüş aşağıdaki hangi psikoloji ekolüne aittir?

- A) İşlevselcilik B) Yapısalcılık  
C) Gestaltçılık D) Davranışçılık

### 4. Aşağıdaki psikoloji alt dallarından hangisi insanın anatomik yapısı, sinir sistemi, salgı bezleri gibi etkenlerin davranışla ilişkisini açıklamaya çalışır?

- A) Sosyal Psikoloji  
B) Fizyolojik Psikoloji  
C) Yetişkinlik Psikolojisi  
D) Karşılaştırmalı Psikoloji

### 5. İnsan davranışlarını açıklamanın kolay olmadığı durumlarda kullanılan bu yöntemde, bireyin geçmiş yaşantıları incelenerek, ailesi, arkadaşları gibi kimselerden birey hakkında bilgiler toplanır. Psikolog elde ettiği bu bilgileri nesnel olarak kaydeder.

#### Bu araştırma yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Test  
B) Anket  
C) Deney  
D) Vaka incelemesi

### 6. Deney yöntemiyle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Koşullar önceden hazırlanır.  
B) En az iki denek grubu kullanılır.  
C) Denek grupları yaş, cinsiyet gibi özellikler bakımından birbirinden farklı olmalıdır.  
D) Bir değişkenin etkilerini incelemek üzere koşulları hazırlanmış gözlem sürecinin ürünüdür.

7. I. Rüyalarda ortaya çıkabilirler.  
II. Davranışlarımızı ve kişiliğimizi etkilerler.  
III. Bilinçaltına atılan bu düşünceler tamamen yok olurlar.

### Freud'a göre, bilinçaltı düzeyindeki duyu ve düşüncelerimizle ilgili yukarıda verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

- A) I ve II. B) II ve III.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

### 8. Aşağıdakilerden hangisi yetersiz uyarıya maruz kalan bireylerde görülmez?

- A) Ruhsal çöküntü  
B) Yüksek motivasyon  
C) Algılama bozuklukları  
D) Davranışlarda düzensizlik

### 9. Aşağıdaki davranışlardan hangisi fizyolojik bir güdüden kaynaklanır?

- A) Uyumak  
B) Başarılı olmak  
C) Statü kazanmaya çalışmak  
D) Toplumda kabul görmek için çaba harcamak

### 10. Duyumları yorumlama ve onları anlamlı hâle getirme süreci aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?

- A) Tepki B) Dürtü  
C) Uyarım D) Algılama

### 11. Çay bardağına batırılmış kaşığın kırık gibi görülmesi aşağıdakilerden hangisine örnek olabilir?

- A) Halüsinasyon  
B) Algıda değişmezlik  
C) Psikolojik illüzyon  
D) Fiziksel illüzyon

### 12. Türe özgü bir davranış olan örümceğin ağını örme olayı otomatiktir ve gelişme göstermez.

#### Verilen örnek aşağıdaki kavramlardan hangisine ait olabilir?

- A) Öğrenme  
B) İçgüdü  
C) Koşullanma  
D) Problem çözme

### 13. Öğrenme ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Davranışta meydana gelen bir değişikliktir.  
B) Yaşantılarla elde edilmiş davranışlardır.  
C) Öğrenme nörofizyolojik bir olgudur.  
D) Büyüme ve olgunlaşma öğrenme sonucunda gerçekleşir.

# 1. OTURUM

## (208) SEÇ. SOSYOLOJİ – 1

14. Limon denildiği zaman ağzımızın sulanması aşağıdaki öğrenme türlerinden hangisine örnektir?

- A) Klasik koşullanma yoluyla öğrenme
- B) Edimsel koşullanma yoluyla öğrenme
- C) Model alarak öğrenme
- D) Bilişsel öğrenme

15. I. Orjinal fikirlere sahip olma  
II. Kararlarında bağımsız olma  
III. Alışılmış yöntemlerin dışına çıkma

**Yukarıdakilerden hangileri yaratıcı kişilerin temel özelliklerindedir?**

- A) I ve II .
- B) I ve III.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

16. • Çocuklar büyüklerini taklit ederek öğrenirler.  
• İnsan davranışlarının şekillenmesinde çevreyi gözlemlemek etkili olur.  
• Annemiz gibi yemek pişirir, öğretmenimiz gibi ders anlatırız.

**Verilen bilgiler aşağıdaki öğrenme türlerinden hangisi ile ilgilidir?**

- A) Edimsel koşullanma yoluyla öğrenme
- B) Klasik koşullanma yoluyla öğrenme
- C) Model alarak öğrenme
- D) Bilişsel öğrenme

17. Aşağıdakilerden hangisi sezgisel öğrenmenin temsilcilerindedir?

- A) Skinner
- B) Freud
- C) Köhler
- D) James

18. "12 anlamlı hece, 12 anlamsız heceye göre daha iyi öğrenilir." cümlesi öğrenmeyi etkileyen aşağıdaki unsurlardan hangisi ile ilgilidir?

- A) Öğrenmede güdülenmenin etkisi
- B) Öğrenilecek malzemenin özellikleri
- C) Öğrenmede biyolojik faktörler
- D) Öğrenmede ilginin etkisi

19. Programlı öğrenme ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Konuyu bütün olarak öğrenme genelde daha iyi sonuç verir.
- B) Okuduğumuz metinleri anlattırsak öğrenme pekişir.
- C) Yeterli tekrarlar yapmak başarıyı artırır.
- D) Aralıksız öğrenmeler daha verimli olur.

20. Düşünmenin türetici, yeni durumları araştırmacı, yeni çözüm yolları bulan bir özellik göstermesi aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ifade edilir?

- A) Yaratıcı düşünme
- B) Problem çözme
- C) Akıl yürütme
- D) Soyutlama

1. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal olguların özellikleri arasında yer alır?

- A) Tekil ve özel olaylardır.
- B) Sayılarla ifade edilebilirler.
- C) Yeri ve zamanı bellidir.
- D) Geneldir.

2. Aşağıdakilerden hangisi sosyolojinin inceleme alanına girmez?

- A) İklim değişiklikleri
- B) Toplumsal olgular
- C) Toplumsal olaylar
- D) Toplumsal değişimler

3. Aşağıdakilerden hangisi sosyolojiye ait bir özelliktir?

- A) Bireysel sorunlarla ilgilenir.
- B) Olanı değil, olması gerekeni inceler.
- C) Laboratuvar ortamında deney yapabilen bir bilimdir.
- D) Bilimsel yöntemden ve veri toplama tekniklerinden faydalanır.

4. Toplumsal kategori, aynı fiziksel mekanı paylaşmayan ancak ortak bir takım özellikleri olan topluluklardır. Yaş, cinsiyet, meslek ve eğitim gibi özelliklere göre oluşturulurlar.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi toplumsal kategoriye örnek değildir?**

- A) Okul öncesi çocuklar
- B) Sokakta gezen insanlar
- C) Aynı meslekten olan insanlar
- D) Üniversite çağına gelen gençler

5. Sosyoloji toplumsal ilişkileri ele alırken, algılayan, düşünen ve öğrenen bireyi hesaba katmak zorundadır.

**Buna göre sosyoloji aşağıdaki bilimlerin hangisiyle ilişki kurmalıdır?**

- A) Antropoloji
- B) Coğrafya
- C) Psikoloji
- D) Ekonomi

6. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel çalışmalarda uyulması gereken ilkelere değildir?

- A) Taraflılık
- B) Somutluk
- C) Nedensellik
- D) Bilmediğini varsaymak

7. Sınırları belirlenmiş tek bir konunun derinlemesine incelenmesidir. Tek bir konu, kişi veya bir sorun üzerinde yazılı sorularla ya da görüşme yoluyla uygulanır.

**Bu veri toplama tekniği aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Anket
- B) Monografi
- C) Sosyometri
- D) İstatistikî analiz

8. En az iki kişi arasında belirli bir zaman sürecinde ve bir amaca yönelik olarak kurulan bağ aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Toplumsal grup
- B) Toplumsal yapı
- C) Toplumsal ilişki
- D) Toplumsal kurum

9. Bir şehirde her yıl kurulan fuarlar aşağıdaki ilişki türlerinden hangisine örnektir?

- A) Birincil ilişki
- B) Periyodik ilişki
- C) Kısa süreli ilişki
- D) Uzun süreli ilişki

10. Kendi çocuğunun öğretmenini olan bir kadın, evde çocuğuna anne gibi davranması gerekirken öğretmen gibi davranmaktadır.

**Bu davranış aşağıdaki kavramlardan hangisine örnek oluşturur?**

- A) Rol çatışması
- B) Anahtar rol
- C) Toplumsal rol
- D) Rol pekişirmesi

11. Aile bireyleri ya da köyde yaşayan bireyler arasında yaşanan ilişki türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kısa süreli
- B) Uzun süreli
- C) Birincil
- D) Periyodik

12. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal yığın kavramına örnek olamaz?

- A) Kırmızı ışıkta bekleyenler
- B) Sokakta gezenler
- C) Futbol maçı izleyenler
- D) Aynı sınıfta okuyan öğrenciler

13. İnsanın yaşam içerisinde emek, eğitim ve deneyimleri ile sonradan kazandığı konumlardır.

**Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Verilmiş statü
- B) Kazanılmış statü
- C) Anahtar statü
- D) Rol çatışması

14. • Toplayıcılık ve avcılık alanlarının azalması  
• Hayvanların evcilleştirilmesi ve bitkilerin yetiştirilmesi  
• Nüfus arttığı için göç etmenin zorlaşması

**Verilen bilgilerden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?**

- A) Toplumlar artık yerleşik hayata geçmeye başlamışlardır.
- B) Göçebe topluluklar genellikle su kenarlarını tercih etmişlerdir.
- C) İlk topluluklarda cinsiyete dayalı iş bölümü vardır.
- D) Teknik iş bölümü ve uzmanlaşma gelişmiştir.

# 1. OTURUM

## (209) SEÇ. SOSYOLOJİ – 2

15. Aşağıdakilerden hangisi kent toplumsal yapısının özelliklerinden değildir?

- A) Sanayi, ticaret ve hizmete dayalıdır.
- B) Cinsiyete dayalı doğal iş bölümü vardır.
- C) Nüfus yoğunluğu fazladır.
- D) İkincil ilişkiler hakimdir.

16. Büyük kentlere yapılan yoğun göçler ve ekonomik gelişmeye paralel olmayan nüfus artışı önemli birtakım sorunlara neden olmuştur.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi sözü edilen sorunlardan değildir?**

- A) Çevre kirliliği
- B) Gecekondulaşma
- C) Teknolojik imkanların azlığı
- D) İşsizlik

17. Aşağıdakilerden hangisi bireyin özgür iradesi ile katıldığı gruplardan değildir?

- A) Aile
- B) Dernekler
- C) Arkadaş grupları
- D) Siyasi partiler

18. Aşağıdakilerden hangisi bir toplumun refah seviyesinin yüksek olduğunun göstergelerindendir?

- A) Alt tabakanın orta tabakadan daha geniş olması
- B) Orta tabakayı oluşturan bireylerin sayıca fazla olması
- C) Alt, orta ve üst tabaka bireylerinin sayıca eşit olması
- D) Alt tabakanın, üst ve orta tabaka toplamından geniş olması

19. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal alanda yaşanan bir dikey hareketlilik örneğidir?

- A) Bir fabrikatörün yeni bir fabrika açması
- B) Bir köylünün şehre göç ederek işçi olması
- C) Bir işçinin ailesinden kalan mirasla fabrika açması
- D) Bir işçinin bir fabrikadan başka bir fabrikaya geçmesi

20. Aşağıdaki tabakalaşma türlerinden hangisinde statülerin artması ya da azalması bireylerin yetenek ve başarılarına bağlıdır?

- A) Açık sınıf tabakalaşması
- B) Yarı kapalı tabakalaşma
- C) Kapalı tabakalaşma
- D) Alt tabaka

1. **Kültür ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Ne kadar toplum varsa, o kadar kültür vardır.
- B) Kültür sürekli bir değişim ve gelişim içindedir.
- C) Toplumların kültürel değerleri birbirinin aynıdır.
- D) Kültür geçmişi geleceğe bağlayan bir köprü gibidir.

2. **Aşağıdakilerin hangisi manevi kültür öğeleri arasında yer alır?**

- A) Gelenekler
- B) Okullar
- C) Köprüler
- D) Fabrikalar

3. Kültürün maddi unsurlarının hızla değişmesine rağmen, manevi unsurlarının yavaş değişmesi sonucunda ortaya çıkan dengesizlik durumudur.

**Verilen açıklama aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ilgilidir?**

- A) Kültürlenme
- B) Kültürleşme
- C) Kültürel çatışma
- D) Kültürel gecikme

4. **Aşağıdakilerden hangisi toplumsal bir kurum değildir?**

- A) Aile
- B) Ekonomi
- C) Eğitim
- D) Nüfus

5. I. Toplumsal kurumlar birbirleriyle ilişki içine girmezler.  
II. Toplumsal kurumlar bir bütün olarak toplumsal sistemi oluştururlar.  
III. Her kurumdan beklenen kural, değer ve davranış örüntüleri farklıdır.

**Toplumsal kurumlarla ilgili yukarıda verilen bilgilerden hangileri doğrudur?**

- A) I ve II.
- B) I ve III.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

6. **Aşağıdakilerden hangisi ailenin ekonomik işlevleri arasında yer alır?**

- A) Neslin devamını sağlama
- B) Üyelerinin duygusal ihtiyaçlarını karşılama
- C) Çocuğa içinde yaşadığı toplumun kültürünü öğretme
- D) Üyelerinin beslenme ve barınma gibi ihtiyaçlarını giderme

7. **Günümüzde yaygın olarak görülen, evlenen çiftlerin anne ve babasından ayrı bir evde oturması aşağıdaki aile türlerinden hangisini ortaya çıkarmıştır?**

- A) Geniş aile
- B) Çekirdek aile
- C) Ataerkil aile
- D) Anaerkil aile

8. **Erkek ya da kadının birden fazla eşle evlenmesi aşağıdaki hangi kavramla ifade edilir?**

- A) Neolokal
- B) Poligami
- C) Endogami
- D) Egzogami

9. **Aşağıdakilerden hangisi dinin toplumsal işlevlerinden değildir?**

- A) İnananları korkularından uzaklaştırması
- B) Toplumsal düzeni sağlamaya çalışması
- C) İnananlar arasında dayanışmayı artırması
- D) Toplumsal bütünleşmeye katkı sağlaması

10. Totem adını alan bitki ya da hayvanın bir resmi ya da heykeline tapınmadır.

**Yukarıda hangi dini inanış şeklinden söz edilmiştir?**

- A) Natürizm
- B) Fetişizm
- C) Politeizm
- D) Monoteizm

11. **İnsanda yokluk duygusuyla birlikte sıkıntı doğuran ve karşılanması gereken biyolojik ve toplumsal olgu olarak tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Üretim
- B) İhtiyaç
- C) Hizmet
- D) Mal

12. **Aşağıdakilerden hangisi dayanıksız üretim malı niteliğindedir?**

- A) Demir
- B) Araba
- C) Ekmek
- D) Televizyon

13. • Sermaye  
• Bölüşüm  
• Emek

**Verilen kavramlar aşağıdaki toplumsal kurumlardan hangisine aittir?**

- A) Aile
- B) Eğitim
- C) Siyaset
- D) Ekonomi

14. **Aşağıdakilerden hangisi siyasetin temel kuruluşları arasında yer almaz?**

- A) Meclis
- B) Sermaye
- C) Hükümet
- D) Siyasi partiler

15. **Aşağıdakilerden hangisi devleti oluşturan unsurlardan değildir?**

- A) Vatan
- B) Halk
- C) İktidar
- D) Girişim

16. **Aristokrasi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?**

- A) Yönetim dinsel kurallara göre düzenlenir.
- B) Yönetimin soyluların elinde bulunduğu bir sistemdir.
- C) Özgürlükçü yönetim anlayışı hakimdir.
- D) Halkın egemenliğine dayanır.

# 1. OTURUM

17. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal değişme ile ilgili yanlış bir bilgidir?

- A) Değişme doğal bir zorunluluktur.
- B) Değişmenin hızı toplumdaki topluma farklıdır.
- C) Değişme bütün toplumlar için kaçınılmazdır.
- D) Değişmenin hızı bütün toplumlar arasında aynıdır.

18. Bir kültürün başka bir kültürden etkilenmesi ve etkilemesi sonucu oluşan durumu ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kültürleşme
- B) Kültürlenme
- C) Kültürel yayılma
- D) Kültürel değişme

19. Beğenilerin, ilgilerin oluşturulması, tüketim alışkanlıklarının moda ve reklamlarla yönlendirilmesiyle gerçekleşen değişimlerdir.

Verilen açıklama toplumsal değişmeyi etkileyen aşağıdaki faktörlerden hangisine aittir?

- A) Kültür
- B) Fizik çevre
- C) Nüfus
- D) Kitle iletişim araçları

20. Aşağıdakilerden hangisi kapitalist ekonomik sistemin özelliklerinden biri değildir?

- A) Üretilen malların miktarını devlet belirler.
- B) Üretimde temel amaç kâr elde etmektir.
- C) Üretim araçlarının mülkiyeti bireylerin elindedir.
- D) Devletin ekonomiye müdahalesi en alt düzeydedir.

## (222) SAĞ. BİL. VE TRF. KÜLT. - 2

1. Aşağıdakilerden hangisi trafik adabına uygun bir davranıştır?

- A) Bireylerin trafikteki haklarına saygı gösterilmesi
- B) Yağmurlu havalarda hızlı araç kullanılarak yayalara su sıçratılması
- C) Sesli ve ışıklı işaretlerini kullanarak gelen ambulansa yol verilmesi
- D) Aracından yaşlı bir insanı indirmek için kısa süreli duraklayan sürücüyü, arkadaki araç sürücüsünün korna çalması

2. Trafikte öfke duygusu yaşayan bir sürücü için aşağıdakilerden hangisi söylenir?

- A) Doğru kararlar alır.
- B) Tehlikeli davranışlarda bulunur.
- C) Trafik ortamını paylaşanlara karşı saygılıdır.
- D) Yaşanan olumsuzluklara karşı sabırlı davranır.

3. I. Çevre kirliliğini azaltması  
II. Trafik problemlerini azaltması  
III. Ulaşımın daha ekonomik olmasını sağlaması

Yukarıdakilerden hangileri toplu taşıma araçlarının kullanılmasının faydalarındandır?

- A) Yalnız I.
- B) I ve II.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

4. Denetimlerin olmadığı yer ve zamanlarda yapılan kural ihalleriyle, trafik akışı ve güvenliğini olumsuz etkileyen durumlarda aşağıdaki numaralardan hangisi aranarak bilgi verilmelidir?

- A) 110
- B) 177
- C) 155
- D) 182

5. Yolun trafiğe kapalı olduğunu ve mutlak bir duruş yapılmasını bildiren, yanmakta iken aksine bir işaret yoksa hiçbir yöne hareket edilemeyen trafik işi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aralıklı yanıp sönen sarı ışık
- B) Kırmızı ışık
- C) Yeşil ışık
- D) Sarı ışık

6.



Şekildeki trafik işaretinin anlamı nedir?

- A) Okul geçidi
- B) Yaya geçidi
- C) Yaya giremez
- D) Yürüyüş başlangıcı

7. Aşağıdakilerden hangisi trafik işaret ve levhalarının amaçlarından biri değildir?

- A) Karmaşayı ortadan kaldırmak
- B) Kara yollarını kullananları cezalı duruma düşürmek
- C) Düzeni sağlamak ve trafik kazalarını en aza indirmek
- D) Yolu kullanan sürücü ve yayalara yol ve çevre hakkında bilgi vermek

8. Kara yolunda aşağıdaki trafik işaret levhalarından hangisini gören sürücü öndeki taşıtı geçemez?

- A)
- B)
- C)
- D)

9. Saatte 90 kilometre hızla seyreden bir sürücü, önündeki araçla arasında en az kaç metre mesafe bırakmalıdır?

- A) 35
- B) 45
- C) 55
- D) 65

10. I. Işıklı trafik işaretleri  
II. Trafik işaret levhaları  
III. Trafik görevlisinin işaretleri  
Yukarıda verilen trafik işaret ve görevlilerine uymadaki öncelik sırası nasıl olmalıdır?

- A) I - II - III
- B) II - III - I
- C) III - II - I
- D) III - I - II

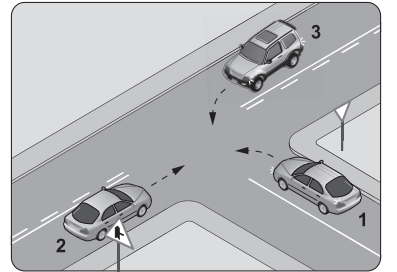
11. Aksine bir işaret yoksa otomobilin yerleşim yeri içindeki azami hız sınırı saatte kaç kilometredir?

- A) 50
- B) 60
- C) 70
- D) 80

12. Yaya ve okul geçitlerine yaklaşan sürücülerin aşağıdakilerden hangisini yapmaları uygun değildir?

- A) Araçlarını yavaşlatmaları
- B) Varsa trafik ve okul geçidi görevlisinin verecekleri işaret ve talimatlara uymaları
- C) Bu geçitlerden geçen veya geçmek üzere olan yayalara ilk geçiş hakkını vermeleri
- D) Yavaş geçen hasta veya yaşlı yayaları, hızlı geçmeleri için korna çalarak uyarmaları

13.



Şekildeki kavşakta araçların geçiş hakkı sıralaması nasıl olmalıdır?

- A) 1 - 2 - 3
- B) 2 - 1 - 3
- C) 2 - 3 - 1
- D) 3 - 2 - 1

14. Geçiş üstünlüğü bulunan aracın ışıklı ve sesli uyarı işaretini alan sürücü nasıl davranmalıdır?

- A) Yavaşlamalı ve yolun sağına yanaşmalı
- B) Dörtlü ikaz ışıklarını yakarak yola devam etmeli
- C) Geçiş üstünlüğüne sahip aracın arkasına takılıp sürat yapmalı
- D) Sol şeride geçip yolu boşaltmaları için diğer araçları uyarmalı

# 1. OTURUM

15. "İnsan etmeninin kazalara etkisi ÷lke-mizde %99 iken Avrupa ÷lkelerinde bu oran %50'dir."

**Verilen bu istatistiksel bilgiye göre ÷lkemizde bu sorunun çözümlmesi aşağıdakilerden hangisiyle mümkün olur?**

- A) Trafik kültüründen uzak kalarak  
B) Sorumluluk sahibi olmayarak  
C) İyi bir trafik eğitimi alarak  
D) İnsan haklarını ihlal ederek
16. **Aşağıdakilerden hangisi İçişleri Bakanlığının trafik eğitimi ile ilgili görev ve yetkilerindedir?**
- A) Sürücü kurslarının açılmasına izin vermek ve denetlemek  
B) Sürücü adaylarının teorik ve uygulamalı sınavlarını yapmak  
C) Çocuk trafik eğitim parklarının eğitim, denetim ve çalışma esaslarını belirlemek  
D) Halkın trafik konusunda bilgilenmesi amacıyla radyo ve televizyonlar için programlar hazırlamak
17. "D, DE" sınıfı sürücü belgesi alacakların kaç yaşını bitirmiş olmaları zorunludur?
- A) 18 B) 20 C) 22 D) 24
18. I. Karşıdan karşıya geçişlerde alt ve üst geçitlerin kullanılması  
II. Coğrafi koşullara ve iklim koşullarına göre araç bakımlarının yapılması  
III. Çocukları ile yolda yürüyen anne ve babaların, çocuklarını taşıt trafiği olan tarafta yürütmesi
- Yukarıdakilerden hangileri güvenli yolculuk için alınması gereken önlemlerdedir?**
- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.
19. **Aşağıdakilerden hangisi trafik kazalarında araçtan kaynaklanan nedenlerdedir?**
- A) Fren sisteminin arızalanması  
B) Yol yüzeyinin bozuk olması  
C) Açık kasa içinde kuralsız yolcu taşınması  
D) Kavşaklarda geçiş önceliği kuralına uyulmaması
20. **Aşağıdakilerden hangisi trafiğin çevreye verdiği zararları azaltmaya yöneliktir?**
- A) Özel araçların kullanımının artırılması  
B) Petrol kaynaklı yakıt tüketiminin yaygınlaştırılması  
C) Araç bakımlarının yetkili servislerde ve tam olarak yaptırılması  
D) Uzun süreli duraklamalarda araç motorunun çalışır durumda bırakılması

## (242) FRANSIZCA – 3

**1 - 18. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.**

1. - - - - ont deux chats et un chien.  
A) Nous B) Vous  
C) Ils D) Elle
2. - - - - sont montées sur la tour Eiffel.  
A) Ils B) Elle  
C) Il D) Elles
3. Le tableau - - - - est sur le mur est Fikret Muallâ.  
A) que B) qui  
C) où D) dont
4. La ville - - - - elle est née est une petite ville.  
A) dont B) qui  
C) où D) donc
5. Le jeune homme - - - - je regarde porte une cravate en soie.  
A) dont B) qui  
C) où D) que
6. - - - - il pleut, il porte toujours des bottes.  
A) Quand B) Comment  
C) Pourquoi D) Combien
7. Je me suis promené dans les rues de Mardin - - - - deux mois.  
A) sous B) il y a  
C) au D) dans
8. Mon frère aime faire du - - - - à l'gaz.  
A) musique B) natation  
C) ski D) marche
9. - - - - Paul ira à la montagne pour observer les oiseaux.  
A) Demain B) Pendant  
C) Le mois dernier D) Hier
10. La ville - - - - tu parles est au sud de la France.  
A) que B) qui C) où D) dont
11. Les jeunes boivent du thé - - - - le match de basket à la télé.  
A) en regardant B) regarder  
C) regardant D) regardé
12. J'ai rencontré ton fils - - - - du théâtre.  
A) revenue B) revient  
C) revenir D) revenant

13. Le week-end, je lis mon journal en - - - - du café.

A) lisant B) buvant  
C) sachant D) dansant

14. Ils ne vont pas - - - - la poste - - - - métro.

A) au / en B) en /aux  
C) à / à D) à / en

15. Pour acheter des médicaments, je vais à - - - -.

A) la pharmacie  
B) le boucher  
C) la librairie  
D) le restaurant

16. Zeynep - - - - au troisième étage.

A) es montée B) est montée  
C) est monté D) a monté

17. Pour déclarer un vol, je vais - - - -.

A) chez les pompiers  
B) au commissariat de police  
C) à la mairie  
D) au théâtre

18. Dans une piscine, on - - - -.

A) s'habille B) se rase  
C) se réveille D) se baigne

19. "Son grand-père a 82 ans." cümlesinde altı çizili sayının doğru yazılışı hangisidir?

A) quatre-vingt-deux  
B) quatre cents  
C) quatre-vingt-onze  
D) quarante-deux

20. "Mon fils et son ami sont partis pour la France." cümlesinde altı çizili sözcüklerin yerine aşağıdaki şahıs zamirlerinden hangisi konulabilir?

A) Vous B) Nous  
C) Ils D) Elles

## (242) ALMANCA – 3

**1 - 17. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen ek, kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.**

1. Ali ist der - - - - Schüler in seiner Klasse.

A) faul B) fleißiger  
C) fauler D) fleißigste

2. A : Wann werden wir uns - - - - Samstag treffen?  
B : - - - - neun Uhr.

A) am / Um B) um / Am  
C) im / Bei D) bei / Im

3. Thomas lernt für die Prüfung mit - - - - Vater.

A) sein B) seinem  
C) ihm D) ihr

# 1. OTURUM

4. Die alt- - - - Dame kann nicht schnell gehen.

- A) -en                      B) -es  
C) -e                        D) -er

5. laufen, - - - -, gelaufen. (präteritum.)

- A) laufe                    B) läuft  
C) laufst                  D) lief

6. A : Kann ich - - - - etwas fragen?

B : Ja, natürlich.

- A) dich                    B) du  
C) mein                   D) mich

7. Klara - - - - ihr neues Kleid an.

- A) kauft                   B) macht  
C) zieht                   D) steht

8. Du steh- - - - immer um 7 Uhr auf und geh- - - - um 8 Uhr zur Schule.

- A) -e / -e                  B) -st / -e  
C) -en / -en               D) -st / -st

9. A : Mit - - - - telefonierst du?

B : Mit Franz.

- A) wem                    B) wen  
C) was                    D) wer

10. Nuray hatte gestern Geburtstag. Sie ist 15 Jahre alt - - - - .

(werden Perfekt)

- A) wurde                  B) geworden  
C) wird                    D) werdet

11. Mutter : Ali, hast du - - - - Zähne geputzt?

Ali : Ja, Mutter. Ich habe - - - - Zähne geputzt.

- A) ich / dich              B) deine / meine  
C) dich / mich             D) dein / mein

12. Die Schüler - - - - ihre Hausaufgabe in der Schule.

- A) gehen                  B) laufen  
C) machen                D) schlafen

13. Die Katze schläft - - - - dem Bett.

- A) beim                    B) um  
C) im                        D) unter

14. A : - - - - Mustafa morgen mit uns ins Kino gehen?

B : Ja.

- A) Wird                    B) Wirst  
C) Werde                  D) Werden

15.



Wie ist das Wetter?

Es - - - - .

- A) ist windig und warm  
B) ist kalt und es schneit  
C) ist sonnig und warm  
D) regnet und es ist windig

16. A : Wo ist deine Jacke?

B : Sie hängt - - - - der Wand.

- A) auf                      B) in  
C) im                        D) an

17. Aşağıdaki sözcüklerin önüne gelmesi gereken "Artikel" hangisidir?

- - - - Flugzeug, - - - - Mensch, - - - - Arbeit

- A) das / der / die      B) das / die / der  
C) die / der / das      D) der / die / das

18. Hangi seçenekte sıfatların zıt anlamı doğru verilmiştir?

- A) kalt x kälter  
B) schnell x sauber  
C) teuer x billig  
D) laut x langsam

19. "kochen" sözcüğünün Türkçe karşılığı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) yemek yemek      B) pişirmek  
C) ütü yapmak        D) aşçı

20. Aşağıdakilerden hangisi "Sport-" kelimesini tamamlamaktadır?

- A) -kaufen                B) -lesen  
C) -schuhe               D) -heft

(242) İNGİLİZCE – 3

1 - 20. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Adam : - - - - don't you eat junk food?

Mary : Because it is dangerous for our health.

- A) Who                    B) Why  
C) When                  D) Whose

2. Nick : - - - - does the train leave?

Jim : At 10 a.m.

- A) Where                B) How  
C) What                  D) What time

3. Toby : - - - - kind of films do you like?

Nicole : Horror films.

- A) Who                    B) Where  
C) What                   D) Whose

4. I like reading very much. I - - - - read before I sleep.

- A) seldom                B) always  
C) rarely                  D) never

5. Jennifer : - - - - you usually stay at home at weekends?

Amanda : No, I - - - - .

- A) Don't / do  
B) Do / don't  
C) Do / doesn't  
D) Does / don't

6. This is - - - - new bicycle. My father bought it yesterday.

- A) my    B) I    C) me    D) mine

7. Alex : - - - - does your uncle live? Robert : In Germany.

- A) What time            B) How old  
C) Where                D) Which

8. Burak wasn't in the office - - - - I left a message for him.

- A) because              B) nor  
C) or                      D) so

9. Ali doesn't drink - - - - water.

- A) many                  B) much  
C) an                      D) a

10. My brothers like - - - - jobs very much.

- A) theirs                  B) them  
C) they                    D) their

11. - - - - Ankara is a crowded city.

- A) A                        B) An  
C) The                    D) -

12. - - - - car in the garage is mine.

- A) That                    B) They  
C) These                  D) Those

13. - - - - is your best friend in the class?

- A) Whose                B) When  
C) What                  D) Who

14. She doesn't have - - - - money.

- A) an                      B) any  
C) many                  D) a few

15. We - - - - a comedy film now.

- A) watch                B) watches  
C) are watching       D) is watching

# 1. OTURUM

16. **A:** How often do you go shopping?  
**B:** ----.  
A) Next Saturday B) Once a week  
C) Last month D) Tomorrow

17. **A:** ---- you enjoy playing football?  
**B:** Yes, I ----.  
A) Does / don't B) Does / does  
C) Do / don't D) Do / do

18. **She couldn't pass the class ---- she didn't study hard.**  
A) so B) or  
C) because D) nor

19. **Do you like drinking coffee ---- tea?**  
A) or B) nor  
C) so D) because

20. **A:** How ---- books do you read in a month?  
**B:** Three or four.  
A) any B) much  
C) many D) some

## (243) İNGİLİZCE – 4

1 - 20. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. **I have an exam ---- Friday.**  
A) in B) on  
C) at D) to
2. **Mary will come ---- 10:00 a.m.**  
A) at B) in  
C) on D) to
3. **Nilgün is ---- girl in the class.**  
A) tall B) taller  
C) the tallest D) taller than
4. **Ali is ---- than Ayşe. His marks are high.**  
A) the most hardworking  
B) more hardworking  
C) most hardworking  
D) hardworking
5. **Today, Elif feels ---- than yesterday.**  
A) the worst B) worst  
C) bad D) worse
6. **I haven't seen the director ---- yesterday.**  
A) since B) for  
C) at D) on

7. **Have you ---- been abroad?**

A) before B) never  
C) ever D) yet

8. **Who ---- the window last week?**

A) breaking B) broken  
C) break D) broke

9.



**The bank is ---- the café and the police station.**

A) between B) in front of  
C) under D) on

10. **You ---- pick up the flowers. It's forbidden.**

A) don't have to B) mustn't  
C) should D) have to

11. **You must drive your car ---- .**

A) the most careful  
B) more careful  
C) careful  
D) carefully

12. **We ---- a three day tour in Bursa last year.**

A) watched B) visited  
C) had D) ate

13. **I walked along the beach with my friends ---- .**

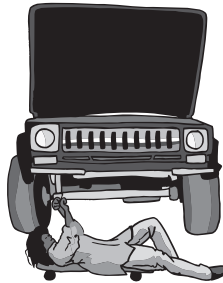
A) next week B) yesterday  
C) since D) soon

14. **Tim : ---- your father buy a new car last week?**

**Jerry :** No, he ---- .

A) Was / wasn't  
B) Did / didn't  
C) Was / was  
D) Did / did

15.



**The mechanic is ---- the car. He is trying to repair it.**

A) under B) behind  
C) between D) in front of

16. **You ---- not eat too much flour, salt and sugar.**

A) have B) were  
C) should D) has

17. **Cheetah is ---- animal in the world.**

A) fast B) as fast as  
C) faster than D) the fastest

18. **My grandfather ---- ride a horse when he was young.**

A) should B) could  
C) must D) can

19. **You don't need to wash the car. I have ---- washed it.**

A) already B) before  
C) ever D) yet

20. **Tom and Tim ---- finished their homework yet.**

A) has B) have  
C) hasn't D) haven't

## (244) İNGİLİZCE – 5

1 - 20. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. **What ---- you doing yesterday evening?**  
A) did B) was C) have D) were
2. **I was playing football ---- the rain started.**  
A) since B) when  
C) while D) after
3. **We went to the cinema and watched a film ---- .**  
A) in ten minutes  
B) at the moment  
C) two days ago  
D) next Monday
4. **Ethan : ---- she sleep well yesterday?**  
**Tom :** No, she ---- .  
A) Did / didn't B) Will / won't  
C) Has / hasn't D) Was / wasn't
5. **---- my sister was listening to music, I was studying for my exam.**  
A) Did B) During  
C) While D) How

# 1. OTURUM

6. Earl : - - - - have you lived in Africa?  
Ruby : For three years.  
A) Where B) How long  
C) How many D) What time
7. I have been a teacher since - - - - .  
A) three months  
B) many years  
C) a long time  
D) last year
8. The weather - - - - freezing cold since October.  
A) have been B) has been  
C) were D) did
9. There - - - - a cinema in the town but now there isn't.  
A) used to be B) have been  
C) will be D) were
10. The train will arrive at 7 p.m. - - - - .  
A) since the morning  
B) last week  
C) tomorrow  
D) yesterday
11. It hasn't rained in Ankara - - - - two months.  
A) for B) yet  
C) to D) since
12. Your car is cheaper - - - - mine.  
A) from B) after  
C) than D) then
13. While I was sleeping, the phone - - - - .  
A) ring B) rings  
C) rang D) rung
14. Selim - - - - his homework when I saw him.  
A) has done B) was doing  
C) is doing D) will do
15. - - - - you - - - - to watch cartoons when you were a kid?  
A) Does / used B) Does / use  
C) Did / used D) Did / use
16. Don't use your mobile phone in the class, - - - - ?  
A) have you B) do you  
C) are you D) will you
17. Özlem has bought a new ring, - - - - ?  
A) won't she B) hasn't she  
C) wasn't she D) didn't she

18. I - - - - around the world in the future.  
A) have travelled  
B) was travelling  
C) will travel  
D) am travelling
19. Her uncle is in hospital but he is - - - - than yesterday.  
A) better B) good  
C) bad D) the worst
20. I - - - - go on a holiday last year.  
A) haven't B) didn't  
C) can't D) don't

## (401) DİL VE ANLATIM – 1

1. Ali Bey, dün iş yerinde bize yine bir Temel fıkrası anlattı.

**Bu cümlede aşağıdaki iletişim öğelerinden hangisi yoktur?**

- A) Gönderici  
B) Alıcı  
C) Dönüt  
D) Bağlam

2. En güçlü iletişim şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İşaretleşme ile yapılan  
B) Bakışma ile yapılan  
C) Dil ile yapılan  
D) Sembollerle yapılan

3. Dil, insanlara özgü bir iletişim aracıdır. Çevremizde gördüğümüz canlı varlıklar birtakım sesler çıkarır. Köpekler havlayarak, kediler miyavlayarak, atlar kişneyerek kendi aralarında anlaşır. İnsanlar ise kendi aralarında konuşarak ve yazarak iletişim kurarlar.

**Bu parçada aşağıdakilerin hangisi üzerinde durulmaktadır?**

- A) İletişimin önemi  
B) İletişim şekilleri  
C) İletişimin tanımı  
D) İletişimin tarih gelişimi

4. İsmail Öğretmen, dil ve anlatım dersinde "yemiş" sözcüğünün eskiden bütün meyveler için kullanıldığını ancak günümüzde sadece incire yemiş dendiğini söylemiştir.

**İsmail Öğretmen'in verdiği bu bilgi dil bilgisinin aşağıdaki bölümlerinden hangisinin inceleme alanına girer?**

- A) Ses bilgisi (fonetik)  
B) Biçim bilgisi (morfoloji)  
C) Köken bilim (etimoloji)  
D) Anlam bilim (semantik)

5. Bir ülke sınırları içinde farklı bölgelerde konuşulan dile - - - - , o ülkenin resmî yazışma diline ise - - - - denir.  
**Bu cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangileri sırasıyla getirilmelidir?**

- A) şive – lehçe  
B) lehçe – şive  
C) ağız – yazı dili  
D) yazı dili – konuşma dili

6. Bir milletin dili o milletin yaşamından mutlaka izler taşır. Dili oluşturan içinde doğup yeşerdiği milletin kültürüdür. Dili, kültürden ayrı düşünmek mümkün değildir. Türkçede süt ürünleri olan ayran ve yoğurtla ilgili binlerce yemek adı bulabilirsiniz. Ancak aynı kelimeleri sözgeliimi İngilizcede görmemiz mümkün değildir. Çünkü bu kelimeler bize aittir ve bizim yayışımızın ürünü olarak dilde yerini almıştır.

**Bu parçanın konusu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Dil – kültür ilişkisi  
B) Dilin önemi  
C) Dilin işlevleri  
D) Kültürün öğeleri

7. Yeryüzündeki diller; ses sistemi, biçim yapısı ve söz dizimi bakımından bazı yakınlık ve benzerlikler gösterir. Diller arasındaki bu yakınlık ve benzerliğe - - - - denir.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) dil benzerliği  
B) dil etkileşimi  
C) dil alışverişi  
D) dil akrabalığı

8. • Ünlü uyumu vardır.  
• Sözcüklerde dil bilgisi bakımından erkek ve dişi tür ayrımı vardır.  
• Bazı ekler çekim eki olmalarına rağmen yapım eki olarak da kullanılabilir.

**Ural-Altay dilleriyle ilgili verilen bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) D – D – Y B) Y – Y – D  
C) D – Y – D D) Y – D – D

9. Türkçenin kendine özgü kurallarının oluşmadığı dönemdir. Bu dönemde Türkçe-Moğolca dil birliği görülür.

**Bu parçada hakkında bilgi verilen dönem aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İlk Türkçe Çağı  
B) Eski Türkçe Çağı  
C) Orta Türkçe Çağı  
D) Altay Çağı

# 1. OTURUM

10. Aşağıdakilerden hangisi Türkçenin gelişmesine katkı sağlayan eserlerden biri **değildir**?

- A) Kutadgu Bilig
- B) Şehname
- C) Divanü Lügati't Türk
- D) Atabet'ül Hakayık

11. En geniş anlamıyla konuşmayı sağlayan hareketlerin tümüne - - - - denir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmelidir?**

- A) telaffuz
- B) argo
- C) vurgu
- D) jargon

12. Aşağıdaki sözcüklerin hangisi **küçük ünlü uyumuna uymamaktadır**?

- A) Yürüyerek
- B) Bilinçlenmek
- C) Boyadılar
- D) Fotoğrafçılık

13. Aşağıdaki sözcüklerin hangisinin **büyük ünlü uyumuna uymama nedeni diğerlerinden farklıdır**?

- A) Hikâyecilik
- B) Orijinal
- C) Turizmin
- D) Karşıdaki

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **ünsüz benzeşmesine (sertleşmesine) uymamaktan kaynaklanan bir yazım yanlışı yapılmıştır**?

- A) Kulağıma hafifçe bir müzik sesi çalındı.
- B) Bu tür durumlara alışgın bir çocuk değil o.
- C) Gittikçe şiddetlenen bir seldi bu.
- D) Gençken inşaatlarda işçilik yapmışım.

15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **"ki"nin yazımında yanlışlık yapılmıştır**?

- A) Geçmiş zaman olur ki hayali cihan değer.
- B) Yarın ki konferansa hazırlanmam gerekiyor.
- C) Yazık ki bu insanlar sesini duymuyor.
- D) Seni görmeyi öyle istedim ki içimden anlatamam.

16. Aşağıdakilerin hangisinde **sayıların yazımıyla ilgili yanlışlık yapılmıştır**?

- A) Bize miras kalan evleri 2'şer 2'şer paylaştık.
- B) Sizi 13.30'da ofiste bekliyor olacağım.
- C) Bütün gün sadece on iki kişi ziyarete geldi.
- D) Bu topraklarda bin yıldan beri biz yaşıyoruz.

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **yazım yanlışı yapılmamıştır**?

- A) Haftaya Cumartesi konser düzenleyeceğiz.
- B) Topkapı Sarayı'nda restorasyon çalışması yapılacak.
- C) Ankara'nın Batı'sında şiddetli yağmur bekleniyor.
- D) Bu yıl kutlamalar Zafer meydanında yapılacak.

18. Bozuk kaldırımların üzerinde buz tutmuş çamur parçalarını kırarak erkenden işe gidenler ( ) fabrikanın önünde bir parça dinlenirler ( ) kocaman duvara sırtlarını vererek üstüne zencefil ve tarçın serpilmiş salep içerlerdi ( )

**Bu parçada yay ayrıca belirtilen yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri getirilmelidir?**

- A) ( ; ) ( ; ) ( . )
- B) ( , ) ( : ) ( ... )
- C) ( ; ) ( ; ) ( ... )
- D) ( , ) ( ; ) ( . )

19. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin **sonuna soru işareti getirilemez**?

- A) Bu gidilen yollar hiç bitmeyecek mi
- B) Yeni kurallar için ne düşünüyorsunuz
- C) Hava karardı mı eve gideriz
- D) Bugün evlerimize geri dönebilir miyiz

20. Dilin doğuşunu, gelişimini, seslerini, sözcük yapılarını, sözcüklerin anlamını, sözcük köklerini ve cümle kuruluşunu inceleyen ve bunları kurallara bağlayan bilim dalına " - - - - " denir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) dil ailesi
- B) konuşma dili
- C) dil bilgisi
- D) toplum bilimi

## (402) DİL VE ANLATIM – 2

1. O zaman başından **aşkı**ndı derdi,

Mermeri **oy**ardı, taşları delerdi.

Kaç yanık **volc**uya soğuk su verdi,

Değdi kaç dudağa çoban **çeş**mesi.

**Bu dizelerde numaralanmış sözcüklerden hangileri hem yapım hem çekim eki almıştır?**

- A) I ve II.
- B) I ve III.
- C) II ve IV.
- D) III ve IV.

2. Aşağıdakilerin hangisinde **yapıca özdeş olan sözcükler bir arada verilmiştir**?

- A) kalemler – gelenek
- B) keskin – uyku
- C) yüzbaşı – olgun
- D) sanat – çekyat

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **"donmak" sözcüğü**, "beklenmedik bir durum karşısında birden hareketsiz kalmak" anlamında kullanılmıştır?

- A) Yaşlı adam dışarıda donmak üzereydi.
- B) Donmuş beyinler gelişmeye engel olur.
- C) Karşılarında beni görünce hepsi onda dondu.
- D) Arabayla donmuş bir gölün üzerinden geçmiştik.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **altı çizili sözcük soyut anlamlıdır**?

- A) O gün **hava** oldukça kapalı ve iç karartıcıydı.
- B) Sokağı mis gibi bir ekmek **kokusu** sarmıştı.
- C) Kendi **emellerinin** uğruna başkalarına zarar vermeyin.
- D) Bu **yaylanın** her mevsim ayrı bir güzelliği olur.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **"boş" sözcüğü gerçek anlamda kullanılmıştır**?

- A) Yeni gelen misafirleri boş odalara yerleştiriniz.
- B) Küçük kardeşinin bütün uğraşları boş çıktı.
- C) Boş düşüncelere kapılıp kendini üzüyorsun.
- D) Bana söylediği boş sözlere inanamamı bekledi.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **karşıt anlamlı sözcükler bir arada kullanılmıştır**?

- A) Bu işi kabul edip etmeyeceğini merakla bekliyoruz.
- B) Davranışları arasında bir karşıtlık söz konusuydu.
- C) Uzun yıllar sonra buralara kar yağmıştı.
- D) Yeni telefon alınca eskisini bana verdi.

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **"çarpmak" sözcüğü terim anlamıyla kullanılmıştır**?

- A) Sahneye çıkacağım için kalbim hızlı hızlı çarpıyordu.
- B) Otobüste yaşlı bir adamın cüzdanını çarpmışlar.
- C) Babası kapıyı hızla çarpıp dışarı çıktı.
- D) Üç basamaklı sayıları zihinde çarpıp benim için çocuk oyuncağı.

8. Eskiden mal mülk anlamında kullanılan tavar (davar) sözcüğü günümüzde sadece koyun, keçi sürüsü anlamında kullanılmaktadır.

**Bu durum aşağıdakilerden hangisine örnektir?**

- A) Anlam daralmasına
- B) Somutlamaya
- C) Anlam kötüleşmesine
- D) Anlam iyileşmesine

9. Öğretmenimiz, o gün çok öfkeliydi. Korkudan yanına yaklaşamıyorduk, - - - - âdeta.

**Bu parçanın sonuna anlam akışına uygun olarak aşağıdaki deyimlerden hangisi getirilmelidir?**

- A) burnundan kıl aldırılmıyordu
- B) burnunun dikine gidiyordu
- C) burnunun ucunu görmüyordu
- D) burnundan soluyordu

# 1. OTURUM

10. Aşağıdaki cümlelerde kullanılan ikilemelerin hangisi oluşum bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) Adamcağız yana yakıla bir şeyler anlatıyordu.
- B) Yalan yanlış sözlerinle bizi kandıramazsın.
- C) İşlerimiz iki aydır ağır aksak ilerliyor.
- D) Çocuk, ceplerine irili ufaklı taşları doldurmuş.

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde zincirleme isim tamlaması kullanılmıştır?

- A) Eski muhtarımızın oğlu muhtarlık için aday olacaktı.
- B) Kapının önünde âdeta insan seli birikti.
- C) Karne günlerinin sevinci bir başka olurdu.
- D) Kuş sesleri biraz olsun canlandırıcı bizleri.

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili bölüm cümlenin öznesi değildir?

- A) En güzel günler genelde çocuklukta yaşanır.
- B) Kitabın yirminci sayfasında ilginç bir hikâye var.
- C) Onun alaycı bakışlarına bir türlü alışamadım.
- D) Bir korna sesi mahallenin sükûnetini bozdu.

13. Samiha Ayverdi, birçok romanında kültürel öğeleri işler.

**Bu cümlenin öge dizilişi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Özne – Nesne – Dolaylı tümleş – Yüklem
- B) Özne – Dolaylı tümleş – Nesne – Yüklem
- C) Özne – Nesne – Yüklem
- D) Özne – Zarf tümleci – Nesne – Yüklem

14. Geleneksel Anadolu mutfağımızın vazgeçilmez gıdalarının başında gelir kuru baklagiller.

**Bu cümlenin özellikleri aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Birleşik – isim – kurallı – olumsuz
- B) Sıralı – fiil – devrik – olumlu
- C) Basit – fiil – kurallı – olumlu
- D) Birleşik – fiil – devrik – olumlu

15. İnsanın, içini dökmeden edemediği dakikalar olur. Bir dost, bu dakikalarda erişilmez bir değer kazanır. Ama her şey bir dostu söylenmez ki! İşte bu anlarda kalem ve kâğıda ihtiyaç duyan insan. Hele insan bir yazarsa, içindeki gizli duyguları görmeyi biliyorsa masasının başına geçip kalemi eline almadan edemez. İşte günlük dediğimiz, yazarın alçak sesle konuşmasından başka bir şey olmayan, günü gününe tutulmuş defterler bu iç dökme ihtiyacından doğmuştur. Bu yüzden sessiz bir konuşma olan bu günlükleri bir edebiyat türü saymaya imkân yoktur.

**Bu parçaya göre günlüklerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Edebî bir tür olarak kabul edilemeyeceği
- B) İnsanın sosyalleşmesini sağladığı
- C) Yeri geldiğinde kişiye herkesten daha yakın olduğu
- D) Düzenli olarak tutulduğu

16. Bozburun Yarımadası'nın gizli hazinesi Selimiye, Ege ile Akdeniz'i buluşturan konumu ve el değmemiş doğasıyla görülmeye değer bir yer. Şelaleleriyle ünlü Turgut köyünden sonra çam ağaçları arasından kıvrılan yol, iki kilometre kadar ileride ikiye ayrılıyor.

**Bu paragrafın türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Açıklama
- B) Çözümleme
- C) Olay
- D) Betimleme

17. I. Bu uçurumu ortadan kaldırma işinin başında sayılırız.

II. Ancak ne yazık ki, hâlâ aramızda düşündüğünü konuşur gibi yazmaya çalışanları kötüleyen kişiler var.

III. Halk çoğunluğunun diliyle kitapların dili arasındaki ayrılığın göze battığı yerde millî kültür gelişiyor demektir.

IV. Millî kültürün gelişmemesi de bu iki dil arasında uçurumu derinleştirir.

**Bu cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturulduğunda sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) I – III – II – IV
- B) III – IV – I – II
- C) III – II – IV – I
- D) III – I – IV – II

18. Ek-fiil, isim soylu sözcüklere gelerek onların yüklem olmalarını sağlar.

**Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bu açıklamaya uygun örnek yoktur?**

- A) Antalya bu yıl beklediğimizden de sakindi.
- B) Babam o yıllarda Mamak'ta askermiş.
- C) Dostlarımızı hep yanımızda görmek isterdik.
- D) Teyzesi o hastanede uzman doktormuş.

19. Aşağıdaki dizelerin hangisinde hem haber hem de dilek kipiyle çekimlenmiş fiiller vardır?

- A) Kadın, çamaşırdan dönüyor olmalıydı  
Kolunda bohça, sert soda kabartmış ellerini.
- B) Sinemalarda kalabalık sahneler görürsün.  
Eski esir pazarlarını hatırlatır.
- C) Sen onları tanısan da tanımasan da  
Sonunda her biri senden iyi
- D) Taksim'den Tünel'e kadar yürüdük.  
Alçak sesle konuşuyorlardı aralarında.

20. Kitapta belli bir olay örgüsü yok. Onun yerine düşünce, düş dünyasında belli bir doğrultuda ilerlemeyen olaylar hâkim. Zihnin olay içerisinde var olmasının aktarılmasından çok, zihnin olay karşısında işleyiş süreci ele alınıyor. Bu anlamda okurun ilk bölümlerde kitaba kendini yakın hissetmesi zaman alıyor. İçsel konuşmalar, gündelik kelimeler eşliğinde verilerek okurun, kitabın içine girmesi sağlanıyor.

**Bu parçada söz konusu kitapla ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) İçeriğine
- B) Yazılma amacına
- C) Üslubuna
- D) Okurda bıraktığı etkiye

## (403) DİL VE ANLATIM – 3

1. • Anlattığım konuyu kim özetleyecek?  
• Tüm organlarımız gibi beynimiz de yaşlanır.  
• Aracınızı lütfen buradan çekiniz!  
**Bu cümlelerde aşağıdaki dil işlevlerinden hangisine örnek yoktur?**
  - A) Göndergecel
  - B) Alıcıyı harekete geçirme
  - C) Dil ötesi
  - D) Kanalı kontrol
2. Çağımızda bilimsel ve teknolojik gelişmeler sayesinde iletişim olanakları çeşitlenmiştir. Bu da iletişimi hiç olmadığı kadar kolaylaştırmıştır. Hayatımızın her aşamasında var olan iletişim, bilimsel teknolojilerinin yaygınlaşmasıyla küreselleşen dünyanın en temel ögesi hâline gelmiştir.  
**Bu parçaya verilebilecek en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?**
  - A) İletişim ve Teknoloji
  - B) Küreselleşen Dünya
  - C) Çevre ve İletişim
  - D) Sağlıklı İletişim Yolları

# 1. OTURUM

3. İletişimde bir tür şifreleme söz konusu olduğundan konuşan iki kişinin birbirini anladığı seslerden oluşan ve belli kuralları olan her doğal dile - - - - denir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmiştir?**

- A) kod B) kanal  
C) dönüt D) ileti

4. Tartışmadan önce probleme uygun dramatisasyonlar yapılabilir, sergiler ve yakın çevre gezilebilir, yazılı materyaller okunabilir, farklı kaynaklardan yararlanılabilir. Bu tür etkinlikler katılımcılarda ortak yaşantı oluşmasını sağlar, tartışmanın yöntemini belirler ve tartışmaya katılımı sağlar.

**Bu parçada tartışma yönteminin aşamalarından hangisi hakkında bilgi verilmiştir?**

- A) Değerlendirme  
B) Problemin seçimi  
C) Tartışmayı yönlendirecek soruların belirlenmesi  
D) Araç ve tekniklerin belirlenmesi

5. Konuşma sırasında % 55 görüntü, % 38 ses, % 7 sözler etkilidir.

**Bu bilgiden hareketle bir sunumun etkili olması için aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?**

- A) Ses tonu konuya göre ayarlanmalıdır.  
B) Anlatım görsel materyallerle desteklenmelidir.  
C) Dinleyicilerle göz irtibatı kurulmalıdır.  
D) Kısa ve net cümleler tercih edilmelidir.

6. Aşağıdakilerden hangisi tartışma başkanının görevlerinden değildir?

- A) Tartışmayı başlatmak  
B) Konuşmacılara eşit süre vermek  
C) Gerektiğinde konuyu toparlamak  
D) Tartışmaya katılacak dinleyicileri seçmek

7. Aşağıdakilerden hangisi tartışmanın amaçlarından değildir?

- A) Düşüncelerin, gözlem ve kanıların değişmesini sağlamak  
B) Bir konunun olumlu ya da olumsuz yönlerini ortaya koymak  
C) Herkesi aynı doğrultuda düşünmeye sevk etmek  
D) Bir konuya farklı yaklaşımlar kazandırmak

8. Panel, düzenleniş itibarıyla aşağıdakilerden hangisiyle benzerlik gösterir?

- A) Açık oturum B) Münazara  
C) Konferans D) Sempozyum

9. Bir şeyin hatırlanması için yazılan kısa yazılardır. Okunarı veya dinleneni olduğu gibi kâğıt üzerine aktarmaya değerlidir. Yararlı bulunan temel noktalar ayrılmalıdır.

**Bu parçada hakkında kısaca bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Not almak  
B) Ezber yapmak  
C) Sunum hazırlamak  
D) Ön söz oluşturmak

10. Bugün de sonbahardan süzülüp doğdu akşam  
Dağların yere indi koyu, serin gölgesi  
Uludağ etekleri al ipekten bu akşam  
Düştü yeşil ovaya kubbelerin gölgesi

**Bu dördüğe hâkim olan tema aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yalnızlık B) Aşk  
C) Doğa sevgisi D) Özlem

11. Aşağıdaki konulardan hangisi diğerlerinden daha fazla sınırlandırılmıştır?

- A) Dünya edebiyatında roman  
B) Servetifünun edebiyatında roman  
C) Türk edebiyatında roman  
D) Halit Ziya Uşaklıgil'in romanı

12. Zehra sağ yandaki sırt çantasını kucağına aldı, ön gözünü karıştırdı. Bankın ucuna kayıp çantayı aralarına yerleştirdi. Oturduğu yerde parmak uçlarının üzerinde yükselmişti. İçinden teker teker diş fırçasını, macunu, rimeli, göz kalemini, cüzdanı, çorabını, tarağı, cep telefonunu çıkarıp eteğinde oluşan minik çukura koyduktan sonra çıkardı anahtarları.

**Bu parçanın anlatım biçimi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Açıklama B) Öyküleme  
C) Tartışma D) Betimleme

13. Sevimsiz formalara, bitmek bilmeyen ders saatlerine, çekilmez kurallarına rağmen okul yılları yaşamımızda hasretle andığımız bir dönemdir. Anılar, aradan geçen yıllardan süzülürdüğünde geriye yüzümüzde hoş bir gülümseme kalır. Dostluklar, arkadaşlara yapılan şakalar, ihlal edilen okul kuralları, öğretmenlere isyan, kırılan dersler...

**Bu parçada asıl üzerinde durulan aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Anıları yazıya dökmeyen faydaları  
B) Okul kurallarına uymanın önemi  
C) Ders saatlerinin sıkıcılığı  
D) Okul yıllarının unutulamayan güzellikleri

14. (I) Önce kemeçler durdu, sonra horon tepenler. (II) Güvertedeki askerler birbirlerine baktı. (III) Sessizlik, Teğmen Azmi Efendi'nin "Top başına!" emriyle sona erdi. (IV) Ne yapacağımızı bilemez bir hâlde, heyecanla top başlarına koştuk.

**Bu parçada numaralanmış cümlelerden hangisi kanıtlanabilirlik bakımından diğerlerinden farklıdır?**

- A) I. B) II. C) III. D) IV.

15. Ilgaz Dağı Geçidi, Çankırı kent sınırları içindeki Ilgaz Dağı'ndadır. Kastamonu-Çankırı otoyolu üzerindeki bu geçidin deniz seviyesinden yüksekliği 1875 metredir. Bu geçitten geçişi kolaylaştırmak için inşa edilen tünelin uzunluğu 5300 metredir.

**Bu parçada dil, aşağıdaki işlevlerin hangisiyle kullanılmıştır?**

- A) Dil ötesi  
B) Göndergesel  
C) Alıcıyı harekete geçirme  
D) Kanalı kontrol

16. I. Toplumunu ilgilendiren bir konu dinleyiciler önünde sohbet havası içinde tartışılır.  
II. Sonunda dinleyiciler konuşmacılara soru sorarlarsa panel, sempozyuma dönüşür.  
III. Bir konu üzerinde karara varmak amaçlanır.  
IV. Bir başkan bulunur ve konuşmacı sayısı üç ila altı arasında değişir.

**Numaralanmış cümlelerin hangilerinde panel ile ilgili yanlış bilgi verilmiştir?**

- A) I ve III. B) I ve IV.  
C) II ve III. D) II ve IV.

17. Aşağıdakilerden hangisi söylemeye bağlı anlatımla oluşturulmuş metinlerden değildir?

- A) Deneme B) Sohbet  
C) Mülakat D) Monolog

18. Karışık bir taş, demir ve cam yığını bir araya geldi mi bir mimari eser vücuda gelmez. Yapı için elbette buna benzer malzemeye ihtiyaç vardır. Fakat mimari, her şeyden önce bir düzendir. Her taş, bir planın içinde yerli yerine konulunca bina göklere yükselir ve bir saadet şarkısı söyler.

**Bu parçada sanat eserleriyle ilgili vurgulanmak istenen düşünce aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Farklı yorumlara açık olmalıdır.  
B) Üslubu dikkat çekici olmalıdır.  
C) İçinde bir düzen barındırılmalıdır.  
D) Toplumdan izler taşınmalıdır.

# 1. OTURUM

19. Öğrencilerin imtihan kâğıtlarını okuyorum. Çoğunda bir yığın bilgi var fakat bunların konu ile ilgisi yok ve çoğu karmakarışık. Kompozisyon işte bunların zıddıdır. Çeşitli konularda düzensiz bir yığın bilgiye sahip olmak yeterli değildir. Öğrenci herhangi bir konuda lüzumlu ile lüzumsuzu seçebilmeli, fikirlerini bir sıraya koymasını öğrenmelidir.

**Bu parçada aşağıdaki anlatım türlerinden hangisi kullanılmıştır?**

- A) Mizahi B) Öyküleyici  
C) Betimleyici D) Açıklayıcı

20. Öğretmen, ödevimi ayrıntılı bir şekilde, kılı kırk yararak inceledi.

**Bu cümledeki anlatım bozukluğunun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Anlamca çelişen sözcüklerin bir arada kullanılması  
B) Gereksiz sözcük kullanılması  
C) Sözcüğün yanlış yerde kullanılması  
D) Yanlış anlamda sözcük kullanılması

## (404) DİL VE ANLATIM – 4

1. Kız, her adımını ölçüp biçerek üç katlı apartmanın önüne geldi, bir iki saniye kapıda dikilip kayboldu. Ali, biraz oyalandıktan sonra kızın ardından apartmana girdi. İçeride apartman kapısına dayanmış, derisi yırtık, küçük bir yazıhane koltuğunda sakallı, ufak tefek bir adam oturuyordu. Koyu kahverengi saçlarında tek ak tel olmamasına rağmen epey yaşlı olduğu belliydi.

**Bu parçanın anlatımı için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Öyküleyici anlatım ağır basmaktadır.  
B) Betimleyici öğelere yer verilmiştir.  
C) Bilgi verme amacıyla yazılmıştır.  
D) Kişi, mekân, olay unsurları kullanılmıştır.

2. Kimi birleşik isimlerin oluşumunda yalnızca birinci sözcük anlamını kaybeder.

**Aşağıdaki birleşik isimlerin hangisi buna örnektir?**

- A) Adamotu B) Hanımeli  
C) Suçiçeği D) Katırtırmağı

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde küçültme ismi kullanılmıştır?

- A) Minicik ellerinin içinde tuttuğu çiçeği bize gösteriyordu.  
B) Ailesi yıllarca azıcık bir parayla geçinmek zorunda kalmıştı.  
C) Öğretmenimizin son anlattığı konuyu birazcık anladım.  
D) Köyümüz hemen şu tepeliğin ardındaydı.

4. Dağlık yamaçlar, kıyıdan başlayarak beş yüz ila altı yüz metre yüksekliğe kadar olan kısımlar bütün mevsimlerde yeşil kalan, sert ve parlak yapraklı bitkilerden meydana gelmiş olan Akdeniz mavisini ile kaplıdır. Bu kısımlar çok tenhadir; şurada burada bazı köylere rastlanır.

**Bu parçada aşağıdaki betimleme türlerinden hangisi kullanılmıştır?**

- A) Kişi B) Hayvan  
C) Doğa D) Nesne

5. Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerden hangisi niteleme sıfatıdır?

- A) Bizi kapıda küçük bir kız çocuğu karşıladı.  
B) Birkaç gün sonra yolculuğa çıkıyorum.  
C) Cadde boyunca sadece iki eczane vardı.  
D) Soruyu hangi öğrenci sormuştu?

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soru anlamı sıfatla sağlanmamıştır?

- A) Bizi neden bu kadar üzüyorsunuz?  
B) Hangi kitaplar sana ait değil?  
C) Kaçınıcı sınıfa geçtin?  
D) Nasıl bir ev arıyorsun?

7. • Heyecan, mutluluk, özlem ifade eden söz öbeklerine yer verilir.  
• Sözcükler daha çok yan ve mecaz anlamlarıyla kullanılır.  
• Daha çok şiir, roman, hikâye ve tiyatro türlerinde kullanılır.

**Bu özellikler aşağıdakilerden hangisine aittir?**

- A) Emredici anlatıma  
B) Lirik anlatıma  
C) Açıklayıcı anlatıma  
D) Tartışmacı anlatıma

8. Bahçende akasyalar açardı baharla, Ne şirin komşumuzdun sen, Fahriye Abla!

**Bu dizelerde yer alan zamirin türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İşaret B) Şahıs  
C) Belgisiz D) Soru

9. İyi sözler söylenirse Cenge hacet kalmaz hiç. Fena sözler söylenirse Hemen savaşa başlarız.

**Bu dördünlüğün anlatım türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Emredici anlatım  
B) Söyleşmeye bağlı anlatım  
C) Destansı anlatım  
D) Kanıtlayıcı anlatım

10. • Dil, alıcıyı harekete geçirme işleviyle kullanılır.  
• Sosyal hayatın düzenlenmesinde kullanılır.  
• Söylev, kitabeler, trafik kuralları ve kullanma kılavuzlarında bu anlatım kullanılır.

**Bu özellikler aşağıdaki anlatım türlerinden hangisine aittir?**

- A) Öyküleyici anlatıma  
B) Mizahi anlatıma  
C) Düşsel anlatıma  
D) Emredici anlatıma

11. (I) Odam yurdun beşinci katındaydı. (II) Lüks bir yurttu burası aslında. (III) Ama ilginç bir şekilde odalarda İnternet yoktu. (IV) Her akşam İnternet'e bağlanmak için kantine iniyorduk.

**Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinin yüklemi çekimli fiildir?**

- A) I. B) II. C) III. D) IV.

12. İşteş filler birden fazla öznenin karşılıklı veya birlikte gerçekleştirdiği eylemlerdir.

**Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinin yüklemi işteş çatılı bir eylemdir?**

- A) Çocuklar bir köşede içli içli ağlaşıyorlardı.  
B) Düşman kaleyi dört bir yandan sarmış.  
C) Ali Bey, ikramiye alacağı için çok seviniyordu.  
D) Kiş, bu sene beldemize aniden bastırdı.

13. Bir sözcüğün anlamlı ve en küçük parçasına kök denir. Türkçede isim ve fiil kök olmak üzere iki kök türü vardır. Köklere gelen ekler ise çekim ekleri ve yapım ekleri olmak üzere ikiye ayrılır.

**Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisi kullanılmıştır?**

- A) Öyküleyici anlatım  
B) Öğretici anlatım  
C) Lirik anlatım  
D) Tartışmacı anlatım

14. Bir yazar, düşüncelerine inandırmak, okuru aydınlatmak ve kendi görüşünü kabul ettirmek için - - - yararlanır.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) gelecekte söz eden anlatımdan  
B) mizahi anlatımdan  
C) öyküleyici anlatımdan  
D) kanıtlayıcı anlatımdan

## 1. OTURUM

15. Bir kavramın veya bir olgunun daha iyi anlaşılması için onun tarihsel sürecine veya etimolojisine inmek, sosyal bilimlerde vazgeçilmeyecek bir yöntemdir. Kuşkusuz depresyon kavramının daha iyi analiz edilmesi de bu durumdan bağımsız değildir ve modern dönemlerin kavramlarından biri olan depresyonun daha iyi açıklanabilmesi, tarihsel olarak ondan bağımsız düşünülemez psikoloji ve psikiyatri bilimlerinin açıklanması ile mümkündür.

**Bu parçada kullanılan anlatım türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Tartışmacı
- B) Söyleşmeye bağlı
- C) Emredici
- D) Açıklayıcı

16. Aşağıdaki dizelerde altı çizili kelimelerden hangisi tür yönüyle diğerlerinden farklıdır?

- A) Uzanır ellerin gözlerimi örter  
Bütün düzenim bozular.
- B) Canlı ve cansız ne varsa sımsıkı  
Bu saat daha yakın daha el ele
- C) Bunu ta başından biliyorum  
Durdum bekliyorum, gelme
- D) Dünya güzelse daha güzel olur  
Bir şarkı sıcak sıcak yayılır an-sızın

17. Aşağıdaki terimlerden hangisinin tanımı yanlış verilmiştir?

- A) Kara mizah: Düşündürmek ve yermekten çok güldürmeyi ve eğlendirmeyi amaçlayan mizah türüdür.
- B) İroni: Söylenen sözün tersini kastederek kişiyle ve olayla alay etmektir.
- C) Humor: Ciddi bir tavırla söylendiği hâlde alay olduğu belli olan ince hoş nüktedir.
- D) Karikatür: İnsan ve toplumla ilgili her türlü olayı konu alan abartılı, güldürücü resimlere denir.

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yüklem, nesnesine göre çatı özelliği diğerlerinden farklıdır?

- A) Günlerdir yağın kar, hayatı olumsuz etkilemişti.
- B) Yıllardır biriktirdiği para hayırsız oğlu yüzünden elinden gitmişti.
- C) Kalan ömrünü doğduğu köyde geçirmek istiyordu.
- D) Resim sergisinin açılışında onu görmüştüm.

19. Aşağıdaki dizelerin hangisinde zarf kullanılmamıştır?

- A) Durmadan kuşlar uçtu bir bacadan  
Rüzgâra karışan saçlarını gördüm.
- B) Şehrin gürültüsü dolacak az sonra odaya  
Karanlık bir yankıya dönüşecek karşı dağlarda
- C) Kirlî bir yama olur elim yüreğinde  
Adarım yağmur serinliğine kıraç toprakları
- D) Öylece dururduk ve katılmazdık  
Ellerimiz arkamızda ya da çömelmiş

20. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin yüklemi dönüşlü bir fiildir?

- A) Tarladaki ürünler satıldıktan sonra para üç parçaya ayrıldı.
- B) Üniversiteyi bitirince bu şehirden ayrıldı.
- C) Otobüsün önündeki koltuklar yaşlılara ayrıldı.
- D) Düşün töreninde her aile için bir masa ayrıldı.

### (405) DİL VE ANLATIM – 5

1. Kardeşim Kaplan,

Ankara, 27 Ocak 1944

Bir yığın can sıkıntısı, üzüntü ve yorucu iş arasında mektubuna cevap veremedim. O bir tarafa, o güzel makalene de vaktinde teşekkür etmek lazımdı. Fakat daha iyisi tebrik etmeliyim. Çünkü hakikaten güzel makaleydi. Artık birinci sınıf bir muharrir olduğuna hiç şüphe etmiyorum. Sana çok bağlı olduğum için bundan mesudum.

**Bu parça aşağıdaki mektup türlerinden hangisine örnektir?**

- A) İş mektubuna
- B) Edebî mektuba
- C) Resmî mektuba
- D) Açık mektuba

2. I. Günlük

II. Deneme

III. Biyografi

IV. Söyleşi

**Yukarıda numaralanmış türlerden hangileri kişisel hayatı konu alan öğretici metinlerdendir?**

- A) I ve III. B) I ve IV.
- C) II ve III. D) II ve IV.

3. Mektup ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Çizgisiz beyaz kâğıda yazılmalıdır.
- B) Karalama yapılmamalı, yazım kurallarına uyulmalıdır.
- C) Anlatılmak istenen, açık ve kesin ifadelerle anlatılmalıdır.
- D) Kurşun kalemle yazılma zorunluğudur.

4. Aşağıdakilerden hangisi olay çevresinde oluşan metne örnektir?

- A) Doğu ve güneydoğudan gelen derelerin iki kıyısında kümelenmiş olan açaçlık, bostan ve bahçeler Ankara Ovası'nın doğasına hâkim boz rengi yırtan iki kalın yeşillik çizgisi hâlinde göze çarpıyordu. Hatip Çayı, Ankara halkının, bağı bahçesi olmayan çoğunluğun yazlık gezinti, eğlence ve piknik yeriydi.
- B) Öteden beri esnaf dükkânlarının duvarlarında mesaj niteliğinde sözler asılıdır. Daha ziyade sülüs ve talik stili olan bu yazılar esnaflar için vazgeçilmezdir.
- C) Memidik söğüt yaprağı bıçağını lanca hızıyla kınından çekti, bıçak ay ışığında bir şimşek mavisinde parlayarak havada geniş bir yay çizdi. Memidik'in bütün bedeni avına atılmaya hazır kaya atmacaları gibi gerildi.
- D) Sözcüklerin temel ve yan anlamlarının yanı sıra bir de duygu değerleri vardır. Ancak kimi sözcüklerde bu bulunmayabilir. Söz gelimi aç, üçgen, teğet sözcüklerinin duygusal bir değeri yoktur; kimi sözcüklerde ise çeşitli tasarım ve duyguları içeren ayrı bir katman var gibidir.

5. Anıları kaleme almak ne güzeldir. Ama ben günü gününe yazmayı severim. Fırından yeni çıkan sıcak ekmek gibi yaşadıklarım o günün sonunda tütmeli burnumda. Yaşanan her şey yazılmalı hatta hiçbir şey yaşanmamışsa bile.

**Bu parçada söz edilen tür aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mektup B) Günlük
- C) Gezi yazısı D) Otobiyografi

6. Batılı anlamda anı - - - - ile edebiyatımıza girmiştir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Tanzimat Dönemi
- B) Servetifünun Dönemi
- C) Fecriatî Dönemi
- D) Millî Edebiyat Dönemi

7. 23 Mart 1876'da Diyarbakır'da doğdu. 25 Ekim 1924'te İstanbul'da yaşamını yitirdi. Asıl adı Mehmet Ziya. Babası yerel bir gazetede çalışan memurdu. Eğitimine Diyarbakır'da başladı. Amcasından geleneksel İslam ilimlerini öğrendi. 1895'te İstanbul'a gitti.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmıştır?**

- A) Otobiyografiden
- B) Günlükten
- C) Biyografiden
- D) Anıdan

# 1. OTURUM

8. • Bu tür yazılara eski edebiyatta tercümeihâl denirdi.  
• Biyografinin ilk büyük yazarı Fransız sanatçı Baudlaire'dir.  
• Şairlerin hayatları hakkında bilgi veren şüara tezkireleri de bu türe örnektir.
- “Biyografi” ile ilgili verilen bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?
- A) Y – Y – D      B) D – D – Y  
C) Y – D – D      D) D – Y – D
9. İş başvurularında, başvuru yerlere bırakılan kişisel tanıtım formları (CV), - - - - ile benzerlik gösterir.
- Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**
- A) günlük      B) otobiyografi  
C) anı      D) mektup
10. Hasankeyf'e doğru ilerlerken Raman Dağları'nın, petrol kuyularının arasından geçtim ve dağlarda mağaralar görmeye başladım. Sağımda o büyük, muhteşem, yemyeşil vadisiyle Dicle akıyor; solumuzda asırlar öncesinden günümüze kadar varlığını sürdürmüş mağaralar tebessüm ediyor. Hasankeyf, yaklaşık insanı kendine daha da çekiyor ve efsanevi bir güzelliğe bürünüyor.
- Bu parça aşağıdakilerden hangisine örnektir?**
- A) Gezi yazısına      B) Günlüğe  
C) Mektuba      D) Fıkra
11. I. Bir kimse ile konuşur gibi yazılır.  
II. Anlatım ciddi ve bilimsel bir havayla oluşturulur.  
III. Yazar, düşüncelerini ortaya koymada serbesttir.  
IV. Oldukça sanatlı ve süslü bir dil kullanılır.
- Numaralanmış özelliklerden hangileri “sohbet” türü için söylenemez?**
- A) I ve II.      B) I ve III.  
C) II ve III.      D) II ve IV.
12. Aşağıdakilerden hangisi haber yazılarının özelliği olamaz?
- A) İlgili çekici      B) Yanıltıcı  
C) Tarafsız      D) Çarpıcı
13. Aşağıdaki türlerden hangisinin gelişimi gazeteyle başlamıştır?
- A) Gezi yazısı      B) Fıkra  
C) Günlük      D) Mektup

14. Aşağıdakilerden hangisi denemenin edebiyatımızdaki en önemli temsilcilerinden biridir?
- A) Nurullah Ataç  
B) Mehmet Akif Ersoy  
C) Tevfik Fikret  
D) Halide Edip Adıvar
15. Aşağıdakilerden hangisi göstermeye dayalı metinlerden değildir?
- A) Masal      B) Orta oyunu  
C) Meddah      D) Komedi
16. 27.02.2017  
TÜRK DİL KURUMU  
BAŞKANLIĞINA  
ANKARA
- Kurumunuz tarafından yayımlanan ve aşağıda ismi yazılan eseri, verilen adrese göndermenizi saygılarımla arz ederim.  
Türkçe Sözlük: 20 adet
- İmza  
Adı Soyadı
- Başak Kırtasiyesi  
Tıp Fakültesi Cad.  
Mamak / ANKARA
- Bu mektup aşağıdakilerden hangisine örnektir?**
- A) Edebî mektup      B) Resmî mektup  
C) Özel mektup      D) İş mektubu
17. Türk edebiyatında ilk biyografi yazarı XV. yüzyılda yaşayan - - - - XX. yüzyılda - - - - modern anlamda biyografi türünün ilk örneklerini vermiştir.
- Bu cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangileri sırasıyla getirilmelidir?**
- A) Fuzuli'dir – Ömer Seyfettin  
B) Ali Şir Nevai'dir – Fuat Köprülü  
C) Nedim'dir – Neziha Aras  
D) Şeyhî'dir – Şevket Süreyya Aydemir
18. Aşağıdaki biyografi ve otobiyografi karşılaştırmalarından hangisi yanlıştır?
- A) Biyografiler nesnel, otobiyografiler öznel.  
B) Biyografiler gerçek, otobiyografiler kurmacadır.  
C) Her iki türde de öyküleyici anlatım kullanılabilir.  
D) Biyografilerde 3. kişili, otobiyografilerde 1. kişili anlatım vardır.
19. Aşağıdakilerden hangisi makale yazarlarımızdan biri değildir?
- A) Namık Kemal  
B) İbrahim Şinasi  
C) Ziya Paşa  
D) Abdülhak Hamit Tarhan

20. Aşağıdaki parçalardan hangisi sanatsal metne örnektir?
- A) Ziya Gökalp, 23 Mart 1876'da Diyarbakır'da doğdu. 25 Ekim 1924'te İstanbul'da yaşamını yitirdi. Eğitimine Diyarbakır'da başladı.  
B) Romanın çok sevilen bir edebiyat türü olduğu gerçektir. Nereye giderseniz gidiniz, onun çok okunduğunu görürsünüz. Şiir için de durum böyledir.  
C) Ağaçta âdeta bir kovalamaca oyununa başladık. O yaklaştıkça ben yukarıya çıkıyordum. Fakat dallar gittikçe inceliyordu. Bir aralık duvarın üstüne atlayıp kaçmayı düşündüm.  
D) 1 Kasım 1928'de, daha önce Türkçeyi yazmak için kullanılan Arap harfleri yerine Latin esnasından alınan harfler, Türk dilinin özelliklerini belirten işaretlere yer vererek Türk harfleri adı ile kullanılmaya başlanmıştır.

## (406) DİL VE ANLATIM – 6

1. Röportaj; araştırma, inceleme ve sovruşturmaya dayanan bazı gerçeklerin ortaya çıkmasına yardımcı olan bir türdür. - - - - ise soru ve cevaplardan oluşur. Bu türde yazar, kendi düşüncelerini ortaya koymaz.
- Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**
- A) Mülakat      B) Söylev  
C) Anı      D) Deneme
2. - - - -, sözlü anlatım türlerinden biridir.
- Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilemez?**
- A) Röportaj      B) Sohbet  
C) Söylev      D) Mülakat
3. (I) Röportaj yapan kişi, gördükleriyle ve duyduklarıyla yetinmez; derinlemesine araştırma ve inceleme yaparak ilgililerden bilgi alır. (II) Röportajda ele alınan konular, toplumu ilgilendiren olay ya da olgular olmalıdır. (III) Bu olay ve olgular okuyucunun dikkatini çekecek ve onları düşündürecek şekilde düzenlenir. (IV) Röportajlarda öznellik değil, nesnellik hâkimdir.
- Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde röportaja ilgili bilgi yanlıştır?**
- A) I.      B) II.      C) III.      D) IV.

## 1. OTURUM

4. Çocuk kitapları çocukların estetik duygusunu, sanat zevkini, şekil verme bilincini, duygu dünyasını zenginleştirmelidir. Onları sosyal olaylara karşı duyarlı kılmalıdır. Görev anlayışını uyandırmalıdır. Çevre bilincini kuvvetlendirmelidir. Öğrenme şevkini ve merak duygusunu artırmalıdır. Ana dilini kullanma becerilerini zenginleştirmeli, dilin güzelliklerini ve gücünü fark ettirmelidir. Kitap; çocuğa vatan, millet, bayrak sevgisi kazandırmalıdır.

**Bir mülakattan alınan bu parça aşağıdaki sorulardan hangisine cevap niteliğindedir?**

- A) Çocuk kitapları çocuklara ne tür özellikler kazandırmalıdır?  
B) Çocuk edebiyatının gelişimi konusunda ne düşünüyorsunuz?  
C) Günümüzde çocuk kitapları çocukların gelişimine katkı sağlıyor mu?  
D) Çocuklara kitap okuma alışkanlığı kazandırmak için neler yapılmalıdır?

5. Söylev, ----, ---- aynı anlamda kullanılan sözcüklerdir.

**Bu cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerin hangisinde verilenler getirilmelidir?**

- A) hatip – sohbet  
B) mülakat – nutuk  
C) nutuk – hitabet  
D) röportaj – hatip

6. Bir yeri konu alan röportaj aşağıdaki türlerden hangisi ile benzerlik gösterir?

- A) Söylev B) Sohbet  
C) Gezi yazısı D) Mülakat

7. Aşağıdaki eserlerden hangisi röportaj türünde yazılmamıştır?

- A) Ustalarla Konuşmalar  
B) Çukurova Yana Yana  
C) Telsiz Duvaksız Anadolu  
D) Günlerin Götürdüğü

8. Mustafa Kemal Atatürk'ün İzmir İktisat Kongresi'nde yaptığı konuşma aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Dinsel söyleve  
B) Hukuksal söyleve  
C) Askerî söyleve  
D) Ekonomik söyleve

9. • Mümkün olduğunca ayrıntıya girilmelidir.  
• Mülakat yapılacak kişiden randevu alınmalıdır.  
• Alınan cevaplar gerektiğinde değiştirilip yazıya geçirilmelidir.

**"Mülakat"la ilgili verilen bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) Y – Y – D B) D – D – Y  
C) D – Y – Y D) Y – D – Y

10. Ülkü Tamer'in her yönüyle ele alınıp tanıtıldığı bir yazı dizisi aşağıdakilerden hangisine örnek olacaktır?

- A) Bir yeri konu alan röportaja  
B) İnsanı konu alan röportaja  
C) Eşyayı konu alan röportaja  
D) Söyleve

11. Aşağıdaki atasözlerinin hangisinin sonuna üç nokta (...) getirilir?

- A) Kır atın yanında duran ya huyundan ya suyundan  
B) Duvarı nem yıkar, insanı gam  
C) Alma mazlumun ahını, çıkar aheste aheste  
D) Sakla samanı, gelir zamanı

12. I. Söyleve konuyla alakasız bir hikâyeye başlayıp dikkati toplamalıdır.  
II. Ele aldığı konuya bütün yönleriyle hâkim olmalıdır.

- III. Konuşmayı sonuna kadar aynı ses tonuyla sürdürmelidir.

- IV. Konuşmasını jest ve mimikleriyle desteklemelidir.

**Numaralanmış özelliklerden hangilerini iyi bir söylevcinin yapması beklenmez?**

- A) I ve III. B) I ve IV.  
C) II ve III. D) II ve IV.

13. Aşağıdakilerden hangisi röportaj türünün önemli isimlerindedir?

- A) Oğuz Atay  
B) Yaşar Kemal  
C) Yahya Kemal Beyatlı  
D) Orhan Veli Kanık

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç olan "de, da"nın bitişik yazılmasından kaynaklanan bir yazım yanlışlığı yapılmıştır?

- A) Kardeşim bizimle gelmedi, evde kaldı.  
B) Şairin kelimelerinde bir büyü var sanki.  
C) Buranın havasında bana hiç yaramıyor.  
D) Kasada 20 kilo balık varmış.

15. Aşağıdakilerden hangisi mülakat yazarlarından biri değildir?

- A) Mustafa Baysal  
B) Serhat Sami Üysal  
C) Ruşen Eşref Ünaydın  
D) Atilla İlhan

16. Ünlü bir bilim insanını konu alan bir röportaj, aşağıdaki türlerin hangisiyle benzerlik gösterir?

- A) Mülakat B) Makale  
C) Biyografi D) Söylev

17. Aşağıdakilerden hangisi edebiyatımızın önemli söylevcilerinden biridir?

- A) Kemal Tahir  
B) Hamdullah Suphi Tanrıöver  
C) Buket Uzuner  
D) Orhan Pamuk

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bilgi yanlışlığı vardır?

- A) Söylev türünün ilk örnekleri Eski Yunan ve Roma Dönemleri'nde görülür.  
B) Mülakatlarda alınan cevaplar aynen aktarılır.  
C) Röportajlarda ağır ve sanatlı bir dil kullanılır.  
D) Mülakatlar soru ve cevaplardan oluşur.

19. --- yapan kişi, elde ettiği bilgilere kendi görüş ve düşüncelerini de katar. --- ise yazar kendi görüş ve düşüncelerini ortaya koymaz.

**Bu parçada boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Röportaj – Mülakatta  
B) Mülakat – Makalede  
C) Röportaj – Sohbet  
D) Mülakat – Denemede

20. Dilin alıcıyı harekete geçirme işlevi aşağıdaki türlerin hangisinde daha çok görülür?

- A) Röportaj B) Deneme  
C) Makale D) Söylev

(407) DİL VE ANLATIM – 7

1. Aşağıdakilerden hangisi sanatsal bir metinden alınmıştır?

- A) Türkçede herkesin bildiği, kullandığı aşk, sevdâ gibi yabancı sözcüklerin yanı sıra sevgi ve sevi gibi kelimeler de vardır. Ancak Anadolu ağızlarında rastladığımız "ağın" sözcüğü ilgi çekici bir niteliktedir.  
B) Hidirellez geldi. Güneş, toprağı yeniden ısıttı. Bütün bir kış bembeyaz bir uyku içinde hareketsiz duran köy, yavaş yavaş canlanmaya başlamıştı. Sığırlarını önüne katıp tarlalara yönelen köylüler birer birer beliyorlardı.  
C) Çok şey söylemez şair, sanki sözcüklerden tasarruf etmek başlıca dileğidir. İlk kitabı "Kınar Hanım'ın Denizleri" sözcük yığını yerine kavramlaşmış sözcükler kullanılan bir şiir kitabıdır. Ne saklayayım, Ece Ayhan'ın şiiri gelişkin bir şiirdir, bir kültür şiiridir.  
D) Konuşma diline perende atıranlardan biri de Ahmet Rasim'dir. Hoş, onun yazıları çoğunlukla fıkra niteliği taşıyor ama kendi de yazdıklarına fıkra gözüyle bakar; kimi yazılarının deneme olduğunu kabul etmemeye olanak yoktur.

# 1. OTURUM

## 2. Aşağıdakilerin hangisinde "fabl"ın tanımı doğru yapılmıştır?

- A) Genellikle yaratıcısı bilinmeyen, olağanüstü öge, kahraman ve olaylara yer veren anlatılardır.  
B) Yaşanmış ya da yaşanabilecek olayların kişi, yer ve zaman öğelerine bağlanarak anlatıldığı kısa yazılardır.  
C) Olmuş ya da olabilecek olayların kişi, yer ve zaman çerçevesi içinde anlatıldığı uzun, mensur eserlerdir.  
D) Ders vermek amacıyla hayvanlar ya da cansız varlıklar arasında geçen bir olayı genellikle manzum olarak anlatan yazılardır.

## 3. Ey bu toprak için toprağa düşmüş asker

Gökten ecdâd inerek öpse o pâk alni değer

**Bu dizelerdeki altı çizili bölümde bulunan edebî sanat aşağıdakilerin hangisidir?**

- A) Kinaye B) Benzetme  
C) Kişileştirme D) Abartma

4. • Hareketten çok ses taklidi, jest ve mimiklere dayanan bir sanattır.  
• Sanatçı, dinleyicilerin toplandığı yerlerde yüksekçe bir yere çıkarak sanatını gösterir.  
• Aksesuar olarak sadece omzunda bir mendil ve elinde bastonu bulunur.

**Bu özellikler aşağıdaki geleneksel Türk tiyatrosu türlerinden hangisine aittir?**

- A) Köy seyirlik oyunlarına  
B) Karagöz'e  
C) Meddaha  
D) Orta oyununa

5. I. Revü  
II. Dram  
III. Operet  
IV. Absürt tiyatro

**Numaralanmış tiyatro türlerinden hangileri müzikli oyundur?**

- A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) III ve IV.

6. Yollar çok garipti. Bir palaskalı asker, fişek kemerli, Laz başlıklı insanlar birer ikişer görünüp kayboluyorlardı. Bütün bir İstanbul kafilesi uzaktan geçip gidiyordu. İpten dizginli tahta semerler üzerinde nefer esvaplı zabıtlar, paltolu siviller görüyorduk. Biz kimse ile konuşmuyorduk.

**Bu parçada anlatmaya bağlı metinlere ait aşağıdaki öğelerden hangisi belirgin değildir?**

- A) Olay B) Kişi  
C) Zaman D) Mekân

## 7. Durum öyküsünün edebiyatımızdaki en önemli temsilcileri aşağıdaki seçeneklerin hangisinde bir arada verilmiştir?

- A) Refik Halit Karay – Ömer Seyfettin  
B) Halit Ziya Uşaklıgil – Yakup Kadri Karaosmanoğlu  
C) Orhan Kemal – Hüseyin Rahmi Gürpınar  
D) Memduh Şevket Esental – Sait Faik Abasıyanık

## 8. • Dış âlemdeki olaylardan çok, kahramanların iç dünyası ve ruh hâlleri anlatılır.

- Kişilerin toplumla ilişkileri üzerinde durulur.  
• Bu türün edebiyatımızdaki ilk başarılı örneği Eylül romanıdır.

**Bu özellikler aşağıdaki roman türlerinden hangisine aittir?**

- A) Macera B) Tarihî  
C) Psikolojik D) Otobiyografik

## 9. • Edebiyatımızda ilk yerli roman Namık Kemal'in "İntibah" adlı romanıdır.

- Roman türünün ilk örneği Victor Hugo'nun "Sefiller"idir.  
• Edebiyatımızdaki ilk çeviri roman "Telemak" adlı eserdir.

**Romanla ilgili verilen bu cümleler doğru-yanlış bakımından değerlendirilecek olursa sıralama aşağıdakilerin hangisi olur?**

- A) D – D – Y B) Y – Y – D  
C) D – Y – Y D) Y – D – Y

## 10. Aşağıdakilerden hangisi komedyanın özelliklerinden değildir?

- A) Konular toplumdan veya günlük yaşamdan alınır.  
B) Yüksek ve soylu bir üslup kaygısı güdülmez.  
C) Acı veren olaylar seyircinin önünde canlandırılabilir.  
D) Üç birlik kuralına uyulmaz.

11. Bu tiyatronun göze çarpan yönü kalıplaşmış gerçeklere karşı çıkmak, tabiatın ve mantıktan uzaklaşmak, insanları düşündürmektir. Az olay ve sözle önemli şeyler anlatmak düşüncesi ön plana çıkar. Sahne, perde düzeni, giriş-çıkışlar, serim, düğüm, çözüm bölümleri önemli değildir.

**Bu parçada kısaca tanıtılan tiyatro türü aşağıdakilerin hangisidir?**

- A) Epik tiyatro B) Tragedya  
C) Dram D) Absürt tiyatro

## 12. Aşağıdakilerden hangisi Karagöz oyunundaki tiplerden biri değildir?

- A) Tuzsuz Deli Bekir  
B) Çelebi  
C) Pişekâr  
D) Zenne

## 13. Manzume ile şiir karşılaştırmasına dair aşağıda verilenlerin hangisi yanlıştır?

- A) Şiirde olay örgüsü vardır, manzumede yoktur.  
B) Manzumelerde anlatılanlar düzyazıyla ifade edilebilir, şiirde bu çok güçtür.  
C) Şiirde duygu ve çağrışım ön plandadır, manzumede yaşanabilecek şeyler işlenir.  
D) Şiirde çok anlamlılık ve imge ağır basar, manzumede kelimeler genelde gerçek anlamlarıyla kullanılır.

## 14. Kara gökler kül rengi bulutlarla kapanık;

Evlerin bacasını kolluyor yıldırımlar. İn cin uykuda, yalnız iki yoldaş uyanık; Biri benim, biri de serseri kaldırımlar.

**Bu dördüğe hâkim olan tema aşağıdakilerin hangisidir?**

- A) Yalnızlık B) Ölüm  
C) Özlem D) Şaşkınlık

## 15. Gazete kupürleri, radyo haberleri, reklamlar ve farklı metinlerin bir araya getirilmesinden oluşan bir tekniktir.

**Bu cümlede tanımı verilen çağdaş Batı romanı anlatım tekniği aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bilinç akımı  
B) Leitmotiv  
C) Görece zaman anlayışı  
D) Montaj

## 16. Akla karşı duyguyu, seçkin sınıfa karşı halkı, süslülüğe karşı doğallığı, kurallara karşı kuralsızlığı işleyen romanlardır. Victor Hugo'nun Sefiller'i, Namık Kemal'in İntibah'ı bu türde roman örnekleridir.

**Bu parçada sözü edilen roman türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Klasik B) Romantik  
C) Realist D) Natüralist

## 17. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat Dönemi'nde yazılan romanlardan değildir?

- A) Araba Sevdası  
B) İntibah  
C) Yaban  
D) Felatun Bey'le Rakım Efendi

# 1. OTURUM

18. I. Gazel  
II. Koşma  
III. Mesnevi  
IV. İlahi  
**Numaralanmış nazım biçimlerinden hangileri klasik Türk şiirine aittir?**  
A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve IV. D) III ve IV.
19. Mor menevşe boynun eğmiş  
Yapracığı suya değmiş  
**Bu dizelerde görülen söz sanatı aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Teşhis (kişileştirme)  
B) Tariz (iğneleme)  
C) İntak (konuşturma)  
D) Teşbih (benzetme)
20. Daha deniz görmemiş bir çoban çocuğuyum,  
Bu dağların eskiden aşinasıdır soyum.  
Bekçileri gibiyiz, ebanced buraların,  
Bu تنها derelerin, bu vahşi kayaların.  
**Bu dizeler aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?**  
A) Lirik B) Pastoral  
C) Didaktik D) Dramatik

## (408) DİL VE ANLATIM – 8

1. **Aşağıdakilerden hangisi sözlü anlatım türlerinden biridir?**  
A) Tiyatro B) Hikâye  
C) Makale D) Açık oturum
2. Geçen gün babamla bir toplantı salonuna gittik. Bir dil profesörü geliştirdiği dil teorisyle ilgili bilgiler verdi. Bir saat süren anlatımın sonunda dillerle ilgili pek çok şey öğrenerek eve döndüm.  
**Bu parçada sözü edilen toplantının türü aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Konferans B) Panel  
C) Münazara D) Sempozyum
3. **Aşağıdakilerin hangisi bilimsel bir yazıdan alınmıştır?**  
A) Öte tarafta kız, aynı gün bir önceki gibi hazırlanır. Bu defa elbise beyaz, taht beyaz, tekmi pırlantalarla bezenmiş. Kız tahta kurulmuş.  
B) Bir söz vardır "Kambersiz düğün olmaz." diye. Kambersiz düğün olur mu, olmaz mı bilemem. Ama "Kamber"siz Arzu olmaz; bunu bilir, bunu söylerim.  
C) Bu yeni yöntem aracılığı ile zihnin nasıl işlediğini, hangi aktivite için beynin, hangi bölümünü kullandığını ve hangi sinyallere nasıl tepkiler verdiğini anlamak mümkün olacak.  
D) Açılan bir gülsün sen yaprak yaprak, Ben aşkımla bahar getirdim sana; Tozlu yollarından geçtiğim uzak İklimden şarkılar getirdim sana.

4. **Münazara başkanının aşağıdakilerden hangisini yapması doğru değildir?**  
A) Tartışılan konunun sınırlarının tartışmacılar ve dinleyiciler tarafından anlaşılmasını sağlamalıdır.  
B) Dinleyicileri taraflarını seçip onları desteklemeleri konusunda yörelelendirmelidir.  
C) Tartışmanın konu dışına çıkmasını engellemelidir.  
D) Tartışmacıların fikirlerini rahatça sunacakları bir ortam oluşturmalıdır.
5. **Konferansla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**  
A) İlim, sanat, teknoloji, doğa vb. alanlarda verilebilir.  
B) Dil, ağırlıklı olarak göndergesel işlevde kullanılır.  
C) Konu ayrıntılı olarak ele alınmalı, iki saatten az sürmemelidir.  
D) Görsellerle desteklenerek dinleyicinin dikkati uyanık tutulmalıdır.
6. • Geniş halk kitlelerinin ilgi duyduğu bir konu seçilir.  
• Bir salonda izleyici önünde veya televizyon ve radyolarda yapılır.  
• Konuşmalar bir başkan tarafından yönetilir.  
**Bu özellikler aşağıdaki tartışma türlerinden hangisine aittir?**  
A) Açık oturuma  
B) Sempozyuma  
C) Konferansa  
D) Münazaraya
7. Zıt kutuplu konular; iddia etme ve ispatlama kaygısı olduğu için ---- tartışmaya daha elverişlidir.  
**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**  
A) forumda  
B) münazarada  
C) sempozyumda  
D) açık oturumda
8. Bir kitabın veya derginin kişi, konu, yer adı vb. bakımdan içindikeleri yer numarasıyla belirten ve eserin arkasında yer alan alfabetik liste, indeks, fihrist.  
**Bu cümlede bilimsel yazılarla ilgili aşağıdaki terimlerden hangisinin tanımı yapılmıştır?**  
A) Dizin B) Kaynakça  
C) Dipnot D) Dokümantasyon
9. I. Başkan tartışma konusu dışına çıkarak konunun havasını dağıtmalıdır.  
II. Süslü ve sanatlı söyleyışlere fikirlerden daha çok önem verilmelidir.  
III. Münazara kişisel üstünlük sorunu olarak görülmemelidir.  
IV. Aynı konuda üst üste söz almaya çalışılmamalıdır.  
**"Münazara" ile ilgili yukarıda verilen özelliklerden hangileri yanlıştır?**  
A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve IV. D) III ve IV.

10. ---, bir gün sürebileceği gibi birkaç gün de sürebilir.  
**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**  
A) Konferans B) Açık oturum  
C) Sempozyum D) Panel
11. • Açık oturumda bir yarışma havası vardır.  
• Konferansta en az iki kişinin konuşmasına yer verilir.  
• Açık oturumda konuşmacı sayısının altıyı geçmemesi tercih edilir.  
**Bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**  
A) D – D – Y B) Y – Y – D  
C) D – Y – Y D) Y – D – D
12. 12. Sınıf öğrencisi Aylin, gittiği bir tartışma ile ilgili şu gözlemleri yapmıştır:  
• Her bir konuşmacı ayrı ayrı konuşma yapmıştır.  
• Toplantı sonunda bir bildiri hazırlanmıştır.  
**Bu bilgiler göre Aylin, aşağıdaki tartışma türlerinden hangisine katılmıştır?**  
A) Konferansa B) Açık oturuma  
C) Münazaraya D) Sempozyuma
13. Bir başkanın yönetiminde, toplumu ilgilendiren bir konuda, farklı gruplardan oluşan dinleyicilerin söz sırası olarak konuşma kuralları içinde yaptıkları tartışmalardır.  
**Bu cümlede tanımı yapılan tartışma türü aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Sempozyum B) Panel  
C) Forum D) Konferans
14. **Aşağıdakilerin hangisi bilimsel yazıların bölümlerinden biri değildir?**  
A) Başlık B) Sunuş  
C) Özet D) Asıl metin
15. 1940'ta Yüksek Öğretmen Okulunu bitiren Cahit Külebi, Antalya Lisesi edebiyat öğretmenliğine atanır ve 1941'de evlenir. Sivas Cumhuriyet Üniversitesi tarafından fahri doktor unvanı verilen Cahit Külebi 20 Haziran 1997'de vefat etmiştir.  
**Bu parça için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**  
A) Dil göndergesel işlevde kullanılmıştır.  
B) Nesnel anlatım söz konusudur.  
C) Söz sanatlarına yer verilmiştir.  
D) Açıklayıcı ve öğretici anlatımdan yararlanılmıştır.

## 1. OTURUM

16. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel bir yazı olarak değerlendirilemez?
- A) Konferans raporları  
B) Tarama ve değerlendirme makaleleri  
C) Toplantı özetleri  
D) Roman özetleri
17. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel yazılarla ilgili terimlerden biridir?
- A) Giriş B) Dipnot  
C) Dügüm D) Sonuç
18. Aşağıdakilerden hangisi konferans veren kişinin dikkat etmesi gereken özelliklerden değildir?
- A) Dinleyiciler sıkılabileceğinden bir saatten fazla konuşmamalıdır.  
B) Dinleyicilerin kültür düzeylerini dikkate almalıdır.  
C) Sözlü anlatım tekniklerine uymak zorunda değildir.  
D) Argo ve kaba sözcükler kullanmaktan kaçınmalıdır.
19. Alınan kararların yayın hâline getirilerek kamuoyu ile paylaşıldığı tartışma türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Münazara B) Açık oturum  
C) Sempozyum D) Konferans
20. Aşağıdakilerden hangisi münazara konusu olabilir?
- A) Cep telefonlarının Türk toplumu üzerindeki etkileri nelerdir?  
B) İkili eğitim neden zararlıdır?  
C) Çok gezen mi, çok okuyan mı bilir?  
D) Türk toplumunda okuma oranları neden düşüktür?

### (411) TÜRK EDEBİYATI – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi edebî metindir?
- A) Yukarı yönlü hava akışını kuvvetlendiren yüzey rüzgârları serbestçe esmeye devam ettiği sürece hortum oluşmaz. Ancak bu rüzgârlar, örneğin aşağıya doğru esen soğuk rüzgârla kesilirse dönen havanın kütlesi büzülür ve hız kazanır.  
B) Volkanlar jeolojik zaman içinde hiç beklenmedik anlarda aktif hâle geçerek yer yuvarındaki yaşamın şekillenmesinde önemli rol oynuyor. Yer yuvarının ilkel atmosferinin oluşmasında volkanların çok büyük bir payı var.  
C) Dünyanın en kalabalık ikinci, alan olarak en büyük yedinci ülkesi Hindistan. Asya'nın güneyindeki bu dev yarımada farklı dinleri, dilleri, gelenekleri bir araya getiriyor. Hindistan yirmi sekiz eyaletten oluşuyor ve 1 milyar 200 milyon nüfusu var.  
D) Umud, bir ışık keskinliğiyle beynine vurdu. O zamana kadar hiçbir ciddi dövüşte denemeye fırsat bulamadığı pazı kuvveti, derisini gergin bir sızı gibi yükledi. Teselli, iki yumruk gibi kollarının ucunda duruyordu.

2. Aşağıdakilerden hangisi edebî eserlerin özelliklerinden biri değildir?
- A) Okuyucuların dil zevki kazanmasını sağlar.  
B) Öğretici bilgiler vermek amacıyla kaleme alınır.  
C) İnsanların duygu, düşünce ve hayal dünyasını zenginleştirir.  
D) Kişinin, hissettiği ancak tanımlayamadığı duyguları ortaya koyar.
3. Aşağıdaki dizelerden hangisi çağrışım yönünden daha sınırlıdır?
- A) Ateş ve akşamı alırsam; ay kırılır  
Bilmem ki güneş ve gölge nasıl buluşur?  
B) Evler... Demirden aynalar olmalı  
Yüzlerimiz... vazgeçilmez bir yangın yeri  
C) Ürperdik, dönerken umarsızca dünya  
Yüreklir tiril tirildi hayatın yaralarında  
D) Ve sonra hiçbir şey olmamış gibi  
Ağır, usul bir hazırlık başlar
4. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?
- A) Kaşgarlı Mahmut'un Divanü Lügati't Türk adlı eseri Türk edebiyatının yazılı ilk eseridir.  
B) İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı sözlü ve yazılı edebiyat olmak üzere ikiye ayrılır.  
C) Klasik edebiyat ve halk edebiyatı İslami Devir Türk Edebiyatı'nın kollarındandır.  
D) Batı Etkisinde Gelişen Türk Edebiyatı, Tanzimat Dönemi ile başlar.
5. Aşağıdaki dizelerden hangisi hece ölçüsünün farklı bir kalıbıyla yazılmıştır?
- A) Atalardan kalma söylenen sözdür  
Su yokuş yukarı çıkmaz demişler.  
B) Yolcuyla bitmeyen yol inletiyor  
Aryı yaptığı bal inletiyor.  
C) Dedim dilber ne melilsin  
Dedi ürek parçalanmış  
D) Ağacın toprağa toprağın suya  
İnsanın insana ihtiyacı var
6. Aşağıdaki dizelerden hangisinin durakları farklıdır?
- A) Kütüğüne bakma içi boşların  
Belası tükenmez deli başların  
B) Şenlik değil işim gam ile keder  
Bahtım vücudumu etti derbeder  
C) Yolum geçti o ağıldan bir gece  
Soruyorlar birbirine bilmece  
D) Ağaçlar dikilir bir orman olur  
Herkes bir ev yapar bir derman bulur

7. Aşağıdaki dizelerin hangisinde redif yoktur?
- A) Türkmen ellerinde giderin hasret  
Sevinç gözyaşları kalplerde rahmet  
B) Kara bulut üstümünden savuşsun  
Tüm insanlar mutluluğa kavuşsun  
C) Zengin nere varsa ırahat olur  
Züğürdün her işi kabahat olur  
D) Dünyanın yokuşu düzü sendedir  
Bütün güzellerin özü sendedir
8. Aşağıdaki dizelerin hangisinde aruz ölçüsü kullanılmıştır?
- A) Bir sen ü bir ben ü mutrib-i pâkize-edâ  
İznil olursa eğer bir de Nedîm-i şeydâ  
B) Şeref der çalıştım, yapmadım hata  
Çalışanlar çıkar en yüksek kata  
C) Karlı dağların ardından  
Sahipsizlerin yurdundan  
D) Bülbul olan arar kendi gülünü  
Aşkın bahçesinde ötrek göründü
9. Gülümsedi sonra. Gülümsedi ve o an kendini bağışladı. Tüm hastalarına yardım eden, hepsinin iyileşmesine vesile olan muhteşem ve kusursuz bir terapist olma hayaline gülümsedi. Ergenlik hayalime ne kadar benziyor, demek ki hâlâ büyümemişim, diye düşündü. Her şeye kadir, her şeyin üstesinden gelen güçlü bir insan olma hayaliydi bu; bu hataya düştüğü için kendini bağışladı.
- Bu parçadan yola çıkılarak edebiyatın hangi bilim dalı ile ilişkili olduğu söylenebilir?**
- A) Tarih B) Coğrafya  
C) Sosyoloji D) Psikoloji
10. Yol ver yüce dağlar aşam belinden  
Yol bekleyen nazlı yârim var benim.  
Kimse bilmez garipelerin hâlerinden  
Gece gündüz ah ve zârım var benim.
- Bu dizeler, konusuna göre aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?**
- A) Epik B) Lirik  
C) Didaktik D) Pastoral
11. Kolları kargıdır, kamış parmağı  
Parmağın ucunda tiza tırnağı  
Pazunun kuvveti eritir dağı  
Nice miskin cana nan verdi Arslan.
- Bu dizelerde aşağıdaki söz sanatlarından hangileri vardır?**
- A) Teşbih – Abartma  
B) Kişileştirme – Cinâs  
C) İstiare – İntak  
D) Telmih – Tekrir

# 1. OTURUM

## (412) TÜRK EDEBİYATI – 2

12. Duygu, düşünce ve istekler dil ile aktarılır. Duygu ve düşüncelerin aktarılmasında sözü söyleyen kişi "kaynak", söylenen söz "ileti", iletilen sözü alan "alıcı" ve bir de iletişimin gerçekleştiği "ortam" vardır. Bu unsurların tamamına "- - - -" denir.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) iletişim sistemi  
B) iletişimin gücü  
C) etkili iletişim  
D) bağlam
13. Aşağıdakilerin hangisinde klasik Türk şiiri nazım şekilleri bir arada verilmiştir?
- A) Koşma – Gazel – Kaside  
B) Mesnevi – Türkü – Sone  
C) Şarkı – Rubai – Gazel  
D) Mâni – Tuyuğ – Murabba
14. Kavga günü namert sapa yer arar  
Er olan düşmana göğsünü gerer  
Cemi ervah bizlen meydana girer  
Can sağ iken yurt vermeyiz  
düşmana!
- Bu dizeler, konusuna göre aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?**
- A) Didaktik şiire  
B) Pastoral şiire  
C) Epik şiire  
D) Lirik şiire
15. Aşağıdaki dizelerin hangisinde sarma uyak düzeni kullanılmıştır?
- A) Ben ezelden beridir hür yaşadım,  
hür yaşarım.  
Hangi çılgın bana zincir vuracakmış?  
Şaşarım!  
Kükremiş sel gibiyim, bendimi çiğner,  
aşarım.  
Yırtarım dağları, enginlere sığmam,  
taşarım.
- B) Hafız'ın kabri olan bahçede bir gül varmış  
Yeniden her gün açarmış kanayan rengiyle  
Gece bülbül ağaran vakte kadar ağlarmış  
Eski Şiraz'ı hayal ettiren ahengiyle
- C) Her şey yerli yerinde havuz başında servi  
Bir dolap gıcırıyor uzaklarda durmadan  
Eşya aksetmiş gibi tılsımlı bir uykudan  
Sarmaşıklar ve böcek sesleri sarmış evi
- D) Bir gülün çevresi dikendir, hardır.  
Bülbül, har elinden ah ile zardır.  
Ne de olsa kışın sonu bahardır.  
Bu da gelir, bu da geçer, ağlama.

16. Yürüyordum: Ağlıyordu ırmaklar;  
Yürüyordum: Düşüyordu yapraklar;  
Yürüyordum: Sararmıştı yaylalar;  
Yürüyordum: Ekilmişti tarlalar.

**Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Serbest ölçüyle yazılmıştır.  
B) Redif kullanılmıştır.  
C) Kişileştirmeden yararlanılmıştır.  
D) Bir coğrafyanın tasviri yapılmıştır.
17. Satirik şiirler yazmak istiyorum. Belki bu şekilde insanlara ne durumda olduklarını anlatabilirim.

**Şair bu isteğini gerçekleştirmek için şiirlerinde aşağıdaki konulardan hangisine değinmelidir?**

- A) Bilgilendirici ve öğretici konulara  
B) Toplumun aksayan taraflarına  
C) Doğa güzelliklerine  
D) Kahramanlık ve yiğitlik konularına
18. • Dil halkın kullandığı dildir.  
• Nazım birimi dördüktür.  
• Genel olarak hece ölçüsü kullanılmıştır.  
• Genellikle Allah sevgisi dile getirilir.

**Bu özellikler aşağıdaki edebî geleneklerden hangisine aittir?**

- A) Âşık edebiyatı  
B) Anonim halk edebiyatı  
C) Divan edebiyatı  
D) Dinî tasavvufi halk edebiyatı
19. Yazar – dil arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde yoktur?

- A) Ressam – boya  
B) Besteci – nota  
C) Oyuncu – tiyatro  
D) Heykeltıraş – mermer

20. I. Bağ bana  
Bahçe sana bağ bana  
Değme zincir kâr etmez  
Zülfün teli bağ bana
- II. Armudu taşıyalım  
Dibinde kışlayalım  
Kâğıt kalemi al yârim  
Mâniye başlayalım
- III. Ekin ekim bitmiyor  
Boya vurdum tutmuyor  
Aramızda dağlar var  
Elim yâre yetmiyor  
Şekerli yemek yaptım  
Boğazımdan gitmiyor
- IV. Karadan  
Gel geç gönül karadan  
Yârim gider gemiyle  
Ben giderim karadan

**Yukarıda numaralanmış mânilerden hangileri aynı türdedir?**

- A) I ve III. B) I ve IV.  
C) II ve III. D) II ve IV.

**1. Aşağıdakilerden hangisi anlatmaya bağlı eserler ile göstermeye bağlı eserlerin benzerliklerinden değildir?**

- A) Olay çevresinde gelişen metinlerdir.  
B) Eserdeki olaylar aktör ve aktris adı verilen oyuncular tarafından canlandırılır.  
C) Serim, düğüm ve çözüm bölümleri bulunur.  
D) İnsanların başlarından geçen veya geçebilecek olaylar anlatılır.

**2. Durum öyküsüyle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Sosyal olgulara, duygu ve düşüncelere önem verilir.  
B) Zaman, yer ve yaşam koşulları ön planda tutulur.  
C) Memduh Şevket Esenal önemli temsilcilerindedir.  
D) Rus edebiyatında Anton Çehov tarafından başlatıldığı için Çehov tarzı öykü olarak da adlandırılır.

3. Hasan on beş sene evvel benim matematik hocamdı. Mektepten çıktıktan sonra arkadaşım oldu. Şimdi onunla konuşurken kübistlerin yaptığı tuhaf levhalar ile ilgili hissettiğimiz o "yarı estetik, yarı geometrik" zevke benzer bir tat duyarım. Zihninin meçhule tahammülü yoktur. Matematik mantığıyla en karışık, en zor şeyleri hallediverir. Geçen gün yine bir sorun yaşadım. Telefon açıp konuştum. "Bu seninki sorun değil, merak etme birlikte altından kalkarız." dedi.

**Bu parçada hikâyenin aşağıdaki öğelerinden hangisi yoktur?**

- A) Yer B) Kişi  
C) Olay D) Zaman

4. Bir varmış, bir yokmuş; Allah'ın kulu çokmuş. Develer tellal iken pireler berber iken ben anamın beşiğini sallar iken zamanın birinde bir Keloğlan varmış. Günlerden bir gün o Keloğlan bu sokak benim, şu sokak senin dolaşırken iki taş arasında bir on para bulur ama ne alsam ne alsam diye düşünüp durur. Bu sırada bir kuyu başına gelir. "Acep ne kuyudur bu kuyu, içilir mi ki suyu?" derken parası suya düşmesin mi? Keloğlan'ın aklı başından gider.

**Bir masaldan alınmış bu parçada masalın aşağıdaki özelliklerinden hangisi örneklenmemiştir?**

- A) Anlatımda iç uykulara (seci) yer verilir.  
B) Döşeme bölümü yer alır.  
C) Doğaüstü yaratıklara yer verilir.  
D) Genellikle zaman belirsizdir.

# 1. OTURUM

## 5. Aşağıdakilerin hangisinde anlatıcının bakış açısı farklıdır?

- A) Yola çıkmadan bir iki gün önce karanlıkta bahçede otuyordum. Havalarda henüz iyice ısınmamıştı ama ilkbahar kokuları sarmıştı her yanı. Tahta perdeye gidip bir aralıktan uzun uzun baktım Nadejaların evine.
- B) Ama en kötüsü de hiçbir şey düşünmüyordum. Çevremdeki her şeyi görüyor, ne olup bittiğini fark ediyordum ama bunlar bir düşünce oluşturmuyordu bende. Neden söz edeceğimi bilemiyordum.
- C) Yarım saat kadar Valide Kırathanesi'nde bekledim. Gelmedi. Ona altı gün sonra yine rastladım. Hemen elime sarıldı. Ona bulduğum iş için teşekkür etmek istiyordum.
- D) Orhan Bey, kibrit kutusunu iki parmağı arasında çevirerek Ahmet'in yüzüne baktı. Mutluluk, kocaman elleriyle sanki omzuna basmıştı. Bu, iftihar edilecek bir baskıydı. İlk defa kendisinden fedakârlık isteniyordu.

## 6. Aşağıdakilerden hangisi doğal destan değildir?

- A) İlyada ve Odyssea  
B) Kalavela  
C) Şehname  
D) Üç Şehitler

## 7. Mesneviyle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Batı edebiyatındaki öykü ve romanın karşılığıdır.  
B) Genellikle aruz ölçüsünün kısa kalıpları kullanılır.  
C) Uyak düzeni "aa-ba-ca-da..." şeklindedir.  
D) Bir sanatçı tarafından yazılan beş mesneviye "hamse" adı verilir.

## 8. Aşağıdakilerden hangisi doğal destandır?

- A) Çılgın Orlando  
B) Kurtarılmış Kudüs  
C) Kaybolmuş Cennet  
D) Oğuz Kağan

## 9. Padişah ya da devlet büyüklerinden birinin bir şehri ziyaretini ele alan veya şairin kendi şehrinin güzelliklerini anlattığı mesnevileridir.

### Bu cümlede tanıtılan mesnevi türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aşk hikâyeleri mesnevisi  
B) Dinî ve tasavvufî mesnevi  
C) Şehrengiz mesnevi  
D) Ahlakî ve didaktik mesnevi

10. • Rol gereği yapılan yüz hareketleridir.  
• Tiyatro eserindeki olay örgüsüne verilen addır.  
• Dekora yardımcı olan küçük eşyalara verilen addır.

### Aşağıdaki tiyatro terimlerinden hangisinin tanımı yukarıda verilmiştir?

- A) Aksesuar  
B) Jest  
C) Mimik  
D) Dramatik örgü

11. Geyikbayırı, Sivrisi Dağı'nın muazzam manzarasının eteklerinde kuruldu. Yörede yapılan tüm tırmanışların rotası bu dağın eteklerine ve karşı tepelere uzanıyor. Kızılçam ormanlarıyla kaplı bölgede eskiden çok geyik olduğu için yörenin bu ismi taşıdığı söylenir. Köylülerin "geyik" adını verdikleri aslında bu yöreye özgü bir dağ keçisi.

### Bu metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gezi yazısı  
B) Biyografi  
C) Makale  
D) Sohbet

12. Gazete yazarları, genellikle gündemin ardına takılırlar. Gündem şileptir, yazı da yavru kayık. Gün gelir, yavru kayık özgürlüğün sesine kulak verir de ipi koparırsa ya batıp gider ya da ıssız, bilinmeyen bir adanın kıyısına vurur.

### Bu parçada anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gündemle ilgili olmayan gazete yazılarının değeri yoktur.  
B) Gazete yazarları özgürlük tutkunu kişilerdir.  
C) Gündemin oluşmasında gazete yazıları önemli rol oynar.  
D) Gazete yazarları kendini daima yenilemek zorundadır.

13. Karagöz oyunu fasıl bölümünde yer alan konulara göre çeşitli adlar alır.

### Aşağıdakilerden hangisi bu adlardan biri değildir?

- A) Kanlı Nigar  
B) Abdal Bekçi  
C) Uzun Çınar  
D) Yalova Sefası

## 14. Aşağıdakilerden hangisi müzikli tiyatro çeşididir?

- A) Operet  
B) Piyes  
C) Melodram  
D) Trajedi

## 15. Aşağıdakilerden hangisi anlatmaya bağlı eserlerle göstermeye bağlı eserlerin ortak yönü değildir?

- A) Olayların belli bir zaman diliminde geçmesi  
B) Bir olay çevresinde gelişmeleri  
C) Sanatsal metin olmaları  
D) Konuşma dilinin kullanılması

## 16. Aşağıdakilerden hangisi olay öyküsü ile masalın ortak özelliğidir?

- A) İnsanların başlarından geçen veya geçme olasılığı bulunan olayların anlatılması  
B) Olayın geçtiği yer ve zamanın belli olmaması  
C) Serim, düğüm, çözüm bölümlerinin bulunması  
D) Tekerlemelerin kullanılması

## 17. Aşağıdakilerden hangisinde operetin tanımı doğru yapılmıştır?

- A) Halk şarkılarına dayalı, sade üslupla hafif ve eğlenceli konularda yazılıp bestelenmiş sahne oyunlarıdır.  
B) Konusunu, müzik eşliğinde hareketlerle anlatan tiyatro türüdür.  
C) Müzik eşliğinde söylenen şarkılı oyunlardır.  
D) Sözlerinin arasında müzikli parçalar bulunan komedilerdir.

## 18. Aşağıdakilerin hangisinde olağanüstü olayların işlendiği iki tür bir arada verilmiştir?

- A) Masal – hikâye  
B) Destan – masal  
C) Hikâye – destan  
D) Hikâye – tiyatro

## 19. CLEANTE – Ben mi? Ben mi söz verdim?

HARPAGON – Sen tabii!  
CLEANTE – Hiç olur mu öyle şey?  
HARPAGON – Sen değil miydin Marianne'i aklından çıkaracak olan?

### Bu parça aşağıdakilerin hangisinden alınmıştır?

- A) Anlatmaya dayalı edebî metinden  
B) Kişisel hayatı anlatan metinden  
C) Gazete çevresinde oluşan metinden  
D) Göstermeye bağlı edebî metinden

20. Ocak ayının son günlerindeydik. Hikâyem güzel olmuyordu, farkındaydım. Ama yavaş yavaş açılacaktım; ateş kor kesilmişti. Ay çıkmıştı. Baktım, Sotiri'ye; kafası düşmüş, o da uyumuştum. Ben bütün gece uyumadım. Martılar simsiyah ayın altında dalaşmışlardı. Sabaha karşı iskele sancak ışıkları ile durgun suları bize doğru atan bir vapur geçti. Aman ne güzeldi bu vapur sabaha karşı, Kalafat'ı uyandırdım.

### Bir hikâyeden alınan bu parçada aşağıdakilerden hangisi belirgin değildir?

- A) Zaman  
B) Kişi  
C) Yer  
D) Olay

# 1. OTURUM

## (413) TÜRK EDEBİYATI – 3

### 1. Aşağıdakilerden hangisi edebiyat tarihinin sağladığı yararlarından değildir?

- A) Tarihî olayların nedenlerini ve sonuçlarını öğretir.
- B) Değişik çağlardaki kültür birikimini tanıtır.
- C) Toplumun değişen düşünce yapısını, dünya görüşünü yansıtır.
- D) Edebiyatın geçirdiği dönemleri anlatır.

### 2. İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yazılı eser verilmemiştir.
- B) Sanatçılara şaman, baksı, kam gibi adlar verilmiştir.
- C) Koşuklar kopuz adı verilen bir saz eşliğinde söylenmiştir.
- D) Sözlü ürünler düzyazı şeklinde değildir.

### 3. Türk edebiyatının gelişip değişmesinde aşağıdaki olaylardan hangisinin etkisi en azdır?

- A) Orta Asya'dan Anadolu'ya doğru göç edilmesi
- B) Tanzimat Dönemi'nde Batı'nın örnek alınması
- C) Osmanlı Devleti'nin kurulması
- D) İslamiyet'in kabul edilmesi

- 4. I. Fecriati edebiyatı
- II. Tanzimat edebiyatı
- III. Millî Edebiyat
- IV. Servetifünun edebiyatı

### Türk edebiyatının numaralanmış dönemlerinin kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) II - I - IV - III
- B) II - IV - I - III
- C) IV - II - I - III
- D) IV - I - II - III

- 5. (I) İÖ 3 binlerde Mezopotamya'da doğmuş olan Gilgamiş, bilinen en eski destandır. (II) Gilgamiş Destanı'nın günümüze ulaşmış en kapsamlı metni Uygur dilinde yazılmıştır. (III) Ölümsüzlük otunu bulup da bir yılanı kaptıran zalim Uruk Kralı Gilgamiş ile arkadaşı Enkidu'nun öyküsü anlatılır. (IV) Bu destan Cumhuriyet Dönemi'nde Orhan Asena ve Melih Cevdet Anday gibi sanatçılara ilham kaynağı olmuştur.

### Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde yanlış bilgi verilmiştir?

- A) I. B) II. C) III. D) IV.

### 6. Aşağıdakilerden hangisi sagu ile koşuk arasındaki farktır?

- A) Uyak düzeni B) Nazım birimi
- C) Ölçüsü D) Konusu

### 7. Aşağıdaki sanatçı – eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Gülten Akın – Maraş'ın ve Ökkeş'in Destanı
- B) Fazıl Hüsnü Dağlarca – Çakır'ın Destanı
- C) N. Y. Gençosmanoğlu – Bozkurtların Destanı
- D) Cahit Külebi – Çanakkale Destanı

- 8. Birçok sanat eserine esin kaynağı olan Gilgamiş Destanı, - - - -'nin Tanrılar ve İnsanlar adlı oyununun konusunu oluşturmuştur.

### Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Orhan Asena
- B) Nevit Kodallı
- C) Ağâh Sırrı
- D) Yahya Kemal Beyatlı

- 9. Çağdaş Türk edebiyatının önde gelen adlarından Melih Cevdet Anday "Kolları Bağlı Odysseus"u yazarken çeşitli ozanlardan ve kitaplardan yararlanır. Homeros'un birtakım deyimlerini ve benzetmelerini severek kullandığının altını çizer.

### Bu parçadan aşağıdakilerden hangisine ulaşılır?

- A) Kolları Bağlı Odysseus'un başarılı bir eser olduğuna
- B) Melih Cevdet Anday'ın destan geleneğine bağlı olduğuna
- C) Sanatçıların birbirlerinden etkilenbildiklerine
- D) Yazmak için araştırma yapmak gerektiğine

### 10. Aşağıdaki eser - sanatçı eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Sakarya Meydan Savaşı – Ceyhun Atuf Kansu
- B) Kurtuluş Savaşı Destanı – Nazım Hikmet
- C) Seyran Destanı – Gülten Akın
- D) Bozkurtların Destanı – Cahit Külebi

### 11. Aşağıdakilerin hangisinde İslamiyet öncesi sözlü edebiyat ürünleri bir arada verilmiştir?

- A) koşma – sagu – gazel – sav
- B) koşuk – destan – sav – sagu
- C) sagu – mesnevi – koşuk – türkü
- D) destan – ninni – masal – hikâye

- 12. Kar buz tümü eridi  
Dağların suları akıştı  
Mavi bulut yükseldi  
Kayık gibi sallanır

### Günümüz Türkçesiyle verilen bu koşuk, konusuna göre aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?

- A) Pastoral B) Epik
- C) Didaktik D) Satirik

- 13. Alp Er Tunga öldi mü  
Issız ajun kaldı mı  
Ödek öçin aldı mı  
Emdi yürek yırtılır

### Bu dördlüğün ilk üç dizesinde soru sorma yoluna gidilmesinin asıl amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bilmediğine cevap arama
- B) Yeni kağanın kim olacağını merak etme
- C) Şaşkınlık ve üzüntüyü dile getirme
- D) Ölümün kaçınılmaz olduğunu belirtme

### 14. Aşağıdakilerin hangisi sav türünün özelliklerinden değildir?

- A) Anonim olması
- B) Bilgi ve deneyimlerin yansıtılması
- C) Özlü sözler olması
- D) Tamamının gerçek anlamlı olması

### 15. Aşağıdakilerin hangisinde bilgi yanlışlığı vardır?

- A) Göktürk alfabesinde 38 harf bulunur.
- B) Göktürk yazısı sağdan sola veya yukarıdan aşağıya yazılır.
- C) Türkler 5 ve 9. yüzyıllarda Göktürk ve Uygur alfabelerini kullanmışlardır.
- D) Orhun Yazıtları Uygur alfabesiyle yazılmıştır.

### 16. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet sonrası Türk destanlarından değildir?

- A) Manas B) Timur
- C) Oğuz Kağan D) Cengiz Han

- 17. Kar buz kamug erüştü  
Taglar suvı akıştı  
Kökşin bulut örüşti  
Kayguk bolup egrişür

### Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) 4+3'lü hece ölçüsü kullanılmıştır.
- B) Nazım biçimi koşuktur.
- C) Nazım birimi dördlüktür.
- D) Uyak düzeni "abab" şeklindedir.

### 18. Orhun Yazıtları'yla ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Hun İmparatorluğu'nun en parlak döneminde dikilmiştir.
- B) İlk kez W. Thomsen tarafından okunmuştur.
- C) Üç kitabe de Bilge Kağan adına dikilmiştir.
- D) Anıtlardaki yazılar dinî içerikliidir.

### 19. Edebiyat tarihi kitaplarında aşağıdakilerin hangisi yer almaz?

- A) Edebî eserlerin tam metni
- B) Edebiyat dönemlerinin belirleyici özellikleri
- C) Sanatçıların hayatları hakkında bilgi
- D) Sanatçıların edebî kişilikleri

# 1. OTURUM

## 20. Aşağıdakilerin hangisinde bilgi yanlışları vardır?

- A) İslamiyet öncesinde şairlere "şaman, baksı, kam" gibi isimler verilir.
- B) İslamiyet öncesindeki koşuk türünün halk edebiyatındaki karşılığı mânidir.
- C) Kalyanankara ve Papamkara, Uygur Dönemi'ne ait bir eserdir.
- D) Orhun Yazıtları'nı Türkiye'de ilk kez Arap alfabesiyle Necip Asım yayımlamıştır.

### (414) TÜRK EDEBİYATI – 4

#### 1. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Türkler İslamiyet'i kabul etmeden önce Budizm, Maniheizm gibi dinlere inanıyordu.
- B) Muhakemetü'l Lügateyn, Mecalisü'n Nefais İslami Dönem'e ait ilk eserlerdir.
- C) Gök tanrı inancındaki ahlak ve erdem gibi anlayışlar Türklerin İslamiyet'i kabul etmesinde etkili olmuştur.
- D) İslamiyet'i topluluk hâlinde kabul eden ilk Türk devleti Karahanlılardır.

#### 2. Aşağıdakilerden hangisi bir gazelin matla beytidir?

- A) Değilken birine lâyık çü benden Bana bu lutf ile ihsan nedendir
- B) Kılma insana hakâretle nazar Anla sırr-ı nûsha-i kübrâya bak
- C) Cihanı hiçe satmaktır adı aşk Döküp varlığı gitmektir adı aşk
- D) Gördün mü bağda salınan âfeti gönül Serv-i hırâm derler ana âd u san ile

#### 3. Kasidede doğa güzelliklerinin dile getirildiği bölüme ---- denir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmiştir?**

- A) girizgâh B) fahiye
- C) medhiye D) nesib

#### 4. Kimdir ki gamında nâle vü zar etmez Derdin sana nâle ile ızhar etmez Feryâdına hiç kimsenin yetmezsin Feryâd ki feryâd sana kâr etmez

**Bu dördlüğün nazım biçimi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Gazel B) Koşma
- C) Rubai D) Mesnevi

#### 5. "Danişmendname" ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) 13. yüzyılda yazıya geçirilmiştir.
- B) Aruz ölçüsüyle yazılmıştır.
- C) Osmanlı tarihçileri için kaynak niteliğindedir.
- D) Danişmend Gazi'nin Orta Doğu seferini ve savaşlarını konu alır.

#### 6. Aşağıdakilerin hangisinde farklı bir durak kullanılmıştır?

- A) Kurtulamam üç nesnenin elinden Biri firkat biri gurbet biri aşk Üçü bilmez birbirinin dilinden Biri firkat bir gurbet biri aşk
- B) O nazlı canana uğrasa yollar Bize mesken oldu kahveler hanlar Yârin meclisinde oturan canlar Hesap etsin yıllar beş midir nedir
- C) Sedası bülbüldür kendisi civan Pek tatlıdır dili kaşları keman Şu benim aklımı başımdan alan Tuti kumru gibi diller değil mi
- D) Uluslar anlaşsın savaş olmasın İnsanlar yürekte yara almasın Sözlükte savaşın eser kalmasın Türküler söylesin barıştan yana

#### 7. İnsan var ölse de sapmaz doğrudan İnsan var kaldırmak güçtür uykudan İnsan var geliri gayrimeşrudan Bereketsiz para pulu neyleyim

**Bu dördlüğün konusuna göre türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Taşlama B) Koçaklama
- C) Ağıt D) Güzelleme

#### 8. İstanbul kuşatmasına katılan Emevi komutan Abdullah bin Amr'ın tarihsel gerçeklerden uzaklaşmış ve halkın hayal gücüyle zenginleştirilmiş kahramanlıklarını anlatan 7000 beyitlik bir destandır. Eser Türklerin Anadolu'daki yiğitliklerini, İslamiyet uğruna Bizanslılarla yaptıkları savaşları anlatır.

**Bu parçada sözü edilen eser aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Battal Gazi
- B) Dede Korkut Hikâyeleri
- C) İskendername
- D) Ferhat ile Şirin

#### 9. Aşağıdaki eserlerden hangisi halk edebiyatı geleneğine bağlı kalınarak oluşturulmamıştır?

- A) Tahir ile Zühre
- B) Ferhat ile Şirin
- C) Arzu ile Kamber
- D) Leyla ve Mecnun

#### 10. I. Eserdeki metinler hikâye-destan özellikleri gösterir. II. Ağır ve sanatlı bir dil kullanılmıştır. III. Aruz ölçüsüyle yazılmış uzun, manzum bir eserdir. IV. Müslüman Oğuzların iç ve dış mücadeleleri anlatılmıştır.

**Numaralanmış özelliklerden hangileri Dede Korkut Hikâyeleri için söylenebilir?**

- A) I ve II. B) I ve IV.
- C) II ve III. D) III ve IV.

#### 11. XIV. yüzyıl tarihçisi - - - Danişmendname'yi Mirkat'ül Cihad adıyla yeniden yazmıştır.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmiştir?**

- A) Feridüddin Attar
- B) Sehi Bey
- C) Gelibolulu Âli
- D) Âşık Paşa

#### 12. Aşağıdaki eser – sanatçı eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Risaletü'n Nushiyye –Yunus Emre
- B) Hayrabat – Nabi
- C) Hüsn ü Aşk – Fuzuli
- D) Edirne Şehrengizi – Keçecizade İzzet Molla

#### 13. Birçok dile çevrilen "Mesnevi" adlı eserinde ayetler, hadisler, şiirler, kısa öyküler ile Allah'a ulaşmanın yollarını anlatır. Ona göre insan, Allah'a kendini derin bir aşka bırakarak ulaşabilir. Bütün insanlığı kucaklayan mutasavvıf, birliği, iyiliği ve hoşgörüyü öğütür.

**Bu parçada sözü edilen mutasavvıf aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mevlâna
- B) Şeyh Galip
- C) Hacı Bayram
- D) Süleyman Çelebi

#### 14. Aşağıdakilerin hangisinde bilgi yanlışları vardır?

- A) 17. yüzyılda Nef'i yazdığı kasideleriyle öne çıkmıştır.
- B) Şeyhülislam Yahya yalın bir dilin egemen olduğu gazeller yazmıştır.
- C) Nedim, şiirlerinde dönemin yaşantısını büyük bir başarıyla yansıtmıştır.
- D) Şeyh Galip, sade bir dille din dışı konuları ele almıştır.

#### 15. Adrasan'dan itibaren sırasıyla Karaöz, Papaz ve Korsan Koyları'nı gördükten sonra 12. kilometrede Mavikent'e varıyoruz. Akdeniz'in en önemli sebze üreticilerinden biri olan beldede kilometrelerce uzanan seralar dikkat çekiyor. Yaklaşık 20 kilometre sonra, gelişmiş bir kent görünümüyle karşımıza çıkan Kumluca tam bir meyve ve sebze deposu.

**Bu parçanın türünün eski edebiyatımızdaki karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Seyahatname
- B) Tezkire
- C) Tarih
- D) Mektup

# 1. OTURUM

16. Aşağıdakilerden hangisi dini tasavvufi halk şiiri nazım türlerindenidir?

- A) Şarkı B) Devriye  
C) Mesnevi D) Kaside

17. Aşağıdaki tezkirelerden hangisi Cumhuriyet Dönemi'nde yazılmıştır?

- A) Heşt Behişt  
B) Gülşen-i Şuara  
C) Son Asır Türk Şairleri  
D) Silahtar Tezkiresi

18. Kasidelerde şairin kendisini övdüğü bölümün adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Girizgâh B) Medhiye  
C) Tegazzül D) Fahriye

19. (I) Dede Korkut Hikâyeleri'nde Oğuz Türklerinin sosyal hayatından, gelenek ve göreneklerinden, yaptıkları savaşlardan bahsedilir. (II) Halkın karakterini ve hayat biçimini yansıtan bu hikâyelerde gelişmiş ve şiirsel bir dil vardır. (III) Bu hikâyelerde tamamen gerçeğe uygun kişi ve olaylar anlatılmaktadır. (IV) Eser, her biri ayrı bir bütün oluşturan 12 hikâyeden oluşur.

Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde bilgi yanlış yapılmıştır?

- A) I. B) II. C) III. D) IV.

20. Günümüzde "monolog, stand-up" diye adlandırılan tek kişilik oyunların eski edebiyatımızdaki karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orta oyunu B) Meddah  
C) Drama D) Komedi

## (415) TÜRK EDEBİYATI – 5

1. Edebiyatla ilgili aşağıdakilerin hangisinde bilgi yanlış vardır?

- A) Toplumun siyasi ve sosyal yapısından bağımsız olarak gelişir.  
B) Duygu ve düşüncelerimizi zenginleştirir.  
C) Toplumlara birbirine yaklaştırır.  
D) Tarih, sosyoloji, psikoloji, felsefe gibi bilim dallarından yararlanır.

2. • Her alanda köklü yenilik ve değişimler yapılmıştır.  
• Tercüme faaliyetleri hız kazanmıştır.  
• Devlet kurumları Batı esaslarına göre yapılandırılmıştır.

Bu özellikler aşağıdaki gelişmelerden hangisine aittir?

- A) Vaka-yı Hayriye'ye  
B) Tanzimat Fermanı'na  
C) Islahat Fermanı'na  
D) Meşrutiyet'in ilanına

3. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat edebiyatının oluşmasında doğrudan etkili değildir?

- A) Yeni açılan okullar  
B) Tercüme edilen eserler  
C) Avrupa'dan gelen yeni fikirler  
D) İlk matbaanın kurulması

4. Tanzimat Fermanı'nın ilanından sonra - - - - kültürü toplumumuzda ilgi görmüş, edebiyatı ülkemizde tanınıp örnek alınmaya başlanmıştır.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) İngiliz B) Alman  
C) Fransız D) Rus

5. Aşağıdaki dizelerin hangisinin ele aldığı konu itibarıyla Tanzimat Edebiyatı I. Dönem'e ait olduğu söylenir?

- A) Sen geldin benim deli köşemde durdun  
Bulutlar geldi üstüne oturdu  
B) Gönül gurbet ele çıkma  
Ya gelinir ya gelinmez  
C) Süzme çeşmün gelmesün müjgân müjgân üstüne  
Urma zahm-ı sineme peykân peykân üstüne  
D) Hakîr olduysa millet şanına noksan gelir sanma  
Yere düşmekle cevher sâkıt olmaz kadr u kıymetten

6. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat I. Dönem sanatçılarından biridir?

- A) Recaizade Mahmut Ekrem  
B) Ziya Paşa  
C) Tefik Fikret  
D) Mehmet Akif Ersoy

7. Doğu edebiyatını çok iyi öğrenmiştir. Hem klasik tarzda hem de yeni anlayışla şiirler yazmakla birlikte eskiye daha çok bağlı kalmıştır. Tercüman-ı Hakikat ve Saadet gazetelerinde özellikle Recaizade'ye karşı edebî düşüncelerini savunmuştur. Ateşpare, Şerare, Füzuran şiir kitaplarıdır.

Bu parçada tanıtılan Tanzimat Dönemi sanatçısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Muallim Naci  
B) Abdülhak Hamit Tarhan  
C) Samipaşazade Sezai  
D) İbrahim Şinasi

8. Aşağıdaki eser-sanatçı eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Demdeme – Muallim Naci  
B) Makber – Abdülhak Hamit Tarhan  
C) Renan Müdafaaanamesi – Namık Kemal  
D) Takdir-i Elhan – Ziya Paşa

9. Sanatçı tiyatro türüne farklı bir yaklaşım getirmiştir. Bazı tiyatrolarını düzyazı şeklinde yazmış, bazılarını ise şiir şeklinde yazmıştır. Tiyatro konularını Türk, Asur, Arap, Yunan ve Osmanlı tarihinden almıştır.

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İbrahim Şinasi  
B) Şemsettin Sami  
C) Ziya Paşa  
D) Abdülhak Hamit Tarhan

10. Aşağıdaki eserlerin hangisi tür bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) Macera-yı Aşk  
B) Zavallı Çocuk  
C) Şipsevdi  
D) Afife Anjelik

11. "Sergüzeşt" eseri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Romantizmden realizme geçiş özellikleri görülür.  
B) Sami Paşazade Sezai tarafından yazılmıştır.  
C) Dönemin toplumsal bir meselesini ele almıştır.  
D) Tiyatro türünde kaleme alınmış bir eserdir.

12. Aşağıdaki eserlerin hangisinde yanlış Batılılaşma konusu ele alınmıştır?

- A) Cezmi  
B) Araba Sevdası  
C) Vatan yahut Silistre  
D) Taaşuk-ı Talat ile Fitnat

13. Şiirde önce divan edebiyatı, sonra da Batı edebiyatı yolunda eserler yazdı. Toplumsal konulara hiç değinmeyen yazar şiirlerinde doğa güzellikleri, aşk gibi günlük hayatta karşılaştığı her tür olayı ele aldı. Hece ölçüsüyle birkaç şiir denemesi bulunan sanatçı genellikle aruz ölçüsünü kullanmış, şiirlerini "Zemzeme" adlı kitapta toplamıştır.

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Recaizade Mahmut Ekrem  
B) Muallim Naci  
C) Namık Kemal  
D) Abdülhak Hamit Tarhan

14. I. Sabr ü Sebat  
II. Müntehabat-ı Eşar  
III. Şık

IV. Zavallı Çocuk

Numaralanmış eserlerden hangilerinin türü aynıdır?

- A) I ve III. B) I ve IV.  
C) II ve III. D) II ve IV.

## 1. OTURUM

15. Aşağıdaki eserlerden hangisinin türü diğerlerinden farklıdır?

- A) Vatan Mersiyesi
- B) Celaleddin Harzemşah
- C) İçli Kız
- D) Afife Anjelik

16. Namık Kemal ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Eserlerinde vatan, özgürlük, adalet gibi kavramları işlemiştir.
- B) Halkın bilinçlenmesi için sanatı bir araç olarak görmüştür.
- C) Edebiyatımızdaki ilk psikolojik romanı yazmıştır.
- D) Meşrutiyet idaresinin kurulması için çalışmıştır.

17. Aşağıdakilerden hangisi Birinci Dönem Tanzimat edebiyatının temsilcilerinden değildir?

- A) Ziya Paşa
- B) Ahmet Mithat Efendi
- C) İbrahim Şinasi
- D) Recaizade Mahmut Ekrem

18. Aşağıdakilerden hangisi İbrahim Şinasi'nin çıkarttığı gazetelerden biridir?

- A) Tasvir-i Efkâr
- B) Bedir
- C) Tercüman-ı Hakikat
- D) İbret

19. Divan edebiyatının bu nazım biçiminin en güzel örneklerini Tanzimat Dönemi'nde Ziya Paşa vermiştir. Bu nazım biçimi her biri "aa, xa, xa, xa" şeklinde uyaklanan 5 - 10 bentten meydana gelmiştir.

Bu parçada sözü edilen nazım biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gazel
- B) Kaside
- C) Mesnevi
- D) Terkibibent

20. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat edebiyatının başlamasında etkili olmuştur?

- A) Vaka-yı Hayriyye
- B) Gülhane Hattı Hümayunu
- C) I. Meşrutiyet
- D) II. Meşrutiyet

### (416) TÜRK EDEBİYATI – 6

1. Yenilikçi fikirleriyle servetifünun edebiyatının oluşumuna zemin hazırlayan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Muallim Naci
- B) Recaizade Mahmut Ekrem
- C) Samipaşazade Sezaî
- D) Namık Kemal

2. Aşağıdakilerden hangisi servetifünun sanatçılarından biridir?

- A) Ahmet Haşım
- B) Mehmet Akif Ersoy
- C) Cenap Şahabettin
- D) İbrahim Şinasi

3. Servetifünun Dönemi içinde şair olarak bilinen sanatçının edebî görüşlerini ifade eden yazıları oldukça önemlidir. "Şiirimiz" adıyla Servet-i Fünun dergisinde yayımladığı uzun makalesinde topluluğun sanat anlayışını ve eleştirilerini dile getirmiştir.

Bu parçada hakkında bilgi verilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ali Ekrem Bolayır
- B) Cenap Şahabettin
- C) Süleyman Nazif
- D) Tevfik Fikret

4. ---, Cenap Şahabettin'in gezi hatıralarını topladığı bir kitaptır. Bu kitapta yazarın Bulgaristan, Romanya, Macaristan, Çekoslovakya, Almanya ve Avusturya'ya yaptığı gezilerdeki izlenimleri anlatılmıştır.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdaki eserlerden hangisi getirilmelidir?

- A) Göz Ucuyla Avrupa
- B) Avrupa Mektupları
- C) Frankfurt Seyahatnamesi
- D) Romanya Mektupları

5. I. Edebiyatımızın ilk gerçekçi hikâye ve romancılarındandır.

II. Romanlarında sade bir dil kullanmıştır.

III. En önemli romanları Yaban ve Kiralık Konak'tır.

IV. Mensur şiir türünde eser vermiştir.

Numaralanmış cümlelerin hangileri Halit Ziya Uşaklıgil için söylenemez?

- A) I ve II.
- B) II ve III.
- C) II ve IV.
- D) III ve IV.

6. Bir beyaz lerze, bir dumanlı uçuş;  
Eşini gaip eyliyen bir kuş  
Gibi kar  
Geçen eyyam-ı nevbaharı arar.  
Ey kulübün sürüd-ı şeydası  
Ey kebuterlerin neşideleri,  
O baharın bu işte ferdası:  
Kapladı bir derin sükûta yeri  
Karlar

...

Cenap Şahabettin'in "Elhan-ı Şita" adlı şiirinden alınan bu dizeder göz önünde bulundurulduğunda Servetifünun Dönemi şiiri için aşağıdakilerden hangisi söylenir?

- A) "Sanat, toplum içindir." anlayışıyla toplumsal konular işlenmiştir.
- B) Şiirler dörtlükler hâlinde yazılmıştır.
- C) Sanatlı ve ağır bir dil kullanılmıştır.
- D) Şiirde güzellik kaygısı değil, mesaj verme isteği ön plandadır.

7. Mensur şiirin ilk örneklerini veren sanatçımız ve eseri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Halit Ziya Uşaklıgil – Mensur Şiirler
- B) Yakup Kadri Karaosmanoğlu – Erenlerin Bağından
- C) Mehmet Rauf – Siyah İnciler
- D) Halide Edip Adivar – Mor Salkımlı Ev

8. Aşağıdaki eserlerden hangisi Mehmet Akif Ersoy'a aittir?

- A) Kendi Gök Kubbeimiz
- B) Araba Sevdası
- C) Yaprak Dökümü
- D) Safahat

9. Aşağıdaki romanlardan hangisi Yakup Kadri Karaosmanoğlu'na ait değildir?

- A) Nur Baba
- B) Sinekli Bakkal
- C) Kiralık Konak
- D) Sodom ve Gomore

10. I. Tüm şiirlerini "Eğil Dağlar" adlı eserinde toplamıştır.

II. "Toplum için sanat" anlayışını benimsemiştir.

III. Manzum hikâyelerinde insanların yaşamını gerçekçi bir şekilde anlatmıştır.

IV. Romanlarıyla Tanzimat'tan Cumhuriyet'e kadar olan dönemi işlemiştir.

Numaralanmış cümlelerin hangilerinde "Mehmet Akif Ersoy" ile ilgili bilgi yanlıştır?

- A) I ve II.
- B) I ve IV.
- C) II ve III.
- D) III ve IV.

11. 19. yüzyılın ikinci yarısında romantizm tepki olarak doğmuştur. Deneysel bilimlerin gelişmesiyle ortaya çıkan bu akım insanın bütün oluş çizgilerini nedenleriyle görmek, göstermek isteyen; olanı olduğu gibi anlatmayı amaçlayan bir akımdır.

Bu parçada hakkında bilgi verilen edebî akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Klasisizm
- B) Natüralizm
- C) Realizm
- D) Sembolizm

12. Aşağıdakilerden hangisi Millî Edebiyat Dönemi'nde Türkçülük akımına hizmet eden dergilerden biri değildir?

- A) Aydede
- B) Türk Yurdu
- C) Genç Kalemler
- D) Türk Derneği

## 1. OTURUM

13. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi edebiyat tarihi alanındaki çalışmalarıyla tanınmıştır?

- A) Ahmet Haşım
- B) Fuat Köprülü
- C) Ömer Seyfettin
- D) Mehmet Akif Ersoy

14. I. Türkçülük akımını düzenleyip bir sisteme bağladı.

II. Ulusal ölçümünün aruz olduğunu savundu.

III. Şiirlerinde sanat ve estetiği ön plana çıkardı.

IV. Konuşma ve yazı dilinin bir olması gerektiğini söyledi.

**Numaralanmış özelliklerden hangileri Ziya Gökalp için söylenemez?**

- A) I ve II.
- B) I ve IV.
- C) II ve III.
- D) III ve IV.

15. Aşağıdakilerden hangisi Halide Edip Adıvar'ın hikâye türündeki eserlerindedir?

- A) Ateşten Gömlek
- B) Vurun Kahpeye
- C) Sinekli Bakkal
- D) Dağa Çıkan Kurt

16. Aşağıdaki eserlerden hangisi manzum hikâyedir?

- A) Eylül
- B) Küfe
- C) Cezmi
- D) İntibah

17. Fecriati topluluğunun bazı isimleri Selanik'te yayımlanmakta olan - - - dergisinde dil ve edebiyat hakkında ileri sürülen görüşleri benimseyerek topluluktan ayrıldılar. Böylece sanat ve edebiyat sevgisiyle kurulmuş olan topluluk, fazla bir varlık göstermeden dağıldı.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Tasvir-i Efkâr
- B) Servetifünun
- C) Genç Kalemler
- D) Varlık

18. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi Millî Edebiyat Dönemi romancılarından değildir?

- A) Halide Edip Adıvar
- B) Reşat Nuri Güntekin
- C) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- D) Namık Kemal

19. Uydurma söz yapmayız, Yapma yola sapmayız, Türkçeleşmiş Türkçedir; Eski köke tapmayız.

**Bu dizelerin şekil ve içerik bakımından değerlendirildiğinde aşağıdaki edebiyat dönemlerinin hangisinde yazıldığı söylenir?**

- A) Millî Edebiyat
- B) Tanzimat
- C) Servetifünun
- D) Fecriati

20. Aşağıdakilerden hangisi öz şiir anlayışının özelliklerinden değildir?

- A) Şiirde anlamdan çok söyleyişe önem verilmiştir.
- B) Sosyal temalardan çok bireysel duyarlılık tercih edilmiştir.
- C) Şiirde anlamın kapalı olması gerektiği savunulmuştur.
- D) Sanatsız ve kuru bir anlatım kullanılmıştır.

### (417) TÜRK EDEBİYATI – 7

1. Hecenin Beş Şairi'nden biri olan sanatçı Anadolu edebiyatının da önde gelen isimlerindedir. Millî ve yerli duyusu dile getirdiği şiiri olan "Han Duvarları", şaire ün kazandırmıştır.

**Bu parçada hakkında bilgi verilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Enis Behiç Koryürek
- B) Halit Fahri Ozansoy
- C) Faruk Nafiz Çamlıbel
- D) Orhan Seyfi Orhon

2. Aşağıdakilerden hangisi Yedi Meşaleciler topluluğuna üye sanatçılarından biri değildir?

- A) Necip Fazıl Kısakürek
- B) Vasfi Mahir Kocatürk
- C) Sabri Esat Siyavuşgil
- D) Yaşar Nabi Nayır

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bilgi yanlış vardır?

- A) Ahmet Hamdi Tanpınar; ölüm, sonsuzluk, zaman, rüya gibi kavramları şiirine konu yapmıştır.
- B) Necip Fazıl Kısakürek içe dönük, maneviyatçı, bireyci şiirin başarılı örneklerini vermiştir.
- C) Cahit Sıtkı Tarancı şiirde toplumsal konulara yer vermiş; savaş, yoksulluk ve Anadolu'yu sıkça işlemiştir.
- D) Nazım Hikmet şiirden ölçü ve uyak gibi bağları atarak yeni bir akımın başlatıcısı olmuştur.

4. Elinde Bursa çakısı, Boynunda kırmızı yazma; Değnek soyarsın akşamlara kadar, Fulya tarlasında.

Ben sana hayran,  
Sen cama tırman.

**Bu dizelerin, şekil ve içerik özellikleri göz önünde bulundurulduğunda aşağıdaki sanatçılardan hangisi tarafından kaleme alındığı söylenir?**

- A) Ahmet Muhip Dıranas
- B) Orhan Veli Kanık
- C) Necip Fazıl Kısakürek
- D) Ahmet Kutsi Tecer

5. Aşağıdaki II. Yeni şairlerinden hangisi Türk-İslam mistisizmini ifade eden şiirleriyle tanınmıştır?

- A) Sezai Karakoç
- B) Turgut Uyar
- C) Cemal Süreya
- D) Edip Cansever

6. Sokaklarda  
Ölümçül portakallar  
Ve çivitsi bulutlar saat  
Kaç olursa olsun  
Üzüncü yüklenmiş bir gemi  
Akdeniz'de

Ölümçül  
Çivitsi  
Portakallar bulutlar

**Ece Ayhan'dan alınmış bu dizele ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) İmgeli ve kapalı bir anlatıma sahiptir.
- B) Ölçü, uyak gibi ahenk öğeleri göz ardı edilmiştir.
- C) Alışılabilir cümle kalıbının dışına çıkmıştır.
- D) Millî hassasiyetler dile getirilmiştir.

7. Aşağıdakilerin hangisinde Cumhuriyet Dönemi hikâye ve romanıyla ilgili bir bilgi yanlış vardır?

- A) Her kesimden kahramanlara yer verilmiştir.
- B) Eserler halkın anlayacağı bir dille kaleme alınmıştır.
- C) Teknik açıdan zayıf eserler verilmiştir.
- D) Günlük yaşam ve memleket gerçekleri işlenmiştir.

8. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi Yedi Meşaleciler topluluğunun en önemli şairidir?

- A) Ziya Osman Saba
- B) Ahmet Hamdi Tanpınar
- C) Vasfi Mahir Kocatürk
- D) Necip Fazıl Kısakürek

9. Dil ve şekil özellikleri bakımından incelendiğinde aşağıdaki dizelerin hangisinin Cumhuriyet Dönemi'nde yazıldığı söylenir?

- A) Ne dem ki bezmede ol şuh-ı işveger bulunur  
Hayalhane-i uşakta neler bulunur
- B) Beni bende demen, ben bende değilim  
Bir ben var bende benden içerü
- C) Saba eyler kudüm-i nev-bahrı kuhtan tebşir  
Eder tıfl-i muhabbet asiya-bı alemi tedvir
- D) İnsan dallarla, bulutlarla bir,  
Aynı mavilikten geçmişdir  
İnsan nasıl ölebilir  
Yaşamak bu kadar güzelken

## 1. OTURUM

10. Aşağıdakilerden hangisi Beş Hececiler'den biri değildir?
- A) Enis Behiç Koryürek  
B) Orhan Veli Kanık  
C) Halit Fahri Ozansoy  
D) Faruk Nafiz Çamlıbel
11. Aşağıdaki eserlerin hangisinin türü farklıdır?
- A) Kahvede Şenlik Var  
B) Atçalı Kel Mehmet  
C) Sokrates'in Savunması  
D) Abdullah Efendi'nin Rüyalari
12. Bilim, sanat, kültür ve başka konularda bilgi vermek, bir düşünceyi ortaya koymak ya da savunmak amacıyla yazılan, yazarın kişisel görüşlerini de yansıttığı gazete ve dergi yazılarına - - - - denir.
- Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**
- A) fıkra B) deneme  
C) makale D) sohbet
13. Aşağıdaki eserlerden hangisinin türü gezi yazısı değildir?
- A) Deniz Aşırı  
B) Tiryaki Sözleri  
C) Anadolu Notları  
D) Akdeniz'de Bir Yaz Gezintisi
14. İbrahim Şinasi ve Ağâh Efendi'nin 1860'ta çıkardıkları - - - - adlı gazetede ilk makale Şinasi tarafından yazılmıştır.
- Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**
- A) Tercüman-ı Ahval  
B) Takvim-i Vakayi  
C) Tasvir-i Efkâr  
D) Tercüman-ı Hakikat
15. Orhan Kemal'in kendi roman ve öykülerinden oyunlaştırdığı eserleri, tiyatromuzda toplumcu gerçekçi yaklaşımın başarılı örnekleri olmuştur.
- Aşağıdakilerden hangisi bu örneklerden biridir?**
- A) Cem Sultan  
B) Bekçi Murtaza  
C) Hürrem Sultan  
D) Boş Beşik
16. Yirminci yüzyılın son yirmi yılında yazdığı yirmiden fazla oyunuyla se-yirciyi hayata; alışkanlıkların engeline takılmadan yeni bir gözle bakmaya, vicdanları doğrulara açmaya, en çok da körelmiş zekâları bilemeye çalışmıştır. "Cumhuriyetin Kızı, Maskeli Süvari" önemli tiyatro eserleridir.
- Bu parçada sözü edilen tiyatro yazarı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Memet Baydur  
B) Tarık Buğra  
C) Reşat Nuri Güntekin  
D) Aziz Nesin

17. Aşağıdakilerden hangisi fıkra türü için söylenemez?
- A) Herhangi bir konuyu belli bir görüş açısından ele alan kısa yazıdır.  
B) Temel amaç, okuyucuyu düşünmeye yönlendirmektir.  
C) Fıkra yazarı görüşlerinin doğruluğunu ispatlamak zorundadır.  
D) Fıkra yazarının geniş bir genel kültüre sahip olması gerekir.
18. Aşağıdaki romanlardan hangisinde mekân olarak Anadolu kullanılmamıştır?
- A) Kuyucaklı Yusuf  
B) Ankara  
C) Fatih - Harbiye  
D) Çalıkuşu
19. Kimi yazarlar gezi izlenimlerini aralıklı olarak dostlarına yazdıkları mektuplarda anlatır. Bu çeşit gezi yazılarına - - - - tarafından yazılan "Avrupa Mektupları" örnek gösterilebilir.
- Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**
- A) Cenap Şahabettin  
B) Ziya Gökalp  
C) Yahya Kemal Beyatlı  
D) Namık Kemal
20. Aşağıdakilerden hangisi makalelerin, konusuna göre türlerinden değildir?
- A) Edebî B) İktisadi  
C) Askerî D) Psikolojik

### (418) TÜRK EDEBİYATI – 8

1. Toplum hayatını anlatmak, mahallî bir edebiyat yapmak sanatçının en önemli özelliğidir. Kuvvetli gözlemleriyle hayat sahnelerini, olayları, konuşmaları bütün canlılığıyla eserlerine yansıttı. İslami duyarlılığıyla millî kaygılarını birleştirdi. Çanakkale Şehitlerine, Küfe, Seyfi Baba başlıca şiiirleridir.
- Bu parçada kısaca tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Nazım Hikmet  
B) Mehmet Akif Ersoy  
C) Turgut Uyar  
D) Attila İlhan
2. Bu bir türkü:  
Toprak çanaklarda  
Güneşi içenlerin türküsü!  
Bu bir örgü:  
Alev bir saç örgüsü  
Kıvrıyor;  
Kanlı, kızıl bir meş'ale gibi yanıyor  
Esmer alınlarında
- Bu dizelerin şekil ve içerik özellikleri göz önünde bulundurulduğunda aşağıdaki sanatçılardan hangisi tarafından yazıldığı söylenir?**
- A) Nazım Hikmet  
B) Necip Fazıl Kısakürek  
C) Yahya Kemal Beyatlı  
D) Arif Nihat Asya

3. Faruk Nafiz Çamlıbel ile ilgili aşağıdakilerin hangisinde bilgi yanlıştır?
- A) Hecenin beş şairinden biri olan sanatçı Anadolu edebiyatının en tanınmış isimlerindedir.  
B) Şiirde yurt güzelliklerini ve Anadolu insanının sıkıntılarını anlatmıştır.  
C) Şiirlerindeki uyumu ölçü ve uyakla sağlamıştır.  
D) "Kaldırımlar" şairin en tanınmış şiirlerinden biridir.
4. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi memleketçi edebiyatın temsilcilerinden değildir?
- A) Kemalettin Kamu  
B) Cemal Süreya  
C) Zeki Ömer Defne  
D) Behçet Kemal Çağlar
5. "Orda bir köy var uzakta;  
O köy bizim köyümüzdür..." dizeleriyle kulaklarımıza kazınan sanatçı şiirde ulusal kültürü ve yurt sevgisini işledi. Bu kaynak sanatçıyı folklor araştırmalarına yöneltti ve Anadolu kültürünün her yönüyle araştırmalarına konu edildi.
- Bu parçada kısaca tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Halide Nusret Zorlutuna  
B) Ömer Bedrettin Uşaklı  
C) Ahmet Kutsi Tecer  
D) Ahmet Muhip Dıranas
6. Aşağıdakilerden hangisi Garip dışında yeniliği sürdüren şairlerden biridir?
- A) Attila İlhan  
B) Sezai Karakoç  
C) Kemalettin Kamu  
D) Süreyya Berfe
7. Aşağıdakilerden hangisi Garip şiirinin özelliklerinden biri değildir?
- A) Alaycı bir şiirdir, şaka ve nükteye bolca yer verir.  
B) Şiirin şekil özelliklerine (ölçü, uyak...) sıkı sıkıya bağlı kalınmıştır.  
C) Günlük yaşam ve sıradan insanlar şiirin başlıca konuları olmuştur.  
D) Konuşma dilinin doğallığından yararlanılmıştır.
8. 1940 sonrası Türk şiirinde halk şiirinden yola çıkarak yeni şiire ulaşan sanatçı gününün akımlarına bağlanmadan kendi şiirini geliştirmiştir. Bir Karacaoğlan rahatlığı ve temiz bir dil ile âdeta kendi türküsünü söylemiştir şiirlerinde. Onun şiir dünyası Anadolu coğrafyasındaki Türk insanının geçit resmi gibidir.
- Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Cahit Külebi  
B) Edip Cansever  
C) Atıf Behramoğlu  
D) Süreyya Berfe

# 1. OTURUM

9. Aşağıdakilerden hangisi II. Yeni şiiri için söylenemez?  
A) Bireyci bir şiir anlayışı vardır.  
B) Mecaz ve imgeler bolca kullanılır.  
C) Nükte ve şaşırtmalara yer verilir.  
D) Dadaizm ve sürrealizmin etkileri görülür.
10. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi II. Yeni şairlerindedir?  
A) Necip Fazıl Kısakürek  
B) Sezai Karakoç  
C) Kemalettin Kamu  
D) Fazıl Hüsnu Dağlarca
11. 1970-1980 yılları arasında şiirde - - - - öne çıkmıştır.  
**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**  
A) aşk B) slogan  
C) köy gerçekleri D) yalnızlık
12. On altıya karar verdim yaşıyı  
Yenice sevdaya salmış başını  
El yanında yıkar gider kaşını  
Tenhalarda gülüşünü sevdiğim  
**Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**  
A) 11'li hece ölçüsü ile söylenmiştir.  
B) Halk şiiri geleneğiyle oluşturulmuştur.  
C) Yarım uyak kullanılmıştır.  
D) Nazım birimi dördüktür.
13. Yiğit kendini öğende  
Oklar menzili döğende  
Şeş-per kalkana değende  
Kalkan gümbür gümbürlerin  
**Bu dizelerin konusuna göre türü aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Taşlama B) Koçaklama  
C) Güzelleme D) Ağıt
14. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi halk şairlerinden değildir?  
A) Murat Çobanoğlu  
B) Şeref Taşlıova  
C) Yaşar Reyhanî  
D) Cahit Zarifoğlu
15. Aşağıdaki sanatçı - eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?  
A) Faruk Nafiz Çamlıbel – Han Duvarları  
B) Cemal Süreya – Şapkam Dolu Çiçekle  
C) Mehmet Akif Ersoy – Huzur  
D) Yahya Kemal Beyatlı – Kendi Gök Kubbemiz
16. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi ikinci Yeni şairlerinden değildir?  
A) Ülkü Tamer  
B) Sezai Karakoç  
C) Ece Ayhan  
D) Atilla İlhan
17. Sanatçı, gerçekçi edebiyatın ilk örneklerinden olan "Karabibik" adlı eseriyse mekânı İstanbul dışına taşımıştır.  
**Bu cümlede sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Nabizade Nazım  
B) Yakup Kadri Karaosmanoğlu  
C) Reşat Nuri Güntekin  
D) Refik Halit Karay
18. Türk hikâye ve romanında toplumcu gerçekçiliğin öncülerinden olan yazar, gözleme dayalı konularını kendi yaşamından almıştır. Betimlemelerindeki ustalık ve ayrıntıları yerinde kullanmasıyla Türk hikâyeciliğine büyük katkı sağlamıştır. Yazarın roman alanında ustalığını kanıtladığı önemli eserlerinden biri de "Kuyucaklı Yusuf"tur.  
**Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Aziz Nesin  
B) Sabahattin Ali  
C) Ömer Seyfettin  
D) Sait Faik Abasıyanık
19. Aşağıdakilerden hangisi hikâyenin genel özelliklerinden değildir?  
A) Yaşanmış veya yaşanması mümkün olaylar ele alınır.  
B) Serim, düğüm, çözüm bölümlerinden oluşur.  
C) Olay, yer, zaman ve şahıs kadrosu bulunur.  
D) Karakter tahlillerine geniş yer verilir.
20. Peyami Safa'nın birey ruhuna ayna tuttuğu başarılı psikolojik romanıdır. Gönül ilişkileri, hastalık, acılar, sevinçler okura anlatıcı tarafından aktarılır. Romanda olayların insan psikolojisine yansımaları anlatılır.  
**Bu parçada tanıtılan roman aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Dokuzuncu Hariciye Koğuşu  
B) Zehra  
C) Araba Sevdası  
D) Henüz On Yedi Yaşında
2. Fizik biliminin tarihsel gelişimi sürecinde;  
I. Arşimet  
II. Aristo  
III. Newton  
**bilim insanlarından hangileri yer almıştır?**  
A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.
3. Radyo ve mikrodalga gibi cihazlar Fizik biliminin hangi konusunda yapılan çalışmalar sonucu geliştirilmiştir?  
A) Dalgalar B) Nükleer  
C) Fotosentez D) Biyoloji
4. Temel büyüklerden biri olan kütle için ölçme aracı aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Barometre  
B) Eşit kollu terazi  
C) Termometre  
D) Voltmetre
5. Aşağıdaki ifadelerden hangisi vektörel büyüklüğü temsil eder?  
A) Arkadaşımın kütlesi 45 kg'dır.  
B) Suyun özkütlesi 1 g/cm<sup>3</sup>'dür.  
C) Cisme +x yönünde 20 N'luk kuvvet uyguladık.  
D) Uçak yolculuğu 2 saat sürdü.
6. Ders kitabının boyutlarını ölçmek için aşağıda verilen ölçüm araçlarından hangisi kullanılamaz?  
A) Kumpas  
B) Cetvel  
C) Şerit metre  
D) Eşit kollu terazi
7. Bir cismin dayanıklılığı;  
I. Cinsine  
II. Kalınlığına  
III. Sıcaklığına  
**niceliklerinden hangilerine bağlıdır?**  
A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.
8. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki bilim araştırma merkezi değildir?  
A) Uluslararası Futbol Federasyon Birliği (FİFA)  
B) Türkiye Atom Enerjisi Kurumu (TAEK)  
C) Askeri Elektronik Sanayi (ASELSAN)  
D) Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK)

## (421) FİZİK – 1

1. Bazı teknolojik ürünler aşağıda verilmektedir.  
I. Bulaşık makinesi  
II. Cep telefonu  
III. Televizyon  
**Bu ürünlerden hangileri fizik bilimi ile geliştirilmiş ürünlerdir?**  
A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

# 1. OTURUM

9. I. Kuyumculuk  
II. Porselen yapımı  
III. Ebru çalışmaları  
**Yukarıdaki alanların hangilerinde özkütleden yararlanılır?**  
A) Yalnız I B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

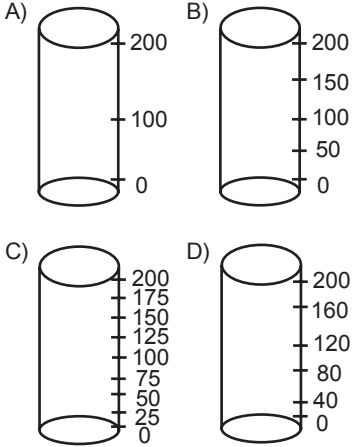
10. Aşağıdaki tabloda çevremizdeki hareket biçimlerinden baskın olan hareket biçimleri belirtilmiştir.

I.	Ağaçtaki elmanın yere düşmesi	Öteleme hareketi
II.	Saz telinin hareketi	Titreşim hareketi
III.	Düz bir tren rayında sabit süratle giden trenin hareketi	Titreşim hareketi
IV.	Saatteki akrep ve yelkovanın hareketi	Dönme hareketi

**Buna göre hangi hareket biçimi yanlış verilmiştir?**

- A) I B) II C) III D) IV

11. Aşağıdaki dereceli silindirlere hangisi ile  $125 \text{ cm}^3$ 'lük suyun hacmini en az hata ile ölçülebilir?



12. Günlük hayattan bazı örnekler aşağıda verilmiştir.

- I. Yaprakların su yüzeyinde batmadan yüzmesi  
II. Çay bardağı ile tabağının arasındaki sudan dolayı yapışması  
III. Masa üstüne dökülen su damlacıklarının küresel durması

**İfadelerinden hangileri adezyon ile açıklanır?**

- A) Yalnız I B) Yalnız II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

13. Saf suyun yüzey gerilimi ile ilgili;

- I. Sıcaklık arttırılırsa artar.  
II. Suya tuz ilave edilirse artar.  
III. Suya deterjan ilave edilirse azalır.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) I ve II. B) II ve III.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

14. Hacmi  $100 \text{ cm}^3$  olan suyun kütlesi kaç gramdır? ( $d_{\text{su}} = 1 \text{ g/cm}^3$ )

- A) 0,1 B) 1  
C) 10 D) 100

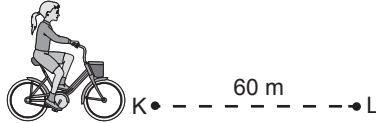
15. Bir öğrencinin evi ile okulu arasındaki mesafe 600 m'dir.



**Buna göre evden çıkıp okula giden öğrenci tekrar eve dönerse yer değiştirmesi kaç m olur?**

- A) Sıfır B) 600  
C) 1200 D) 1800

16. Parkta bisiklet süren Oya, şekildeki K konumundan L konumuna 20 s'de varıyor.



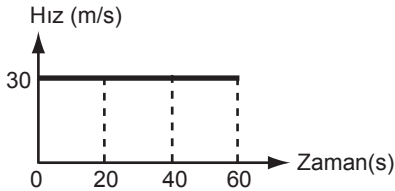
**Buna göre Oya'nın hızı kaç m/s'dir?**

- A) 3 B) 4 C) 6 D) 8

17. Aşağıdakilerden hangisi temas gerektirmeyen kuvvete örnek verilebilir?

- A) Sınıf dolabının itilmesi  
B) Mıknatısın demir bilyeyi çekmesi  
C) Halat çekme yarışında halatın çekilmesi  
D) Basketbol topunun potaya atılması

18. Bir otomobile ait hız-zaman grafiği şekildeki gibidir.



**Buna göre otomobilin 60 s sonundaki yer değiştirmesi kaç metredir?**

- A) 600 B) 1200  
C) 1800 D) 2400

19. Sürtünme kuvveti;

- I. Cisimlerin temas yüzeyinin alanına bağlıdır.  
II. Sürtünen yüzeylerin cinsine bağlıdır.  
III. Sürtünen yüzeye uygulanan tepki kuvveti toplam dik kuvvetle doğru orantılıdır.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

20. Bir cisme etki eden net kuvvetin sıfır olması durumunda;

**Buna göre;**

- I. Cisim durgun halde ise durmaya devam eder.  
II. Hareketliyse sabit hızla hareketine devam eder.  
III. Hareketliyse hızı artarak hareketine devam eder.

**İfadelerinden hangileri eylemsizlik ile ilgili doğru bir bilgidir?**

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I ve III.

## (422) FİZİK - 2

1. Fizik bilimindeki iş ve güç ile ilgili olarak;

- I. İş bir enerjidir.  
II. Güç birim zamanda aktarılan enerjidir.  
III. İşin birimi watt'tır.

**Yargılarından hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız III. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

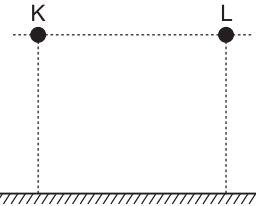
2. Kütlesi 2 kg olan oyuncak arabanın hızı 2 m/s olarak ölçülüyor.

**Buna göre arabanın kinetik enerjisi kaç J'dür?**

(sürtünme yok)

- A) 2 B) 4 C) 6 D) 8

3. Hacimleri aynı olan farklı maddeden yapılmış K ve L küreleri şekildeki gibi aynı yükseklikten aynı kum havuzuna bırakılıyor.

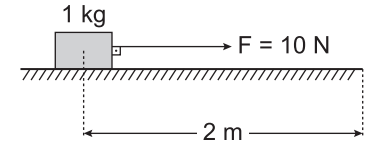


**K küresinin kum havuzunda daha derine gittiği gözlemlendiğine göre  $m_K$  ve  $m_L$  kütleleri arasındaki**

**$\left(\frac{m_K}{m_L}\right)$  oranı kaç olabilir?**

- A) 1,5 B) 1 C) 0,5 D) 0,6

4. Sürtünmesiz sistemde duran kütlesi 1 kg lık bir tahta bloğa şekildeki gibi 10 N'luk kuvvet 2 m yol boyunca uygulanıyor.

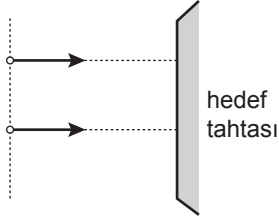


**Buna göre bloğun 2 m'lik uzaklıktaki kazanacağı kinetik enerji kaç J'dür?**

- A) 5 B) 10 C) 20 D) 25

# 1. OTURUM

5. Aynı maddeden yapılmış özdeş oklar farklı hızlarla şekildeki hedefe gönderildiğinde hızı büyük olan okun hedef tahtasına daha fazla saplandığı gözleniyor.



**Yalnızca bu etkinliktен yararlanılarak kinetik enerji ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılır?**

- A) Kütleyle bağlıdır.  
B) Uzaklığa bağlıdır.  
C) Hıza bağlıdır.  
D) Yerçekimine bağlıdır.
6. K, L ve M zeminlerindeki cisimler üzerinde bir iş yapıldığında cisimlerin kazandıkları enerji tabloda verilmiştir.

Zeminler	Yapılan iş (j)	Kazanılan Enerji (j)
K	0,5	0,4
L	0,4	0,4
M	0,3	0,2

**Buna göre hangi zeminler sürtünmelidir?**

- A) Yalnız L  
B) L ve M  
C) K ve M  
D) K, L ve M
7. Bazı fiziksel olaylar aşağıda verilmiştir.
- I. Barajlarda biriken suyun elektrik santrallerindeki türbinleri hareket ettirmesi  
II. Yerdeki bir tuğlanın duvarın üstüne atılması  
III. Elektrik santrallerine bağlı kablo ucundaki lambanın ışık vermesi
- Bu olaylardan hangilerinde enerji dönüşümü vardır?**
- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

## 8. Canlılar beslenmelerinde

- I. Proteinler  
II. Karbonhidratlar  
III. Yağlar
- besinlerin hangilerini enerji kaynağı olarak kullanırlar?**
- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

9. Enerji kaynaklarına ait avantaj ve dezavantajlar aşağıda verilmiştir.
- I. Sürekli kullanılmalarına rağmen tükenmeyen kaynaklardır.  
II. Kullanılmaları sonunda tükenilecek kaynaklardır.  
III. Çevreye kirlilik vermeyen kaynaklardır.

**Buna göre hangileri yenilenebilir enerji kaynaklarıyla ilgilidir?**

- A) Yalnız I.  
B) I ve III.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

10. Günlük yaşamda bazı örnekler aşağıda verilmiştir.
- I. Binaların dışına ısı yalıtımı yaptırmak  
II. Kullanılmış kağıt, cam ve plastiklerin geri dönüşüm kutularına atmak  
III. Yaz aylarında klima yerine pencereleri açmak

**Bu örneklerden hangileri enerji tasarrufu için yapılmıştır?**

- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

11. Bazı enerji kaynakları aşağıda verilmiştir.

- I. Fosil yakıtlar  
II. Rüzgar  
III. Dalga

**Buna göre hangileri yenilenebilir enerji kaynağıdır?**

- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

12. Uranyum gibi radyoaktif elementlerin atomlarının çekirdeklerinin bozunma tepkimesi sonucunda ortama saldırdığı yenilenemez enerji kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fosil yakıtlar  
B) Nükleer enerji  
C) Kinetik enerji  
D) Biyokütle enerjisi

13. Bir cismin potansiyel enerjisi;

- I. Kütleline  
II. Rengine  
III. Geometrik şekline bağlıdır.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

14. I. Duvarda asılı duran saat  
II. Ağaç dalında duran elma  
III. Rafta duran kitap

**Yukarıdakilerin hangilerinde yere göre potansiyel enerji vardır?**

- A) I ve II.  
B) II ve III.  
C) I ve III.  
D) I, II ve III.

15. Maddelerin sıcaklığını ölçmede kullanılan termometrelere;
- I. Sıvılı termometre  
II. Gazlı termometre  
III. Metal termometre örnekleri verilir.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) I ve II.  
B) II ve III.  
C) I ve III.  
D) I, II ve III.

16. Bir miktar kaşar peyniri 2 cal enerji içermektedir.

**Bu enerji kaç joule ısıya karşılık gelir? (1 cal = 4,18 J)**

- A) 8,36  
B) 6,24  
C) 5,72  
D) 4,18

17. Celsius termometresi ile sıcaklığı 0°C ölçülen buzun Fahrenheit termometresindeki karşılığı nedir?

- A) 0  
B) 32  
C) 100  
D) 212

18. Isı ile ilgili olarak;

- I. Sıcak bir maddeden soğuk bir maddeye doğru aktarılan enerjidir.  
II. Isının birimi derece celsius'tur.  
III. Isı miktarı manometre ile ölçülür.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

19. Sıvı haldeki bir maddenin enerji vermesi sonucu katı hale geçmesi olayına ne denir?

- A) Erime  
B) Buharlaştırma  
C) Donma  
D) Kaynama

20. Enerji;

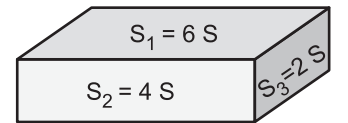
- I. İletim  
II. Işıma  
III. Konveksiyon

**yollarından hangileri ile yayılır?**

- A) I ve II.  
B) II ve III.  
C) I ve III.  
D) I, II ve III.

## (423) FİZİK – 3

1. Homojen, yüzey alanları şekilde verilen tahta blok bir zemine  $S_1$ ,  $S_2$  ve  $S_3$  yüzeyleri üzerine ayrı ayrı bırakılıyor.

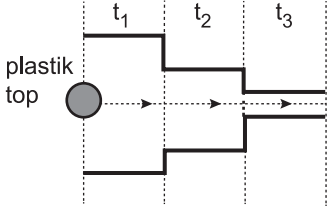


**Buna göre bloğun zemine yaptığı basınçlar sırasıyla  $P_1$ ,  $P_2$  ve  $P_3$  arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?**

- A)  $P_1 = P_2 = P_3$   
B)  $P_1 > P_2 > P_3$   
C)  $P_3 > P_2 > P_1$   
D)  $P_1 > P_2 = P_3$

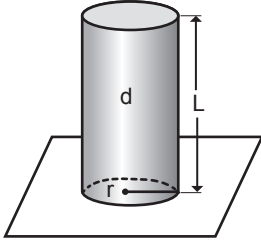
# 1. OTURUM

2. Uzunlukları eşit üstten görünüm kesitleri şekildeki gibi olan, içinden su akan boruya plastik top bırakıldığında top boru kenarına çarpmadan ilerlemektedir.



Borudaki top gösterilen kısımları  $t_1$ ,  $t_2$  ve  $t_3$  sürelerde gittiğine göre, süreler arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $t_1 > t_2 > t_3$  B)  $t_3 > t_2 > t_1$   
C)  $t_1 = t_2 = t_3$  D)  $t_1 = t_2 > t_3$
3. Hava basıncından yararlanarak bir yerin deniz seviyesinden yüksekliğini tespit etmeye yarayan araç aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Barometre B) Altimetre  
C) Manometre D) Batimetre
4. İçinde sıvı bulunan taşıma kabına bir cisim atıldığında taşıma kabından 2,5 N ağırlığında sıvı taşarken cisimde sıvı içinde askıda kalıyor.  
Buna göre cismin ağırlığı kaç N olabilir?  
A) 1,5 B) 2 C) 2,4 D) 2,6
5. Özkütlesi  $d$ , yüksekliği  $L$ , yarıçapı  $r$  olan şekildeki cisim yatay düzlemde durmaktadır.



Cismin yatay düzleme yaptığı basınç  $L$ ,  $d$ ,  $g$  cinsinden aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- ( $g$ = Yer çekimi alan şiddeti)  
A)  $\frac{L \cdot g}{d}$  B)  $\frac{L \cdot d}{2g}$   
C)  $L \cdot d \cdot g$  D)  $L \cdot g$

6. Trenlerin tekerlek sayısının çok olması aşağıdakilerden hangisi ile açıklanabilir?  
A) Trenin yavaşlamasını sağlar.  
B) Raylara uygulanan basıncı düşürür.  
C) Trenin yoğunluğunu artırır.  
D) Raylarda şekil bozukluğunu artırır.

7. Günlük yaşamda alet ile yapılan iş küçük kuvvetle büyük basınç yaptırarak elde edilir.

Buna göre;

- I. Çekiç ile çivi çakma  
II. İğne ile dikiş dikme  
III. Bıçak ile karpuz kesme

İfadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

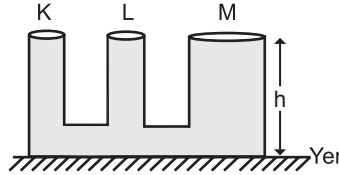
8. Deniz ya da göllerde derinliği tespit etmeye yarayan araç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Batimetre  
B) Altimetre  
C) Manometre  
D) Termometre

9. Özkütlesi yaklaşık  $1000 \text{ kg/m}^3$  olan göldeki suyun yüzeyinden 6 m aşağıdaki su basıncı kaç pascaldır? ( $g = 10 \text{ N/kg}$ )

- A) 60 B) 600  
C) 6000 D) 60000

10. Şekildeki bileşik kabın K, L ve M kollarında  $h$  yüksekliğinde sıvı dengeledir.



K, L ve M kollarının sıvı tabanında oluşturduğu basınçlarının  $P_K$ ,  $P_L$ ,  $P_M$  büyüklük ilişkisi nedir?

- A)  $P_K > P_L > P_M$   
B)  $P_L > P_M > P_K$   
C)  $P_K = P_L = P_M$   
D)  $P_M > P_K = P_L$

11. Traktör lastiklerinin basıncı aşağıdaki hangi araç ile ölçülür?

- A) Altimetre B) Barometre  
C) Manometre D) Termometre

12. Atomlar ile ilgili;

- I. Proton, nötron ve elektron denilen temel parçacıklardan oluşur.  
II. Proton ve nötronlar atom çekirdeğinde bulunur.  
III. Elektronlar atom çekirdeğinin çevresindeki yörüngelerde dolanırlar.

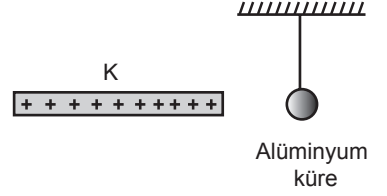
İfadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

13. Aşağıdakilerden hangisi yalıtkan maddeye örnek verilebilir?

- A) Porselen B) Tuzlu su  
C) Altın D) Bakır

14. Pozitif yüklü K cismi şekildeki asılı yüksüz alüminyum küreye dokunduruluyor.



Buna göre dokundurulduktan sonra K cismi ve alüminyum küre için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Alüminyum küre pozitif yüklü olur ve K cisiminden uzaklaşır.  
B) K cismi alüminyum küreyi çeker.  
C) K cismi negatif elektrik yükü ile yüklenir.  
D) Alüminyum küre negatif elektrik yükü ile yüklenir.

15. Direnci  $4 \Omega$  olan iletken telin uzunluğu  $1 \cdot 10^3 \text{ m}$  ve kesit alanı  $1 \cdot 10^{-6} \text{ m}^2$ 'dir.

Bu telin öz direnci kaç  $\Omega \cdot \text{m}$ 'dir?

- A)  $2 \cdot 10^{-9}$  B)  $4 \cdot 10^{-9}$   
C)  $6 \cdot 10^{-9}$  D)  $8 \cdot 10^{-9}$

16. Bir ampulün uçlarına 8 voltluk gerilim uygulanınca 2 amper şiddetinde akım geçmektedir.

Bu ampulün direnci kaç ohm'dur?

- A) 4 B) 12 C) 16 D) 18

17. Bir elektrik devresinde her birinin direnci  $6 \Omega$  olan özdeş üç ampulü seri bağladığımızda devrenin eş değer direnci kaç ohm olur?

- A) 12 B) 18 C) 20 D) 24

18. Bir iletkenin direnci;

- I. Telin boyu ile doğru orantılıdır.  
II. Telin kesit alanı ile doğru orantılıdır.  
III. Telin öz direncine bağlıdır.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) II ve III.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

19. Birim zamanda harcanan enerji aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- A) Gerilim B) Güç  
C) Öz direnç D) Akım şiddeti

# 1. OTURUM

20. Miknatısın kuzeye yönelen ucuna manyetik kuzey kutbu (N) güneye yönelen ucuna manyetik güney kutbu (S) denir.

**Buna göre;**

- I. Zıt kutuplu miknatıslar birbirini eker.
- II. Aynı kutuplu miknatıslar birbirini iter.
- III. ubuk miknatıs ortadan ikiye bölündüğünde her parça N ve S kutupları olan daha küçük miknatıs olur.

**ifadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I.      B) Yalnız II.  
C) I ve III.      D) I, II ve III.

## (424) FİZİK – 4

1. Periyodik dalga üreten bir kaynak saniyede 4 dalga üretiyorsa frekansı kaç  $s^{-1}$ 'dir?

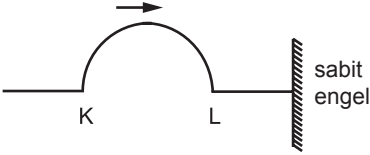
- A) 4    B)  $\frac{1}{4}$     C) 0,5    D) 2

2. Esnek bir yayda oluşturulan periyodik dalgaların 7 dalga tepesi arasındaki uzaklık 18 cm ölçüyor.

**Buna göre dalga boyu kaç cm'dir?**

- A) 5    B) 4    C) 3    D) 2

3. Sarmal bir yay üzerinde Şekildeki atma sabit engele gönderiliyor.



**Bu atmanın engelden yansıması aşağıdakilerden hangisi gibidir?**

- A)
- B)
- C)
- D)

4. Saniyede 3 titreşim yapan bir kaynaktan çıkan dalgaların iki komşu tepe arası dalga boyu 12 cm ölçüyor.

**Dalgaların yayılma hızı kaç cm/s'dir?**

- A) 12    B) 24    C) 36    D) 48

5. Ses dalgaları sadece maddesel ortamda yayılır.

**Buna göre;**

- I. Her ses dalgasının bir kaynağı vardır.
- II. İnsan kulağı tüm sesleri duyar.
- III. Sesin hızı katı maddelerde sıvı maddelere göre daha azdır.

**ifadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I.      B) I ve II.  
C) II ve III.      D) I ve III.

6. U uca bağlanarak gerilmiş biri kalın öteki ince iki yaydan gerilmiş olanından periyodik dalgalar gönderiliyor.

**Dalgalar kalın yaydan ince yaya geçtikten sonra;**

- I. Yayılma hızları artar.
- II. Frekansları artar.
- III. Dalga boyu artar.

**ifadelerinden hangisi gerçekleşir?**

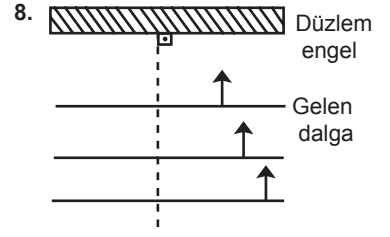
- A) Yalnız I.      B) II ve III.  
C) I ve III.      D) I, II ve III.

7. Deprem dalgaları ile ilgili;

- I. Titreşim sonucu meydana gelen bir dalga olayıdır.
- II. Kaynaktan uzaklaştıka enerjisi azalarak yayılır.
- III. İlerleme doğrultusu enine ya da boyuna olabilir.

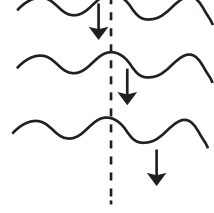
**ifadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I.      B) II ve III.  
C) I ve II.      D) I, II ve III.

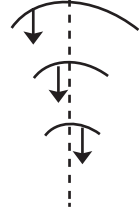


**Şekildeki düzlem engele paralel olarak doğrusal dalga gnderilirse engele arptıktan sonra nasıl yansır?**

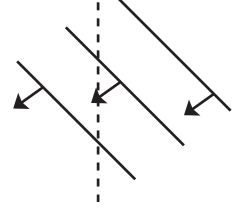
- A)



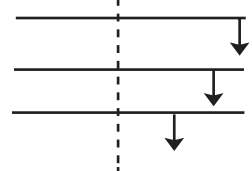
- B)



- C)



- D)



9. Bir dalga leğeninde oluşturulan doğrusal dalgalara stroboskobun arkasından bakıldığında dalgalar duruyor göründüğünde 16 yarıklı stroboskobun frekansı  $\frac{1}{4} s^{-1}$  oluyor.

**Dalgaların frekansı kaç  $s^{-1}$  olur?**

- A) 4    B) 12    C) 64    D) 72

# 1. OTURUM

10. 1940 yılında ABD’de dünyanın sayılı asma köprülerinden biri olan Tokama Narrows köprüsü yapımından kısa bir süre sonra yıkılmıştır.

**Köprünün yıkımı fiziksel olarak;**

- Köprünün doğal frekansı ile rüzgarın frekansının birbirine yakın olması
- Köprünün doğal frekansı rüzgarın frekansından küçük olması
- Köprünün doğal frekansı rüzgarın frekansından büyük olması

**İfadelerinden hangileri ile açıklanabilir?**

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

11. Bazı olaylar aşağıda verilmiştir.

- Evlerde yere halı serilmesi
- Ev ve iş yerlerinde çift cam kullanılması
- Duvarların pürüzlü olması

**Bu olaylardan hangileri ses yalıtımı için gereklidir?**

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

12. Derin ortamdan sığ ortama geçen doğrusal su dalgaları için;

- Derin ortamdaki dalgaların yayılma hızı sığ ortamdaki dalgaların yayılma hızından büyüktür.
- Derin ortamdaki dalgaların dalga boyu sığ ortamdaki dalgaların dalga boyundan büyüktür.
- Derin ortamdaki dalgaların frekansı sığ ortamdaki dalgaların frekansından büyüktür.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

13. Bir ışık kaynağından çıkan ışınların yüzeye çarpması ile oluşan aydınlanma şiddeti;

- Kaynağa olan uzaklığın karesi ile ters orantılı olup uzaklığa bağlıdır.
- Işık şiddetiyle doğru orantılıdır.
- Kaynaktan çıkan ışınların yüzeye eğik gelmesi durumunda aydınlanma şiddeti azalır.

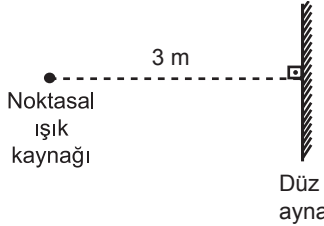
**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

14. Aşağıdakilerden hangisi yarı saydam cisimlere örnek verilir?

- A) Mumlu kağıt B) Cam  
C) Metaller D) Taş

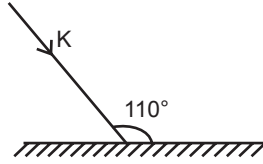
15. Şekildeki noktasal ışık kaynağının düz aynaya olan uzaklığı 3 metredir.



**Buna göre noktasal ışık kaynağı ile görüntüsü arasındaki uzaklık kaç metredir?**

- A) 1,5 B) 3 C) 6 D) 12

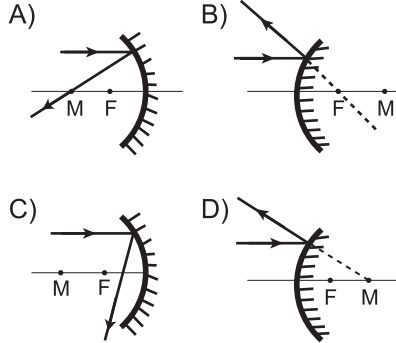
- 16.



**Düzlem aynaya şekildeki gibi gelen K ışınının düzlem aynadan yansıma açısı kaç derecedir?**

- A) 10 B) 20 C) 30 D) 45

17. Küresel aynaların asal eksenine paralel gönderilen ışınların aynalardan yansıması aşağıdakilerin hangisinde doğru çizilmiştir? (M: Merkez, F: Odak noktası)



18. Mavi filtre üzerine beyaz ışık gönderiliyor.

**Filtrenin arkasından filtreye bakan birisi filtreyi hangi renkte görür?**

- A) Mavi B) Kırmızı  
C) Siyah D) Turuncu

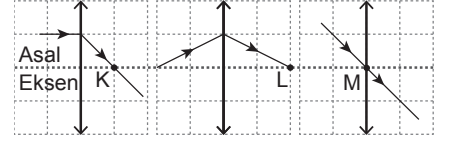
19. Tabloda bazı maddelerin kırılma indisleri verilmiştir.

Madde	Kırılma indisi (c/v)
Boşluk	1
Hava	1,0003
Su	1,33
Etil Alkol	1,36

**Buna göre ışığın hızı hangi maddede daha fazladır?**

- A) Hava B) Boşluk  
C) Su D) Etil Alkol

20. Merceğe farklı gönderilen ışınların mercekte kırıldıktan sonraki durumları şekilde eşit bölmelendirilmiş düzlem üzerindeki gibidir.



**Buna göre K, L, M noktaları için;**

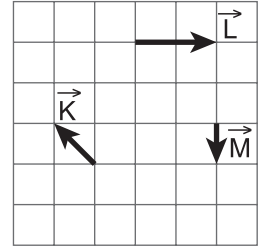
- K merceğin odak noktasıdır.
- L merceğin 2f noktasıdır.
- M merceğin optik merkez noktasıdır.

**yargılarından hangileri doğrudur? (f: Odak noktası)**

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## (425) SEÇ. FİZİK – 1

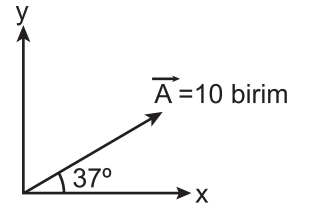
1. Şekildeki birim kareler üzerinde  $\vec{K}$ ,  $\vec{L}$  ve  $\vec{M}$  vektörleri verilmiştir.



**Buna göre,  $\vec{K} + \vec{L} + \vec{M}$  vektörlerinin bileşkesi hangisidir?**

- A)  B)  C)  D)

2. A vektörü 10 birim olup yatayla 37°'lik açı yapmaktadır.



**Buna göre A vektörünün  $A_x$  ve  $A_y$  bileşenleri kaç birimdir? ( $\cos 37^\circ = 0,8$   $\sin 37^\circ = 0,6$ )**

- |    | $A_x$ | $A_y$ |
|----|-------|-------|
| A) | 6     | 8     |
| B) | 3     | 4     |
| C) | 8     | 6     |
| D) | 4     | 3     |

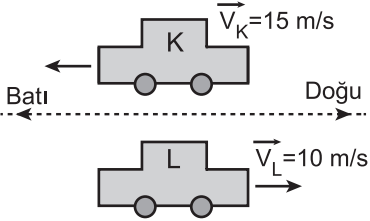
# 1. OTURUM

3. Otoyolda 70 km/h hızla doğuya doğru giden bir otobüsün yanından aynı yönde 100 km/h hızla bir araba geçmektedir.

**Buna göre 70 km/h hızla giden otobüsün içindeki Ayşe arabanın hareket yönünü ve hızının büyüklüğünü nasıl görür?**

- A) Batıya doğru 170 km/h  
B) Doğuya doğru 170 km/h  
C) Batıya doğru 30 km/h  
D) Doğuya doğru 30 km/h

4. Şekilde K aracı batıya doğru 15 m/s hızla L aracında doğuya doğru 10 m/s hızla gidiyor.



**Buna göre L aracındaki gözlemci K aracını hangi hızla hangi yöne doğru gidiyor görür?**

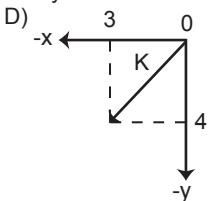
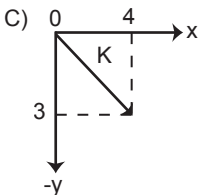
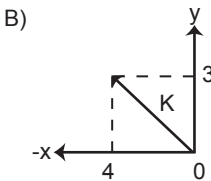
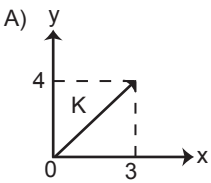
- A) Doğu yönünde 5 m/s  
B) Batı yönünde 5 m/s  
C) Doğu yönünde 25 m/s  
D) Batı yönünde 25 m/s

5. Batıya doğru 10 m/s sabit hızla hareket eden bir geminin güvertesindeki yolcu, gemiye göre güneye doğru 5 m/s sabit hızla koşuyor.

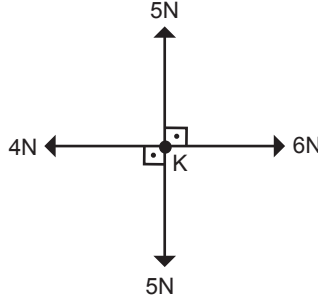
**Buna göre, yolcunun yere göre hızının büyüklüğü kaç m/s'dir?**

- A)  $5\sqrt{5}$  B)  $4\sqrt{5}$  C)  $3\sqrt{5}$  D)  $2\sqrt{5}$

6.  $\vec{K}(4, -3)$  vektörünün kartezyen koordinat sistemindeki çizimi aşağıdakilerden hangisidir?



7. Şekildeki noktasal K cisminde 5 N, 4 N, 6 N ve 5 N'luk kuvvetler etki etmektedir.



**Buna göre K'ya etki eden bileşke kuvvet kaç newton'dur?**

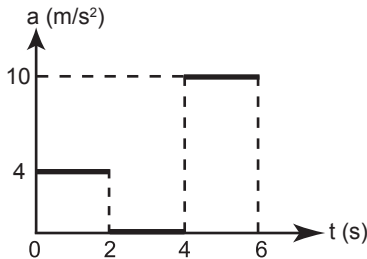
- A) 2 B) 8 C) 10 D) 15

8. Sürtünmesiz düzlemde duran 6 kg kütleli cisme 30 N'luk net kuvvet uygulanıyor.

**Buna göre cismin ivmesi kaç  $m/s^2$ 'dir?**

- A) 5 B) 12 C) 30 D) 36

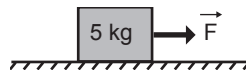
9. Kütleli 1 kg olan cisme ait ivme - zaman grafiği şekildeki gibidir.



**Cismin ilk hızı 20 m/s olduğuna göre 6. saniye sonunda hızı kaç m/s olur?**

- A) 28 B) 38 C) 48 D) 68

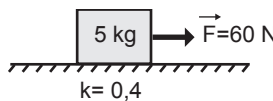
10. Kütleli 5 kg olan şekildeki cisim sürtünmesiz ortamda F kuvveti ile çekildiğinde cismin ivmesi  $4 m/s^2$  oluyor.



**Buna göre cisme uygulanan kuvvet kaç newton'dur?**

- A) 5 B) 20 C) 25 D) 40

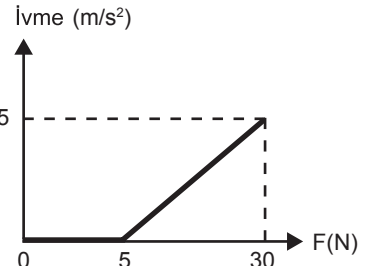
11. Sürtünme katsayısının 0,4 olduğu ortamda şekildeki 5 kg'lık cisim 60 N'luk kuvvetle çekiliyor.



**Buna göre cismin ivmesi kaç  $m/s^2$ 'dir? ( $g = 10N/kg$ )**

- A) 3 B) 4 C) 8 D) 12

12. Yatay bir düzlemde duran bir cisme düzleme paralel olarak uygulanan kuvvetin, cismin kazandığı ivmeye göre değişim grafiği şekildeki gibidir.



**Buna göre cisimle zemin arasındaki sürtünme kuvveti ( $f_s$ ) kaç newton'dur? ( $g = 10N/kg$ )**

- A) 1 B) 2 C) 4 D) 5

13. İlk hızı 3 m/s olan araba düzgün olarak  $2 m/s^2$ 'lik ivme ile hızlanıyor.

**Buna göre arabanın 10 s sonraki hızı kaç m/s'dir?**

- A) 23 B) 30 C) 38 D) 40

14. Hava sürtünme kuvveti, hava ortamında hareket eden cisimlere hareketine zıt yönünde etki eden direnç kuvvetidir.

**Buna göre hava sürtünme kuvveti ile ilgili;**

- I. Cismin yüzeyinin cinsine bağlıdır.  
II. Cismin yüzeyinin büyüklüğü ile doğru orantılıdır.  
III. Cismin hızının karesi ile doğru orantılıdır.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

15. Hızı 12 m/s olan araba trafik işaretlerini görünce frene basarak  $4 m/s^2$ 'lik ivme ile düzgün olarak yavaşlıyor ve duruyor.

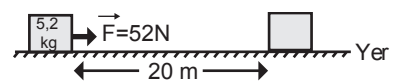
**Buna göre arabanın duruncaya kadar aldığı yol kaç metredir?**

- A) 10 B) 18 C) 22 D) 48

16. 125 m yükseklikten serbest düşmeye bırakılan top yere kaç saniyede düşer? ( $g = 10N/kg$ ) (Hava sürtünmesi ihmal ediliyor.)

- A) 3 B) 5 C) 8 D) 12

17. Sürtünmenin ihmal edildiği bir düzlemde 5,2 kg kütleli cisim 52N'luk net kuvvet etkisinde 20 m yolu 2 s'de alıyor.

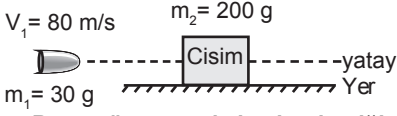


**Buna göre cisme verilen itme kaç N.s'dir? ( $g = 10N/kg$ )**

- A) 46 B) 72 C) 104 D) 142

# 1. OTURUM

18. Sürtünmesiz yatay düzlemde duran 200 g kütleli cisme 30 g kütleli mermi 80 m/s hızla çarpıp, yatay doğrultuda 30 m/s hızla cisimden çıkıyor.



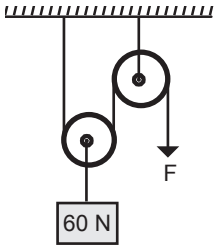
Buna göre mermi cismi terkettiği anda cismin hızı kaç m/s'dir?

- A) 7,5 B) 10 C) 12,5 D) 20

19. Aşağıdakilerden hangisi günlük hayatımızı kolaylaştıran basit makinelere örnek verilemez?

- A) Çıkrık  
B) Makara  
C) Eğik düzlem  
D) Sıvılı termometre

20. Şekildeki makaralar özdeş ve her birinin ağırlığı 10 N'dur.



Buna göre 60N'luk yükü dengeleyen F kuvveti kaç N'dur?

(Sürtünmeleri önemsenmeyecektir.)

- A) 20 B) 25 C) 35 D) 45

## (426) SEÇ. FİZİK - 2

1. Aralarında d kadar uzaklık bulunan  $q_1$  ve  $q_2$  elektriksel yükleri birbirlerini etkileyecek konuma getirilip durduruluyor.

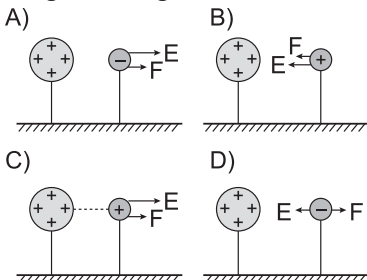
Buna göre yüklerin birbirlerine uyguladığı kuvvet ile ilgili;

- I. Yüklerin büyüklüğüne  
II. Yükler arasındaki uzaklığa  
III. Yüklerin bulunduğu ortama niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

2. Elektrik yüklü cisimler çevresinde bir  $\vec{E}$  elektriksel alan oluşturur. Bu alan içine giren elektrik yüküne ise bir  $\vec{F}$  kuvveti uygulanır.

Buna göre  $\vec{E}$  ve  $\vec{F}$  aşağıdakilerin hangisinde doğru çizilmiştir?



3. Büyüklüğü 96 N/C olan düzgün bir elektrik alan içerisine yükü 2 C'luk bir yük bırakılıyor.

Buna göre bu yüke etki eden elektriksel kuvvet kaç N olur?

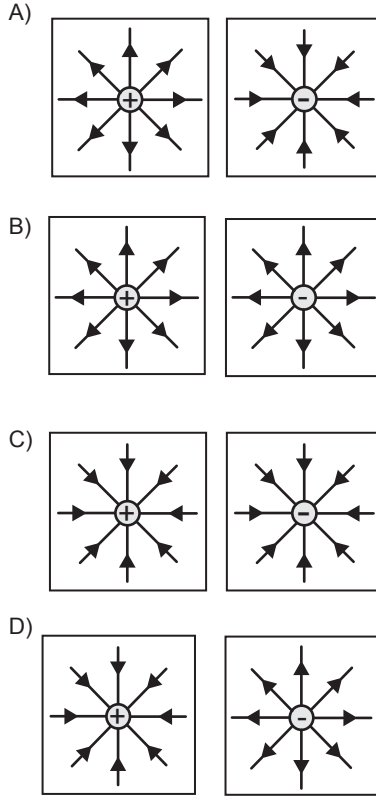
- A) 210 B) 192  
C) 98 D) 96

4. Elektriksel yükü  $2 \cdot 10^{-9}$  C olan bir iletken cismin 1m uzaklığında oluşturduğu elektriksel alan kaç N/C dur? ( $k = 9 \cdot 10^9 \text{ N} \cdot \text{m}^2 / \text{C}^2$ )

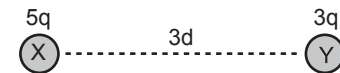
- A) 3 B) 12 C) 18 D) 21

5. Elektrik alan; pozitif birim yüke etki eden elektriksel kuvvettir.

Buna göre pozitif ve negatif yükün elektrik alan çizgileri aşağıdaki-lerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?



6. Şekildeki gibi sabit tutulan X ve Y noktasal yükleri sırasıyla 5q ve 3q olup aralarındaki uzaklık 3d'dir.



Buna göre yükler arasındaki elektriksel kuvvet kaç  $k \cdot q^2 / d^2$ 'dir?

- A)  $\frac{1}{3}$  B)  $\frac{2}{3}$  C)  $\frac{5}{3}$  D)  $\frac{7}{3}$

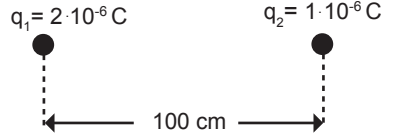
7. Yarıçapı 50 cm olan iletken bir küre  $q = 8 \cdot 10^{-6}$  C'luk yük ile yükleniyor.

Kürenin merkezinden 30 cm uzaklıktaki bir noktada elektrik alanının büyüklüğü kaç N / C'dur?

( $k = 9 \cdot 10^9 \text{ Nm}^2 / \text{C}^2$ )

- A) Sıfır B)  $12 \cdot 10^4$   
C)  $5 \cdot 10^8$  D)  $7 \cdot 10^3$

8. Aralarında 100 cm uzaklık olan ve  $q_1, q_2$  yüklerinden oluşan sistem şeklindeki gibidir.

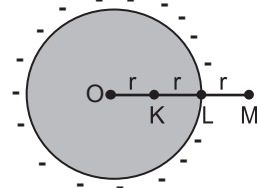


Buna göre elektrik potansiyel enerjisi kaç joule'dur?

( $k = 9 \cdot 10^9 \text{ N} \cdot \text{m}^2 / \text{C}^2$ )

- A)  $9 \cdot 10^{-3}$  B)  $18 \cdot 10^{-3}$   
C)  $24 \cdot 10^{-3}$  D)  $27 \cdot 10^{-3}$

9. Şekildeki 2r yarıçaplı içi boş iletken küre (-) negatif elektrikle yüklüdür.



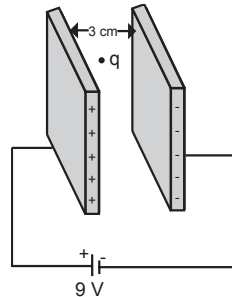
Buna göre;

- I. M noktasının potansiyeli, K noktasının potansiyelinden büyüktür.  
II. K noktasındaki elektrik alan M noktasındaki elektrik alandan büyüktür.  
III. L noktasındaki potansiyel K noktasındaki potansiyele eşittir.

Yargılarından hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

10. Şekildeki paralel levhalar arasındaki uzaklık 3 cm olup levhalara  $V=9$  Volt potansiyel fark uygulanmaktadır.



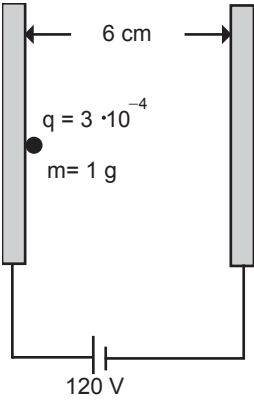
Buna göre levhalar arasına bırakılan ağırlığı ihmal edilmiş

$q = 1,6 \cdot 10^{-19}$  C'luk yüke etki eden kuvvet kaç newton'dur? (Sürtünme önemsenmeyecektir.)

- A)  $4,8 \cdot 10^{-17}$  B)  $4,8 \cdot 10^{21}$   
C)  $4,8 \cdot 10^{-21}$  D)  $4,8 \cdot 10^{17}$

# 1. OTURUM

11. Aralarındaki uzaklık 6 cm olan şekildeki iletken özdeş paralel levhalara 120 V potansiyel fark uygulanıyor.



Kütlesi 1 g yükü  $3 \cdot 10^{-4}$  C olan parçacık ağırlığı ihmal edilen sürtünmesiz ortama serbest bırakıldığında karşı levhaya kaç m/s hızla çarpar?

- A)  $3\sqrt{2}$  B)  $4\sqrt{2}$   
C)  $5\sqrt{2}$  D)  $6\sqrt{2}$

12. Elektrik potansiyel enerjiyi ve elektrik yükünü depolayan araçlar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Termometre B) Sığaç  
C) Barometre D) Termos

13. Alanı  $30 \cdot 10^{-2} \text{ m}^2$  aralarındaki uzaklık  $1 \cdot 10^{-2} \text{ m}$  olan armatürden oluşan kondansatörün sığası kaç Farad'tır?

( $\epsilon = 9 \cdot 10^{-12} \text{ F/m}$ )

- A)  $140 \cdot 10^{-12}$  B)  $175 \cdot 10^{-12}$   
C)  $270 \cdot 10^{-12}$  D)  $345 \cdot 10^{-12}$

14. Her bir armatürde  $9 \cdot 10^{-5} \text{ C}$ 'luk yük bulunan  $3 \cdot 10^{-6} \text{ F}$  sığalı bir kondansatörün armatürleri arasındaki potansiyel farkı kaç volt'tur?

- A) 0,3 B) 3  
C) 30 D) 300

15. Sığaçlar kullanıldıkları yere ve ihtiyaca göre;

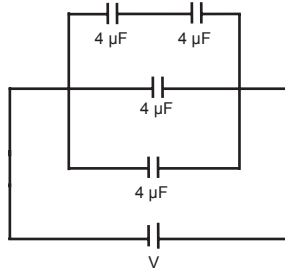
- I. Paralel plakalı  
II. Silindirik  
III. Küresel

şeklinde üretilmektedir.

Buna göre hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) II ve III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

- 16.



Her birinin sığası  $4 \mu\text{F}$  olan şekildeki paralel bağlı sığaçların eş değeri kaç  $\mu\text{F}$  olur?

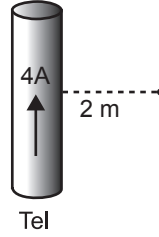
- A) 10 B) 12  
C) 14 D) 16

17. Üzerinden 3A'lık akım geçen 0,2 m uzunluğundaki tel parçası 6 tesla şiddetindeki manyetik alan içine konuluyor.

Buna göre tele etkileyen manyetik kuvvet kaç newton'dur?

- A) 3,6 B) 4,8  
C) 12,4 D) 18,5

18. Şekildeki tel parçasının üzerinden gösterilen yönde 4A'lık akım geçmektedir.



Telden 2 m uzaklıktaki noktada oluşan manyetik alan kaç  $\text{wb/m}^2$ 'dir? ( $K = 10^{-7} \text{ N/A}^2$ )

- A)  $2 \cdot 10^{-7}$  B)  $4 \cdot 10^{-7}$   
C)  $8 \cdot 10^{-7}$  D)  $12 \cdot 10^{-7}$

19. Aşağıdaki araçlardan hangisinde elektrik motoru kullanılmamıştır?

- A) Çamaşır makinesi  
B) Buzdolabı  
C) Eşit kollu terazi  
D) Saç kurutma makinesi

20. I. Cep telefonlarının şarj aletleri  
II. Televizyonlar  
III. Şarjlı elektrik süpürgesi

Yukarıdakilerden hangilerinde transformator kullanılmıştır?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

(427) SEÇ. FİZİK – 3

1. Aşağıda verilen hareketlerden;

- I. Dönme hareketi yapan dönme dolap  
II. Çalışan vantilatör  
III. Düz bir yolda sabit hızla giden araç

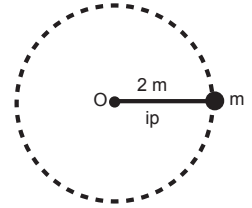
Hangileri düzgün çembersel harekete örnek olarak verilebilir?

- A) Yalnız I B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

2. Dakikada 1200 devir yapan çamaşır makinesi kazanının frekansı kaç  $\text{s}^{-1}$ 'dir?

- A) 10 B) 20 C) 30 D) 40

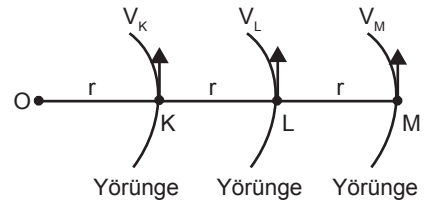
3. 2 m uzunluğunda ipin ucuna bağlanan m kütleli cisme şekildeki gibi sürtünmesiz yatay düzlemde saniyede 4 devir yaptırılarak döndürülüyor.



Buna göre cismin çizgisel hızı kaç  $\text{m/s}$ 'dir? ( $\pi = 3$  alınacak)

- A) 12 B) 24 C) 32 D) 48

4. Şekildeki O noktası etrafındaki r, 2r, 3r yarıçaplı yörüngelerde sabit hızla K, L ve M cisimleri hareket ediyorlar.

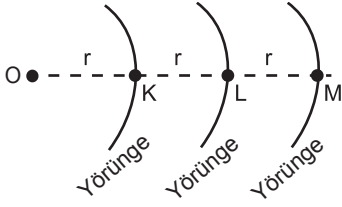


Buna göre K, L ve M cisimlerinin hareketi sırasında sürekli aynı hızda kalmaları için çizgisel hızlarının ( $V_K, V_L, V_M$ ) büyüklük ilişkisi nedir?

- A)  $V_K = V_L = V_M$   
B)  $V_L > V_K > V_M$   
C)  $V_M > V_L > V_K$   
D)  $V_K > V_M > V_L$

# 1. OTURUM

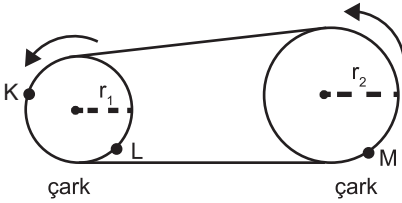
5. K, L ve M cisimleri şekildeki  $r$ ,  $2r$  ve  $3r$  yarıçaplı dairesel yörüngelerde hareket edip aynı sürede aynı açıyı tarayıp başlangıç noktasına geliyorlar.



Buna göre K, L ve M cisimlerinin açısal hızlarının ( $\omega_K, \omega_L, \omega_M$ ) büyüklük ilişkisi nedir?

- A)  $\omega_K > \omega_L > \omega_M$   
B)  $\omega_M > \omega_L > \omega_K$   
C)  $\omega_L > \omega_K > \omega_M$   
D)  $\omega_K = \omega_L = \omega_M$

6. Şekildeki  $r_1, r_2$  yarıçaplı kasnaklar birlikte dönüyorlar. ( $r_2 > r_1$ )



Buna göre kasnaklar üzerinde bulunan K, L ve M noktalarının periyotlarının ( $T_K, T_L, T_M$ ) büyüklük ilişkisi nedir?

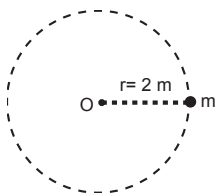
- A)  $T_M > T_K = T_L$   
B)  $T_K = T_L = T_M$   
C)  $T_M > T_K > T_L$   
D)  $T_L > T_K > T_M$

7. Kütlesi  $m$  olan bir cisim  $r$  yarıçaplı yörüngede  $v$  çizgisel hızı ile döndürülmektedir.

Buna göre bu cismin açısal momentumu ( $L$ ) aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $2m \cdot v \cdot r$  B)  $m \cdot v \cdot r$   
C)  $\frac{m \cdot v}{r}$  D)  $\frac{m \cdot v \cdot r}{2}$

8. Sürtünmesiz yatay düzlemde yarıçapı  $2m$  olan çember etrafında dönen bir cisim şekildeki gibi  $3s$ 'de  $6$  tur atmaktadır.



Buna göre cismin merkezciil ivmesi kaç  $m/s^2$ 'dir? ( $\pi = 3$  alınacak)

- A) 144 B) 288 C) 320 D) 342

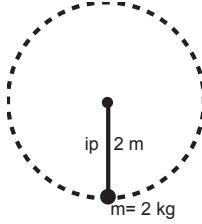
9. Düzgün çembersel hareket yapan bir cismin merkezciil kuvveti;

- I. kütlesine  
II. çizgisel hızına  
III. rengine bağlıdır.

niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

- A) I ve II. B) II ve III.  
C) I ve III. D) Yalnız III

10.  $2m$  uzunluğundaki ipin ucuna  $2kg$ 'lık bir cisim bağlanarak şekildeki gibi düşey düzlemde  $3rad/s$  açısal hızla döndürülüyor.



Buna göre cismin bağlı olduğu ip dönme sırasında en alt noktadan geçerken ipteki gerilme kuvveti kaç Newton'dur?

( $g = 10m/s^2$  alınacaktır.)

- A) 16 B) 24 C) 42 D) 56

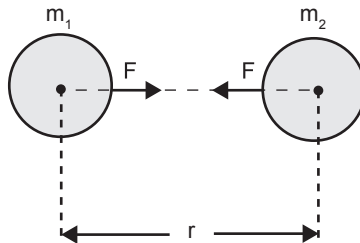
11. Tek renkli ışık ışınları dalga boyu mertebesinde bir yarıktan geçirilirse;

- I. Girişim  
II. Kırınım  
III. Yansıma

fiziksel olaylarından hangileri gerçekleşir?

- A) I ve II. B) II ve III.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

12. Aralarında  $r$  uzaklığı bulunan şekildeki  $m_1$  ve  $m_2$  kütleleri birbirlerine kütle çekim kuvveti ( $F$ ) uygulamaktadır.



Bu kuvvet aşağıdakilerden hangisi ile hesaplanır?

( $G =$  Kütle çekim sabiti)

- A)  $G \cdot \frac{m_1 \cdot m_2}{r}$  B)  $G \cdot \frac{m_1 \cdot m_2}{r^2}$   
C)  $G \cdot \frac{m_1 \cdot m_2}{2r}$  D)  $G \cdot \frac{2m_1 \cdot m_2}{r}$

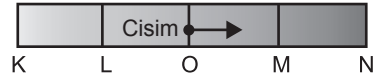
13. Kepler yasalarına göre;

- I. Her gezegen güneşin odak noktalarından birinde olduğu elips biçiminde bir yörüngede hareket eder.  
II. Güneşten herhangi bir gezegene doğru çizilmiş yarıçap vektörü eşit zamanda eşit alanlar tarar.  
III. Güneşin etrafında dolanan iki gezegenin yarıçapları ve periyotları arasında bir oran yoktur.

yargılarından hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) II ve III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

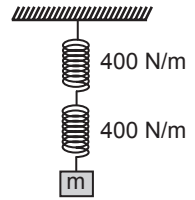
14. Şekildeki cisim KN arasında basit harmonik hareket yapmaktadır.



Cisim O noktasından harekete başlıyor. Cismin periyodu  $12s$  olduğuna göre,  $8s$ 'de bulunduğu nokta neresidir? ( $KL = LO = OM = MN$ )

- A) MN arasında  
B) LO arasında  
C) KL arasında  
D) OM arasında

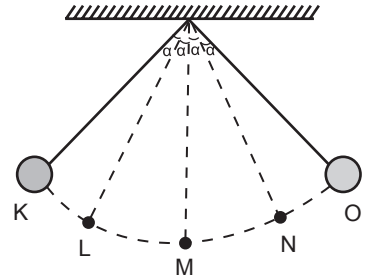
- 15.



Yay sabitleri  $400N/m$  olan şekildeki seri bağlı yayların eş değer yay sabiti kaç  $N/m$ 'dir?

- A) 200 B) 400  
C) 800 D)  $\frac{1}{400}$

16. Şekildeki sarkaç K noktasına kadar çekilip bırakılıyor.

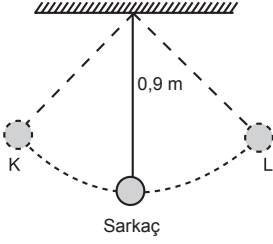


Sarkaç K'dan L'ye  $3s$ 'de geldiğine göre sarkacın periyodu kaç saniyedir? ( $2\alpha < 10^\circ$ )

- A) 6 B) 9 C) 18 D) 24

# 1. OTURUM

17. Şekildeki 0,9 m uzunluğundaki sarkaç KL arasında basit harmonik hareket yapmaktadır.



Buna göre hareketlinin periyodu kaç saniyedir?

( $g = 10 \text{ m/s}^2$ ,  $\pi = 3$  alınacak)

- A) 1,8 B) 2,4 C) 3,8 D) 4,2

18. Fizikteki kırınım olayı;

- I. Işık  
II. Su  
III. Ses

dalgaların hangilerinde gözlenebilir?

- A) I ve II. B) II ve III.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

19. Işığın dalga özelliği göstermesi

- I. Kırınım  
II. Girişim  
III. Yansıma

hangi fiziksel olaylarla gerçekleşir?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

20. Aşağıdakilerden hangisi elektromanyetik dalgalara örnek verilemez?

- A) Mikrodalga B) X ışınları  
C) Su dalgaları D) Radyo dalgaları

## (428) SEÇ. FİZİK – 4

1. Bilim tarihi içerisinde bazı teoriler aşağıda verilmiştir.

- I. Dalton atom teorisi  
II. Thomson atom modeli  
III. Bohr atom modeli

Bu teorilerden hangileri atom kavramının gelişiminde bulunmuştur?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

2. Bohr atom modeline göre iyonlaşma aşağıdakilerin hangisiyle açıklanır?

- A) Temel haldeki bir atomdan enerji vererek bir elektron koparılması  
B) Katı haldeki buzun erimesi  
C) Kaynama sıcaklığındaki suyun buharlaşması  
D) Kuvvet uygulayarak yayın sıkıştırılması

3. Aşağıdakilerden hangisi büyük patlama anında başlangıçta bir arada bulunurken sonra birbirlerinden ayrılan temel kuvvetlerden biri değildir?

- A) Kaldırma kuvveti  
B) Zayıf kuvvet  
C) Kütle çekim kuvveti  
D) Güçlü kuvvet

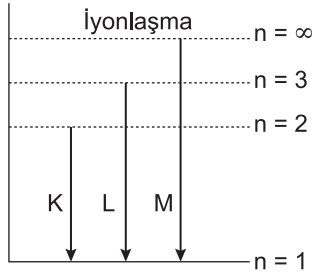
4. Atomlar;

- I. atomlarla  
II. elektronlarla  
III. fotonlarla

hangileri ile uyarılabilirler?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

5. Bir atoma ait enerji seviyeleri şekildeki gibidir.



Buna göre K, L ve M ışıklarının  $f_K$ ,  $f_L$  ve  $f_M$  frekansları arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $f_M > f_L > f_K$  B)  $f_K > f_L > f_M$   
C)  $f_K = f_L = f_M$  D)  $f_K = f_L > f_M$

6. Atomu üzümlü keke benzeten atom modeli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dalton B) Bohr  
C) Thomson D) Rutherford

7. Atom maddelerine göre bazı özellikler aşağıda verilmiştir.

- I. Kimyasal bir bileşik iki yada daha fazla elementin basit bir oranda birleşmesi ile oluşur.  
II. Atom küre şeklindedir.  
III. Çekirdeğin etrafında dolaşan elektronlar vardır.

Buna göre yukarıdaki özelliklerden hangileri Dalton atom modeline aittir?

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) Yalnız III. D) II ve III.

8. Yapılan deneyler sonucunda proton ve nötronlar hangi atom altı parçacıklardan oluşur?

- A) Kuarklardan  
B) Leptonlardan  
C) Hadronlardan  
D) Baryonlardan

9. Aşağıda bazı sınıflandırma yapılmıştır.

- I. Baryonlar  
II. Mezonlar  
III. Leptonlar

Buna göre hangileri Hadronlara aittir?

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

10. Fizikte bazı teori ve modeller aşağıda verilmiştir.

- I. Sonsuz evrenler teorisi  
II. Açılır kapanır evren modeli  
III. Kuantum yerçekimi modeli

Buna göre hangileri evrenin oluşumu ile ilişkilidir?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

11. Atomların bazı özellikleri aşağıda verilmiştir.

- I. Atom çekirdeğindeki tanecikler arasındaki itme kuvveti çekme kuvvetinden daha büyüktür.  
II. Atom çekirdeğindeki tanecikler arasındaki çekme kuvveti itme kuvvetinden daha büyüktür.  
III. Radyoaktif değildir.

Buna göre bu özelliklerden hangileri kararlı atomlara ait bir özelliktir?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

12. Aşağıda bazı olaylar verilmiştir.

- I. Kararsız büyük çekirdeklerin küçük kütleli çekirdeklere dönüşmesi  
II. İki hafif çekirdeğin birleşerek daha büyük kütleli çekirdeğe dönüşmesi  
III. Atom bombasında uranyum çekirdeklerinin bombardıman edilmesinde zincirleme reaksiyonların meydana gelmesi

Bu fiziksel olayların nükleer füzyon ve fisyon olayları ile eşleştirmeleri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

	Füzyon	Fisyon
A)	I ve III	II
B)	II	I ve III
C)	III	I ve II
D)	I ve II	III

# 1. OTURUM

13. Işıma yapan çekirdeğin kütle numarası değişmiyorsa bu çekirdek hangi ışınmayı yapmıştır?

- A) Beta ışınması  
B) Alfa ışınması  
C) Beta ve gama ışınması  
D) Alfa ve beta ışınması

14. Michelson-Morley deneyi sonucunda

- I. Işığın uzayda yayılması için ortama gerek olmadığı  
II. Işık hızının tüm frekans sistemleri için aynı olduğu  
III. Hareket eden bir gözlemci ışık hızına yaklaştıkça hareket doğrultusundaki uzunlukları durgun uzunluğuna göre daha kısa ölçmesi

yargılarından hangilerine ulaşılmıştır?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

15. Bir elektronun 1 voltluk potansiyel fark altında kazandığı enerjiye elektron volt denir.

Buna göre 1 eV kaç joule'dir?  
(1 e.y=  $1,6 \cdot 10^{-19}$  C)

- A)  $1,6 \cdot 10^{-19}$  B)  $3,2 \cdot 10^{-19}$   
C)  $6,4 \cdot 10^{-19}$  D)  $8,2 \cdot 10^{-19}$

16. Bazı düzenek örnekleri aşağıda verilmiştir.

- I. Hırsız alarm sistemleri  
II. Sinema filmlerinin ses kayıtlarının okunması  
III. Otomatik olarak açılıp kapanan kapılar

Buna göre hangileri fotoelektrik olayın uygulama alanlarına örnek olabilir?

- A) Yalnız I. B) II ve III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

17. Sağlık alanında kullanılan bazı cihazlar aşağıda verilmiştir.

- I. Manyetik Rezonans Görüntüleme  
II. Tomografi  
III. Ultrason

Buna göre bu cihazlardan hangileri biyomedikal cihazlara örnektir?

- A) Yalnız I. B) II ve III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

18. Ses dalgalarının su altındaki yayılımından yararlanarak yön bulmada, haberleşmede ve deniz araçlarının tespitinde kullanılan araç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Termal kamera  
B) Sonar  
C) Plazma  
D) Diyet

19. Bazı uygulama örnekleri aşağıda verilmiştir.

- I. Malzeme ve imalat  
II. Uzay çalışmaları ve havacılık  
III. Çevre ve enerji  
IV. Tıp ve sağlık

Bu uygulamalardan hangileri nanoteknolojinin uygulama alanlarına örnektir?

- A) Yalnız I. B) I ve III.  
C) II ve IV. D) I, II, III ve IV.

20. Aşağıda bilim araştırma merkezleri ve kurulum amaçları eşleştirilmiştir.

- I. Tübitak - Bilim ve teknoloji alanlarında temel ve uygulamalı araştırmalar yapmak  
II. Nasa - Uzay çalışmalarına öncülük etmek  
III. Cern - Türkiye'deki maden yataklarını araştırmak

Bu eşleştirmelerden hangileri doğru verilmiştir?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

## (431) KİMYA – 1

1. I. Toprak  
II. Ateş  
III. Su

Yukarıda verilenlerden hangileri Aristo'nun belirttiği dört element içerisinde yer alır?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

2. Aşağıdakilerden hangisi simyacıların çalışmaları içerisinde yer alır?

- A) Kimyasal bileşiklerle karışımlar arasında ayırım yapmak.  
B) Değersiz madenleri altına çevirmeye çalışmak.  
C) Elektronun yükünü hesaplamak.  
D) Nötronun kütesini hesaplamak.

3. "CaCO<sub>3</sub>" bileşiğinin geleneksel adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amonyak B) Tuz ruhu  
C) Kireç taşı D) Zaç yağı

4. Periyodik sistem ile ilgili verilen;

- I. Yatay sıralara periyot denir.  
II. Toplam 8 tane grup bulunur.  
III. Elementlerin artan atom numaralarına göre düzenlenmiştir.

bilgilerinden hangileri yanlıştır?

- A) Yalnız II. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) II ve III.

5. I. 2 - 8 - 1  
II. 2 - 3  
III. 2 - 8 - 8 - 1

Nötr haldeki katman-elektron dizilimi yukarıda verilen elementlerin, atom numaraları arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisidir?

- A) I > II > III B) II > I > III  
C) II > III > I D) III > I > II

6. <sup>23</sup><sub>11</sub>Na atomu ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Proton sayısı 11'dir.  
B) Nötron sayısı 23'tür.  
C) Atom numarası 11'dir.  
D) Kütle numarası 23'tür.

7. Periyodik sistemde 3. periyot 8A grubunda bulunan elementin atom numarası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5 B) 11 C) 18 D) 20

8. Aşağıdakilerden hangisi "Modern Kimya"nın öncülerinden biri değildir?

- A) Robert Boyle B) Aristo  
C) Priestley D) Lavoisier

9. Canlıların yapısında yer alan kimyasal maddeleri ve yaşamları boyunca sürüp giden kimyasal süreçleri inceleyen kimyanın alt bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Biyokimya  
B) Fizikokimya  
C) Analitik Kimya  
D) Organik Kimya

10. • N  
• Be  
• K

Verilen element sembolleri içinde, aşağıdaki elementlerden hangisinin sembolü yoktur?

- A) Potasyum B) Kalsiyum  
C) Berilyum D) Azot

11. • HF  
• CaO  
• Mg  
• NaCl

Yukarıda verilen maddelerden kaç tanesi bileşiktir?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

# 1. OTURUM

12. Bir maddenin ambalajında aşağıdaki güvenlik sembolü bulunmaktadır.



Bu sembol neyi ifade etmektedir?

- A) Yanıcı maddedir.  
B) Yakıcı maddedir.  
C) Radyoaktif maddedir.  
D) Çevreye zararlı maddedir.
13. Yanda verilen atom modeli aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Bohr atom modeli  
B) Dalton atom modeli  
C) Thomson atom modeli  
D) Rutherford atom modeli
14. Periyodik sistemde ok (→) yönünde aşağıda verilen özelliklerden hangisi azalır?
- A) İyonlaşma enerjisi  
B) Ametalik özellik  
C) Elektron ilgisi  
D) Atom yarıçapı
15. • H<sub>2</sub>O  
• H  
• O<sub>2</sub>  
• O
- Yukarıda verilen maddelerden kaç tanesi bileşiktir?
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4
16. I. İyi havalandırılan ortamlarda çalışılmalıdır.  
II. Kimyasal maddelerin yüz, göz ve cilde temas etmemesine dikkat edilmelidir.  
III. Önlük, gözlük ve eldiven kullanılmalıdır.
- Yukarıdakilerden hangileri laboratuvarında çalışan bir kişinin alması gereken önlemler arasında yer alır?
- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.
17. Aşağıda verilen atom altı taneciklerden hangisi negatif (-) yüklüdür?
- A) Çekirdek B) Proton  
C) Elektron D) Nötron

18. Aşağıdakilerden hangisi simyacıların keşfettiği maddelerden biri değildir?

A) Kıbrıs taşı B) Plastik  
C) Şap D) Göztaşı

19. 1 tane Ca(NO<sub>3</sub>)<sub>2</sub> bileşiğinde toplam kaç tane atom bulunur?

A) 3 B) 5 C) 7 D) 9

20. Aşağıda verilen madde çiftlerinden hangisi birbirinin izotopudur?

A)  $^1_1\text{H} - ^2_1\text{D}$   
B)  $^{35}_{17}\text{Cl}^- - ^{35}_{17}\text{Cl}^+$   
C)  $^{32}_{16}\text{S} - ^{40}_{18}\text{Ar}$   
D)  $^{40}_{19}\text{K} - ^{40}_{20}\text{Ca}$

## (432) KİMYA – 2

1. I.  $^3_3\text{Li}$   
II.  $^6_6\text{C}$   
III.  $^8_8\text{O}$   
IV.  $^{16}_{16}\text{S}$

Verilen atomlardan aşağıdakilerin hangi ikisi arasında iyonik bağ oluşur?

A) II ve III. B) I ve III.  
C) II ve IV. D) III ve IV.

2. Kalsiyum sülfat bileşiğinin formülü aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

A) CaSO<sub>4</sub> B) CaS  
C) CS<sub>2</sub> D) K<sub>2</sub>S

3. • Elmanın çürümesi  
• Bitkilerin fotosentez yapması  
• Demirin paslanması  
• Ekmeğin küflenmesi

Yukarıda verilen olaylardan kaç tanesi kimyasal değişimdir?

A) 4 B) 3 C) 2 D) 1

4. "Atmosfer (hava) bir gaz karışımı olup dünyamızı çevreleyerek bir katman oluşturur. Bileşiminde en fazla - - - - gazı vardır."

Verilen ifadede boş bırakılan (- - - -) yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

A) Oksijen (O<sub>2</sub>)  
B) Argon (Ar)  
C) Azot (N<sub>2</sub>)  
D) Karbon dioksit (CO<sub>2</sub>)

5. - - - - küçük olan sıvılar daha hızlı akar.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan (- - - -) yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

A) Yüzey gerilimi  
B) Viskozitesi  
C) Adhezyon kuvvetleri  
D) Sıcaklığı

6. Aşağıdakilerden hangisi amorf bir katıdır?

A) Plastik  
B) NaCl (sodyum klorür)  
C) I<sub>2(k)</sub> (iyot)  
D) C (grafit)

7. Aşağıdakilerden hangisi suyun kirlenmemesi ve ziyan olmaması için alınacak önlemlerden biri değildir?

A) Yerleşim yerleri tatlı su kaynaklarının yakınında kurulmalı  
B) Yeraltı sularından yararlanılan yerlerde kirliliğin toprağa karışması önlenmeli  
C) Evlerde bulaşık makinada yıkanmalı  
D) Evsel endüstriyel atık sular arıtım tesislerinde arıtılmalı

8. Aşağıdakilerden hangisi kimyasal türler arası güçlü etkileşimlerden biridir?

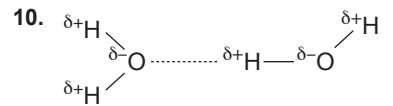
A) Dipol-dipol bağları  
B) İyon-dipol bağları  
C) Hidrojen bağı  
D) Kovalent bağ

9. • HCl

• F<sub>2</sub>  
• Cl<sub>2</sub>  
• H<sub>2</sub>O

Yukarıda verilen moleküllerden kaç tanesinin atomları arasında apolar kovalent bağ bulunur?

A) 1 B) 2 C) 3 D) 4



Yukarıdaki şekilde kesikli çizgilerle (- - - -) gösterilen kimyasal etkileşim türü, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Polar kovalent bağ  
B) London kuvvetleri  
C) Hidrojen bağı  
D) Metalik bağ

11. I. Buzun erimesi  
II. Camın kırılması  
III. Kömürün yanması

Yukarıda verilen olaylardan hangileri fiziksel değişime örnektir?

A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) II ve III.

# 1. OTURUM

12. Aşağıdaki şekilde maddenin halleri arasındaki geçişler gösterilmiştir.



Buna göre "I ve II" ile gösterilen yerlere hangileri yazılmalıdır?

- | I              | II      |
|----------------|---------|
| A) Kaynama     | Erime   |
| B) Erime       | Yoğuşma |
| C) Süblimleşme | Kaynama |
| D) Kırılma     | Yoğuşma |
13. Kapalı kaptaki bulunan bir sıvının moleküllerinden yüzeye yakın olanlar, moleküller arası çekim kuvvetlerini yenecek büyüklükte kinetik enerjiye sahipse, sıvı yüzeyinden ayrılarak gaz faza geçerler. Bu olaya - - - - denir.
- Yukarıdaki tanımda boş bırakılan yere (- - - -) aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?
- A) Erime B) Donma  
C) Yoğuşma D) Buharlaştırma
14.  $Mg^{2+}, OH^-, SO_4^{2-}, P^{3-}$
- Yukarıda verilen kimyasal türlerin genel adı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Element B) Molekül  
C) İyon D) Atom
15. Atomlar arasında elektron alışverişi sonucu oluşan güçlü etkileşim aşağıdakilerden hangisidir?
- A) İyonik bağ B) Metalik bağ  
C) Hidrojen bağı D) Kovalent bağ
16. Aşağıda bazı atom / iyonların Lewis sembolleri verilmiştir.  
( $_9F, _{11}Na, _{15}P$ )
- | Tür      | Lewis Sembolü  |
|----------|--|
| I. $F^-$ | $\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot$ |
| II. $Na$ | $Na\cdot$  |
| III. $P$ | $\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot$                     |
- Buna göre yukarıda verilenlerden hangileri doğrudur?
- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) II ve III.
17. I. Su yüzeyden donmaya başlar.  
II. Atmosferdeki su buharı uygun koşullarda sıvı veya katı halde yeryüzüne döner.  
III. Suyun katı hali, sıvı halinden daha az yoğundur.
- Verilen ifadelerden hangileri doğrudur?
- A) Yalnız II. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

18. Aşağıdaki elementlerin hangisinin metalik bağ oluşturması beklenir?



Bileşik formülü	Adı
-----------------	-----

- I.  $NaCl$  Sodyum klorür  
II.  $CaO$  Kalsiyum oksit  
III.  $Mg_3N_2$  Magnezyum nitrid

Yukarıda verilen bileşik formüllerinden hangilerinin adları doğrudur?

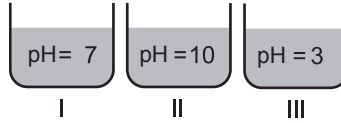
- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

20. Aşağıdakilerden hangisi toprak kirliliğinin oluşmasına sebep olan etkenler arasında yer alır?

- A) Pillerin doğaya atılması  
B) Çöplerin geri dönüştürülmesi  
C) Ağaçlandırma yapılması  
D) Toprağın aşırı gübrenmesini engellemek

## (433) KİMYA - 3

1. Aşağıda oda koşullarında hazırlanan çözeltilere ait pH değerleri verilmiştir.



Buna göre bu çözeltilerin hangileri asidik özellik gösterir?

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) II ve III.

2. Aşağıda  $25^\circ C$ 'ta bulunan bazı sulu çözeltilere ait pH değerleri verilmiştir.

- I. çözelti  $\rightarrow$  pH = 3  
II. çözelti  $\rightarrow$  pH = 1  
III. çözelti  $\rightarrow$  pH = 12

Bu çözeltilere kırmızı turnusol kağıdı daldırılırsa, hangilerinde turnusol kağıdının rengi maviye döner?

- A) Yalnız III. B) I ve II.  
C) I ve III. D) II ve III.

3. Halk arasında "zaç yağı" olarak bilinen asit aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nitrik asit  
B) Asetik asit  
C) Sülfürik asit  
D) Hidroklorik asit

4. 60 g yemek tuzunun 240 g suda çözünmesiyle oluşan çözeltideki yemek tuzunun kütlece yüzde derişimi kaçtır?

- A) 50 B) 25 C) 20 D) 15

5. Rafinerilerdeki petrol aşağıda verilen yöntemlerden hangisi ile bileşenlerine ayrılır?

- A) Süzme  
B) Çöktürme  
C) Yüzdürme  
D) Ayrımsal damıtma

6. I. Genellikle tatları acıdır.  
II. Sulu çözeltilerinde  $H^+$  iyonu oluştururlar.  
III. Kırmızı turnusol kağıdının rengini maviye çevirirler.

Yukarıda verilen özelliklerden hangileri bazlara aittir?

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve III. D) II ve III.

7. Aşağıda verilen özelliklerden hangisi asitler ve bazlar için ortak bir özelliktir?

- A) Elde kayganlık hissi uyandırır.  
B) Sulu çözeltilerinde  $H^+$  iyonu oluştururlar.  
C) Turnusol kağıdının rengini kırmızıya çevirirler.  
D) Sulu çözeltilerinde iyonlaşır ve elektriği iletirler.

8.  $HCl + NaOH \rightarrow NaCl + H_2O$

Yukarıda verilen nötralleştirme tepkimesinde, altı çizilmiş maddelerin sınıflandırılması hangisinde doğru verilmiştir?

HCl	NaOH	NaCl
A) Baz	Asit	Tuz
B) Tuz	Baz	Asit
C) Asit	Baz	Tuz
D) Asit	Tuz	Baz

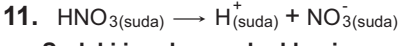
9. "Tuz - su" karışımı, aşağıdaki karışım türlerinden hangisine ait bir örnektir?

- A) Süspansiyon B) Çözelti  
C) Emülsiyon D) Aerosol

10. Aynı şartlarda hazırlanmış aşağıda verilen sulu çözeltilerden hangisinin kaynama noktası en düşüktür?

- A) Kütlece % 5'lik tuz çözeltisi  
B) Kütlece % 15'lik tuz çözeltisi  
C) Kütlece % 20'lik tuz çözeltisi  
D) Kütlece % 30'luk tuz çözeltisi

# 1. OTURUM



**Sudaki iyonlaşma denklemi yukarıdaki gibi olan  $\text{HNO}_3$  'ün sulu çözeltisi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A)  $25^\circ\text{C}$  'de pH değeri 7'den küçüktür.  
B) Turnusol kağıdını kırmızıya çevirir.  
C) Elde kayganlık hissi uyandırır.  
D) Elektrik akımını iletir.

12. Bazı sulu çözeltilere ait pH değerleri aşağıdaki gibidir.

- pH = 0
- pH = 5
- pH = 9
- pH = 14

**Buna göre bu çözeltilerden kaç tanesi baz çözeltisidir?**

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4



**Yukarıda verilen tepkimede kullanılan asit ve baz aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?**

	Asit	Baz
A)	$\text{H}_2\text{S}$	$\text{NaOH}$
B)	$\text{H}_2\text{SO}_4$	$\text{NaOH}$
C)	$\text{NaOH}$	$\text{H}_2\text{SO}_4$
D)	$\text{NaOH}$	$\text{H}_2\text{S}$

14. **Aşağıda verilen madde örneklerinden hangisi homojen bir karışımdır?**

- A) Saf su B) Duman  
C) Ayrın D) Kolonya

15. **Saf su ile hazırlanan kütlece % 10 'luk 50 gram tuz çözeltisinde kaç gram çözülmüş tuz bulunur?**

- A) 1 B) 5 C) 10 D) 20

16. 20 ml etil alkol ve saf su kullanılarak 50 ml bir çözelti hazırlanıyor.

**Buna göre elde edilen çözeltideki etil alkolün hacimce yüzdesi kaçtır?**

- A) 10 B) 20 C) 25 D) 40

17.  $\text{HCl} + \text{NaOH} \rightarrow \dots + \text{H}_2\text{O}$   
**tepkimesi sonucu oluşan tuzun formülü aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?**

- A)  $\text{NaCl}$  B)  $\text{Na}_2\text{O}$   
C)  $\text{NaOCl}$  D)  $\text{NaF}$

18. **Aşağıda bazı asitlerin / bazların formülleri ve yaygın adları verilmiştir.**

**Buna göre hangisinin yaygın adı yanlıştır?**

Formül	Yaygın adı
A) $\text{HNO}_3$	Kezzap
B) $\text{HCl}$	Asetik asit
C) $\text{NaOH}$	Sudkostik
D) $\text{NH}_3$	Amonyak

19. **Aşağıda verilen madde örneklerinden hangisi heterojen bir karışımdır?**

- A) Şekerli su  
B) Kolonya  
C) Maden suyu  
D) Ayrın

20. Zeytinyağı saf su içerisinde çözünemeyen bir sıvıdır.

**Buna göre zeytinyağı- su karışımını birbirinden ayırmak için kullanılan ayırma yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ayırma hunisi  
B) Süzme  
C) Diyaliz  
D) Pıhtılaştırma

## (434) KİMYA – 4

1. • Güneş  
• Kömür  
• Doğal gaz  
• Jeotermal

**Yukarıda verilenlerden kaç tanesi temiz enerji kaynağıdır?**

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

2. **Aşağıdakilerden hangisi proteinlerin yapı birimidir?**

- A) Glikoz B) Amino asit  
C) Selüloz D) Glikojen

3. I. Fruktoz  
II. Nişasta  
III. Glikoz

**Yukarıda verilenlerden hangileri monosakkarittir?**

- A) Yalnız II. B) I ve II.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

4. I. Renklendiriciler  
II. Koruyucular  
III. Tatlandırıcılar

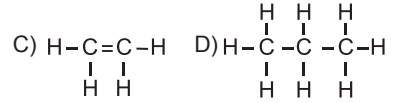
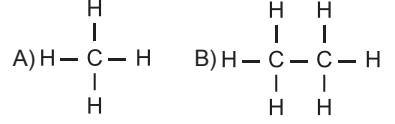
**Yukarıda verilenlerden hangileri gıda katkı maddesi olarak kullanılır?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

5. **Aşağıdakilerden hangisi doğal bir polimerdir?**

- A) Protein B) Polietilen  
C) Polistiren D) Polivinil klorür

6. **Aşağıda verilen hidrokarbonlardan hangisi "alkanlar" sınıfında yer almaz?**



7. **En az iki karbon atomu arasında üçlü bağ ( $-\text{C}\equiv\text{C}-$ ) içeren, genel formülü  $\text{C}_n\text{H}_{2n-2}$  şeklinde olan hidrokarbon sınıfı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Alken B) Alkin  
C) Alkan D) Anilin

8. **Aşağıdakilerden hangisi temiz enerji kaynaklarından değildir?**

- A) Doğal gaz B) Jeotermal  
C) Biyogaz D) Güneş

9. **Kullanımı sağlık açısından zararlı olan "glikoz şurubu" hangi besin maddesinden elde edilir?**

- A) Buğday nişastası  
B) Mısır nişastası  
C) Süt şekeri  
D) Patates

10. **İçerisinde fazla miktarda kalsiyum ve magnezyum katyonları bulunan sulara ne ad verilir?**

- A) Sert su B) Deniz suyu  
C) Yumuşak su D) Çeşme suyu

11. **Aşağıdakilerden hangisi havayı kirleten gazlardan değildir?**

- A) Karbon monoksit ( $\text{CO}$ )  
B) Kükürt dioksit ( $\text{SO}_2$ )  
C) Azot dioksit ( $\text{NO}_2$ )  
D) Su buharı ( $\text{H}_2\text{O}$ )

12. **Petrol ürünlerinde kütlece yüzde bileşimi en fazla olan element aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Karbon (C)  
B) Hidrojen (H)  
C) Oksijen (O)  
D) Kükürt (S)

# 1. OTURUM

## 13. Güneş enerjisi için;

- Çevreye olumsuz bir etkisi yok sayılır.
- Yenilenebilir enerjilerdendir.
- Fosil yakıttır.

verilenlerden hangileri doğrudur?

- A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 14. Aşağıdakilerden hangisi bir polisakarittir?

- A) Glikoz B) Fruktoz  
C) Maltoz D) Nişasta

## 15. Aşağıdakilerden hangisi toprak kirliliğinin oluşmasına sebep olan etkenler arasında yer almaz?

- A) Asit yağmurları  
B) Çöpler  
C) Yoğun gübreleme/ ilaçlama yapılan tarım faaliyetleri  
D) Ağaçlandırma yapılması

## 16. Aşağıdakilerden hangisi fosil yakıtlardan biri değildir?

- A) Kömür B) Rüzgâr  
C) Ham petrol D) Linyit

## 17. Aşağıdaki açıklamalardan hangisi kömürün yakıt olarak kullanılmasının avantajları içerisinde yer almaz?

- A) Dünya üzerinde çok miktarda rezervi vardır.  
B) Güvenli bir şekilde saklanabilir.  
C) Gerektiğinde enerji üretmek için kullanılabilir.  
D) Tüketimi sırasında havadaki CO<sub>2</sub> oranı artar

## 18. Aşağıdakilerden hangisi bitkilerden fermantasyon sonucu elde edilen bir yakıttır?

- A) Doğal gaz B) Fuel oil  
C) Etanol D) Mazot

## 19. I. Çevre kirliliği azalır.

- Doğal hammadde israfı önlenir.
- Ekonomik gelir sağlanır.

Yukarıdakilerden hangileri atıkların geri kazanılmasının faydaları arasında yer alır?

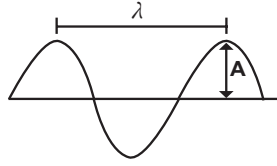
- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 20. Aşağıdakilerden hangisi deterjanın özelliklerinden biri değildir?

- A) Hidrofil ve hidrofob kısımları vardır.  
B) Sert sularda bile etkilidir.  
C) Çevre kirliliğine neden olmaz.  
D) Petrol kaynaklı kimyasal maddelerden üretilir.

## (435) SEÇ. KİMYA – 1

1.



Şekildeki dalgada  $\lambda$  ve A ile gösterilen ifadeler aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

$\lambda$	A
A) Genlik	Dalga boyu
B) Dalga boyu	Genlik
C) Frekans	Dalga boyu
D) Dalga boyu	Frekans

## 2. Baş kuantum sayısı (n) 3 ve açıl momentum kuantum sayısı ( $\ell$ ) 2 olan bir orbitalin alabileceği maksimum elektron sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

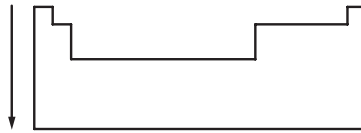
- A) 2 B) 8 C) 10 D) 14

## 3. Madelung- Kletchkowski ilkesine göre bir orbitale ait $n + \ell$ değeri arttıkça orbitalin enerjisi artar.

Buna göre aşağıdaki orbitallerden hangisinin enerjisi diğerlerine göre daha fazladır?

- A) 2s B) 3p C) 4s D) 3d

4.



Periyodik sistemde ok yönünde;

- Atom yarıçapı
- Atom numarası
- İyonlaşma enerjisi

özelliklerinden hangileri artar?

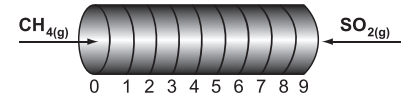
- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 5. $C_2H_4 + O_2 \rightarrow CO_2 + H_2O$

Tepkimesi en küçük tamsayılarla denkleştirilirse girenlerdeki maddelerin katsayıları toplamı kaç olur?

- A) 5 B) 4 C) 3 D) 2

6.



Aynı koşullarda bulunan SO<sub>2</sub> ve CH<sub>4</sub> gazları şekildeki eşit bölmeleştirilmiş cam borunun iki ucundan aynı anda gönderildiklerinde ilk olarak nerede karşılaşırlar? (CH<sub>4</sub>: 16 g/mol, SO<sub>2</sub>: 64 g/mol)

- A) 6 B) 5 C) 4 D) 3

7.

2 mol He <sub>(g)</sub>
3 mol N <sub>2(g)</sub>
4 mol CH <sub>4(g)</sub>

Şekilde verilen kapalı kaptaki toplam gaz basıncı 3 atm'dir.

Buna göre N<sub>2</sub> gazının kısmi basıncı kaç atm'dir?

- A)  $\frac{2}{3}$  B) 1 C)  $\frac{4}{3}$  D) 3

## 8. I. $_{10}Ne$ II. $_{12}Mg^{2+}$ III. $_{19}K^+$

Yukarıda verilen atom ve iyonların hangilerinin elektron dizilimleri aynıdır?

- A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 9. $_9F$ elementi ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Halojendir.  
B) p bloğu elementidir.  
C) Bir tane dolu orbitali vardır.  
D) Yedi tane değerlik elektronu vardır.

## 10. Aşağıdaki iyonlardan hangisinin yarıçapı en küçüktür?

- A)  $_7N^{3-}$  B)  $_8O^{2-}$   
C)  $_{11}Na^+$  D)  $_{13}Al^{3+}$

## 11. Bakır (II) oksit bileşiği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) CuO B) Cu<sub>2</sub>O  
C) Cu<sub>2</sub>O<sub>2</sub> D) CuO<sub>2</sub>

## 12. 0,2 mol SO<sub>3</sub> bileşiği kaç gramdır?

(S: 32 g/mol, O: 16 g/mol)

- A) 16 B) 48 C) 64 D) 80

# 1. OTURUM

13.

	1A		2A
1. periyot	H		He
2. periyot	Li		Be

Periyodik cetvelde yerleri gösterilen elementler için aşağıdaki yargılardan hangisi **yanlıştır**?

- A) Li ve Be elementlerinin temel enerji seviyeleri aynıdır.  
 B) H ve Li elementlerinin değerlik elektron sayıları eşittir.  
 C) Li elementinin çekirdek yükü 3'tür.  
 D) H bir metaldir.

14.  $^{17}\text{Cl}$  elementinde temel halde kaç tane yarı dolu orbital vardır?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 5

15. Aşağıda verilen bileşik isimlerinden hangisi iyonik bağlı bir bileşiğe aittir?

- A) Kalsiyum oksit  
 B) Diazot pentaoksit  
 C) Kükürt trioksit  
 D) Karbon tetraklorür

16. Genel formülü  $\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$  ve molekül ağırlığı 58 gram olan bileşiğin molekül (gerçek) formülü aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir? (H=1 g/mol, C=12 g/mol)

- A)  $\text{C}_2\text{H}_6$  B)  $\text{C}_3\text{H}_8$   
 C)  $\text{C}_4\text{H}_{10}$  D)  $\text{C}_5\text{H}_{12}$

17. Aşağıdakilerin hangisinde element atomunun temel hal elektron dağılımı **yanlış** gösterilmiştir?

- A)  $^{7}\text{N} = 1s^2 2s^2 2p^3$   
 B)  $^{11}\text{Na} = 1s^2 2s^2 2p^6 3s^1$   
 C)  $^{17}\text{Cl} = 1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^5$   
 D)  $^{20}\text{Ca} = 1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 3d^2$

18.

I	II	III
	IV	

Yukarıda verilen periyodik sistemle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi **yanlıştır**?

- A) I. bölge s bloğudur.  
 B) II. bölge d bloğudur.  
 C) III. bölge p bloğudur.  
 D) IV. bölge d bloğudur.

19. Bir bileşiğin basit formülü  $\text{CH}_2$  ve molekül kütlesi 56 gramdır.

Buna göre bileşiğin molekül formülü aşağıdakilerden hangisidir? (H=1, C=12)

- A)  $\text{C}_2\text{H}_4$  B)  $\text{C}_3\text{H}_6$   
 C)  $\text{C}_4\text{H}_8$  D)  $\text{C}_5\text{H}_{10}$

20. Aşağıdaki verilenlerden hangisi bir yanma tepkimesidir?

- A)  $\text{AgNO}_3(\text{suda}) + \text{NaI}(\text{suda}) \rightarrow \text{AgI}(\text{k}) + \text{NaNO}_3(\text{suda})$   
 B)  $\text{HBr}(\text{suda}) + \text{KOH}(\text{suda}) \rightarrow \text{KBr}(\text{suda}) + \text{H}_2\text{O}(\text{s})$   
 C)  $\text{CS}_2(\text{s}) + 3\text{O}_2(\text{g}) \rightarrow \text{CO}_2(\text{g}) + 2\text{SO}_2(\text{g})$   
 D)  $\text{Ag}^+(\text{suda}) + \text{I}^-(\text{suda}) \rightarrow \text{AgI}(\text{k})$

## (436) SEÇ. KİMYA – 2

1. Katı haldeki  $\text{I}_2$  maddesinin aşağıdaki çözücülerin hangisinde iyi çözünmesi beklenir?

( $^1\text{H}$ ,  $^6\text{C}$ ,  $^7\text{N}$ ,  $^8\text{O}$ ,  $^{17}\text{Cl}$ )

- A)  $\text{H}_2\text{O}$  B)  $\text{CCl}_4$   
 C)  $\text{NH}_3$  D)  $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$

2. 2 M, 500 mL'lik sodyum hidroksit (NaOH) çözeltisinde kaç gram çözülmüş NaOH bulunur?

(H: 1 g/mol, O: 16 g/mol, Na: 23 g/mol)

- A) 10 B) 20 C) 40 D) 80

3. Çevre ile enerji ve madde alışverişi yapabilen, sıcaklığı sabit olan sistem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İzole sistem  
 B) İzokorik sistem  
 C) İzobarik sistem  
 D) İzotermal sistem

4. Aşağıdaki olayların hangisinde zamanla sistemin entropisi artar?

- A) Metil alkolün donması  
 B) Şekerin suda çözünmesi  
 C) Havanın  $-20^\circ\text{C}$ 'tan  $-80^\circ\text{C}$ 'a soğuması  
 D) Su buharının yoğunlaşması

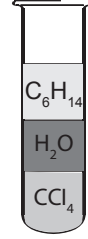
5. Tek basamakta gerçekleşen aşağıdaki tepkimelerden hangisinin tepkime derecesi 2'dir?

- A)  $\text{H}_2(\text{g}) + \text{Cl}_2(\text{g}) \rightarrow 2\text{HCl}(\text{g})$   
 B)  $\text{PCl}_5(\text{g}) \rightarrow \text{PCl}_3(\text{g}) + \text{Cl}_2(\text{g})$   
 C)  $\text{F}_2(\text{g}) + 2\text{ClO}_2(\text{g}) \rightarrow 2\text{FCIO}_2(\text{g})$   
 D)  $\text{CaCO}_3(\text{k}) \rightarrow \text{CaO}(\text{k}) + \text{CO}_2(\text{g})$

6. Sabit hacimli bir kaptaki sabit sıcaklıkta gerçekleşen aşağıdaki tepkimelerden hangisinin hızı, basınçtaki azalma ile takip edilebilir?

- A)  $2\text{NH}_3(\text{g}) \rightarrow \text{N}_2(\text{g}) + 3\text{H}_2(\text{g})$   
 B)  $\text{CaCO}_3(\text{k}) \rightarrow \text{CaO}(\text{k}) + \text{CO}_2(\text{g})$   
 C)  $2\text{SO}_2(\text{g}) + \text{O}_2(\text{g}) \rightarrow 2\text{SO}_3(\text{g})$   
 D)  $\text{PCl}_5(\text{g}) \rightarrow \text{PCl}_3(\text{g}) + \text{Cl}_2(\text{g})$

7.



Yukarıdaki tüpte konumları gösterilen sıvılar için;

I.  $\text{C}_6\text{H}_{14}$  ve  $\text{CCl}_4$ 'ün molekülleri apolardır.

II. Yoğunluğu en fazla olan  $\text{CCl}_4$ 'tür.

III. Karışım tek fazlıdır.

yargılarından hangileri doğrudur?

( $^1\text{H}$ ,  $^6\text{C}$ ,  $^8\text{O}$ ,  $^{17}\text{Cl}$ )

- A) I ve II. B) I ve III.  
 C) II ve III. D) I, II ve III.

8.  $\text{CaCO}_3(\text{k}) \rightarrow \text{CaO}(\text{k}) + \text{CO}_2(\text{g})$

Tepkimesinin hız bağıntısı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Hız =  $k [\text{CaCO}_3]$   
 B) Hız =  $k [\text{CaO}] [\text{CO}_2]$   
 C) Hız =  $k \frac{[\text{CaO}] [\text{CO}_2]}{[\text{CaCO}_3]}$   
 D) Hız =  $k$

9.  $\text{S}_{(\text{k})} + \text{O}_{2(\text{g})} \rightleftharpoons \text{SO}_{2(\text{g})}$

Tepkimesinin denge bağıntısı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $K_C = \frac{[\text{SO}_2]}{[\text{S}] [\text{O}_2]}$   
 B)  $K_C = [\text{SO}_2]$   
 C)  $K_C = \frac{[\text{SO}_2]}{[\text{O}_2]}$   
 D)  $K_C = [\text{O}_2]$

10. Asit ve baz çözeltileri ile ilgili aşağıda verilen açıklamalardan hangisi **yanlıştır**?

- A) Ortamdaki  $\text{H}^+$  iyon sayısı arttıkça pH azalır.  
 B)  $\text{H}^+ > \text{OH}^-$  ise çözelti asidiktir.  
 C)  $\frac{[\text{OH}^-]}{[\text{H}^+]} > 1$  ise çözelti baziktir.  
 D)  $\text{pH} > \text{pOH}$  ise çözelti asidiktir.

# 1. OTURUM

(437) SEÇ. KİMYA – 3

11. 450 g suda 50 g şekerin tamamen çözünmesi sonucu hazırlanan çözelti kütlece yüzde kaçlıktır?

A) 10 B) 15 C) 20 D) 25

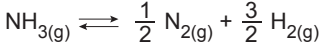
12.  $C_{(k)} + \frac{1}{2} O_{2(g)} \rightarrow CO_{(g)} \Delta H^\circ = -110 \text{ kJ}$   
 $CO_{(g)} + \frac{1}{2} O_{2(g)} \rightarrow CO_{2(g)} \Delta H^\circ = -290 \text{ kJ}$

Yukarıda verilen tepkimelere göre;  
 $C_{(k)} + O_{2(g)} \rightarrow CO_{2(g)}$   
 tepkimesinin entalpi değişimi ( $\Delta H^\circ$ ) kaç kJ'dur?

A) 400 B) 180  
 C) -180 D) -400

13.  $N_{2(g)} + 3H_{2(g)} \rightleftharpoons 2NH_{3(g)}$  tepkimesinin belli bir sıcaklıkta  $K_c$  değeri 25' tir.

Buna göre;



tepkimesinin aynı sıcaklıktaki  $K_c$  değeri aşağıdakilerden hangisidir?

A)  $\frac{1}{25}$  B)  $\frac{1}{5}$  C) 5 D) 25

14.  $COCl_{2(g)} \rightleftharpoons CO_{(g)} + Cl_{2(g)}$  tepkimesi sabit hacimli bir kapta belli bir sıcaklıkta dengededir.

Buna göre aynı sıcaklıkta tepkime kabına;

- I.  $COCl_2$  gazı eklemek  
 II. CO gazı eklemek  
 III.  $Cl_2$  gazı çekmek

işlemlerinden hangileri uygulanırsa tepkime ürünler yönünde ilerler?

A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
 C) I ve III. D) II ve III.

15.  $Ca(OH)_2$  katısının çözünürlük çarpımı bağıntısı aşağıdakilerden hangisidir?

A)  $K_{çç} = [Ca^{2+}] [OH^-]^2$   
 B)  $K_{çç} = [Ca^{2+}] [OH^-]$   
 C)  $K_{çç} = [Ca^{2+}]^2 [OH^-]$   
 D)  $K_{çç} = [Ca^{2+}] [2OH^-]$

16. 25 °C'ta 0,1 M NaOH çözeltisinin pH değeri aşağıdakilerden hangisidir?

A) 1 B) 2 C) 13 D) 14

17. Kışın karayollarında buzlanmaya karşı yollara tuzlama çalışmaları yapılır.

Bu çalışmada, yollara dökülen tuzun görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Suyun donma noktasını yükseltmek  
 B) Suyun donma noktasını düşürmek  
 C) Yoldaki ısı kaybını önlemek  
 D) Suyun kaynama noktasını düşürmek

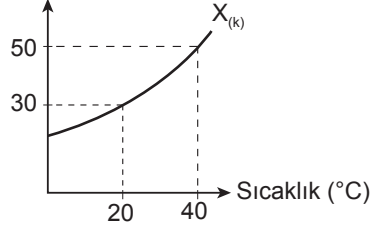
18. Aşağıdaki saf suların içerisinde verilen miktarlardaki şekerler tamamen çözünerek çözümler hazırlanıyor.

- I. 100 g su + 20 g şeker  
 II. 100 g su + 25 g şeker  
 III. 100 g su + 18 g şeker  
 IV. 100 g su + 15 g şeker

Buna göre elde edilen çözümlerden hangisi daha seyreltiktir?

A) I B) II. C) III. D) IV.

19. Çözünürlük (g/100 g  $H_2O$ )



X tuzunun çözünürlük- sıcaklık grafiği yukarıda verilmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) X tuzunun çözünürlüğü endotermiktir.  
 B) 20°C' de 130 g doymuş çözeltide 30 g X bulunur.  
 C) 40°C' de 200 g su ve 90 g X ile hazırlanan çözelti doymuştur.  
 D) 40°C' de hazırlanan doymuş çözelti 20°C' ye soğutulursa çökme olur.

20. Aşağıda verilen eşlenik (konjuge) asit-baz çiftlerinden hangisi yanlıştır?

	Eşlenik asit	Eşlenik baz
A)	$NH_3$	$NH_4^+$
B)	$HClO_2$	$ClO_2^-$
C)	$H_3PO_4$	$H_2PO_4^-$
D)	HF	$F^-$

1.  $C_2H_4$  molekülü ile ilgili aşağıdaki-lerden hangisi yanlıştır?  
 ( $1H, 6C$ )



- A) Lewis gösterimi  $H \cdot \cdot C :: C \cdot \cdot H$  şeklindedir.  
 B) Molekül polardır.  
 C) Hem polar kovalent hem de apolar kovalent bağ içerir.  
 D) Pi ( $\pi$ ) bağı içerir.

2. Aşağıda bazı organik bileşiklere ait işlevsel grup – bileşik sınıfı eşleştirilmesi yapılmıştır.

Buna göre hangi eşleştirme doğrudur?

İşlevsel grup	Bileşik sınıfı
A) $\begin{array}{c} \diagdown & C & / \\ & & \end{array}$	Alkin
B) -OH	Alkol
C) -O-	Keton
D) $\begin{array}{c} O \\    \\ -C-OH \end{array}$	Aldehit

3.  $\begin{array}{c} CH_3 & CH_3 \\ | & | \\ CH_3-CH & -CH-CH_2-CH_3 \end{array}$

Yukarıdaki bileşiğin sistematik (IUPAC) adı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) 2,3 – dimetil pentan  
 B) 2,3 – dimetil heptan  
 C) 3,4 – dimetil pentan  
 D) 3,4 – dimetil heptan

4. Aşağıda verilen bileşiklerden hangisinin isimlendirmesi yanlıştır?

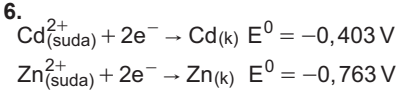
Bileşik	İsim
A) $CH_3-OH$	Metil alkol
B) $\begin{array}{c} CH_2-CH_2 \\   &   \\ OH & OH \end{array}$	Etil alkol
C) $CH_3-O-CH_3$	Dimetil eter
D) $CH_3-O-CH_2-CH_3$	Etil metil eter

5. VSEPR gösterimi  $AX_4$  olan molekül aşağıdakilerden hangisidir?

( $1H, 6C, 7N, 8O$ )

- A)  $H_2O$  B)  $CH_4$   
 C)  $NH_3$  D)  $C_2H_4$

# 1. OTURUM



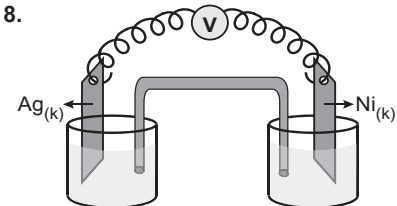
**Yukarıda verilen yarı reaksiyonlar ve standart indirgenme potansiyellerine göre bir galvanik hücre oluşturduğunuzda hücre gerilimi ( $E_{hücre}^0$ ) kaç V olur?**

- A) -1,166 V      B) -0,360 V  
C) +0,360 V      D) +1,166 V

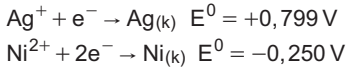


**Verilen hücre diyagramına göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Tuz köprüsü ile iki yarı hücre arasındaki yük dengesi sağlanır.  
B) Anotta Mg metali  $Mg^{2+}$  iyonuna yükseltgenir.  
C) Katotta  $Ag^+$  iyonları Ag metaline indirgenir.  
D) Mg metali yükseltgen maddedir.



1 M  $AgNO_3(suda)$     1 M  $Ni(NO_3)_2(suda)$



Yukarıda şematik olarak gösterilen elektrokimyasal hücre için verilen;

- I. Nikel elektrot anottur.  
II. Ag elektrodun kütlelerinde azalma olur.  
III. Ni elektrodun kütlelerinde artma olur.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I.      B) Yalnız II.  
C) I ve II.      D) II ve III.

9. **Aşağıdaki bileşiklerin hangisinde oksijen elementi (+2) yükseltgenme basamağında bulunur?**

( $_1H, _8O, _9F, _{11}Na$ )

- A)  $OF_2$       B)  $H_2O$   
C)  $Na_2O$       D)  $H_2O_2$

10.  $2Mg_{(k)} + O_{2(g)} \rightarrow 2MgO_{(k)}$   
**tepkimesi ile ilgili verilen;**

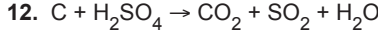
- I. Redoks tepkimesidir.  
II. Mg metali yükseltgenmiştir.  
III.  $O_2$  molekülündeki O atomları indirgenmiştir.

**Bilgilerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I.      B) I ve II.  
C) I ve III.      D) I, II ve III.

11. **Aşağıdakilerden hangisi yükseltgenme yarı tepkimesidir?**

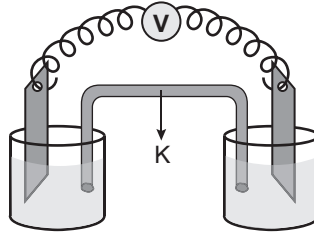
- A)  $NaCl_{(k)} \rightarrow Na_{(suda)}^+ + Cl_{(suda)}^-$   
B)  $Cl_{2(g)} + 2e^- \rightarrow 2Cl_{(suda)}^-$   
C)  $Zn_{(k)} \rightarrow Zn_{(suda)}^{2+} + 2e^-$   
D)  $Ag_{(suda)}^+ + e^- \rightarrow Ag_{(k)}$



**Nötr ortamda gerçekleşen yukarıdaki tepkime en küçük tam sayılarla denkleştirildiğinde  $H_2O$  bileşiğinin katsayısı kaç olur?**

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

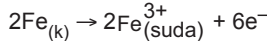
13.



**Şekildeki pil devresinde K harfi ile gösterilen devre elemanının adı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Elektrot      B) Elektrolit  
C) Üreteç      D) Tuz köprüsü

14.  $Fe_{(suda)}^{3+} + 3e^- \rightarrow Fe_{(k)} \quad E^0 = -0,040 \text{ V}$   
**olduğuna göre,**

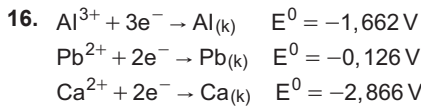


**Yarı hücre tepkimesinin  $E^0$  değeri aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) -0,080      B) -0,040  
C) +0,040      D) +0,080

15.  $\begin{array}{c} H \\ | \\ H-C-H \\ | \\ H \end{array}$  **Yandaki molekülde kaç tane sigma bağı vardır?**

- A) 4      B) 3      C) 2      D) 1



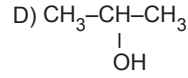
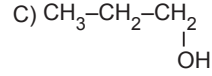
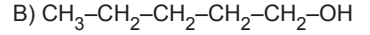
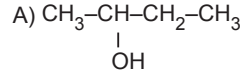
**Buna göre; Al, Pb, Ca metallerinin aktifliklerine göre sıralanışı aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?**

- A)  $Pb > Al > Ca$       B)  $Ca > Al > Pb$   
C)  $Al > Ca > Pb$       D)  $Ca > Pb > Al$

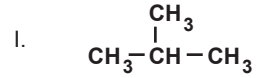
17. **Aşağıdakilerden hangisi**



**bileşiğinin konum izomerisidir?**



18.



**Yukarıda verilen bileşiklerden hangileri  $C_nH_{2n}$  genel formülüne uyar?**

- A) Yalnız I.      B) I ve II.  
C) II ve III.      D) I, II ve III.

19. **Aşağıdaki moleküllerden hangisi bir iç alkindir?**

- A)  $CH_3-C \equiv CH$   
B)  $H-C \equiv C-H$   
C)  $H-C \equiv C-CH_2-CH_3$   
D)  $CH_3-C \equiv C-CH_3$

20.

Bileşik	Adı
I.	Nitrobenzen
II.	Toluen
III.	Fenol

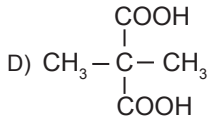
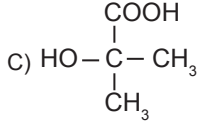
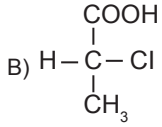
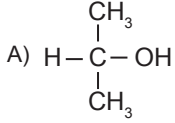
**Yukarıda verilen bileşiklerden hangilerinin adı doğru yazılmıştır?**

- A) Yalnız I.      B) I ve II.  
C) II ve III.      D) I, II ve III.

# 1. OTURUM

(438) SEÇ. KİMYA – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi optikçe aktiftir?



2.  $\text{R}_1-\overset{\text{O}}{\parallel}{\text{C}}-\text{O}-\text{R}_2$  genel yapısına

sahip organik bileşik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aldehit                      B) Keton  
C) Ester                         D) Amit

3. Yapısında hem  $-\text{NH}_2$  grubu, hem de  $-\text{COOH}$  grubu bulunduran organik bileşik sınıfı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aldehit  
B) Ester  
C) Karboksilli asit  
D) Aminoasit

4. Aşağıda verilenlerden hangisi bir iç alkindir?

- A)  $\text{H}-\text{C}\equiv\text{C}-\text{CH}_2-\text{CH}_3$   
B)  $\text{CH}_3-\text{C}\equiv\text{C}-\text{CH}_3$   
C)  $\text{CH}_3-\text{C}\equiv\text{C}-\text{H}$   
D)  $\text{H}-\text{C}\equiv\text{C}-\text{H}$

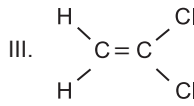
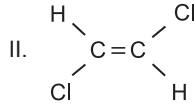
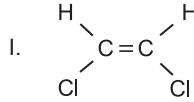
5. Aşağıdakilerden hangisi aromatik hidrokarbondur?

- A)                       B)  $\text{CH}_4$   
C)  $\text{C}_2\text{H}_2$                          D)  $\text{C}_3\text{H}_6$

6. "Heksan" bileşiğinin molekül formülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\text{C}_5\text{H}_{12}$                          B)  $\text{C}_6\text{H}_6$   
C)  $\text{C}_6\text{H}_{14}$                          D)  $\text{C}_7\text{H}_{16}$

7.



Yukarıda yapı formülleri verilen bileşiklerden hangileri cis-trans izomerisi gösterir?

- A) Yalnız I.                      B) I ve II.  
C) I ve III.                         D) I, II ve III.

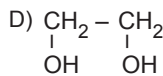
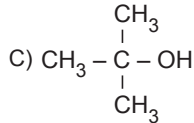
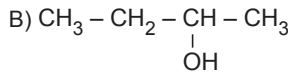
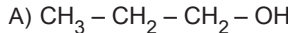
8. Petrolün rafinasyonunda elde edilen son ürün aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Asfalt                         B) Benzin  
C) Fuel oil                         D) Gaz yağı

9. Aşağıdakilerden hangisi yağ üretiminde kullanılan tohumlardan değildir?

- A) Soya fasulyesi  
B) Ayçiçeği  
C) Susam  
D) Nohut

10. Aşağıdakilerden hangisi tersiyer (üçüncül) alkoldür ?



11. Aşağıdakilerden hangisi simetrik eterdir?

- A)  $\text{CH}_3-\text{O}-\text{CH}_3$   
B)  $\text{C}_2\text{H}_5-\text{O}-\text{C}_3\text{H}_7$   
C)  $\text{CH}_3-\text{CH}_2-\text{O}-\text{CH}_3$   
D)  $\text{CH}_3-\text{O}-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{CH}_3$

12. Bileşik

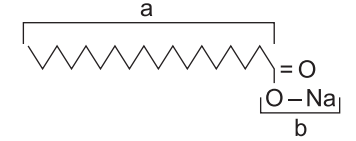
Adı

- I.  $\text{CH}_3-\overset{\text{O}}{\parallel}{\text{C}}-\text{CH}_3$                       2 - propanon  
II.  $\text{CH}_3-\overset{\text{O}}{\parallel}{\text{C}}-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{CH}_3$                       2 - pentanon  
III.  $\text{CH}_3-\text{CH}_2-\overset{\text{O}}{\parallel}{\text{C}}-\text{CH}_3$                       Etilmetil keton

Yukarıda verilen bileşiklerden hangileri IUPAC sistemine göre adlandırılmıştır?

- A) Yalnız III.                      B) I ve II.  
C) II ve III.                         D) I, II ve III.

13.



Yukarıda çizgi-bağ formülü verilen bileşik ile ilgili;

- I. Sabun molekülüne aittir.  
II. a kısmı hidrofob özellik gösterir.  
III. b kısmı hidrofil özellik gösterir.

bilgilerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I.                         B) Yalnız III.  
C) II ve III.                         D) I, II ve III.

14. Aşağıda verilenlerden hangisi doğal polimerdir?

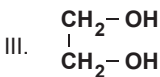
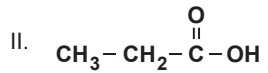
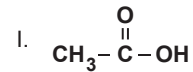
- A) PVC                                 B) Protein  
C) Teflon                                 D) Polietilen

15. I. Aspartam  
II. Sakarin  
III. Glikoz

Yukarıda verilen maddelerden hangileri yapay tatlandırıcıdır?

- A) Yalnız III.                         B) I ve II.  
C) II ve III.                         D) I, II ve III.

16.



Yukarıda verilen bileşiklerden hangileri  $\text{C}_n\text{H}_{2n}\text{O}_2$  genel formülüne uyar?

- A) Yalnız I.                         B) Yalnız II.  
C) I ve II.                         D) I ve III.

# 1. OTURUM

(441) BİYOLOJİ – 1

17. Aşağıdakilerden hangisi bir disakkarittir?

- A) Maltoz B) Früktoz  
C) Selüloz D) Glikoz

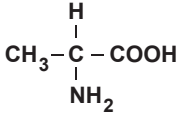
18.

- I.  $\text{CH}_3\text{-NH}_2$   
II.  $\text{CH}_3\text{-NH-CH}_3$   
III.  $\begin{array}{c} \text{CH}_3\text{-N-CH}_3 \\ | \\ \text{CH}_3 \end{array}$

Yukarıdakilerden hangileri amin sınıfı bileşiktir?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I,II ve III.

19.



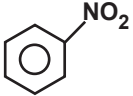
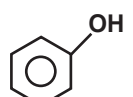
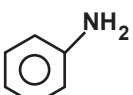
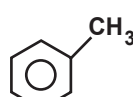
bileşiği ile ilgili;

- I. Amino asittir.  
II. Asimetrik C atomu bulundurur.  
III. Amfoter özellik gösterir.

verilenlerden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I,II ve III.

20. Anilin bileşiği aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)   
B)   
C)   
D) 

1. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel bilginin özelliklerinden birisi değildir?

- A) Objektiftir.  
B) Değişmezdir.  
C) Delillere dayanır.  
D) Gözlenebilir.

2. Aşağıda verilen ifadelerden hangisi bilimsel bir çalışmanın sonuç cümlesini ifade eder?

- A) Bitkilerin yaprak dökmesinin sebebi, yetiştiği toprağın besin bakımından fakirleşmesidir.  
B) Deney grubundaki bitkilerin yetiştiği saksıya gübre ile zenginleştirilmiş yeni toprak ilave edilir.  
C) Saksılardaki bitkilerin yapraklarının normalden daha hızlı dökülmesinin nedeni nedir?  
D) Eğer bitkiler, yetiştiği toprak mineral bakımından verimsizleştiği için yaprak döküyorsa gübre verildiğinde yaprak dökümü azalacaktır.

3. Aşağıdakilerden hangisi çevre sorunlarının çözümünde biyoloji biliminin katkılarında biri değildir?

- A) Çevrede biriken ambalaj atıklarının yarattığı kirliliğin önüne geçilebilmesi için doğada biyobozunur özellik gösteren ve çözünerek kendiliğinden doğaya karışan biyoplastiklerden yararlanılması  
B) Biyoremediasyon yöntemi ile kirletici bir maddeyi ortamdaki uzaklaştırmak için canlı bir organizmanın kullanılması  
C) Bitkisel ve hayvansal atıklar kullanılarak üretilen biyoyakıtların ulaşım araçlarında kullanılması  
D) Biyomimetrik ile canlı sistemleri örnek alınarak yeni ürünlerin yapılması

4. Metabolik olaylardan,

- I. metabolizma,  
II. boşaltım,  
III. fotosentez

hangileri tüm canlılarda görülen ortak özelliklerdendir?

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve II. D) II ve III.

5. Aşağıda insan vücudundaki bazı vücut sıvıları veya dokuların pH değerleri verilmiştir.

Vücut Sıvıları veya Dokular	pH
Kan serumu	7.35 - 7.45
Tükürük	6.4 - 7.4
Mide özsuyu	0.9 - 2.0
İdrar	4.8 - 7.5
Gözyaşı	7.4
Karaciğer	6.4 - 6.5

Tabloya göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Kan serumu bazik özellik gösterir.  
B) İdrarın asitliği mide öz suyundan daha yüksektir.  
C) Tükürük hem asidik hem bazik özellik gösterebilir.  
D) Gözyaşı bazik özellik gösterir.

6. Aşağıda verilen karbonhidrat çeşitlerinden hangisi bitki hücrelerinde bulunmaz?

- A) Nişasta B) Glikoz  
C) Maltoz D) Kitin

7. Yağlarla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Organları dış darbelerden ve basınçtan korur.  
B) Vücudun ısı kaybını önler.  
C) Doymuş yağların fazla tüketilmesi insan sağlığını olumsuz etkilemez.  
D) Metabolizmanın düzenlenmesinde rol alır.

8. Aşağıdakilerden hangisi proteinlerin işlevlerinden birisi değildir?

- A) Hücre yapımı ve dokuların onarımı  
B) Hücre zarından madde geçişi  
C) Bağışıklık  
D) Vitaminlerin sindirimi

9. Eksikliğinde başta psikolojik sorunlar olmak üzere ishal, kansızlık, cilt enfeksiyonları ve ağız içinde yaralanmaların görüldüğü pellegra, beriberi ve anemi (kansızlık) gibi hastalıklara sebep olan vitamin çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) A B) D C) B D) E

## 1. OTURUM

10. Yapılan bir deneyde içerisinde enzim ve substrat bulunan I. kap 100 °C'ye kadar ısıtılmış bir süre beklenilmiş ve sonra 36,5 °C'ye kadar soğutulmuştur. Aynı enzim ve substratın bulunduğu II. kap ise -10 °C'ye kadar soğutulmuş ve sonrasında 36,5 °C'ye ısıtılmıştır. -10° ve 100 °C'de kaplardaki enzimlerin çalışmadığı görülmüştür. Bu işlemlerin sonunda kaplardaki enzim aktivitesine bakıldığında I. kaptaki enzimin faaliyet göstermediği, II. kaptaki enzimin ise çalıştığı görülmüştür.

**Buna göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?**

- A) I. kapta inhibitörlerden dolayı enzimler çalışmaz.  
B) Yüksek sıcaklıklarda enzimlerin yapısı bozulur.  
C) Düşük sıcaklıklar enzimin yapısını bozamaz.  
D) Yüksek ve düşük sıcaklıklarda enzimler çalışmazlar.
11. Hücre teorisine göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
- A) Bütün canlılar bir ya da birden çok hücreden oluşur.  
B) Hücreler cansız maddelerden zaman içerisinde kendiliğinden oluşur.  
C) Canlıların temel yapısal birimidir.  
D) Metabolik tepkimelerin gerçekleştiği yerdir.

12. DNA ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Tüm canlı hücrelerde çekirdekte bulunur.  
B) Protein sentezini kontrol ederek hücredeki metabolik olayları yönetir.  
C) Hücre bölünmesi sırasında kendini eşleyerek canlıya ait kalıtsal özelliklerin yeni hücrelere ve canlılara aktarımını (kalıtımı) sağlar.  
D) Nükleotit adı verilen yapı birimlerinden oluşur.

13. Bir hayvan hücresinde glikojen sentezi sırasında aşağıdaki moleküllerden hangisinin miktarı artar?

- A) Enzim B) Su  
C) Glikoz D) Vitamin

14. Aktif taşıma ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Canlı ve ölü tüm hücrelerde görülebilir.  
B) Bu olay sırasında ATP harcanır.  
C) Az yoğun ortamdan çok yoğun ortama doğru monomer madde taşınımıdır.  
D) Taşıyıcı proteinler ve enzimler görev alır.

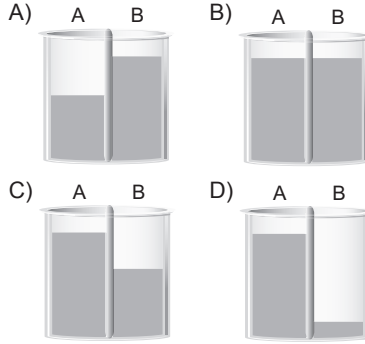
15. Aşağıdaki moleküllerden hangisi hücreler arası sıvıdan hücre sitoplazmasına aktif taşıma ile alınmaz?

- A) Glikoz B) Fruktoz  
C) Galaktoz D) Glikojen

16. Yarı geçirgen zar ile ikiye ayrılmış bir kabin A bölümüne saf su, B bölümüne hücre zarından geçemeyen %20'lik süzkroz çözeltisi konulmuştur.



**Buna göre bir süre sonra A ve B bölmelerindeki sıvı seviyeleri ile ilgili çizilmiş aşağıdaki şekillerden hangisi doğrudur?**



17. Hücre zarı ile çekirdek arasında uzanan tek zarlı kanalcıklar sistemidir. Üzerinde ribozom bulundurup bulundurmasına göre ikiye ayrılır.

**Yukarıda tanımlanan hücre organelleri aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Golgi aygıtı  
B) Mitokondri  
C) Endoplazmik retikulum  
D) Sentrozom

18. Hüresel yapılardan,

- I. hücre zarı,  
II. ribozom,  
III. mitokondri

**hangileri hem ökaryot hem de prokaryot hücrelerde bulunur?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

19. Plastid çeşitlerinden,

- I. kloroplast,  
II. kromoplast,  
III. lökoplak

**hangileri bitki hücrelerinde bulunabilir?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

20. Enerji ihtiyacının çok olduğu kas, sinir ve karaciğer hücrelerinde sayısı fazla olan hücre organelleri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kloroplast B) Mitokondri  
C) Golgi aygıtı D) Lizozom

### (442) BİYOLOJİ – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi doğal (bilimsel) sınıflandırma yapılırken dikkate alınan özelliklerden birisi değildir?

- A) Kromozom sayısı  
B) Homolog organ sayısı  
C) DNA benzerliği  
D) Anatomik ve fizyolojik yapı benzerliği

2. Türden âleme doğru gidildikçe,

- I. Canlı çeşitliliği artar.  
II. Protein benzerliği azalır.  
III. Canlı sayısı artar.

**verilen değişimlerden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

3. Aşağıda bazı canlıların sistematik adları verilmiştir.

- I. *Populus nigra*  
II. *Morus nigra*  
III. *Canus familiaris*  
IV. *Canus lupus*

**Buna göre verilen canlılardan hangisi ikisi diğerlerine göre daha yakın akrabadır?**

- A) III ve IV. B) II ve IV.  
C) I ve III. D) I ve II.

4. Aşağıda bir bakteri türüne karşı hangi antibiyotiklerin etkili olduğunu tespit etmek için yapılan antibiyogram testinin sonuçları verilmiştir. Konulan antibiyotikler birbiri ile etkileşime girmemektedir.

Konulan Antibiyotik Çeşitleri	Üreme Durumu
K + L	+
L + M	-
L + N	+
M + N	-

(+, bakteri çoğalmasının olduğunu, - bakteri çoğalmasının olmadığını göstermektedir.)

**Buna göre verilen antibiyotiklerden hangisi bu bakteriden kaynaklanan bir hastalığın tedavisinde kullanılabilir?**

- A) K B) L C) M D) N

# 1. OTURUM

## 5. Bakteriler ile ilgili,

- I. Depo karbonhidratları glikojendir.
- II. Ökaryot hücre yapısına sahiptir.
- III. DNA'sı halkasal yapıdadır.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I.      B) I ve III.  
C) II ve III.      D) I, II ve III.

6. İçerisinde besin elementleri bulunan kültür ortamında bakteriler yaklaşık her 20 dakikada bir bölünebilir. Aşağıdaki tabloda uygun besin ortamında her yirmi dakikada bir yapılan ölçümlerde bakteri sayıları verilmiştir.

Ölçüm	Bakteri Sayısı
Başlangıç	100
I. ölçüm	200
II. ölçüm	400
III. ölçüm	600
IV. ölçüm	1200

Buna göre verilen ölçüm zamanlarından hangisinde bakteri çoğalmasında bir sorun olduğu söylenebilir?

- A) I      B) II      C) III      D) IV

## 7. Arkeler ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Prokaryot hücre yapısına sahip tek hücreli organizmalardır.  
B) Aşırı uç (radikal) ortamlarda yaşayabilmelerini sağlayan enzimlere sahiptirler.  
C) Bataklıklarda, pis sularda, çöplerde ya da otçul memelilerin sindirim sisteminde yaşayan bazı türleri metan gazı üretebilir.  
D) Bakterilerden farklı olarak zarla çevrili organellere sahiptir.

## 8. Aşağıdaki canlılardan hangisi tek hücreli protista örneği olamaz?

- A) Sünger      B) Amip  
C) Öglena      D) Terliksi hayvan

## 9. Protistlerle ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hepsı klorofil içerdiğinden ototrof beslenirler.  
B) Tatlı sularda yaşayabilirler.  
C) Tek tek ya da koloni şeklinde yaşayan türleri vardır.  
D) Çoğu bir hücreli olan mikroskopik canlılardır.

## 10. Aşağıdakilerden hangisi mantarların özelliklerinden birisi değildir?

- A) Eşeyli ve eşeysiz üreyebilirler.  
B) Glikozun fazlasını glikojen olarak depo ederler.  
C) Kitinden oluşan hücre duvarları vardır.  
D) Fotosentez yapabilirler.

## 11. Bitkilerin kökleri,

- I. topraktan su ve suda çözülmüş hâlde bulunan mineral tuzların alınımı,
- II. köklerin tamamı yeşil renkte olup fotosentez yapar,
- III. bitkiyi toprağa bağlama

verilen görevlerden hangilerini yerine getirebilir?

- A) Yalnız III.      B) I ve II.  
C) I ve III.      D) I, II ve III.

## 12. Bitkiler âleminde yaşayan canlı türlerinde,

- I. fotoototrof,
- II. parazit,
- III. otçul

verilen beslenme şekillerinden hangileri gözlenmez?

- A) Yalnız I.      B) Yalnız II.  
C) Yalnız III.      D) II ve III.

## 13. Aşağıda verilen hayvanlardan hangisi omurgasızlar şubesinde yer alır?

- A) Örümcek      B) Timsah  
C) Balık      D) Kuş

## 14. Omurgasız hayvanlarla ilgili;

- I. Bazıları suda, bazıları da karada yaşar.
- II. Tamamı akciğer solunumu yapar.
- III. Sünger, solucan, midye gibi canlılar örnek verilebilir.

verilen ifadelerden hangileri doğrudur?

- A) I ve II.      B) I ve III.  
C) II ve III.      D) I, II ve III.

## 15. Aşağıdakilerden hangisi yavrusunu sütle besleyen bir canlıdır?

- A) Ahtapot      B) Kanguru  
C) Timsah      D) Köpek balığı

## 16. Kuşlarla ilgili,

- I. Vücutları keratinden yapılmış pul, tüy ve teleklerle kaplıdır.
- II. Beslenme tipine göre gagaları; delmeye, parçalamaya ve yakalamaya uyum sağlayacak biçimde şekillenmiştir.
- III. Kuluçkaya yatma ve yavru bakımı görülür.

yargılardan hangileri doğrudur?

- A) I ve II.      B) I ve III.  
C) II ve III.      D) I, II ve III.

## 17. Bakteriler,

- I. antibiyotik ve aşı üretiminde kullanılarak ilaç sektörüne,
- II. biyolojik mücadelede kullanılarak gıda sektörüne,
- III. aseton, bütanol gibi maddelerin üretiminde kullanılarak kimya sektörüne

verilenlerden hangileri ile belirtilen sektörlerde biyolojik süreçlere ve ekonomiye katkı sağlar?

- A) I ve II.      B) I ve III.  
C) II ve III.      D) I, II ve III.

## 18. Bitki zararlılarının, doğadaki mevcut doğal düşmanları yardımıyla ekonomik zarar düzeyinin altında tutulması işlemine verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Biyomimetik  
B) Biyolojik mücadele  
C) Biyolojik tolerans  
D) Biyotop

## 19. Aşağıdakilerden hangisi virüsler için yanlıştır?

- A) Zorunlu hücre içi parazittir.  
B) Sadece konak hücre içinde aktif olurlar.  
C) Bakteri âlemi içinde sınıflandırılır.  
D) Kalıtım materyali olarak DNA ya da RNA bulundurulur.

## 20. Viral hastalıklardan korunmak için aşağıdakilerden hangisini yapmak uygun olmaz?

- A) Yemekten önce ve sonra, tuvaletten önce ve sonra eller sabun ve bol su ile iyice yıkanmalıdır.  
B) Geniş spektrumlu antibiyotikler sürekli kullanılmalıdır.  
C) Kişisel temizliğe ve hijyene özen gösterilmeli, hastalık durumunda insanlarla doğrudan temastan kaçınılmalıdır.  
D) Hayvansal gıdalar iyice pişirilmeli, soğuk hava odalarında saklanmalıdır.

(443) BİYOLOJİ – 3

## 1. Aşağıdakilerden hangisi mitoz bölünme ile gerçekleşen olaylardan biri değildir?

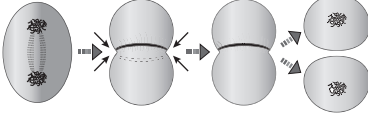
- A) Bir hücreli canlıların çoğalması  
B) Çok hücreli canlıların büyümesi  
C) Genetik çeşitlilik sağlanması  
D) Yaraların iyileşmesi

# 1. OTURUM

2. Hücre döngüsünün kontrolünün bozulması sonucunda hücrelerin kontrolsüz bir şekilde çoğalması durumu aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Otoliz B) Hemoliz  
C) Kanser D) Diyaliz

3. Aşağıda bir hücrenin sitoplazma bölünmesi şematize edilmiştir.



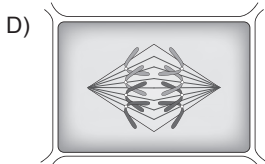
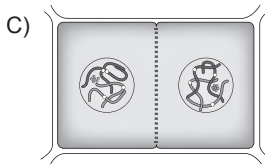
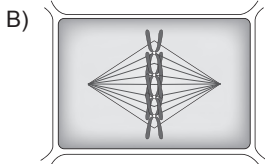
Buna göre verilen şemadaki hücre,

- I. bitki,  
II. hayvan,  
III. mantar

canlılarından hangilerine ait olabilir?

- A) Yalnız II. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

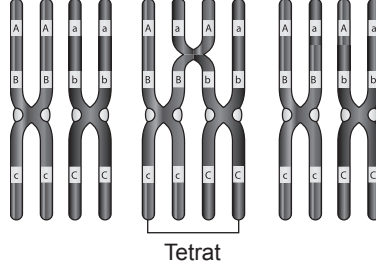
4.  $2n = 4$  kromozumlu bir bitki hücresinin mitoz bölünmesine ait aşağıdaki şekillerden hangisi metafaz evresine aittir?



5. Mayoz bölünme ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Mayoz I sonucu haploit kromozumlu iki hücre oluşur.  
B) Kromozom sayısı bölünme sonunda yarıya iner.  
C) 2 kere DNA eşlemesi olur.  
D) Oluşan hücrelerin kalıtsal özellikleri birbirinden farklı olabilir.

6. Aşağıda cross-over olayı şematize edilmiştir.



Buna göre bu olay sırasında,

- I. kromozom sayısı,  
II. gen çeşidi sayısı,  
III. genlerin kromozom üzerlerindeki dizilişi

verilenlerden hangilerinde değişiklik olması beklenir?

- A) Yalnız II. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

7. Aynı türün bireyleri birbirine benzese de farklılıklar bulunur.

Eşyılı üreme ile tür içi çeşitliliğin ortaya çıkmasında aşağıdakilerin hangisi rol oynamaz?

- A) Cross-over olayı  
B) Homolog kromozomların rastgele ayrılması  
C) Rastgele döllenme  
D) DNA'nın bir kez eşlenmesi

8. Aşağıda verilen üreme şekillerinin hangisi sonucunda kalıtsal çeşitlilik gözlenir?

- A) Konjugasyon  
B) Rejenerasyon  
C) Tomurcuklanma  
D) Vejetatif

9. Aşağıda verilen yapılardan hangisi dişi üreme sistemine ait bir bölüm değildir?

- A) Prostat bezi B) Döl yatağı  
C) Yumurtalık D) Rahim duvarı

10. Aşağıda verilen hastalıklardan hangisi cinsel yolla bulaşmaz?

- A) AIDS B) Frengi  
C) Hepatit D) Hemofili

11. Mayoz bölünme sonucunda 2 çeşit gamet oluşturabilen bir bireyin genotipi aşağıdakilerden hangisi gibi olabilir?

- A) KK LL MM B) Kk LL MM  
C) Kk Ll Mm D) Kk Ll Mm

12. "Kk Ll Mm" genotipine sahip bir birey aşağıdaki gametlerden hangisini oluşturamaz?

- A) KLM B) KIM  
C) klm D) kIm

13.  $AaBbEE \times aaBbEe$  genotipli iki bireyin çaprazlanması sonucu  $aaBbEE$  genotipli birey oluşma olasılığı kaçtır?

- A) 1/2 B) 1/4 C) 1/8 D) 1/16

14. "A B c D e" fenotipine sahip bir bireyin genotipini tespit etmek için yapılacak kontrol çaprazında kullanılması gereken bireyin genotipi seçeneklerden hangisinde verilmiştir?

- A) AA BB CC DD EE  
B) aa bb cc dd ee  
C) AA BB Cc DD Ee  
D) aa Bb CC Dd EE

15. Aslanağzı bitkisinin, çiçek rengini kontrol eden iki alel ( $C^K$ ; kırmızı ve  $C^B$ ; beyaz) birbirine eksik baskındır. Homozigot genotipli bireyler kırmızı ya da beyaz çiçeklere sahipken, heterozigot bireyler ( $C^K C^B$ ), pembe çiçeklere sahiptir.

Buna göre pembe çiçek rengine sahip iki bireyin çaprazlanması sonucunda meydana gelen 300 bireyden kaç tanesi pembe renklidir?

- A) 50 B) 100 C) 150 D) 200

16. AB kan grubuna sahip bir anne ile B kan grublu bir babanın çocukları aşağıdaki genotiplerden hangisine sahip olamaz?

- A) A0 B) BB C) AB D) 00

17. Renk körlüğü bakımından taşıyıcı anne ile sağlam babanın;

- I. Erkek çocuklarının tamamı renk körü hastası olur.  
II. Kız çocuklarının bazıları taşıyıcı olabilir.  
III. Tüm çocuklarının renk körü olma ihtimali aynıdır.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

18. Bitki ve hayvanlarda yüzyıllardır yapılan ıslah çalışmaları ile,

- I. bol ürün veren bitkiler,  
II. bol et ve süt veren hayvanlar,  
III. sıcaklığa ve kuraklığa dayanıklı canlılar

verilenlerden hangilerini üretmek amaçlanmıştır?

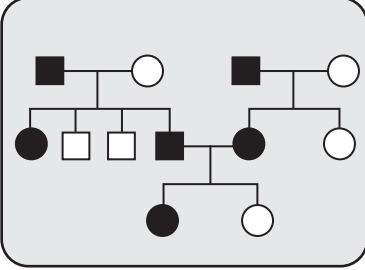
- A) Yalnız II. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

# 1. OTURUM

19. Aşağıda insanda kromozom durumları verilen bireylerden hangisi otozomal kromozomların azlığı nedeni ile yaşayamaz?

- A) 44 + XX B) 44 + X0  
C) 44 + XXX D) 43 + XY

20. Aşağıdaki soyağacında bir özelliği fenotipinde gösteren bireyler taralı olarak verilmiştir.



Buna göre aktarılan özellik aşağıdakilerden hangisi ile kalıtılmaktadır?

- A) Otozomal baskın  
B) Otozomal çekinik  
C) X'e bağlı baskın  
D) X'e bağlı çekinik

## (444) BİYOLOJİ – 4

1. Bir türün bireylerinin yaşamsal faaliyetlerini en iyi şekilde devam ettirebildiği yaşam alanları (habitat) ile ilgili,

- I. Canlılar her zaman aynı yaşam alanında bulunmak zorundadır.  
II. Tüm canlılar için büyüklükleri aynıdır.  
III. Genellikle canlıların en iyi uyum gösterdikleri bölgelerdir.

yargılarından hangileri doğrudur?

- A) Yalnız II. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

2. "Karadeniz'deki balıklar" ifadesi aşağıdaki ekolojik kavramlardan hangisine karşılık gelir?

- A) Tür B) Popülasyon  
C) Komünite D) Biyotop

3. Ekosistem belirli sınırlar içinde etkileşim halinde bulunan farklı türden canlı gruplarıyla bu canlıları içinde barındıran cansız çevredir.

Buna göre,

- I. kıta,  
II. okyanus,  
III. göl

ortamlarından hangileri ekosistemde örnek verilebilir?

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

4. Aşağıdakilerden hangisi ekosistemi etkileyen canlı faktörlerden birisidir?

- A) İklim B) Su  
C) Üreticiler D) Sıcaklık

5. Ekosistem ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Canlı ve cansız çevre birbirini etkilemez.  
B) Ekosistem birden çok bileşenden oluşur.  
C) Ekosistemi oluşturan bileşenler birbirleriyle etkileşim halindedir.  
D) Ekosistem hem canlı hem de cansız bileşenlerden oluşmuştur.

6. Aşağıdaki canlılardan hangisi bulunduğu besin ağında ikincil tüketici (etçil) olamaz?

- A) İnek B) Yılan  
C) Baykuş D) Çakal

7. Su ile ilgili;

- I. Dünya sıcaklığının ayarlanmasını ve belirli sınırlar içinde sabit kalmasını sağlar.  
II. Birçok canlı için yaşam ortamıdır.  
III. Sadece sıvı halde okyanuslarda bulunur.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

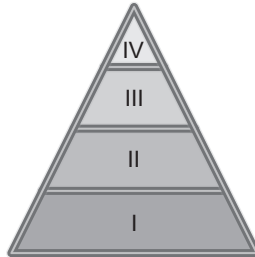
8. Ekosistemi oluşturan canlı ve cansız öğeler,

- I. madde döngüsü,  
II. enerji akışı,  
III. ekolojik tolerans

belirtilen işlevlerden hangileri ile birbirine bağlıdır?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

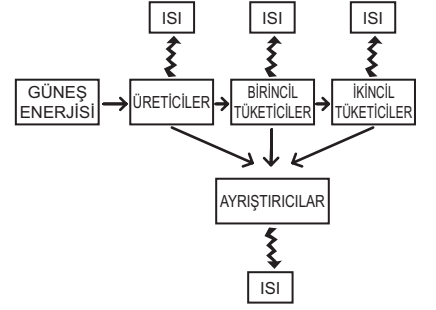
9. Aşağıda bir kara ekosistemine ait biyokütle piramidi verilmiştir.



Buna göre numaralandırılmış canlılardan hangisine aktarılan enerji en azdır?

- A) I B) II C) III D) IV

10. Aşağıda bir ekosistemdeki enerji akışı şematize edilmiştir.



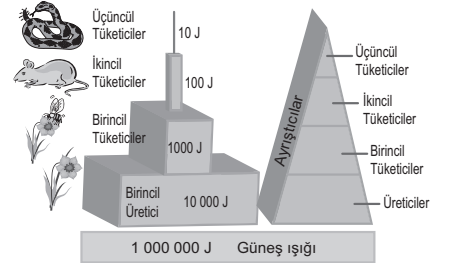
Buna göre,

- I. Her canlı çevreye bir miktar ısı enerjisi verir.  
II. Ekosistemlerdeki temel enerji kaynağı güneştir.  
III. Güneş enerjisinden en fazla ayrıştırıcı organizmalar faydalanabilir.

Yorumlarından hangileri şemadan çıkarılabilir?

- A) Yalnız II. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

11. Aşağıdaki şekilde besin zincirindeki enerji akışı ve besin piramidi verilmiştir.



Verilen enerji akışı ve besin piramidi için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Enerji ekosisteme güneş ışığı şeklinde girer.  
B) Güneş ışığının tamamı bitkiler tarafından kullanılır.  
C) Birincil tüketiciler genellikle üretici canlılarla beslenir.  
D) Ayrıştırıcılar tüm canlı grupları ile etkileşim halindedir.

12. Bazı maddeler zararlı özelliklerini devamlı korur, ne seyretililebilir ne de biyolojik olarak zararsız hale getirilebilir. Bu tip maddeler besin zincirini oluşturan organizmaların dokularında birikerek zararlı konsantrasyon düzeyine ulaşabilir.

Bu olay aşağıdakilerden hangisi ile tanımlanır?

- A) Ekolojik sistem  
B) Fotosentez  
C) Biyolojik birikim  
D) Heterotrof beslenme

# 1. OTURUM

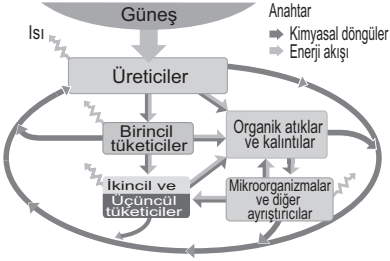
## 13. Su döngüsünde;

- I. terleme,
- II. buharlaşma,
- III. yoğunlaşma

olaylarından hangileri suyun atmosfere su buharı şeklinde geçmesine neden olur?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 14. Aşağıda doğada enerji akışı ve madde döngüleri şematize edilmiştir.



Buna göre verilen şema ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Üreticiler güneş enerjisini kullanarak madde sentezlerler.  
B) Üreticilerin ürettiği organik atıkların birincil tüketiciler tarafından kullanılır.  
C) Böyle bir döngüde yer alan bazı canlılar çevreye ısı verir.  
D) İkincil tüketiciler enerji ve besin maddesi temini için birincil tüketicileri kullanırlar.

## 15. Ekosistemlerin sürdürülebilirliği ile ilgili,

- I. İnsanların daha rahat yaşayabilmesi için yapay yaşam alanları oluşturulmalıdır.
- II. Tarım alanlarındaki verimi artırmak için kimyasal gübre kullanımı teşvik edilmelidir.
- III. Toplumdaki tüm bireylere çevre etiği aşılanmalıdır.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız III. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 16. Doğayı düşünmeksizin yalnızca insanın çıkarı açısından yararlanma ya da tek yönlü yararlanma söz konusu olduğunda beklenen olumlu sonuçlar, bir süre sonra çözümü zor hatta olanaksız sorunlara dönüşmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi yukarıda belirtilen sorunlardan birisi değildir?

- A) Aşırı avlanması  
B) Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanılması  
C) Verimli tarım arazilerine inşaat yapılması  
D) Su kaynaklarının kirlenmesi

## 17. İnsanların yaptığı,

- I. aşırı otlatma,
- II. aşırı avlanma ya da hasat,
- III. yapılaşma

faaliyetlerden hangileri ekosistemleri etkiler?

- A) Yalnız III. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 18. Su biyomları tatlı su biyomları olmak üzere ikiye ayrılır. Tatlı su biyomlarının ise durgun su kütleleri ve hareketli su kütleleri olmak üzere iki tipi bulunmaktadır.

Buna göre,

- I. göller,
- II. akarsular,
- III. okyanuslar

verilen biyomlardan hangileri hareketli tatlı su biyomudur?

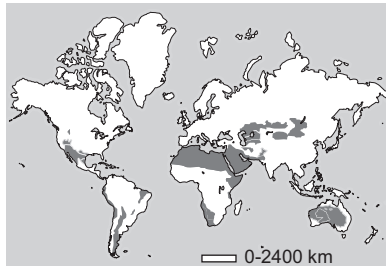
- A) Yalnız II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 19. I. Küresel ısınma II. Ozon tabakasının incelmesi III. Ormanların tahribatı

Yukarıda verilen çevre sorunlarından hangileri günümüzde hala etkisini ve olumsuzluklarını devam ettirmektedir?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## 20. Aşağıda bir biyomun yeryüzündeki dağılımı dünya haritası üzerinde gösterilmiştir.



Bu biyomun bazı özellikleri şunlardır:

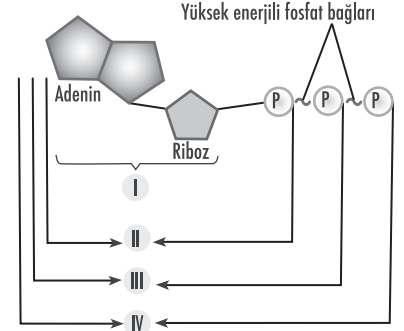
- Toprak yüzeyi sıcaklığı 60 °C nin üstüne çıktığı kurak alanlardır.
- Hava sıcaklığı gün içerisinde ve mevsimler arasında büyük farklılıklar gösterir.
- Bitki örtüsü hiç yok ya da seyrek.
- Belli bir yağış mevsimi yoktur.

Özellikleri ve dünya haritası üzerinde bulunduğu bölgelerin gösterildiği biyom aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çöl  
B) Tundra  
C) Tropikal yağmur ormanları  
D) Çayır

## (445) SEÇ. BİYOLOJİ - 1

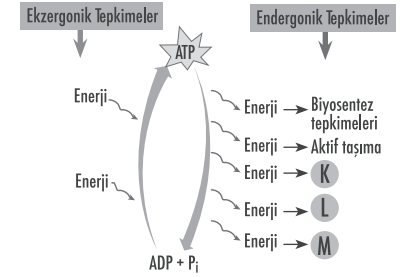
### 1. Aşağıda ATP molekülü şematize edilmiştir.



Buna göre numaralandırılmış yapılardan hangisi nükleozit yapılı adenozine karşılık gelir?

- A) I B) II C) III D) IV

### 2. Aşağıda hücredeki ATP döngüsü şematize edilmiştir.



Buna göre K, L ve M yerine hangisi yazılamaz?

- A) Sinirsel iletim  
B) Oksijenli solunum  
C) Aktivasyon enerjisi  
D) Fiziksel hareket ve kas faaliyetleri

### 3. Fotosentez olayı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

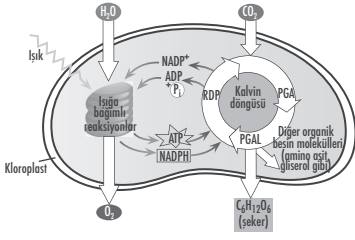
- A) İnorganik maddelerden ışık enerjisi ile organik madde sentezdir.  
B) Bu olayı gerçekleştiren canlılara fotosentetik ototroflar denir.  
C) Ökaryot organizmalarda bu olay sitoplazmada başlayıp, kloroplasta sona erer.  
D) Prokaryot canlılarda kloroplast organeli bulunmadığından tüm tepkimeleri sitoplazmada gerçekleşir.

### 4. Aşağıda verilen moleküllerden hangisi fotosentezin ışıktan bağımsız reaksiyonlarında üretilen organik bir madde değildir?

- A) Amino asit B) Glikoz  
C) Mineral D) Yağ asidi

# 1. OTURUM

5. Aşağıda fotosentezin ışığa bağımlı reaksiyonlar ve Kalvin döngüsü reaksiyonları şematize edilmiştir.



Buna göre;

- Işığa bağımlı reaksiyonlarda üretilen ATP ve NADPH Kalvin döngüsünde kullanılır.
- Işığa bağımlı reaksiyonlarda üretilen oksijenin kaynağı karbondioksittir.
- Kalvin döngüsünde sadece glikoz üretilir.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I.      B) I ve III.  
C) II ve III.     D) I, II ve III.

6. Aşağıdaki ışık dalga boylarının hangisinde fotosentez en hızlı gerçekleşir?

- A) Kırmızı      B) Sarı  
C) Yeşil        D) Mavi

7. Aşağıda canlılarda gerçekleşen fotosentez tepkimelerinin genel denklemi verilmiştir.



Buna göre,

- Tüm fotosentez tepkimelerinde oluşan besin maddesindeki karbon atomunun kaynağı atmosferden alınan karbondioksittir.
- Fotosentez tepkimesinde hidrojen kaynağı olarak su molekülünün kullanılması durumunda oksijen gazı açığa çıkar.
- Tüm fotosentez tepkimelerinde ışık enerjisi klorofil pigmenti tarafından tutulur.

yargılarından hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I.      B) Yalnız II.  
C) I ve III.      D) I, II ve III.

8. Fotosentez hızını etkileyen aşağıdaki faktörlerden hangisi çevresel bir faktör değildir?

- A) Sıcaklık      B) Yaprak sayısı  
C) Işık            D) Karbondioksit

9. Aşağıda fotosentez ile ilgili yapılan bir deney verilmiştir.



- Günlük 5 lt su
- Humuslu toprak
- Tüm mineral çeşitleri
- Günlük 5 lt su
- Kireçli toprak
- Tüm mineral çeşitleri
- Günlük 5 lt su
- Kumlu toprak
- Tüm mineral çeşitleri

Buna göre yapılan deneyde bitkinin birim zamanda yaptığı fotosentez hızını belirleyen faktör aşağıdakilerden hangisidir?

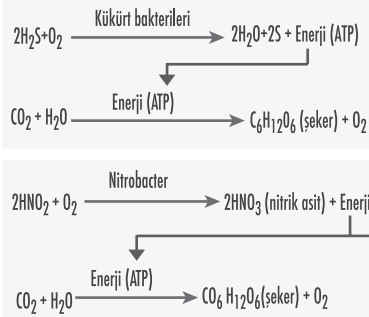
- A) Güneş ışığı  
B) Su miktarı  
C) Mineral çeşidi  
D) Toprak çeşidi

10. Doğal ışığın azaldığı durumlarda, azalan ışık miktarının elektriksel yolla aydınlatma yaparak karşılanmasına yapay ışıklandırma denir.

Buna göre yapay ışıklandırma ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- Yapay ışıklandırma, bitkinin ihtiyacına bağlı olarak gün uzunluğu ya da ışık şiddeti artırılarak yapılabileceği gibi, her iki işlemi aynı anda uygulayarak veya dalgali ışıklandırma (belirli aralıklarla ışıklandırma) yöntemiyle de uygulanabilir.
- Yapay ışıklandırma yönteminden fide üretimi, süs bitkisi veya bazı sebzelerin yetiştiriciliğinde sıklıkla kullanılmaktadır.
- Işıklandırmada floresan lamba kullanımı, enerji tasarrufu sağlanması ve çok az ısı çıkışı olması gibi avantajlar sağlamaktadır.
- Yapay ışıklandırmanın bitkilerin sulama gereksinimini azaltır.

11. Aşağıda iki farklı canlıda (kükürt bakterisi, nitrobakter) gerçekleşen kemosentez olayı şematize edilmiştir.



Buna göre verilen iki canlıdaki kemosentez olayında,

- oksitlenen madde çeşidi,
- kullanılan karbon kaynağı,
- enerji kaynağı

verilenlerden hangileri ortaktır?

- A) Yalnız I.      B) Yalnız II.  
C) II ve III.     D) I, II ve III.

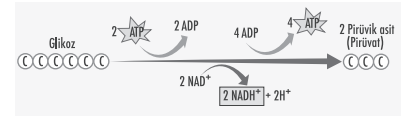
12. Kemosentetik canlılar ile ilgili,

- Tamamı prokaryot hücre yapısına sahiptir.
- İndirgenme ve yükseltgenme tepkimeleri ile inorganik molekülleri oksitleyerek enerji üretebilirler.
- Besin üretimi sırasında açığa çıkardıkları oksijeni atmosfere verirler.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız III.      B) I ve II.  
C) I ve III.        D) II ve III.

13. Aşağıda glikoliz olayı şematize edilmiştir.



Glikoliz olayı ile ilgili,

- 2 ATP lik kazanç gerçekleşir.
- 6 karbonlu glikozdan 2 tane 3 karbonlu piruvat elde edilir.
- NADH<sup>+</sup> + H<sup>+</sup> molekülü ortama "H" iyonu vererek NAD<sup>+</sup> molekülüne dönüşür.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

- A) Yalnız I.      B) Yalnız III.  
C) I ve II.        D) I, II ve III.

14. Mayalanmış hamurun kabarmasının sebebi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- Alkolik fermantasyon yapan ekmeğin karbondioksit gazı açığa çıkarması
- Laktik asit fermantasyonu yapan ekmeğin laktik asit üretmesi
- Fotosentez yapan ekmeğin oksijen gazı açığa çıkarması
- Kemosentez yapan ekmeğin besin üretmesi

15. Aşağıda verilen besinlerden hangisi fermantasyon ürünü değildir?

- A) Boza            B) Yoğurt  
C) Sirke           D) Tarhana

# 1. OTURUM

16. Prokaryot olan bazı bakterilerde ve mitokondri organeline sahip tüm ökaryot canlılarda oksijenli solunum gerçekleşir.

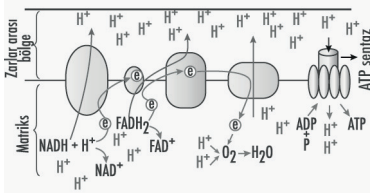
**Oksijenli solunum yapan prokaryotlarda solunuma yardımcı enzimlerin bulunduğu hücre zarının özel kıvrımlı bölgelerine verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mezozom  
B) Mitokondri  
C) Endoplazmik retikulum  
D) Ribozom

17. Aşağıda verilen organik bileşiklerden hangisi yapısında azot elementi taşıdığı için hücresel solunumda kullanıldığında amonyak açığa çıkarır?

- A) Glikoz B) Amino asit  
C) Yağ asidi D) Gliserol

18. Aşağıda mitokondri iç zarında ETS'de elektron taşınması ve ATP sentezi şematize edilmiştir.



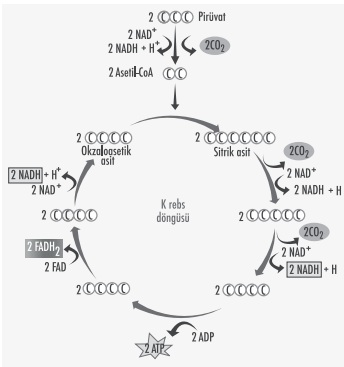
**Buna göre verilen şemadan,**

- I. ETS elamanları matriksten zarlar arası bölgeye  $H^+$  iyonlarının geçişini sağlar.
- II. ATP sentaz  $H^+$  iyonlarının zarlar arası bölgeden matrikse geçişi sırasında ATP sentezler.
- III. ETS de oksijen kullanılarak su üretimi gerçekleştirilir.

**yargılarından hangilerine ulaşılabilir?**

- A) Yalnız II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

19. Aşağıda oksijenli solunumun Krebs döngüsü şematize edilmiştir.



**Buna göre Krebs döngüsünde aşağıdaki moleküllerden hangisi ile ilgili bir kazanç yoktur?**

- A)  $NADH+H$   
B)  $CO_2$  (karbondioksit)  
C) Oksaloasetik asit  
D)  $FADH_2$

20. Fotosentez ve oksijenli solunum olaylarında aşağıdakilerden hangisi ortak olarak gerçekleşir?

- A) Karbondioksit kullanımı  
B) Enzimlerin kullanılması  
C) Oksijen gazı üretimi  
D) Mitokondri organeline gerçekleşmesi

## (446) SEÇ. BİYOLOJİ – 2

1. Atomdan organizmaya doğru gildikçe,

- I. Moleküllerin en küçük yapı birimi hücredir.
- II. Benzer hücreler birleşerek dokuları oluşturur.
- III. Organlar birden fazla dokunun bir araya gelmesiyle oluşmuştur.

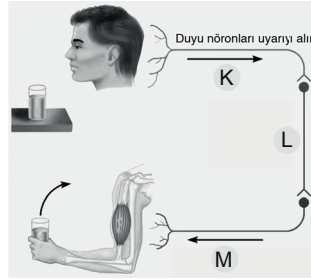
**ifadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

2. Aşağıdakilerden hangisi insana ait bir doku çeşidi değildir?

- A) Kas B) Meristem  
C) Epitel D) Bağ

3. Aşağıda bir kişinin suyu görüp içmesi olayı sinirsel olarak verilmiştir.



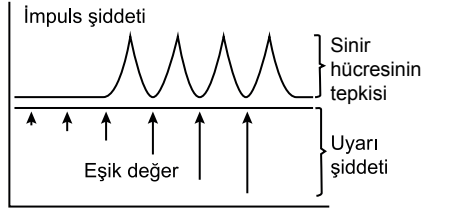
**Şekilde numaralarla belirtilen olaylar ile ilgili,**

- I. K nöronu reseptörden aldığı uyarıları değerlendirme organına getirir.
- II. L nöronu beyin ya da omurilikte yer alabilir.
- III. M nöronu oluşan cevabı tepki organına götürür.

**ifadelerinden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

4. Aşağıda bir nörona uygulanan uyarılar ve bu uyarılar sonucunda nöronda meydana gelen impuls şiddetleri gösterilmiştir.



**Buna göre;**

- I. Bir nöron eşik değerinin altındaki uyarılarda impuls oluşturmaz.
- II. Eşik değerinin üzerindeki tüm uyarılara karşı nöronda oluşan impuls şiddeti aynıdır.
- III. Uyarı şiddeti arttıkça impuls iletim hızı artar.

**yargılarından hangilerine grafikten ulaşılabilir?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

5. Vücutta gerçekleşen,

- I. vücuttan gelen bazı uyarıları beyne iletmek,
- II. refleksleri kontrol etmek,
- III. solunum hızını kontrol etmek

**olaylarından hangileri omuriliğin görevlerindedir?**

- A) Yalnız II. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

6. İnsan derisi dokunma duyası hariç,

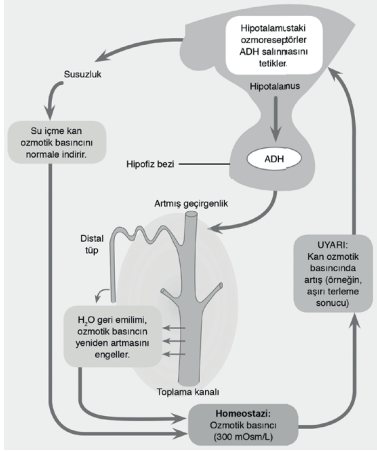
- I. vücudu fiziksel ve kimyasal etkilere koruma,
- II. vücuda mikropların girmesini engelleyerek savunma,
- III. terleme ile vücut sıcaklığının düzenlenmesi ile boşaltım,

**görevlerinden hangilerini yerine getirir?**

- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

# 1. OTURUM

7. Aşağıda su eksikliğinde hormon etkisiyle böbrekte suyun düzenlenmesi verilmiştir.



Yukarıda şematize edilen olay ile ilgili,

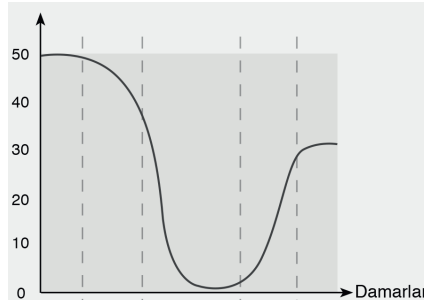
- Kanın ozmotik basıncındaki artış su içme isteği oluşturur.
  - Salgılanan ADH böbreklerden suyun geri emilimini artırır.
  - Kanın ozmotik basıncının ayarlanmasında sadece böbrekler etkilidir.
- İfadelerinden hangileri doğrudur?**
- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.
8. Aşağıda verilen bezlerden hangisi salgıladığı parathormonla kandaki kalsiyum seviyesini artırır?
- A) Paratiroid  
B) Pankreas  
C) Hipofiz  
D) Böbrek üstü bezi
9. Aşağıdaki reseptörlerden,
- mekanoreseptör,
  - fotoreseptör,
  - kemoreseptör
- hangileri insanda bulunabilir?
- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.
10. Aşağıdakilerden hangisi kalp kasının özelliklerinden değildir?
- A) Hücrelerinde bir veya iki tane çekirdek bulunur.  
B) İstemli çalışan kasları kontrol eden sinirler tarafından denetlenir.  
C) Yapı olarak iskelet kaslarına benzer.  
D) Çalışma prensibi olarak düz kaslara benzer.
11. Aşağıda verilen kaslardan hangisinde laktik asit fermentasyonu sonucunda üretilen laktik asitten dolayı fizyolojik tetanos (kasın kasılı hâlde kalması) durumu gözlenir?
- A) Bacak kası  
B) İnce bağırsak kası  
C) Kalp kası  
D) Mide kası

12. "Kıkırdak dokusundan oluşmuş disklerin bozulması ile omurlar normal konumlarını kaybeder ve kayma gösterir. Kayan omurlarla birlikte diskin, omurluğa ve omurluktan çıkan sinirlerle baskı yapmasına - - - - denir."

Yukarıda verilen tanımdaki boşluğa iskelet sistemi hastalıklarından hangisi yazılmalıdır?

- A) Kırık B) Çıkık  
C) Bel fıtığı D) Kemik erimesi
13. Proteinlerin sindirimi aşağıdaki organlardan hangisinde başlar?
- A) Ağız B) Kalın bağırsak  
C) Mide D) İnce bağırsak
14. Aşağıdakilerden hangisi karaciğerin görevlerinden birisi değildir?
- A) Zehirli maddeleri zehirsiz hâle getirmek  
B) Fazla glikozu glikojen şeklinde depolamak  
C) Safra salgısı üretmek  
D) Suda çözünen vitaminleri depolamak
15. Aşağıdakilerden hangisi sadece omurgalı hayvanlarda bulunan, vücut savunmasının üçüncü hattında yer alan antijenlere karşı özgün bağışıklık sağlayan yapılara verilen genel isimdir?
- A) Deri  
B) Mukoz zarlar ve salgılar  
C) Antikorlar  
D) Fagositik hücreler

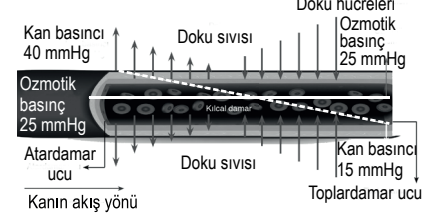
16. Aşağıda kan damarları boyunca değişen bir durum grafiklenmiştir.



Buna göre verilen grafikte dikey eksene aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

- A) Kan akış hızı  
B) Ortalama kan basıncı  
C) Toplam damar çapı  
D) Kandaki alyuvar sayısı

17. Aşağıda kılcal damarlar ile doku sıvısı arasındaki madde alışverişi verilmiştir.



Bu alışveriş ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kanın ozmotik basıncı tüm damar boyunca sabittir.  
B) Verilen olay sırasında enerji harcanır.  
C) Kan basıncı toplardamar ucuna doğru azalır.  
D) Atardamar ucunda kan basıncı daha yüksektir.
18. Aşağıdakilerden hangisi soluk alma olayı sırasında gerçekleşmez?
- A) Diyafram kası ve kaburgalar arası kaslar gevşer.  
B) Diyafram kası düzleşir ve kaburgaların uçları yukarı kalkar.  
C) Göğüs kafesi genişler ve akciğerlerin hacmi artıp basıncı azalır.  
D) Atmosfer basıncı akciğer basıncından daha fazla olur ve akciğerlere hava dolar.
19. Böbrek nefronlarında gerçekleşen,
- süzülme,
  - geri emilim,
  - salgilama
- olayların hangilerinde enerji harcanır?
- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) Yalnız III. D) II ve III.
20. Aşağıda guguk kuşunun hayat hikâyesinin bir kısmı verilmiştir. "Avrupa guguk kuşu, başka türden kuşların yuvalarına kendi yumurtalarından bir tane bırakır. Guguk kuşunun yumurtasından çıkan yavru kuş, yumurtadan çıkar çıkmaz daha gözleri açılmadan yuvaya ait asıl yumurtaları ve yavruları dışarıya atar. Yuvanın sahibi olan ebeveyn kuşlar, bu kuşun kendi yavruları olmadığını anlayamaz ve yavru guguk kuşuna tüylenip yetişkin oluncaya kadar bakmaya devam eder. Erginleşen guguk kuşu o zamana kadar bir erkek ya da dişi büyük bir olasılıkla görmemiş olmasına rağmen ilkbaharda tamamen kendi türünden bir eş bulabilmekte, ona kur yapıp çiftleşebilmektedir."
- Buna göre guguk kuşunda anlatılan davranış serisi aşağıdakilerden hangisi ile en iyi şekilde tanımlanabilir?
- A) İçgüdü  
B) Refleks  
C) Alışma yoluyla öğrenme  
D) Fizyolojik tepki

# 1. OTURUM

(447) SEÇ. BİYOLOJİ – 3

1. DNA molekülü ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Ökaryot hücrelerde çift iplikli ve halkasal yapıdadır.
- B) DNA'nın bir protein veya bir RNA zincirinin sentezinden sorumlu parçasına lokus adı verilir.
- C) Ökaryot hücrelerde çekirdek, mitokondri ve kloroplastta bulunur.
- D) Karşılıklı zincirlerini ester bağları birarada tutar.

2. Aşağıdakilerden hangisi hücrede bulunan RNA çeşitlerinden birisi değildir?

- A) mRNA
- B) tRNA
- C) bRNA
- D) rRNA

3. DNA'da karşılıklı zincirlerdeki adenin ve timin bazları arasında 2 hidrojen bağı, guanin ve sitozin bazları arasında ise 3 hidrojen bağı bulunmaktadır.

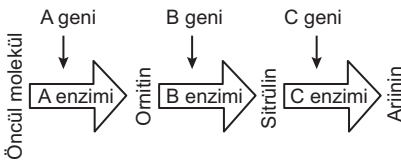
300 adenin nükleotidi ve 200 deoksiriboz şekeri taşıyan bir DNA molekülündeki toplam hidrojen bağı sayısı kaçtır?

- A) 1500
- B) 2300
- C) 2600
- D) 2700

4. Protein sentezi ile ilgili yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Bir kodon birden fazla aminoasiti şifreleyebilir.
- B) Bazı aminoasitler sadece bir kodonla şifrelenir.
- C) Bazı kodonlar aminoasit şifrelemez.
- D) Bazı aminoasitler birden fazla kodonla şifrelenebilir.

5. Aşağıda öncül bir molekülden arjinin amino asitinin sentezi şematize edilmiştir.



Buna göre "B" geninde meydana gelen bir mutasyon sonucunda ortamda aşağıda verilen maddelerden hangisi birikir?

- A) Arjinin
- B) Ornitin
- C) Sitrülin
- D) Öncül molekül

6. TAC GTC AGC AAA GAT polipeptidini kodlayan DNA parçasına göre protein sentezinde ribozoma gelen tRNA antikodonunun dizilişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) AUG GUC UGC AAA UAG
- B) UAU GAC GCG UUU UUA
- C) UAC CAG CGC AAA UAG
- D) UAC GUC AGC AAA GAU

7. Organizmaların genomlarındaki bazı dizilimleri tek yumurta ikizleri hariç, her bireyde farklıdır. Bu özellik dikkate alınarak "DNA Parmak İzi" adı verilen bir yöntem geliştirilmiştir.

Günümüzde bu yöntemle,

- I. kıl,
- II. tırnak,
- III. tükürük

verilen canlı kalıntılarından hangileri incelenerek DNA parmak izi elde edilebilir?

- A) Yalnız I.
- B) I ve II.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

8. Bitkilerden bulunan meristem doku ile ilgili,

- I. Büyük çekirdeklidir.
- II. İnce çepelidirler.
- III. Az sitoplazmalıdır.

özelliklerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız II.
- B) I ve II.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

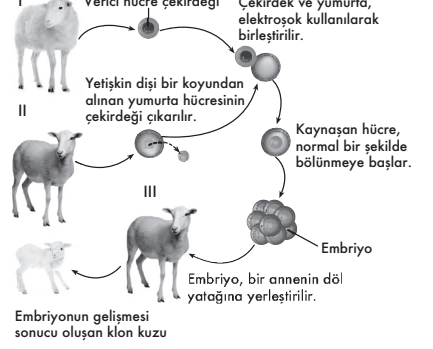
9. Kökün yapısı ile ilgili,

- I. Kaliptra kökün toprak içinde uzaması sırasında kök ucu meristemini korur.
- II. Kök ucu meristeminde bulunan hücrelerin bölünme hızı yüksektir.
- III. Emici tüyler kökün yüzey alanını artırarak su ve minerallerin alımını artırır.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I.
- B) I ve II.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

10. Aşağıda bir koyunun kopyalanması sonucunda klon kuzu üretimi gösterilmiştir.



Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?

- A) Klon kuzu I numaralı koyunun kopyasıdır.
- B) Klon kuzu II numaralı koyunun kopyasıdır.
- C) Klon kuzu III numaralı koyunun kopyasıdır.
- D) Klon kuzu numaralandırılmıyş koyunlardan hiç birisinin kopyası değildir.

11. Aşağıdakilerden hangisi tohumun çimlenmesini etkileyen faktörlerden biri değildir?

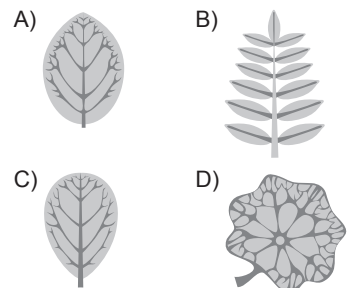
- A) Klorofil
- B) Oksijen
- C) Su
- D) Sıcaklık

12. Epidermis ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Epidermin salgısı olan kütikula terleme ile kaybedilen su miktarını azaltır.
- B) Epidermin farklılaşması ile oluşan stomaların sayısı bitkinin yaşam ortamına göre değişebilir.
- C) Epidermin farklılaşması ile oluşan hidatotlar aşırı soğuk ve nemsiz ortamlarda bitkinin su kaybetmesini sağlar.
- D) Epidermin farklılaşması ile oluşan emgenler (diken) bitkilerin hayvanlardan korunmasını sağlar.

13. Yapraklar farklı bitki türlerinde, farklı şekillerde olabilir. Tek bir yaprak ayasından oluşan yapraklara basit yaprak, çok sayıda küçük yaprakçıktan oluşan yapraklara bileşik yaprak denir.

Buna göre aşağıda verilen yaprak şekillerinden hangisi bileşik yaprak örneğidir?



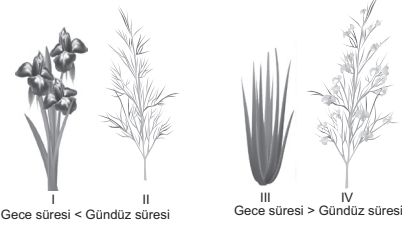
# 1. OTURUM

14. Aşağıda verilen bitkisel hareketlerin hangisinin gerçekleşmesinde bitkisel hormonlar etkilidir?

- A) Akşamsefası bitkisinin çiçeklerinin ışık şiddetinin azalmasına bağlı olarak açılması  
B) Lale bitkisinin çiçeklerinin yüksek sıcaklıkta açılması  
C) Küstüm otu bitkisinin yapraklarının dokunulduğunda kapanması  
D) Gül bitkisinin köklerinin yerçekimi doğrultusunda uzaması

15. Aşağıda kısa ve uzun gün bitkileri ile yapılan iki farklı deney düzeneği şematik olarak verilmiştir.

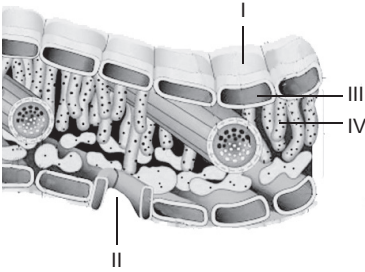
Deney I Deney II



Buna göre numaralandırılmış bitkilerden hangileri uzun gün bitkisidir?

- A) I ve IV. B) I ve III.  
C) II ve III. D) II ve IV.

16. Aşağıda yaprağın enine kesiti verilmiştir.



Şekilde numaralandırılmış kısımların hangisi yaprak ile dış ortam arasında gaz alışverişi sağlar?

- A) IV. B) III. C) II. D) I.

17. Aşağıda bitkilerin odun borularında su taşınmasında etkili olan bir faktörle ilgili açıklamalar verilmiştir.

- Suyun ksilemden yükselmesine destek veren ancak terleme kadar etkisi olmayan bir faktördür.
- Kökün ozmotik basıncı ile toprağın ozmotik basıncı arasındaki farktan kaynaklanmaktadır.

Buna göre açıklanan faktör aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kök basıncı  
B) Kılcallık  
C) Kohezyon  
D) Gutasyon (damlama)

18. Aşağıda verilen durumlardan hangisinde stoma (gözenekler) kapanır?

- A) Aydınlık ortamda  
B) Rüzgârlı havada  
C) Karanlık ortamda  
D) Kilit hücrelerde ozmotik basınç arttığında

19. Aşağıda verilen yapılardan hangisi döllenmeden sonra embriyoyu oluşturur?

- A) Zigot  
B) Triploit çekirdek  
C) Tohum taslağı  
D) Yumurtalık

20. Bazı bitkilerde döllenmeden sonra tohumu taşıyan yumurtalık, bazı değişimlere uğrayarak meyveyi oluşturur.

Buna göre,

- I. polenler için çekicilik sağlamak,  
II. tohumun yayılmasını sağlamak,  
III. tohumu dış etkenlerden korumak

ifadelerinden hangileri meyvenin görevlerini açıklar?

- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

## (448) SEÇ. BİYOLOJİ – 4

1. Komünitenin,

- I. yağış,  
II. sıcaklık,  
III. avcı sayısı

özelliklerinden hangileri canlı çeşitliliğini etkiler?

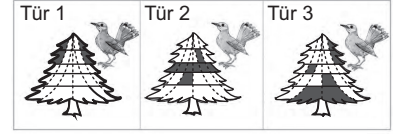
- A) Yalnız II. B) I ve II.  
C) I ve III. D) I, II ve III.

2. Sınırlı kaynakların bulunduğu ortamda yaşayan canlılar arasında, bu kaynakların kullanımı için rekabet görülür.

Aşağıdakilerden hangisi rekabet için yanlış bir açıklamadır?

- A) Aynı av ile beslenen avcılar arasında rekabet fazladır.  
B) Bitkiler güneş ışığı için rekabet edebilirler.  
C) Farklı tür canlılar arasında üreme için rekabet olur.  
D) Etçil beslenen canlılar arasında alan için rekabet olabilir.

3. Aşağıda farklı türlerdeki çalı bülbüllerinin bir ağaç üzerinde beslendikleri bölgeler şematize edilmiştir.



Aynı komünitede yaşayan ve ekolojik nişleri benzer olan canlıların bir arada yaşamasına olanak sağlayan bu olaya verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rekabet  
B) Kaynak paylaşımı  
C) Kommensalizm  
D) Parazitlik

4. Üzerinde canlı türü bulunmayan bir alana zamanla canlıların yerleşmeye başlamasıyla dengeli bir komünite meydana gelinceye kadar oluşan değişimlere birincil (primer) süksesyondendir.

Bu süreçte;

- I. liken,  
II. yosun,  
III. ot,  
IV. funda-çalı

verilen canlıların değişimi seçeneklerden hangisinde doğru sıralanmıştır?

- A) I, II, III, IV B) II, I, III, IV  
C) III, II, IV, I D) IV, I, III, II

5. Aşağıdaki tabloda komüniteyi oluşturan canlılar arasındaki etkileşimler verilmiştir.

Örnek etkileşim:

Etkileşim tipi	1. canlı üzerindeki etkisi	2. canlı üzerindeki etkisi
Mutualizm	+	+

(+: Canlının etkileşimden fayda sağladığını; -: Canlının etkileşimden zarar gördüğünü göstermektedir.)

Buna göre;

Etkileşim tipi	1. canlı üzerindeki etkisi	2. canlı üzerindeki etkisi
Rekabet	X	Y
Av-Avcı	Z	T

tabloda verilen X, Y, Z ve T'ye gelmesi gereken işaretler aşağıdakilerden hangisidir?

	X	Y	Z	T
A)	+	-	+	-
B)	-	-	+	-
C)	+	+	+	+
D)	+	-	-	-

# 1. OTURUM

6. Mutualizm, birlikte yaşayan türlerin birbirlerine fayda sağladığı simbiyoz yaşam şeklidir.

**Aşağıdakilerden hangisi mutualizme örnek olamaz?**

- A) Baklagillerin köklerinde yaşayan bakteriler azot gazını bağlayarak bitkinin azotu kullanmasını sağlar, buna karşılık bitkiden organik besin alır.  
B) Deniz mercanı olan anemon, yakıcı tenkakülleriyle palyaço balığını korurken, palyaço balıkları anemonla beslenen balıkları anemondan uzak tutar.  
C) Çiçekten nektar emerek beslenen böcekler, bitkilerin tozlaşarak üremesini sağlar.  
D) Köpek balığının avını yerken etrafına saçılan parçalar ile beslenen küçük yapışkan balıkların köpek balığına hiç zarar ya da faydası yoktur.

7. Birim alana ya da birim hacime düşen birey sayısı, popülasyonun yoğunluğunu verir.

**Buna göre,**

- I. birey sayısındaki artış,  
II. salgın hastalıkların artışı,  
III. habitatın daralması

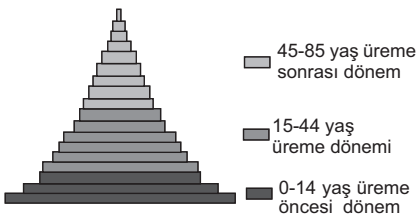
**faktörlerinden hangileri popülasyon yoğunluğunu artırır?**

- A) Yalnız I. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

8. Komüniteler ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Ekvator'dan kutuplara, ovalardan dağlara gidildikçe tür çeşitliliği azalır.  
B) Kutuplardaki komünitelerde tür çeşitliliği azken, tropikal bölgelerdeki tür çeşitliliği fazladır.  
C) Eysel, endüstriyel, tarımsal vb. atıklar da komünitedeki tür çeşitliliğini etkilemez.  
D) Karasal komünitelerde tür çeşitliliği enlem, sıcaklık, nem, yağış gibi iklimsel ve coğrafi büyüklüğe bağlı olarak değişebilir.

9. Aşağıda bir popülasyonun yaş dağılımı verilmiştir.



**Verilen popülasyon ile ilgili,**

- I. Büyümekte olan bir popülasyonu ifade etmektedir.  
II. Yaş ortalaması küçük bir popülasyondur.  
III. Bu popülasyondaki kadın ve erkek nüfus sayısı grafikten çıkartılamaz.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

10. "İstiridyenin sırt boşluğunda küçük bir yengeç türü yaşar. Yengeçler konağın arta kalan besinleriyle beslenir ve dış etkilerden korunur. Yengeçler bu birlikten yarar görünürken istiridye bu durumdan etkilenmez."

**Yukarıda anlatılan yaşam birlikteliği aşağıdaki kavramlardan hangisi ile tanımlanabilir?**

- A) Kommensalizm  
B) Mutualizm  
C) Parazitlik  
D) Av-avcı

11. Bir popülasyondaki gen frekansını aşağıdaki durumlardan hangisi **değiştirmez**?

- A) Mutasyonların meydana gelmesi  
B) Doğal seçilimin olması  
C) Rastgele çiftleşmelerin olması  
D) Göçlerin olması

12. Hardy-Weinberg prensibinde baskın alelin frekansı "p", çekinik alelin frekansı "q" ile ifade edilir.  $p + q = 1$  eşitliği vardır.

**Buna göre bir bezelye popülasyonunda sarı tohum alelinin frekansı 0.8 olduğuna göre yeşil tohum alelinin frekansı kaçtır?**

(Sarı tohum aleli, yeşil tohum aleline baskındır.)

- A) 0,2 B) 0,4  
C) 0,6 D) 0,8

13. Aşağıdakilerden hangisi canlıların neslinin tehlikeye girmesi ya da tükenmesinin nedenlerinden **değildir**?

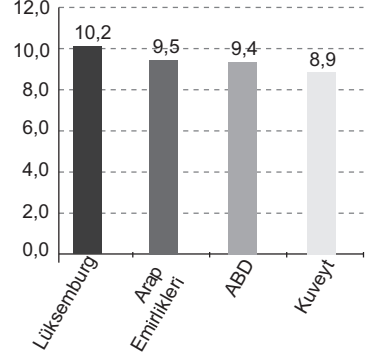
- A) Yaşam alanlarının yok edilmesi  
B) Hava, su ve toprak kirliliği  
C) Koruma programları  
D) Aşırı ve kaçak avlama

14. I. Kutup ayısı (*Ursus maritimus*)  
II. Deniz (sini) kaplumbağası (*Caretta caretta*)  
III. Sumatra kaplanı (*Panthera tigris sumatrae*)

**Yukarıda verilen canlılardan hangilerinin dünyada nesli tükenme noktasına gelmiştir?**

- A) Yalnız II. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

15. Ekolojik ayak izi; bir bireyin, topluluğun ya da faaliyetin tükettiği kaynakların yeniden üretilmesi ve oluşan atıkların bertaraf edilebilmesi için gereksinim duyulan biyolojik olarak verimli toprak ve su alanıdır ve "küresel hektar (kha)" ile ifade edilir. Aşağıdaki tabloda bazı ülkelerin ekolojik ayak izleri verilmiştir.



**Buna göre verilen ülkelerin hangisinin tükettiği kaynakların yeniden üretilmesi için gerekli toprak ve su alanı daha fazladır?**

- A) Arap Emirlikleri  
B) Lüksemburg  
C) ABD  
D) Kuveyt

16. Dünya'daki canlılığın başka bir gezegenden geldiğini iddia eden "Panspermia Görüşü",

- I. canlıların geldiği gezegende canlılığın nasıl oluştuğunu,  
II. spor ve tohumların, uzayda binlerce yüzyıl yolculuk yapan bir gök taşında nasıl canlı kalabileceğini,  
III. gök taşları, Dünya'nın atmosferinden geçerken aşırı sıcaklık, basınç ve zararlı ışınlarla maruz kalırken nasıl zarar görmediğini

**verilenlerden hangilerini açıklayamamaktadır?**

- A) Yalnız II. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

17. Doğal seçimde ortam şartlarına uyum sağlayabilen canlılar hayatta kalırken sağlayamayan canlılar ölürler.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğal seçilime örnek **değildir**?**

- A) Kaliteli ete sahip ineklerin çiftleştirilmesi  
B) Bakterilerin antibiyotiğe karşı direnç geliştirmesi  
C) DDT'ye dayanıklı sineklerin hayatta kalması  
D) Genellikle sürüdeki sakat ve hasta bireylerin av olması

18. Bir mutasyonun kalıtsal olabilmesi için aşağıdaki yapılardan hangisinin gerçekleşmesi gerekir?

- A) Yumurta hücresi  
B) Yumurta ana hücresi  
C) Karaciğer  
D) Mide

# 1. OTURUM

19. Aşağıdaki jeolojik zamanlardan hangisi günümüze en yakındır?
- A) Paleozoik B) Mezozoik  
C) Senozoik D) Prekambriyen
20. Aşağıdakilerden hangisi yapay seçim sonucunda yabancı hardal bitkisinden elde edilen bir ürün değildir?
- A) Elma B) Lahana  
C) Karnabahar D) Brokoli

## (451) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE D. T. – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi İtilaf Devletleri'nden biri değildir?
- A) Almanya B) Rusya  
C) Fransa D) İngiltere
2. I. Dünya Savaşı'ndan sonra dünya barışını sağlamak amacıyla aşağıdakilerden hangisi kurulmuştur?
- A) Adalet Divanı  
B) Avrupa Zirvesi  
C) Milletler Cemiyeti  
D) Avrupa Ekonomik Topluluğu
3. I. Dünya Savaşı sonrasında Osmanlı Devleti ile İtilaf Devletleri arasında aşağıdaki antlaşmalardan hangisi imzalanmıştır?
- A) Versay Antlaşması  
B) Sevr Antlaşması  
C) Sen Jermen Antlaşması  
D) Nöyyi Antlaşması
4. Aşağıdakilerden hangisi I. Dünya Savaşı'nın galip devletlerinden biridir?
- A) İngiltere B) Bulgaristan  
C) Almanya D) Osmanlı Devleti
5. Basmacı Hareketi'nin en temel amacı, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Orta Doğu'yu ele geçirmek  
B) Millî Mücadele'ye destek vermek  
C) Rusya'nın himayesine girmek  
D) Türkistan'ı Ruslardan kurtarmak
6. ABD Başkanı Wilson'un yayınladığı ve I. Dünya Savaşı'ndaki gizli antlaşmaları tanımayacağını belirttiği karar, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Kellogg Paketi  
B) Monroe Politikası  
C) Wilson İlkeleri  
D) Meiji Restorasyonu
7. I. Dünya Savaşı sürerken İngiltere ile yaptığı antlaşmaya dayanarak 1916 da kendisini "Arap ülkeleri kralı" ilan eden Hicaz emiri aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Faysal B) Abdullah  
C) Şerif Hüseyin D) Gazi

8. Aşağıdakilerden hangisi San Remo Konferansı ile Fransa mandasına verilmiştir?
- A) Irak B) Ürdün  
C) Suriye D) Filistin
9. "Meiji Restorasyonu" denilen reform sürecini aşağıdaki devletlerden hangisi gerçekleştirmiştir?
- A) Japonya B) Fransa  
C) İngiltere D) İtalya
10. ABD Dışişleri Bakanının önerisiyle hazırlanan, savunmaya dayanmayan savaşın kanun dışı sayıldığı ve devletlerarası ilişkilerde barışçı yollara başvurulmasını esas alan antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Locarno Antlaşması  
B) Briand Kellogg Paketi  
C) Balkan Antantı  
D) Sadabat Paketi
11. Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi'nin beş daimi ülkesinden biri olan devlet aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Almanya B) Japonya  
C) Fransa D) İtalya
12. Aşağıdakilerden hangisi II. Dünya Savaşı'nın sonuçlarından biri değildir?
- A) Faşizm ve Nazizm gibi akımlar tasfiye edildi.  
B) Savaşın mağlup devletleri İtalya ve Almanya'nın toprakları işgal edildi.  
C) SSCB, savaş sonunda büyük bir güç haline geldi.  
D) Osmanlı Devleti ve Rus Çarlığı yıkılarak yerine yeni devletler kuruldu.
13. Filistin'de "Yahudi Yurdu" önerisini reddeden Osmanlı padişahı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) II. Mahmut  
B) II. Abdülhamit  
C) IV. Murat  
D) VI. Mehmet Vahdettin
14. Aşağıdakilerden hangisi Rusların Basmacı Hareketi'ne son vermesinden sonra Batı Türkistan'da SSCB'ye bağlı kurulan cumhuriyetlerden biridir?
- A) Kazakistan B) Tacikistan  
C) Ermenistan D) Gürcistan
15. NATO'ya karşı Doğu Bloku ülkeleri arasında 1955'te kurulan pakt aşağıdakilerden hangisidir?
- A) COMECON B) Varşova  
C) Cominform D) Sadabat

16. I. AET  
II. Varşova Paketi  
III. Cominform  
IV. COMECON  
Yukarıda verilenlerden hangileri Doğu Bloku devletleri tarafından kurulmuştur?
- A) I ve II. B) I, II ve IV.  
C) I, II ve III. D) II, III ve IV.
17. Aşağıdakilerden hangisi çok zengin ham madde kaynaklarına sahip olmalarına rağmen Afrika ülkelerinin ekonomik ve diğer alanlarda geri kalmasının nedenlerinden biri değildir?
- A) Soğuk Savaş Dönemi'nde blokların dışında kalmaları  
B) Kabilecilik anlayışının hâkim olması  
C) Batı'nın siyasi iktisadi müdahaleleri  
D) Ülkelerin çoğunda tek parti ve askeri diktatörlerin iş başında olması
18. Soğuk Savaş Dönemi'nde ABD ve Batılı devletlerle işbirliği yaparak kendi güvenlik alanını genişletmeye yönelik Türkiye;  
I. Balkan Paketi  
II. Bağdat Paketi  
III. Avrupa Konseyi  
IV. NATO  
örgütlerinden hangilerinin kurulmasında etkili rol oynamıştır?
- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve II. D) III ve IV.
19. Aşağıdakilerden hangisi II. Dünya Savaşı'ndan sonra Türkiye'de çok partili hayata geçiş nedenlerinden biri değildir?
- A) Savaşın sona uluslararası ortamın elverişli olması  
B) Batı'nın demokratik fikirlerinden etkilenmiş bir kuşağın talepleri  
C) Halkın demokrasi talepleri  
D) Türkiye'nin Kuzey Atlantik Antlaşması ve protokolünü kabul etmesi
20. Birleşmiş Milletler Teşkilatının daveti üzerine Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin tarihinde ilk kez asker gönderdiği ülke aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Afganistan B) Irak  
C) Somali D) Kore

## 1. OTURUM

### (452) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE D. T. – 2

1. Uluslararası ilişkilerde, Blokların gerginliği azaltmak için karşılıklı görüşmeleri tercih ettiği döneme verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Yumuşama (detant)  
B) Kriz  
C) Silahlanma  
D) Sıcak Savaş
2. Vietnam Savaşı aşağıdaki hangi devletler arasında gerçekleşmiştir?  
A) Kuzey Vietnam – ABD  
B) İngiltere – İtalya  
C) Kuzey Kore – Güney Kore  
D) Doğu Almanya – Batı Almanya
3. Aşağıdakilerden hangisi Yumuşama Dönemi'nde yaşanan silahlı mücadelelerden biri değildir?  
A) Vietnam Savaşı  
B) Keşmir Meselesi  
C) Arap-İsrail Savaşları  
D) I. Dünya Savaşı
4. Türkiye Ege Denizi'nde aşağıdaki devletlerden hangisi ile "Kıta Sahaneliği Sorunu" yaşamıştır?  
A) Bulgaristan B) Gürcistan  
C) İtalya D) Yunanistan
5. Aşağıdakilerden hangisi 1970'lerde Türkiye ekonomisinde sıkıntılar yaşanmasının nedenlerinden biri değildir?  
A) 1973 petrol krizi  
B) İşçi dövizlerindeki azalma  
C) Nükleer silahların sınırlandırılması  
D) İstikrarsız koalisyon hükümetleri
6. SSCB'nin dağılmasından sonra 1991'de bağımsızlığını ilan eden Kazakistan'ı tanıyan ilk devlet aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Rusya B) Türkiye  
C) İran D) Mısır
7. Azerbaycan "Dağlık Karabağ Sorunu"nu aşağıdaki devletlerden hangisiyle yaşamaktadır?  
A) Gürcistan B) Türkmenistan  
C) Kazakistan D) Ermenistan
8. Aşağıdakilerden hangisi Türk İş Birliği ve Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın (TİKA) temel amacıdır?  
A) SSCB'ye karşı birlik olmak  
B) Avrupa Birliğine tam üye olmak  
C) Türkmen gazını Türkiye üzerinden Avrupa'ya satmak  
D) Üye devletlerle ekonomik, teknik ve eğitimde iş birliğini geliştirmek

9. KKTC'nin kurucusu ve ilk cumhurbaşkanı olan politikacı aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Sadık Ahmet  
B) Zeki Velidi Togan  
C) Rauf Denktaş  
D) Bahtiyar Vahapzade
10. Avrupa Birliği'ne üye olabilmek için aday ülkelerin tam üyeliğe kabul edilmeden önce karşılamaları gereken kriterler aşağıdakilerden hangisinde belirtilmiştir?  
A) Cenevre Sözleşmesi  
B) Kopenhag Kriterleri  
C) Monroe Doktrini  
D) Marshall Planı
11. Aşağıdakilerden hangisi Şanghay İşbirliği Örgütü'ne üye devletlerden biridir?  
A) Azerbaycan B) Irak  
C) Çin D) Japonya
12. I. Ödemeler dengesini düzeltmek,  
II. Serbest piyasa ekonomisine geçmek,  
III. Enflasyonu düşürmek,  
IV. İhracata yönelik üretimi teşvik etmek  
Yukarıdakilerin hangileri 24 Ocak 1980'de alınan ekonomi kararlarının temel öncelikleri arasında yer alır?  
A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) I, II ve III. D) I, II, III ve IV.
13. Aşağıdaki devletlerden hangisi SSCB'nin dağılmasıyla bağımsızlığını ilan eden Türk Cumhuriyetlerinden biridir?  
A) Afganistan B) Kırgızistan  
C) Gürcistan D) Moğolistan
14. Moskova Hükümetinin bölgedeki silahları toplama uygulaması ile Azerilerin tamamen silahsız kalması üzerine, Ermenistan tarafından işgal edilen yer aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Şattularap B) Keşmir  
C) Karabağ D) Nahcivan
15. Orta Asya Cumhuriyetleri arasında en büyük doğal gaz rezervlerine ve yıllık üretim kapasitesine sahip olan devlet aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Özbekistan B) Kazakistan  
C) Kırgızistan D) Türkmenistan
16. İlk defa 2003'te görülen akut solunum yetmezliği sendromu hastalığı aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Hepatit B) SARS  
C) Sıtma D) H5N1

17. Sırlara karşı yıllarca mücadele veren ve 14 Aralık 1995'te Dayton Antlaşması'nı imzalayan Bosna-Hersek Cumhurbaşkanı aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Aliya İzzetbegoviç  
B) Franyo Tucman  
C) Slobodan Miloseviç  
D) Enver Hoca
18. Aşağıdakilerden hangisi Fırat ve Dicle sularının kullanımı konusunda sorun yaşayan devletlerden biri değildir?  
A) Türkiye B) Suriye  
C) İran D) Irak
19. 1980-1990 yılları arasında Türk azınlığın isimlerini zorla değiştirme yoluyla asimilasyona tabi tutması, Türkçe konuşulmasını yasaklaması, camileri kapatması, arazi ve evlerine el koyması sonucunda sorunlar yaşadığımız devlet, aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Bulgaristan B) Yunanistan  
C) Sırbistan D) Macaristan
20. Küresel ısınma sorununa çözüm bulmak amacıyla "BM İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi"ne bir ek niteliğinde hazırlanarak 2005 yılında yürürlüğe giren protokol, aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Kopenhag B) Kyoto  
C) Maastrich D) Helsinki

### (455) SEÇ.DEM. VE İNS. HAKL. – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi Birleşmiş Milletler Örgütü bünyesinde yer almaz?  
A) İşkenceye Karşı Komite  
B) Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi  
C) Irk Ayrımcılığının Kaldırılması Komitesi  
D) Kadınlara Karşı Ayrımcılığın Kaldırılması Komitesi
2. Aşağıdaki gelişmelerden hangisi 1921 Anayasası döneminde gerçekleştirilmiştir?  
A) Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun çıkarılması  
B) Temel hak ve özgürlüklerin genişletilmesi  
C) Güçler ayrılığı ilkesinin benimsenmesi  
D) Laikliğin devlet nitelikleri arasında yer alması

# 1. OTURUM

3. Sosyal devlet çalışabilir durumdaki herkes için iş yerleri açar, toplumdaki tüm kesimlerin çalışabilmesi için gerekenleri yapar.

**Verilen açıklamada sosyal devlet anlayışıyla ilgili aşağıdaki gerekliliklerden öncelikle hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Tam istihdam ve işsizlikle mücadele  
B) Teknoloji kullanımını artırmak  
C) Ekonomik büyüme ve kalkınma  
D) Sosyal güvenlik
4. **Aşağıdakilerden hangisi insan haklarının özellikleri arasında yer almaz?**
- A) Vazgeçilmezlik  
B) Devredilmezlik  
C) Sınırsızlık  
D) Dokunulamazlık
5. **İnsan haklarının evrensel düzeyde korunması çabası ile 1919'da kurulan ancak umulan faydayı sağlayamadığı gerekçesiyle 1946'da kapatılan örgüt aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Uluslararası Çalışma Örgütü  
B) Birleşmiş Milletler  
C) Cemiyet-i Akvam  
D) Avrupa Birliği
6. **Avrupa Konseyi'nin üye ülkelerin dışişleri bakanlarından oluşan organı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi  
B) Parlamenterler Meclisi  
C) Genel Sekreterlik  
D) Bakanlar Komitesi
7. **Aşağıdakilerden hangisi Avrupa Güvenlik ve İş Birliği Teşkilatı'nın organları arasında yer almaz?**
- A) Konsey  
B) Birleşmiş Milletler  
C) Danışma Komitesi  
D) Hür Seçimler Bürosu
8. **Çevre kirlenmesinin önlenmesi için bütün dünyada faaliyet gösteren uluslararası sivil toplum örgütü aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Green Peace  
B) Uluslararası Af Örgütü  
C) Uluslararası PEN Kulübü  
D) Uluslararası Hukuk Komisyonu
9. **Başta devlet olmak üzere kamu kurum ve kuruluşları, vakıflar, dernekler, siyasi partiler, ticari kuruluşlar bu kavramın örnekleridir.**
- Verilen ifadede sözü edilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Hukuk  
B) İnsan hakları  
C) Tüzel kişi  
D) Adalet

10. **Aşağıdakilerden hangisi bilimsel ve teknolojik gelişmelere bağlı olarak ortaya çıkan III. Kuşak Hakları arasında yer alır?**

A) Çevre hakkı  
B) Yaşama hakkı  
C) Haberleşme hürriyeti  
D) Din ve vicdan hürriyeti

11. "Tıbbi zorunluluklar ve kanunda yazılı haller dışında, kişinin vücut bütünlüğüne dokunulamaz; rızası olmadan bilimsel ve tıbbi deneylere tabi tutulamaz."

**Anayasa'da yer alan bu ifade aşağıdaki haklardan öncelikle hangisiyle ilgilidir?**

A) Eğitim  
B) Sağlık  
C) Kişi dokunulmazlığı  
D) Özel yaşamın gizliliği

12. **Aşağıdakilerden hangisi demokratik siyasal sistemin ilkelerinden biridir?**

A) Yönetimin azınlığın elinde olması  
B) Halkın egemenliğine dayanması  
C) Devletin başlı başına bir amaç olarak görülmesi  
D) Belli bir zümrenin özgürlüğünü koruması

13. I. İktidarı kullanarak ülkeyi yönetmek  
II. Halk ile iktidar arasında aracılık yapmak  
III. Ülkeyi yönetecek lider kadroları eğitmek

**Yukarıdakilerden hangileri siyasi partilerin işlevlerindedir?**

A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

14. **Sened-i İttifak aşağıdakilerden hangisinin yönetimi döneminde imzalanmıştır?**

A) III. Selim B) II. Mahmut  
C) Abdülmecit D) II. Abdülhamit

15. **Bireylerin ya da toplumların günlük yaşamı düzenleyen kuralları, devletin işleyişine ilişkin yapıları akla, özgür düşünceye, eleştiri ve sorgulamaya dayanarak oluşturmalarıdır.**

**Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Devlet B) Egemenlik  
C) Aydınlanma D) İnsan hakları

16. **Aşağıdaki kavramlardan hangisi "halk egemenliği" anlamına gelir?**

A) Teokrasi B) Demokrasi  
C) Yönetim D) Aristokrasi

17. **Aşağıdakilerden hangisi halkçılık ilkesinin anlamları arasında yer almaz?**

A) Ekonomik ve sosyal eşitliğin sağlanması  
B) Halk arasında sosyal dayanışmanın olması  
C) Çağdaş uygarlık seviyesine ulaşılması  
D) Halkın egemenliğine dayalı bir yönetim sistemi oluşturulması

18. **Aşağıdakilerden hangisi sosyal devlet anlayışının gerekleri arasında yer almaz?**

A) İdarenin mali sorumluluğa sahip olması  
B) İşsizlikle mücadele edilmesi  
C) Sosyal dengenin sağlanması  
D) Ekonomik kalkınmanın gerçekleştirilmesi

19. • 1839 yılında, Padişah Abdülmecit döneminde hazırlanmıştır.  
• Padişah yetkilerini tek taraflı olarak kısıtlayacağına söz vermiştir.  
• Osmanlı topraklarında yaşayan Müslüman ve gayrimüslimlere eşit haklar tanımıştır.

**Özellikleri verilen bu belge aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Kanun-i Esasi  
B) Islahat Fermanı  
C) Sened-i İttifak  
D) Gülhane Hatt-ı Hümayunu

20. **İzmir'de yapılan Türkiye İktisat Kongresi aşağıdaki Atatürk ilkelelerinden hangisi ile ilgilidir?**

A) Devletçilik B) Milliyetçilik  
C) Halkçılık D) Cumhuriyetçilik

(461) SEÇ. EKONOMİ – 1

1. **Devletin, bazı malların ithal ve ihracını yasaklayan önlemleri, ekonomi politikasının hangi vasıtaları olarak adlandırılır?**

A) Yönlendirici  
B) Nicelik Belirleyen  
C) Nitelik Belirleyen  
D) Emredici

2. **Ekonomide fiyat artış hızının yavaşlatılması, fiyatlarda az çok uzun bir süre içinde büyük oranlı değişmelerin önlenmesi, aşağıda verilen ekonomi politikasının başlıca hedeflerinden hangisiyle ilgilidir?**

A) Tam İstihdam  
B) Ekonomik Denge  
C) Hakça Gelir Dağılımı  
D) Ekonomik Büyüme ve Kalkınma

# 1. OTURUM

3. Aşağıdakilerden hangisi kültürel mal olarak kabul edilir?  
A) Su B) Elbise  
C) Ekmek D) Televizyon
4. Aşağıda verilen açıklamalardan hangisi tımdengelinin yetersizliklerinden biri değildir?  
A) Olaylarla olan ilgimiz kesilebilir.  
B) Bizi gözlemden yoksun bırakabilir.  
C) Somut şartlar üzerinden olayları inceler.  
D) Gerçeğe uygunluk kontrolü yapmamıza engel olabilir.
5. İnsanların siyah-beyaz televizyon yerine renkli televizyonu seçmeleri aşağıda verilen ihtiyaç yasalarından hangisine bir örnek teşkil eder?  
A) İhtiyaçların miktarı sınırsızdır.  
B) İhtiyaçlar birbirine rakiptir.  
C) Bazı ihtiyaçların kapasiteleri sınırlıdır.  
D) İhtiyaçlar değişmektedir.
6. Servet ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?  
A) Servet görecelidir.  
B) Servet bir miktardır.  
C) Toplam olarak ifade edilir.  
D) Servetin göstergesi sadece paradır.
7. Aşağıda verilenlerden hangisi "Üretim Değer Meydana Getirmek" görüşüne aykırı bir açıklamadır?  
A) Faaliyet süresince malın şekli değişir.  
B) Madde yerine başka bir madde geçer.  
C) Faaliyet sonunda malın değeri artar.  
D) Eski maddelerin değerleri daha büyük olur.
8. Pamuğun yeterli ölçüde üretildiği bölge ve ülkelerde tekstil endüstrisi de gelişir.  
**Verilen açıklama, hangi üretim faktörünün etkisi ile ilgilidir?**  
A) Emek B) Doğa  
C) Sermaye D) Girişimci
9. Aşağıdakilerden hangisi birinci enerji kaynakları arasında yer almaz?  
A) Biogaz  
B) Doğal gaz  
C) Nükleer enerji  
D) Rüzgar enerjisi
10. Aşağıdaki açıklamaların hangisinde bir emek vardır?  
A) Dağ sporu yapmak  
B) Otomobil kullanmak  
C) Bir şoförün faaliyetleri  
D) Zevk için kürek çekmek
11. Pirinç fiyatlarının aşırı yükselmesiyle tüketicilerin bulgura daha fazla yönelmeleri aşağıdakilerden hangisine örnek olur?  
A) Fizyolojik ihtiyaçların kapsam bakımından sınırlı olmasına  
B) İhtiyaçların kişiden kişiye değişken olmasına  
C) İhtiyaçların birbirinin yerine geçmesine  
D) İhtiyaçların sınırsız olmasına
12. Aşağıda verilenlere yönelik alınacak önlemlerden hangisi ekonomi politikasının nicelik belirleyen vasıtalarından olamaz?  
A) Özelleştirme  
B) Vergi oranları  
C) Asgari ücret  
D) Çalışma süreleri
13. İnsanda yokluk duygusuyla birlikte ortaya çıkan, karşılandığında mutluluk, karşılanmadığında ise üzüntü veren biyolojik ve ekonomik isteklere ne denir?  
A) Fayda B) Kıymet  
C) Tüketim D) İhtiyaç
14. İyi işletilmeyen bir fabrikanın başkaları tarafından satın alınarak daha faydalı şekilde çalıştırılması, hangi üretim faaliyeti ile açıklanabilir?  
A) Şekil faydası yaratan üretim faaliyetleri  
B) Mekan faydası yaratan üretim faaliyetleri  
C) Zaman faydası meydana getiren üretim faaliyetleri  
D) Mülkiyet faydası meydana getiren üretim faaliyetleri
15. Aşağıdakilerden hangisi hızlı nüfus artışının olumsuz sonuçlarından biridir?  
A) İç ve dış göçler artar.  
B) Ekonomik faaliyetler hızlanır.  
C) Ülke kaynakları kolay işletilir.  
D) Üretici güç olarak emek artışı olur.
16. Ülkemiz akarsularından faydalanılmasında, aşağıdakilerden hangisinin olumsuz bir etki yaratmadığı kabul edilebilir?  
A) Yüzey şekillerinin engebelik bir alan kaplaması  
B) Akarsular üzerinde barajların yapılması  
C) Akarsuların sel rejimine bağlı olması  
D) İklimin dört mevsimde değişiklikler göstermesi
17. Aşağıda verilenlerden hangisi vasıfsız emeğe bir örnektir?  
A) Terzilik B) Kunduracılık  
C) Temizlikçilik D) Mobilyacılık
18. Aşağıdakilerden hangisi dolaylı tüketimdir?  
A) Tatile gidilerek otelde konaklama yapılması  
B) Kumaş üretiminde yünün kullanılması  
C) Otobüste seyahat edilmesi  
D) Elbisenin giyilerek eskitilmesi
19. Üretim faaliyeti süresince malın şeklinin değişmesi ve madde yerine başka bir maddenin geçmesi durumu, üretim ile ilgili aşağıda verilen ekonomik görüşlerden hangisini açıklamaktadır?  
A) Üretim, madde meydana getirmektir.  
B) Üretim, değer meydana getirmektir.  
C) Üretim, ekonomik malların miktarını artırmaktır.  
D) Üretim, ekonomik malların faydasını artırmaktır.
20. Devletin, bazı malların ithal ve ihracını yasaklayan önlemleri, ekonomi politikasının hangi vasıtaları olarak adlandırılır?  
A) Emredici  
B) Nicelik Belirleyen  
C) Nitelik Belirleyen  
D) Yönlendirici

## (462) SEÇ. EKONOMİ – 2

1. Malların doğrudan doğruya bir ihtiyacı karşılamak için kullanılmasına ne denir?  
A) Üretim  
B) Dağıtım  
C) Dolaylı tüketim  
D) Dolaysız tüketim
2. Et fiyatlarının aşırı ölçüde artmasıyla insanların tavuk ve balığa olan taleplerinin yükselmesi, hangi ekonomi yasasına örnek olur?  
A) İkame yasasına  
B) Enflasyon yasasına  
C) Talep yasasına  
D) Arz yasasına
3. Üretim faktörlerinden toprağın geliri aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Kâr B) Faiz  
C) Ücret D) Rant
4. Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğine neden olan etkenlerdendir?  
A) Çevre eğitiminin yaygınlaştırılması  
B) Altyapı işlerinin yapılması  
C) Yeşil alanların artması  
D) Nüfusun aşırı artması
5. Üretim faaliyetine katılan aşağıdaki elemanlardan hangisi üretim sonucunda değişikliğe uğrar?  
A) Ulaşım araçları  
B) Makineler  
C) Ham maddeler  
D) Araziler

## 1. OTURUM

6. Üretim yöntemi ile millî gelirin hesaplanması için hangi değerler toplanır?

- A) Devletin bir yıl içinde topladığı vergiler
- B) Bir yıl içinde mal ve hizmete yapılan harcamalar
- C) Üretim faktörlerinin bir yıl içinde elde ettiği gelirler
- D) Tarım, sanayi ve hizmet sektörlerinin bir yıl içinde ürettiği mal ve hizmet miktarları

7. Hazırlık evresi ya da eğitim gerektiren işlerde çalışanların emeğine ne denir?

- A) Vasıflı emek
- B) Objektif emek
- C) Vasıfsız emek
- D) Subjektif emek

8. Maden rantının ortaya çıkış nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maden üretiminde farklı teknolojiler kullanılması
- B) Tarım yapılan toprakların verimliliğinin farklı olması
- C) Bir madenin değişik alanlarda farklı maliyetlerde üretilmesi
- D) Şehrin değişik yerlerindeki konut ve iş yeri kiralalarının farklı olması

9. "Türkiye'nin asıl sahibi ve efendisi, gerçek üretici olan köylüdür. O hâlde herkesten daha çok refah, mutluluk ve servete hak kazanan ve layık olan da köylüdür..."

Atatürk, 1 Mart 1922'de TBMM'yi açış konuşmasında söylediği yukarıdaki sözleri ile aşağıdaki sektörlerden hangisinin önemini vurgulamıştır?

- A) Hizmet
- B) Tarım
- C) Sanayi
- D) Ulaşım

10. Aşağıdaki açıklamalardan hangisi ekonomi biliminde tümdengelim yöntemini uygulamak isteyen ekonomistlerin görüşlerine aykırı bir açıklamadır?

- A) Ekonomik olay sürekli tekrarlanarak sonuç kontrol edilir.
- B) Gözlemlerle aynı sonuçlara varılamaz.
- C) Ekonomik olaylar iç içe geçmiş olaylardır.
- D) Ekonomik olaylar karmaşık olaylardır.

11. Aşağıdakilerden hangisi millî gelirin ifade ediliş şekillerinden biri değildir?

- A) Döviz üzerinden milli gelirin ifadesi
- B) Millî gelirin sabit fiyatlarla ifade edilmesi
- C) Yurt içi gelir olarak milli gelirin ifadesi
- D) Millî gelirin cari piyasa fiyatlarıyla ifadesi

12. Gelir ile servet karşılaştırıldığında aşağıdakilerden hangisi gelirin bir özelliğidir?

- A) Statikliği
- B) Dinamikliği
- C) Belirli bir andaki durumu
- D) Tasarruf edilen değerlerin bütünlüğü

13. Bir ülkede gelir dağılımının lorenz eğrileriyle adil ve adil olmayan dağılım şeklinde belirlenmesi, gelir dağılımının hangi yönden incelendiğini göstermektedir?

- A) Meslekler
- B) Sektörler
- C) Nüfus dilimleri
- D) Sosyal kesimler

14. Aşağıdakilerden hangisi millî gelir hesaplama yöntemlerinden biri değildir?

- A) Vergi sistemi
- B) Üretim sistemi
- C) Gelir sistemi
- D) Harcama sistemi

15. Belirli bir yılın fiyatları üzerinden hesaplanan millî gelire ne denir?

- A) Gayrisafi millî hasıla
- B) Reel millî gelir
- C) Yurt içi hasıla
- D) Safi millî gelir

16. Millî gelirin üretim faktörlerinin, üretimden aldıkları paylara göre dağılımına ne denir?

- A) Kişisel dağılım
- B) Sektörel dağılım
- C) Bölgesel dağılım
- D) Fonksiyonel dağılım

17. Fiyatlar genel seviyesinin yükselmesine ne denir?

- A) Arz
- B) Deflasyon
- C) Enflasyon
- D) Talep

18. Malların insanlar arasında el değiştirmesine aracılık eden ve herkesçe kabul edilen ortak bir ölçme birimi işlevi gören ödeme aracına ne denir?

- A) Gümüş
- B) Para
- C) Döviz
- D) Kredi

19. Aşağıda verilenlerden hangisi girişimcinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Kâr amacı güder.
- B) Üretime katılan sermaye için ücret öder.
- C) Mal ve hizmet üretir.
- D) Akılcı bir şekilde üretim faktörlerini sağlar.

20. Aşağıdakilerden hangisi ekonomi politikasının başlıca hedeflerinden biridir?

- A) Dış ödemeler dengesini sağlamak
- B) Tarım sektörünü desteklemek
- C) İhracatı desteklemek
- D) Üretimi yönlendirmek

### (465) TEMEL DİNİ BİLGİLER – 1

1. Hz. Muhammed (sav.), aşağıdakilerden hangisini münafığın alametleri arasında saymamıştır?

- A) Emanete ihanet etmek
- B) Sözünde durmamak
- C) Yalan söylemek
- D) Sabırsız olmak

2. Aşağıdakilerden hangisi İslam dininin helal saydığı kazanç yollarından biridir?

- A) Karaborsa
- B) Rüşvet
- C) Miras
- D) Faiz

3. Müslüman toplumlarda infak ve yardımlaşma kültürünü en iyi temsil eden kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vakıf
- B) Enderun
- C) Divan-ı Hümayun
- D) Kütüphane

4. Aşağıdakilerden hangisi ekonomik hayatı olumsuz etkileyen uygulamalardan biri değildir?

- A) Rüşvet
- B) Tasarruf
- C) Karaborsacılık
- D) Yapay olarak fiyatlarla oynama

5. "... Birbirinizin mahremiyetlerini ve kusurlarını araştırmayın..." (Hucurât suresi, 12. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisi yasaklanmıştır?

- A) Hile
- B) Yalan
- C) İhtikâr
- D) Tecessüs

6. Müslüman bir erkeğin, evleneceği kadının ekonomik haklarının güvencesi olarak nikâhta vermesi gereken maddi değere ne ad verilir?

- A) Mehir
- B) Hibe
- C) Sadaka
- D) Nafaka

7. Aşağıdakilerden hangisi ailenin huzuru için eşlerin birbirlerine karşı olan görev ve sorumluluklarından biri değildir?

- A) Evlilik akdini gözetmek
- B) Sabırlı ve anlayışlı olmak
- C) Temel hakları sınırlandırmak
- D) Maddi, manevi destek olmak

## 1. OTURUM

8. Alışveriş yapanlar, eğer dürüst davranırlar ve malın kusurunu açıkça söylerlerse alışverişleri bereketlidir. Fakat kusuru gizli ve yalan söylerlerse, yaptıkları alışverişin bereketi gider.
- Bu hadiste aşağıdaki sakınılması gereken davranışlardan hangisine değinilmiştir?**
- A) Gasp B) Hileli satış  
C) Tefecilik D) Rüşvet
9. • Ailenin huzuru için eşler arasında olması gereken duygu ve tutumlardan biridir.  
• İhanet etmeme, aldatmama, güven duyma, sözünde durma, doğruyu söyleme anlamlarına gelir.
- Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Sadakat B) Muhabbet  
C) Hüsnüzan D) Şefkat
10. **Aşağıdakilerden hangisi İslam'da ailenin kurulması ile ilgili kavramlardan değildir?**
- A) Mehir B) Nikâh  
C) Nafaka D) İzdivaç
11. "Sizin kadınlarınız üzerindeki haklarınız, sevmediğiniz kimseleri evinize sokmamaları ve hoşlanmadığınız kimselerle konuşmamalarıdır..."
- Bu hadiste aile ile ilgili korunması istenen değer aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Adalet B) Mahremiyet  
C) Muhabbet D) Sadakat
12. İslam, yardımlaşma ve dayanışma, hak ve adaleti gözetme, kardeşlik gibi sosyal hayatla ilgili bazı temel ölçüler koymuştur.
- Aşağıdakilerden hangisi bu ölçülerin amaçlarından biri değildir?**
- A) Toplumsal huzuru temin etmek  
B) Toplumların devamlılığını sağlamak  
C) İnsanların birbirine zarar vermesini önlemek  
D) Bireysel yaşamı toplumsal yapının önüne geçirmek
13. **Aşağıdakilerden hangisi faizin sonuçlarından biri değildir?**
- A) Paranın, üretimi destekleyici işlevinin artması  
B) Toplumda sosyal dengenin bozulmasına yol açması  
C) Varlıklı insanların ihtiyaç sahiplerini sömürmesine sebep olması  
D) Sermayenin belli kişilerde birikip gelir dağılımının dengesizleşmesi
14. Hz. Muhammed (sav.) daha genç yaşında, amcası Zübeyr tarafından Mekke'de kurulan Hilfü-l fudûl'a (Erdemliler Topluluğu) katılmıştır.
- Bu topluluğun amacı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Ticareti geliştirmek  
B) Hak ve adaleti gerçekleştirmek  
C) Şehri baskınlardan korumak  
D) Kabile savaşlarını sona erdirmek
15. **Aşağıdakilerden hangisi sosyal hayatı olumsuz etkileyen faktörlerden biri değildir?**
- A) Yalan ve hile  
B) Ahlaki yozlaşma  
C) Refahın artması  
D) Mahremiyetin ihlali
16. **Aşağıdakilerden hangisi sosyal denge ve adaleti korumak için İslam'ın ekonomik ilişkilere koyduğu sınırlardan değildir?**
- A) İnfak etmek  
B) Helal kazanmak  
C) İyi güzel yapmak  
D) Her tür ticareti yapmak
17. Helal kazanç, İslam dininin belirlediği sınırlar içinde elde edilen rızıktır.
- Buna göre İslam'da;**
- I. hibe  
II. miras  
III. nafaka
- yoluyla elde edilenlerden hangileri helal kabul edilir?**
- A) Yalnız II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.
18. • Gönüllü olarak yapılan her türlü sadakayı ve hayrı kapsar.  
• Allah'ın hoşnutluğunu kazanmak için kişinin kendi malından harcaması, ihtiyaç sahiplerine maddi yardım etmesi demektir.
- Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) İnfak B) Hibe  
C) İhtikâr D) Karz-ı hasen
19. • İnsanların haklarına riayet etmek  
• İnsanlar arasındaki ilişkilerde taraf tutmamak  
• Sosyal hayatta haksızlığın ortaya çıkmasına engel olmak
- Verilen bu tutum ve davranışlar sosyal hayatı düzenleyen aşağıdaki temel ölçülerden hangisinin kapsamına girer?**
- A) Barışın  
B) Kardeşliğin  
C) Hak ve adaleti gözetmenin  
D) Yardımlaşma ve dayanışmanın
20. **Aşağıdakilerden hangisi işverenin hak ve sorumluluklarından biri değildir?**
- A) İş ehlina vermek  
B) İşçinin ücretini çalışırken belirlemek  
C) İşçinin sağlığını tehlikeye atmak  
D) İşçinin ücretini zamanında ve tam ödemek

### (466) TEMEL DİNİ BİLGİLER – 2

1. **Hukuk ile ahlak ilişkisi değerlendirildiğinde aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**
- A) Hukuk dışsal, ahlak ise içseldir.  
B) Ahlakın yaptırımını zorlayıcı, hukukun ise vicdanidir.  
C) Hukuk, insanların ahlaki ilkelere göre yaşaması için vardır.  
D) Ahlak iyiyi yaşam biçimi olarak sunar, hukuk ise buna yönelik ihlalleri engeller.
2. **Aşağıdakilerden hangisi İslam hukukunun "feraiiz" başlığı altında incelenir?**
- A) Miras ve vasiyet  
B) Suçlar ve cezalar  
C) Evlenme ve boşanma  
D) Günlük hayatla ilgili akitler
3. Aynı dönemde yaşayan müçtehitlerin dini bir konunun hükmü hakkında görüş birliği içinde olmalarıdır.
- Bu tanım aşağıdaki kavramlardan hangisine aittir?**
- A) İstihsan B) Hadis  
C) İcma D) Kıyas
4. "... Kim bir cana kıymayan veya yüzünde bozgunculuk çıkarmayan bir kimseyi öldürürse bütün insanları öldürmüş gibi olur. Kim de bir kimsenin yaşamasını sağlarsa bütün insanları yaşatmış gibi olur..."
- (Mâide suresi, 32. ayet)
- Bu ayette aşağıdaki ilkelere hangisi vurgulanmıştır?**
- A) Dinin korunması  
B) Canın korunması  
C) Aklın korunması  
D) Namusun korunması
5. **Aşağıdakilerden hangisi İslam hukukunun temel ilkelerinden biri değildir?**
- A) Cezalarda keyfilik  
B) Helallerde genişlik  
C) Tekliflerde kolaylık  
D) Adaletin gözetilmesi

# 1. OTURUM

6. **Mecelle’de yer alan** “Zaruretler, memnu olan şeyleri mübah kılar.” **ilkesinin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yasaklanmamış olan her şey helaldir.  
B) Suç ile ceza arasında doğru orantı olmalıdır.  
C) Kişi, suçu kanıtlanıncaya kadar masum kabul edilir.  
D) Yasaklanan fiiller, zorunlu hâllerde geçici olarak kaldırılır.

7. “... Hiçbir suçlu başkasının suçunu yüklenmez...”  
(En’âm suresi, 164. ayet)

**Bu ayet İslam hukukunun aşağıdaki temel ilkelerinden hangisi ile ilgilidir?**

- A) Suçun şahsiliği  
B) Haramlarda sınırlılık  
C) Kamu yararının gözetilmesi  
D) Suç ve ceza arasındaki orantı

8. Beşeri münasebetlerde hoşgörülü, bağışlayıcı ve medeni davranışlar sergilemeyi sağlayan ahlaki erdeme - - - - denir.

**Bu tanımda boşluğa getirilmesi gereken kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) teenni                      B) hilim  
C) havf                         D) tevekkül

9. “Ben cinleri ve insanları ancak bana kulluk etsinler diye yarattım.”  
(Zâriyât suresi, 56. ayet)

**Bu ayette Allah’a karşı vazifelerimizden hangisi vurgulanmıştır?**

- A) Ubudiyet                      B) Muhabbet  
C) Tövbe                         D) Reca

10. Kadın ve erkek her Müslümana ilim öğrenmek farzdır.

**Bu hadiste aşağıdakilerden hangisinin önemine vurgu yapılmıştır?**

- A) İbadetin  
B) Helal rızkın  
C) İrade ve özgürlüğün  
D) Eğitim ve öğretimin

11. “Kişinin günlük hayatında faydasına ve zararına olan şeyleri bilmesidir.” **şeklinde de tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İctihat                         B) Usul  
C) Fıkıh                         D) Hukuk

12. **Aşağıdakilerden hangisi İslam hukukunun ana konularından biri değildir?**

- A) Ahiret                         B) İbadet  
C) Ukubat                        D) Muamelat

13. **İslam hukukundaki** “Eşyada aslolan ibâhadır.” **ilkesine hukukçular aşağıdaki ayetlerden hangisini dayanak göstermemişlerdir?**

- A) “Yerde olanların hepsini sizin için yaratan O’dur.”  
(Bakara suresi, 29. ayet)  
B) “Muhakkak ki Allah, adaleti, iyiliği, akrabaya yardım etmeyi emreder...”  
(Nahl suresi, 90. ayet)  
C) “Ey insanlar, yeryüzünde bulunanların helal ve temiz olanlarından yiyin...”  
(Bakara suresi, 168. ayet)  
D) “Göklerde olanları, yerde olanları, hepsini sizin buyruğunuz altına vermiştir.”  
(Casiye suresi, 13. ayet)

14. **İslam fıkıhında aşağıdakilerden hangisi “ukubat” başlığı altında incelenir?**

- A) Evlenme ve boşanma  
B) Miras ve vasiyet  
C) Suçlar ve cezalar  
D) İbadetler

15. **Aşağıdaki ayetlerden hangisi hem alacaklı hem de vereceklinin hakkını korumaya yöneliktir?**

- A) “Allah yolunda harcayın. Kendi kendinizi tehlikeye atmayın. İyilik edin...”  
(Bakara suresi, 195. ayet)  
B) “Mallarını Allah yolunda harcayanların durumu, yedi başak bitiren ve her başakta yüz tane bulunan bir tohum gibidir...”  
(Bakara suresi, 261. ayet)  
C) “Allah rızık hususunda kiminizi kiminizden üstün kıldı...”  
(Nahl suresi, 71. ayet)  
D) “Ey iman edenler! Belli bir süre için birbirinize borçlandığınız zaman bunu yazın...”  
(Bakara suresi, 282. ayet)

16. **Aşağıdakilerden hangisi “Fakih” kavramıyla aynı anlama gelir?**

- A) Muhaddis                      B) Müfessir  
C) Müçtehit                        D) Müellif

17. **Fıkıh Usulü alanında yazılmış ilk eser aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) er-Risale  
B) Kitabu’t-Tevhit  
C) el-Fıkhu’l-Ekber  
D) el-Muvafakat

18. “Allah, bir kimseyi ancak gücünün yettiği şeyle mükellef kılar...”  
(Bakara suresi, 286. ayet)

**Bu ayet İslam hukukunun aşağıdaki temel ilkelerinden hangisine dayanak oluşturur?**

- A) Suçun şahsiliği  
B) Helallerde genişlik  
C) Adaletin gözetilmesi  
D) Tekliflerde kolaylık

19. **Osmanlı devletinin hukuk esasları maddelerinden olan** “Meşakkat Teysiri Celbeder” **ilkesi aşağıdaki hadislerden hangisi ile ilişkilendirilebilir?**

- A) Kişi sevdiğinin dini üzeredir.  
B) Mümin, başkalarının elinden ve dilinden emin olduğu kimsedir.  
C) Kolaylaştırınız, zorlaştırmayınız, sevdiniz, nefret ettirmeyiniz.  
D) Hiç kimse kendi kazandığından daha hayırlı bir lokma yememiştir.

20. **Aşağıdakilerden hangisi “edille-i şer’iyye”yi oluşturan kavramlardan biri değildir?**

- A) Kitap                         B) Sünnet  
C) İcmaa                        D) Kıyam

## (467) SEÇ. MATEMATİK – 3

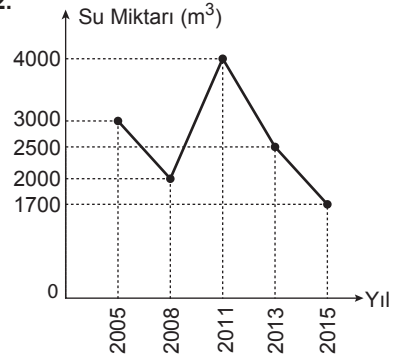
1. Bir ülkede 2005 ve 2015 yıllarında satılan cep telefonu ve kitap sayıları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Yıllar	2005	2015
Ürünler		
Cep Telefonu	200 000	2 000 000
Kitap	250 000	400 000

**Bu tabloya göre 2005 ve 2015 yıllarında cep telefonu satışının yıllık bazda ortalama değişimi kitap satışının yıllık bazda ortalama değişiminden kaç fazladır?**

- A) 195 000                      B) 185 000  
C) 175 000                      D) 165 000

2.



Yukarıdaki grafik bir depoda 2005-2015 yılları arasında bulunan su miktarını göstermektedir.

**Buna göre depodaki su miktarının 2005-2015 yılları arasında yıllık bazda ortalama değişimi kaç m³/yıl olur?**

- A) -170                         B) -130  
C) 100                         D) 470

# 1. OTURUM

3. Bir şirket, çalışanlarının mesaiye kaldıkları süre  $t$  saat olmak üzere, günlük mesai ücretini  $f(t) = 20 + 5(t - 2)$  doğrusal fonksiyonuna göre hesaplamaktadır.

**Buna göre her gün 3 saat mesaiye kalan bir çalışanın 20 günlük mesai ücreti kaç lira olur?**

- A) 500 B) 450 C) 350 D) 300

4. A ve B firmaları sattığı ürünleri aşağıdaki gibi ücretlendirmektedir.

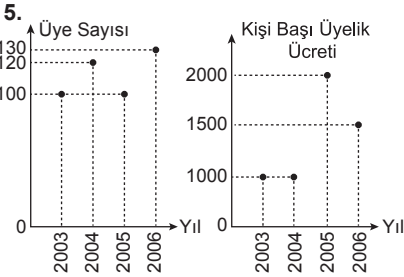
**A firması:** İlk ürün 10 TL, sonraki her ürün 3 TL'dir.

**B firması:** Her ürün 4 TL'dir.

A ve B firmalarından eşit sayıda ürün alan Celal her iki firmaya eşit ücret ödemiştir.

**Buna göre Celal toplam kaç ürün satın almıştır?**

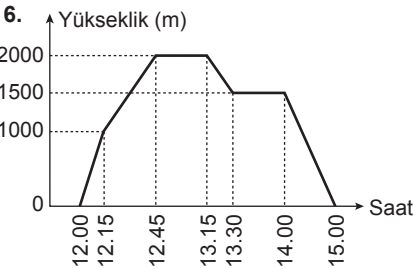
- A) 7 B) 10 C) 12 D) 14



Yukarıdaki grafiklerde 2003-2006 yılları arasında bir spor salonundaki üye sayısı ve yıllık kişi başı üyelik ücretleri verilmiştir.

**Buna göre bu spor salonu aşağıdaki yılların hangisinde en fazla kazancı elde etmiştir?**

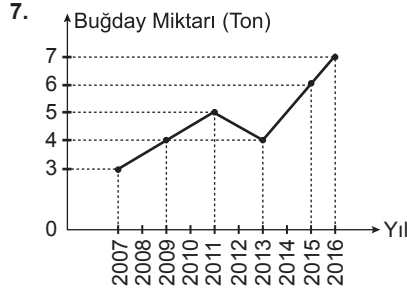
- A) 2003 B) 2004  
C) 2005 D) 2006



Yukarıdaki grafikte saat 12.00'da pistten kalkan ve saat 15.00'da piste inen bir uçağın yolculuğu boyunca yerden yüksekliği gösterilmiştir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

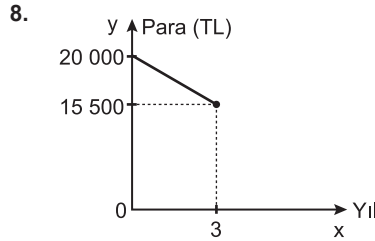
- A) Bu uçak maksimum yüksekliğe saat 12.30'da ulaşmıştır.  
B) Saat 13.20'de uçak alçalmaktadır.  
C) Saat 12.15-13.15 arası uçak sürekli yükselmiştir.  
D) Saat 13.15-14.00 arası uçak yüksekliğini korumuştur.



Yukarıdaki grafik bir şehirde üretilen yıllık buğday miktarını göstermektedir.

**Bu grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) 2012 yılında üretilen buğday miktarı 2011 yılına göre azalmıştır.  
B) 2014 yılında bir önceki yıldan daha fazla buğday üretilmiştir.  
C) En fazla buğday üretimi 2011 yılındadır.  
D) En az buğday üretimi 2007 yılındadır.



Ali'nin zamana ( $x$  yıl) bağlı banka hesabındaki para ( $y$  TL) fonksiyonunun grafiği yukarıda verilmiştir.

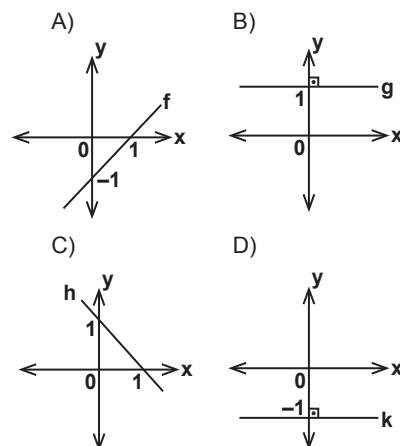
**Buna göre bu fonksiyon aşağıdakilerden hangisidir?**

- A)  $f(x) = 20\,000 - 1500x$   
B)  $f(x) = 20\,000 - 4500x$   
C)  $f(x) = 20\,000 + 500x$   
D)  $f(x) = 20\,000 + 4500x$

9.  $f(x) = ax + b$  doğrusal fonksiyonunun değişim oranı 5 ve  $f(5) = 32$  olduğuna göre  $a + b$  kaçtır?

- A) 12 B) 17 C) 22 D) 37

10. Değişim oranı  $-1$  olan doğrusal fonksiyonun grafiği aşağıdakilerden hangisi olabilir?



11. Aşağıdakilerden hangisi üstel fonksiyondur?

- A)  $f(x) = (-3)^x$   
B)  $g(x) = \left(-\frac{1}{2}\right)^x$   
C)  $h(x) = (0,4)^x$   
D)  $k(x) = 1^x$

12. Aşağıdaki üstel fonksiyonlardan hangisi artandır?

- A)  $k(x) = \left(\frac{1}{9}\right)^x$   
B)  $h(x) = \left(\frac{2}{3}\right)^x$   
C)  $g(x) = (0,1)^x$   
D)  $f(x) = \left(\frac{5}{2}\right)^x$

13.  $f(x) = a \cdot 9^{x-2}$  fonksiyonu veriliyor.  $f(3) = 81$  olduğuna göre  $a$  kaçtır?

- A) 27 B) 9 C) 6 D) 3

14.  $f(x) = 5^{x-4}$  olduğuna göre  $f(7) \cdot f(3)$  kaçtır?

- A) 1 B) 5 C) 25 D) 125

15.  $\frac{4^x + 4^x + 4^x + 4^x}{2^3 \cdot 16} = 64$  olduğuna göre  $x$  kaçtır?

- A) 5 B)  $\frac{11}{2}$  C) 6 D)  $\frac{13}{2}$

16. Bir bakteri kolonisinde bulunan bakterilerin sayısı her dakika sonunda 3 katına çıkmaktadır.

**9 bakterinin bulunduğu bu kolonide yarım saat sonundaki bakteri sayısı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A)  $3^{30}$  B)  $3^{32}$  C)  $3^{60}$  D)  $3^{62}$

17.  $f(x) = a \cdot \left(\frac{1}{10}\right)^x$  fonksiyonunun grafiği  $\left(2, \frac{1}{25}\right)$  noktasından geçtiğine göre  $a$  kaçtır?

- A) 1 B) 2 C) 4 D) 10

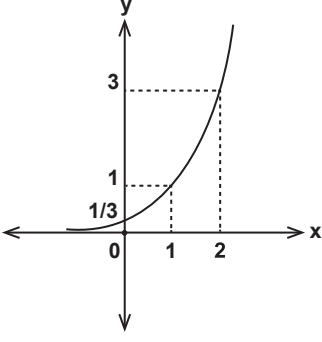
18. Bir banka, müşterilerinin yatırdığı ana paraya yıllık %20 bileşik faiz uygulamaktadır.

**Bu bankaya 1000 TL yatıran bir müşterinin 2 yıl sonunda toplam parası kaç lira olur?**

- A) 1200 B) 1240 C) 1400 D) 1440

# 1. OTURUM

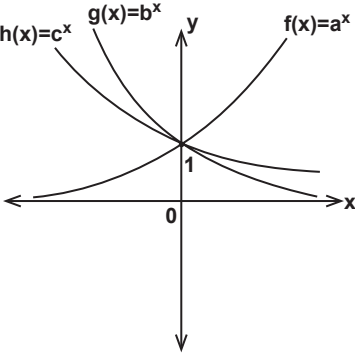
19.



Şekilde grafiği verilen üstel fonksiyon aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $f(x) = 3^{x-1}$  B)  $g(x) = \left(\frac{1}{3}\right)^x$   
 C)  $h(x) = 9^{x-2}$  D)  $k(x) = \left(\frac{1}{9}\right)^x$

20.

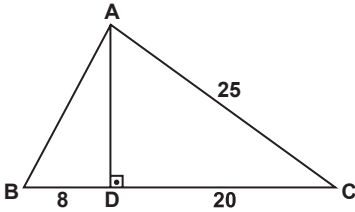


Verilen grafiklere göre a, b ve c'nin küçükten büyüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $c < b < a$  B)  $a < b < c$   
 C)  $a < c < b$  D)  $b < c < a$

(468) SEÇ. MATEMATİK - 4

1.



Şekildeki ABC üçgeninde

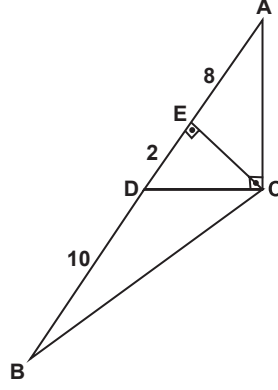
$[AD] \perp [BC]$ ,  $|BD| = 8$  cm,

$|DC| = 20$  cm ve  $|AC| = 25$  cm'dir.

Buna göre  $|AB|$  kaç santimetredir?

- A) 13 B) 15 C) 17 D) 19

2.



Şekildeki ABC üçgeninde

$[CE] \perp [AB]$ ,  $[AC] \perp [CD]$ ,

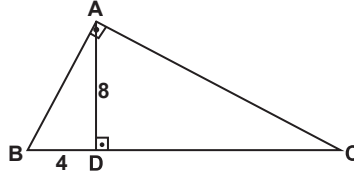
$|AE| = 8$  cm,  $|ED| = 2$  cm ve

$|DB| = 10$  cm'dir.

Buna göre  $|BC|$  kaç santimetredir?

- A)  $\sqrt{10}$  B)  $2\sqrt{10}$   
 C)  $3\sqrt{10}$  D)  $4\sqrt{10}$

3.



Şekildeki ABC üçgeninde

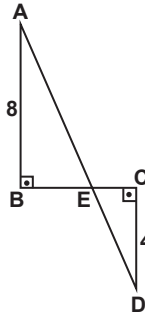
$[BA] \perp [AC]$ ,  $[AD] \perp [BC]$ ,

$|BD| = 4$  cm ve  $|AD| = 8$  cm'dir.

Buna göre  $|DC|$  kaç santimetredir?

- A) 14 B) 16 C) 18 D) 20

4.



Şekilde  $[AB] \perp [BC]$ ,  $[BC] \perp [CD]$

ve A, E, D noktaları doğrusaldır.

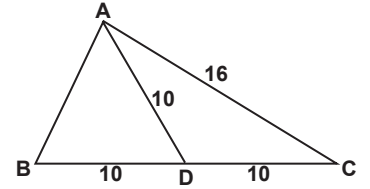
$|AB| = 8$  cm,  $|DC| = 4$  cm ve

$|AD| = 6\sqrt{5}$  cm'dir.

Buna göre  $|BC|$  kaç santimetredir?

- A) 6 B) 8 C) 12 D) 24

5.



Şekildeki ABC üçgeninde

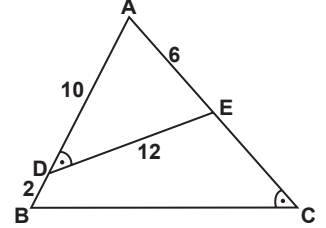
$|AD| = |BD| = |DC| = 10$  cm ve

$|AC| = 16$  cm'dir.

Buna göre  $|AB|$  kaç santimetredir?

- A) 8 B) 10 C) 12 D) 14

6.



Şekildeki ABC üçgeninde

$m(\widehat{ADE}) = m(\widehat{BCA})$  ve

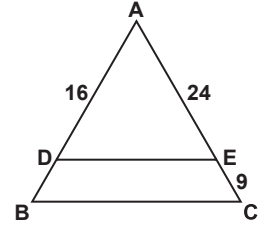
$|AD| = 10$  cm,  $|DB| = 2$  cm,

$|DE| = 12$  cm,  $|EA| = 6$  cm'dir.

Buna göre  $|BC|$  kaç santimetredir?

- A) 40 B) 36 C) 30 D) 24

7.



Şekildeki ABC üçgeninde

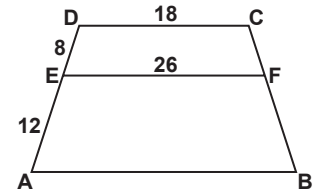
$[DE] \parallel [BC]$  ve  $|AD| = 16$  cm,

$|AE| = 24$  cm,  $|EC| = 9$  cm'dir.

Buna göre  $|DB|$  kaç santimetredir?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

8.



Şekilde  $[DC] \parallel [EF] \parallel [AB]$  ve

$|DE| = 8$  cm,  $|EA| = 12$  cm,

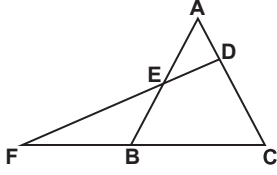
$|DC| = 18$  cm,  $|EF| = 26$  cm'dir.

Buna göre  $|AB|$  kaç santimetredir?

- A) 42 B) 40 C) 38 D) 36

# 1. OTURUM

9.

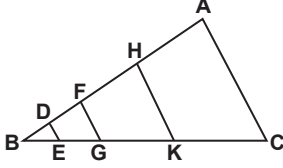


Şekildeki ABC ve DFC üçgenlerinde  $3|BC| = 5|FB|$ ,  $|DC| = 4|AD|$  ve  $|AE| = 8$  cm'dir.

Buna göre  $|EB|$  kaç santimetredir?

- A) 6 B) 8 C) 10 D) 12

10.



Şekildeki ABC üçgeninde

$[DE] \parallel [FG] \parallel [HK] \parallel [AC]$ ,

$A(EGFD) = 16 \text{ cm}^2$  ve

$3|AH| = 4|HF| = 6|FD| = 12|DB|$ 'tir.

Buna göre  $A(KCAH)$  kaç santimetrekaredir?

- A) 128 B) 136 C) 140 D) 144

11.  $\alpha = 40^\circ 15'$  ve  $\theta = 10^\circ 40'$  dir.

Buna göre  $\alpha - \theta$  aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $29^\circ 25'$  B)  $29^\circ 35'$   
C)  $30^\circ 25'$  D)  $30^\circ 35'$

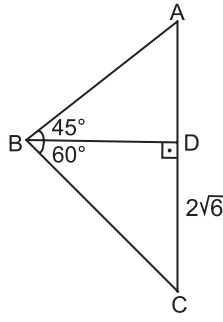
12.  $-1320^\circ$  lik açının esas ölçüsü kaç derecedir?

- A) 120 B) 160 C) 200 D) 220

13.  $\cot 840^\circ + \cos 690^\circ$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{-5\sqrt{3}}{6}$  B)  $\frac{-\sqrt{3}}{6}$   
C)  $\frac{\sqrt{3}}{6}$  D)  $\frac{5\sqrt{3}}{6}$

14.



Şekildeki ABC üçgeninde

$[BD] \perp [AC]$ ,  $m(\widehat{ABD}) = 45^\circ$ ,

$m(\widehat{DBC}) = 60^\circ$  ve

$|DC| = 2\sqrt{6}$  cm'dir.

Buna göre  $|AB|$  kaç santimetredir?

- A) 6 B)  $4\sqrt{2}$   
C)  $2\sqrt{5}$  D) 4

15.  $\alpha + \theta = 45^\circ$  olduğuna göre  $\cos(5\alpha + 4\theta) + \cos(7\alpha + 6\theta)$

ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\sin \alpha - \cos \alpha$  B)  $\sin \alpha + \cos \alpha$   
C)  $\cos \alpha - \sin \alpha$  D) 0

16.  $\sin 285^\circ$ ,  $\cos 312^\circ$ ,  $\tan 190^\circ$  ve  $\cot 128^\circ$  değerlerinin işaretleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) +, -, -, + B) +, -, +, +  
C) -, +, -, - D) -, +, +, -

17.  $\sin \alpha + \cos \alpha = \frac{\sqrt{5}}{4}$

olduğuna göre  $\sin \alpha \cdot \cos \alpha$  kaçtır?

- A)  $\frac{-3}{8}$  B)  $\frac{-11}{32}$   
C)  $\frac{3}{8}$  D)  $\frac{11}{32}$

18.  $f(x)$  fonksiyonunun periyodu 24 olduğuna göre  $f\left(\frac{2x-4}{3}\right)$  fonksiyonunun periyodu kaçtır?

- A) 36 B) 18 C) -18 D) -36

19.  $\sin x = \frac{5m-3}{4}$  olduğuna göre m'nin bulunduğu en geniş aralık aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\left[-\frac{2}{5}, \frac{6}{5}\right]$  B)  $\left[\frac{3}{5}, \frac{6}{5}\right]$   
C)  $\left[-\frac{1}{5}, \frac{7}{5}\right]$  D)  $\left[\frac{3}{5}, \frac{7}{5}\right]$

20.  $f(x) = \cos\left(\frac{5x}{6}\right) - \tan\left(\frac{x}{4}\right) + \sin\left(\frac{x}{3}\right)$

olduğuna göre  $f(\pi)$  kaçtır?

- A)  $1 + \sqrt{3}$  B) 1  
C)  $1 - \sqrt{3}$  D) -1

## (476) SEÇ. İŞLETME - 1

1. İnsanların çeşitli ihtiyaçlarını karşılayacak mal ve hizmetlerin elde edilmesi faaliyetlerine ne denir?

- A) Üretim B) Tüketim  
C) İhtiyaç D) Girişim

2. Ticari işletmelerin öncelikli amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hizmet etmek  
B) Mal üretmek  
C) Kâr elde etmek  
D) İşsizliği azaltmak

3. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin amaçlarına uygun değildir?

- A) Kâr elde etme  
B) Tekel oluşturma  
C) Mal ve hizmet üretme  
D) Sosyal fayda yaratma

4. Aşağıdakilerden hangisi kamu işletmelerinin kurulma amaçlarından dır?

- A) Varolan ulusal kaynakların etkin kullanımını sağlamak  
B) Rekabet yaparak her alanda tekel piyasası oluşturmak  
C) Özel işletmelerin yatırım yapmalarını engellemek  
D) Olabildiğince yüksek kâr elde etmek

5. Sermaye şirketlerinde ortakların borçlarından dolayı sorumlulukları ne ile sınırlanmıştır?

- A) Şirketin toplam borcu ile  
B) Şirketin toplam sermayesi ile  
C) Ortakların tüm mal varlıkları ile  
D) Ortakların sermaye payları ile

6. "Mal ve hizmetlerin insan gereksinimlerini karşılama özelliğine denir." ifadesi, aşağıdakilerden hangisinin tanımıdır?

- A) Hizmet B) Mal  
C) Fayda D) İhtiyaç

7. I. Doğal kaynak  
II. Sermaye  
III. İhtiyaç  
IV. Ticaret  
V. Emek

Mal veya hizmet üretmek için yukarıdakilerden hangisi/hangileri işletmelerde bir araya getirilir?

- A) Yalnız I B) III ve IV  
C) I, II ve V D) II, III, IV ve V

# 1. OTURUM

8. Aşağıdakilerden hangisi dayanıklı mallara örnek olur?

- A) Kâğıt B) Otomobil  
C) Konserve D) Peynir

9. Aşağıdakilerden hangisi işletme yöneticilerinin görevlerindedir?

- A) İşletmenin yapacağı yeni yatırımlarda en son kararı vermek  
B) İşletme kârının ortaklara hangi oranlarda dağıtılacağına karar vermek  
C) Astarlarının üstlenmiş oldukları işleri yapmak  
D) İşletme çalışanlarının görevlerini belirlemek

10. Otel işletmelerinin ana faaliyet konusunu oluşturan hizmet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Konaklama B) İletişim  
C) Ulaşım D) Finans

11. Aşağıda yapılan açıklamalardan hangisi, bir işletmenin varlığını devam ettirme sürecinde uzun vadede iflasla karşı karşıya kalabileceğini göstermektedir?

- A) İşletmenin kârlılığı tercih etmesi  
B) Tüketicilerin istek ve ihtiyaçlarına cevap vermesi  
C) Toplumla hizmet etmeye ağırlık vermesi  
D) Kaliteli mal ve hizmet üretmesi

12. Bir iktisadi Devlet Teşekkülü olan Devlet Malzeme Ofisi aşağıda verilen bakanlıklardan hangisine bağlıdır?

- A) Maliye Bakanlığı  
B) Millî Savunma Bakanlığı  
C) Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı  
D) Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı

13. İşletmenin amaçlarına ulaşabilmesi için, işletme çalışanlarının ortak amaçlar çerçevesinde düzenli çalışmalarının sağlanması işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Muhasebe B) Üretim  
C) Pazarlama D) Yönetim

14. Sermaye şirketlerinin üstünlüklerine yönelik verilen açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Yönetim etkindir.  
B) Büyüme imkânları fazladır.  
C) Kredi bulma imkânları fazladır.  
D) Ortaklığın süresi zamanla sınırlanmıştır.

15. Anonim şirketin kuruluşu için en az kaç gerçek veya tüzel kişi gerekir?

- A) 4 B) 5 C) 8 D) 12

16. İnşaat alanlarında işe başlatılan sigortalıların Sosyal Güvenlik Kurumuna bildirim ne kadar süre içerisinde yapılmalıdır?

- A) İşe başlatılmadan önce  
B) İşe başlatıldığı gün  
C) 10 gün içinde  
D) 1 ay içinde

17. Bir işletmenin kuruluş yeri seçiminde yapılacak iş gücü değerlendirilmesi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi önemlidir?

- A) İş gücünün miktarı  
B) İş gücünün niteliği  
C) İş gücünün yönetimi  
D) İş gücünün maliyeti

18. Bir işletmenin kuruluş işlemleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi işletmenin belediyeye karşı sorumluluklarından biri değildir?

- A) İş yeri açma ve çalışma ruhsatı alma  
B) Hafta sonu çalışma ruhsatı alma  
C) Çevre temizlik vergisi ödeme  
D) İşe başlama bildirimini verme

19. Tüzel kişilerin meslek odalarına kayıt olabilmeleri için aşağıdakilerden hangisi gerekli bir evrak değildir?

- A) Fotoğraf  
B) İlan gazetesi  
C) İmza sirküleri  
D) Ana sözleşme

20. Şahıs ve sermaye şirketleri arasındaki farklar hangi seçenekte yanlış olarak verilmiştir?

Şahıs Şirketleri	Sermaye Şirketleri
A) Sözleşme oy birliği ile değiştirilebilir.	Sözleşme oy çokluğu ile değiştirilebilir.
B) Sermaye paylara bölünebilir.	Sermaye paylara bölünemez.
C) Ortaklığın devri güçtür.	Ortaklığın devri kolaydır.
D) Eşit oy hakkı vardır.	Oy hakkı sermaye payı ile orantılıdır.

## (477) SEÇ. İŞLETME – 2

1. Tüketiciler bir malı veya hizmeti satın aldıklarında, bu mal veya hizmet ile ilgili davranışlarını, beğenilerini ve görüşlerini üretimin hangi temel ögesini esas alarak oluştururlar?

- A) İşlem B) Çıktı  
C) Girdi D) Geri Bildirim

2. Bir işletmenin yetersiz stok bulundurmasının ya da gereğinden fazla stok bulundurmasının işletmeye en olumsuz yansımaları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Müşteri taleplerini karşılayamaz.  
B) Stok riskleri ortaya çıkabilir.  
C) Stok bulundurma gideri artar.  
D) İşletmenin kârlılığı azalır.

3. Bir işletme, bir yıl içinde üretimde kullanılan değerlerin toplam değer içindeki nisbi önemini stok kontrolünde bir yöntem olarak kullanıyorsa aşağıda verilen yöntemlerden hangisini kullanmış olur?

- A) ABC yöntemi  
B) Sabit sipariş süresi yöntemi  
C) Sabit sipariş miktarı yöntemi  
D) Stoksuz malzeme yönetim sistemi

4. İşletmenin niteliğine uygun personel seçimi için aşağıda verilenlerden öncelikli olarak hangisinin yapılması gerekir?

- A) İşin profilinin çıkarılması  
B) İş gereklerinin hazırlanması  
C) İş için uygun personel kriterlerinin belirlenmesi  
D) Personel ihtiyacı olan işlerin belirlenmesi

5. Türkiye İş Kurumunun, iş gücünün istihdam edilebilirliğini artırmaya yönelik yürüttüğü faaliyet hangisidir?

- A) İş gücü ihtiyaç analizleri yapmak  
B) İş gücü yetiştirmek  
C) İş gücü arz ve talebini belirlemek  
D) İş ve meslek analizleri yapmak

6. Hizmet içi eğitimi kapsamında işletme personeline yönelik düzenlenen iş başı eğitimin avantajları ile ilgili yanlış bir açıklama hangi seçenekte yapılmıştır?

- A) Kısa süreli ve maliyeti azdır.  
B) Öğrenilenler hemen uygulanır.  
C) Yapılan hatalar zamanla düzeltilir.  
D) İş gücü kaybı söz konusu değildir.

7. İşletmeler faaliyetlerini yürütürken çevrenin korunmasına yönelik alacağı tedbirlerden birisi aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) Tesis kurulduktan sonra çevre sorunları dikkate alınmalıdır.  
B) Üretimde yenilenebilir kaynaklar kullanılmalıdır.  
C) Atıkların geri dönüşümü sağlanmalıdır.  
D) Üretim yapan fabrika bacalarına filtre takılmalıdır.

# 1. OTURUM

(478) SEÇ. MANTIK – 1

8. İşletmeler çalışanların ücretlerini belirlerken dikkate alacağı unsurlardan en önemlisi hangisidir?
- A) Çalışana ücret konusunda bilgi verilmeli  
B) Eşit işe eşit ücret verilmeli  
C) Ücretlendirme konusunda objektif olunmalı  
D) Yaşam düzeyini yükseltecek ölçüde olmalı
9. Çalışanın herhangi bir sebepten dolayı işletmeden ayrılması durumunda işletme tarafından ödenmesi zorunlu olan tazminatı alabilmesi için o işletmede tam olarak kaç ay süreyle çalışmış olması gerekir?
- A) 3 B) 6 C) 9 D) 12
10. İşçi ile işveren arasında kurulan ilişki aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yönetim ilişkisi  
B) İşveren ilişkisi  
C) İşçi ilişkisi  
D) İş ilişkisi
11. Para, fon ya da sermaye, aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ifade edilir?
- A) Finans  
B) Finansman  
C) Finansal yönetim  
D) Finansman fonksiyonu
12. Neo-Klasik Yönetim Teorisi, aşağıda verilen kavramlardan hangisi üzerinde durmaz?
- A) Tatmin  
B) Motivasyon  
C) Hiyerarşik yapı  
D) Kararlara katılma
13. İşletme amaçlarının gerçekleştirilebilmesi için, işletmenin tüm birimlerinin ve çalışanların uyum içinde hareket etmesinin sağlanması, yönetim fonksiyonlarından hangisi ile ilgilidir?
- A) Denetim  
B) Yürütme  
C) Koordinasyon  
D) Organizasyon
14. Planlamanın işletmeye sağlayacağı faydalar düşünüldüğünde, aşağıdakilerden hangisi uygun bir açıklama değildir?
- A) İşletmenin etkin bir denetimden korunmasını sağlar.  
B) İşletme kaynaklarının verimli kullanılmasını sağlar.  
C) Yöneticilere geleceği tahmin etme yeteneği kazandırır.  
D) İşletmenin bölümleri arasındaki koordinasyonu sağlar.
15. Aşağıdakilerden hangisi yönetimin özelliklerine uygun bir açıklamadır?
- A) Yönetim tek kişi faaliyetidir.  
B) Yönetim bir yetki faaliyetidir.  
C) Yönetim tek yönlü bir faaliyettir.  
D) Yönetilenlerin karar verdiği bir süreçtir.
16. Bir işletmenin öz kaynaklarına yönelik yapılan açıklamalardan hangisi doğru değildir?
- A) Devamlı bir kaynak niteliği taşır.  
B) Ortaklarca konan fonlar öz kaynaklardır.  
C) Bu kaynaklar, vadeli kaynaklardır.  
D) Maddi olmayan kaynaklar şeklinde de olabilir.
17. Bir tüketicinin çay demlemek üzere çayı marketten satın alması, pazarlamanın faydalarından hangisi ile açıklanabilir?
- A) Yer faydası  
B) Şekil faydası  
C) Zaman faydası  
D) Mülkiyet faydası
18. Reklamın özelliklerine yönelik yapılan açıklamalardan hangisi yanlıştır?
- A) Reklam yapan kişi bellidir.  
B) Reklam kişisel bir sunuştur.  
C) Reklam için bir bedel ödenir.  
D) Reklam bir kitle iletişimidir.
19. Bazı işletmelerin, toptancı yerine acente veya komisyoncu vasıtasıyla perakendecilere, özellikle büyük perakendecilere ulaşmayı tercih etmeleri, hangi dağıtım kanalını kullanacaklarını göstermektedir?
- A) Üretici – Acente – Perakendeci – Tüketicisi  
B) Üretici – Toptancı – Perakendeci – Tüketicisi  
C) Üretici – Acente – Toptancı – Tüketicisi  
D) Üretici – Toptancı – Acente – Tüketicisi
20. Bir işletme ürünlerini tüketicilere doğrudan dağıtım yoluyla ulaştırıyorsa aşağıdakilerden hangisi oluşmuş olan uygun şartlardan birisidir?
- A) Üretim hızının tüketim hızından fazla olması  
B) Tüketicisi ya da müşteri sayısının fazla olması  
C) Birim fiyatının yüksek olması  
D) Üretim - tüketim noktaları arası mesafenin uzak olması
1. Doğru düşünmenin ilke ve kurallarını inceleyen bilim aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Matematik B) Psikoloji  
C) Mantık D) Kimya
2. Birbirleriyle ilişkili olan yargılardan bir sonuç çıkarma işlemi aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?
- A) Akıl yürütme B) Bilgi doğrusu  
C) Gerçeklik D) Kavram
3. Aşağıdaki önermelerden hangisi mantığın özdeşlik ilkesine örnek oluşturur?
- A) Cemre hem çalışkan, hem de tembeldir.  
B) Hava ya aydınlıktır, ya da karanlıktır.  
C) Tüm insanlar ölümlüdür.  
D) Öğrenci öğrencidir.
4. Aşağıdakilerden hangisi Aristoteles'ten etkilenmiş olan İslam mantıkçılarından?
- A) F. Bacon B) İbn-i Sina  
C) W. Leibniz D) R. Descartes
5. Aşağıdakilerden hangisi olumsuz bir önermedir?
- A) Çam bir ağaçtır.  
B) İnsanlar kardeştir.  
C) Bilim akla dayanır.  
D) Gökhan çalışkan değildir.
6. Varlık → Canlı → İnsan → Ayşe  
Yukarıdaki sıralamada içlemi en fazla olan kavram aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Varlık B) Canlı  
C) Ayşe D) İnsan
7. Aşağıdakilerden hangisi kolektif kavrama örnektir?
- A) İşçi B) Asker  
C) Ordu D) Öğretmen
8. Aşağıdakilerden hangisi beş tümel içinde yer almaz?
- A) Önerme B) Ayırım  
C) Cins D) Tür
9. Aşağıdakilerden hangisi bir şeyin ne olduğunu belirtme, bir kavramın anlamını aydınlatma, açıklama ve belirleme işlemi ifade eder?
- A) Kıyas B) Tanım  
C) İllinti D) Ayırım
10. Aşağıdakilerden hangisi insanın özgülüğüdür?
- A) Üremek B) Uyumak  
C) Sosyallik D) Yürümek

# 1. OTURUM

11. • Bazı çocuklar öğrencidir.  
• Bazı öğrenciler çocuktur.  
**Verilen örnekte aşağıdaki kavramlar arası ilişkilerden hangisi vardır?**  
A) Eşitlik  
B) Ayrıklık  
C) Eksik girişimlilik  
D) Tam girişimlilik
12. **Karşı olum karesinde "E" harfiyle gösterilen önerme türü aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Tümel olumlu  
B) Tümel olumsuz  
C) Tikel olumlu  
D) Tikel olumsuz
13. **Aşağıdaki kavramlardan hangisinin sadece neliği vardır?**  
A) Kaf Dağı B) İnsan  
C) Kedi D) Masa
14. **Aşağıdakilerden hangisi önerme cümlesidir?**  
A) Vay canına!  
B) İnsan nasıl insan oldu?  
C) Kuş beslenen bir varlıktır.  
D) Üniversiteye gireceksen kitap oku.
15. **Aşağıdakilerden hangisi yargının kipliğine göre önerme çeşitleri arasında yer almaz?**  
A) Yalın B) Mümkün  
C) Zorunlu D) Olumlu
16. Bileşikliği gizli olan önermelerde, önermenin bileşikliği biçiminden değil, içerik ve anlamından anlaşılır.  
**Buna göre aşağıdakilerden hangisi bileşikliği gizli olan bir önerme değildir?**  
A) Benim dışımda herkes gitti.  
B) Ayşe öğretmen olursa çok başarılı olur.  
C) Bir ay öncesine kadar derslerim çok iyiydi.  
D) Öğrenmenin en iyi yolu okumaktır.
17. Zihnin, en az iki önermeden zorunlu olarak bir sonuç çıkarması işlemidir.  
**Verilen tanım aşağıdaki kavramlardan hangisine aittir?**  
A) Kıyas B) Öncül  
C) Çelişki D) Döndürme
18. Düz döndürme, bir önermenin nitelik ve doğruluk değerini değiştirmeden özne ve yüklem yerlerinin değiştirilmesidir.  
**Buna göre "Hiçbir papatya güzel değildir." önermesinin düz döndürmesi aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Bazı güzellere papatyadır.  
B) Bütün papatyalar güzeldir.  
C) Hiçbir güzel papatya değildir.  
D) Bütün güzellere papatyadır.

19. **Aşağıdakilerden hangisi bileşik kıyas çeşitlerinden biri değildir?**  
A) Sorit  
B) Kesin kıyas  
C) Karma kıyas  
D) Zincirleme kıyas
20. Bütün insanlar değerlidir.  
Şermin insandır.  
O hâlde Şermin değerlidir.  
**Verilen örnekte büyük terim aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Bütün B) insan  
C) Şermin D) değerlidir

## (479) SEÇ. MANTIK – 2

1. **Mantık unsurlarını sembollerle ifade eden ve bu sembollerle işlemler yaparak geçerli çıkarımlara ulaşmayı amaçlayan disiplin aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Mantık felsefesi  
B) Modern mantık  
C) Klasik mantık  
D) Felsefe
2.  $\sim[(p \Rightarrow q) \vee (\sim p \wedge r)]$  önermesinin ana eklemi aşağıdakilerden hangisidir?  
A)  $\sim$  B)  $\Rightarrow$  C)  $\vee$  D)  $\wedge$
3. **Aşağıdakilerden hangisi birli yüklemlili bir önermedir?**  
A)  $2 > 1$   
B) Farabi filozoftur.  
C) Ali ve Ayşe kardeştir.  
D) Can ile Mert çalışkandır.
4. **Basit önermeleri bileşik hâle getiren mantık değişmezleri aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?**  
A) Önerme eklemeleri  
B) Sonuç önermesi  
C) Doğruluk değeri  
D) Öncül önerme
5. "Hasan yaramaz değildir." önermesinin önermeler mantığında sembolleştirilmiş biçimi aşağıdakilerden hangisidir?  
A)  $p \vee q$  B)  $p \wedge q$   
C)  $p \Rightarrow q$  D)  $\sim p$
6. **İki değerli mantığa göre (p) önermesi doğru ise ( $\sim p$ ) önermesinin doğruluk değeri aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Zorunlu B) Doğru  
C) Yanlış D) Belirsiz

I. Önerme	II. Önerme	III. Önerme	IV. Önerme
D	D	Y	Y
D	Y	D	Y

**Yukarıda doğruluk değerleri verilen numaralandırılmış önermelerden hangisi tutarsızdır?**

- A) I numaralı önerme  
B) II numaralı önerme  
C) III numaralı önerme  
D) IV numaralı önerme
8. **De Morgan Kurallarına göre, ( $p \Rightarrow q$ ) önermesinin eş değeri aşağıdakilerden hangisidir?**  
A)  $\sim p \vee q$  B)  $p \wedge q$   
C)  $\sim p \wedge \sim q$  D)  $\sim p \vee \sim q$
9. **Aşağıdaki önermelerden hangisi geçerlidir?**
- | A)        | B)         | C)          | D)         |
|-----------|------------|-------------|------------|
| I. önerme | II. önerme | III. önerme | IV. önerme |
| D         | D          | D           | D          |
| Y         | D          | D           | Y          |
| Y         | D          | D           | D          |
| D         | D          | Y           | D          |
10. **Niceleme mantığındaki tümel ve tikel niceleyicilerin sembolleri aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?**  
A)  $\forall, \exists$  B)  $\forall, \Rightarrow$   
C)  $\exists, \square$  D)  $\exists, \diamond$
11. "O gelirse ben giderim." önermesinin niceleme mantığındaki karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?  
A)  $p \vee q$  B)  $Fa$   
C)  $Fa \vee Gb$  D)  $Fa \Rightarrow Gb$
12. **Bir açık önermeyi önerme haline getirmek için kullandığımız tüm terimler kümesine verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Özelleme B) Evren  
C) Değişken D) Gerçekleme
13. "x çift sayıdır." önermesinin  $E: \{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7\}$  evrenindeki gerçekleşmesine aşağıdakilerden hangisi bir örnektir?  
A) 1 çift sayıdır.  
B) 3 çift sayıdır.  
C) 4 çift sayıdır.  
D) 7 çift sayıdır.
14. **Aşağıdaki önermelerden hangisi "E: {kedi, aslan, yılan}" evreninde doğru değerini alır?**  
A) " $\forall x$  (x hayvandır.)"  
B) " $\forall x$  (x madendir.)"  
C) " $\forall x$  (x çiçektir.)"  
D) " $\forall x$  (x insandır.)"

## 1. OTURUM

15. Aşağıdaki önermelerden hangisi "Fa" biçiminde sembolleştirilemez?

- A) Ayşe çalışkandır.  
B) Ali ve Veli akıllıdır.  
C) Helyum sıvıdır.  
D) Krom madendir.

16. I. E ! a

II. a ≡ b

III. □p

Yukarıdakilerden hangileri varlık mantığındaki sembolleştirme biçimlerindenidir?

- A) Yalnız I B) Yalnız II  
C) II ve III. D) I, II ve III.

17. Ele alınan bir konuyu betimlemek ve açıklamak amacıyla öne sürülen önermelerden oluşmuş bütüne denir.

Verilen tanım aşağıdaki kavramlardan hangisine aittir?

- A) Tanım B) Teori  
C) Aksiyom D) Evren

18. Aklın genelden özele doğru izlediği yol aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Eksik tümevarım  
B) Bilimsel aşama  
C) Tümdengelim  
D) Tümevarım

19. Aşağıdakilerden hangisi mantık felsefesinin amacı olabilir?

- A) Mantığın sembollerini belirlemek  
B) Günlük yaşamı kolaylaştırmak için bilimlere yol göstermek  
C) Teknoloji ve mantık arasında karşılıklı bir ilişki oluşturmak  
D) Mantığın anlam, ilke ve temel kavramlarıyla ilgili sorunları tartışmak

20. Aşağıdakilerden hangisi mantık felsefesinin sorularından değildir?

- A) Ahlaki yargılar evrensel midir?  
B) Mantık ilkelerinin temel kaynağı nedir?  
C) Bir önermenin doğru olması ne anlama gelir?  
D) Mantık ilkeleri her yer ve zaman için geçerli midir?

(481) SEÇ. SANAT TARİHİ – 1

1. Bir duygunun, tasarımın veya güzelliğin ifadesinde kullanılan yöntemlerin tümüne ne ad verilir?

- A) Spor B) Bilim  
C) Sanat D) Hukuk

2. Aşağıdakilerden hangisi plastik sanatlar (görsel biçimsel) sınıfına girmez?

- A) Resim B) Heykel  
C) Mimari D) Müzik

3. Taş, tunç, bakır, kil, alçı vb. maddelerden yontularak, kalıba dökülerek biçimlendirilen üç boyutlu eserlere ne ad verilir?

- A) Dans B) Tiyatro  
C) Heykel D) Resim

4. İnsanın yaşadığı doğal çevre ile ilişkilerini konu edinen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarih B) Coğrafya  
C) Arkeoloji D) Epigrafi

5. Aşağıdakilerden hangisi "Taç Mahal" ile ilgili doğru bir bilgi değildir?

- A) Afganistan'dadır.  
B) Şah Cihan tarafından yaptırılmıştır.  
C) Dünyanın Yedi Harikasından biridir.  
D) Beyaz mermerden yapılmıştır.

6. Tarihçiler yazının bilinmediği dönemleri aşağıdakilerden hangisi ile tanımlamışlardır?

- A) Orta Çağ  
B) Yakın Çağ  
C) Tarih Öncesi Çağlar  
D) Tarihi Çağlar

7. Tunçtan silah, heykel ve mühürlerin yapıldığı dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Paleolitik Çağ  
B) Mezolitik Çağ  
C) Neolitik Çağ  
D) Maden Çağı

8. Aşağıdaki bölgelerden hangisi "Irmaklar arasındaki ülke" olarak tanımlanmıştır?

- A) Anadolu B) Mezopotamya  
C) Mısır D) Roma

9. Sümer ülkesinde çok fazla taş bulunmadığı için yapılar genellikle hangi malzemeden yapılmıştır?

- A) Kerpiç B) Ahşap  
C) Beton D) Maden

10. Yeryüzündeki anıt kabirlerin en eskisi ve en büyüğü olan piramitler aşağıdaki uygarlıklardan hangisine aittir?

- A) Sümer B) Roma  
C) Mısır D) Anadolu

11. Çok katlı ve kule şeklinde inşa edilmiş olan zigguratlar hangi uygarlığa aittir?

- A) Hitit B) Mısır  
C) Lidya D) Sümer

12. Karnak ve Luksor tapınakları hangi uygarlık döneminde yapılmıştır?

- A) Urartu B) Frigya  
C) Roma D) Mısır

13. Gediz ve Küçük Menderes nehirleri arasındaki bölgeyi yerleşim alanı olarak seçmiş olan uygarlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Frigyalılar B) Lidyalılar  
C) Urartular D) Hititler

14. Tümülsüs adı verilen mezar yapıları hangi uygarlık mimarisinde görülmektedir?

- A) Frigya B) Mısır  
C) Roma D) Urartu

15. Roma mimarlığının oluşturduğu, halkın işleri ile ilgili kullanılan, alışverişin yapıldığı çarşılar ve mahkemelerin de bulunduğu yapılar toplamıdır.

Tanımlanan mimari yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amfiteyatro B) Stadium  
C) Bazilika D) Forum

16. Sümela Manastırı hangi ilimiz sınırları içerisinde bulunmaktadır?

- A) Samsun B) İstanbul  
C) Trabzon D) Bursa

17. Gotik mimarisinin en önemli eseri olan Notre-Dame Katedrali hangi ülkededir?

- A) Fransa B) İspanya  
C) Almanya D) İtalya

18. Mona Lisa adlı eser aşağıdaki sanatçılardan hangisine aittir?

- A) Giotto di Bondone  
B) Sandro Botticelli  
C) Vecellio Tiziano  
D) Leonardo da Vinci

19. Kübizm akımının kurucusu olan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pablo Picasso  
B) Raoul Dufy  
C) Fernand Leger  
D) Carlo Carra

20. Dışa vurumculuk olarak da bilinen sanat akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fütürizm  
B) Ekspresyonizm  
C) Realizm  
D) Romantizm

## 1. OTURUM

### (482) SEÇ. SANAT TARİHİ – 2

- Aşağıdaki bölgelerden hangisi Türk kültürünün çıkış kaynağı olarak bilinmektedir?**  
A) Orta Asya B) Anadolu  
C) Avrupa D) Amerika
- Türk halı sanatının ve dünya halılarının bilinen en erken tarihli örneği olan "Pazırık Halısı", aşağıdaki kurgulardan hangisinde bulunmuştur?**  
A) Astana B) Pazırık  
C) Şibe D) Katanda
- Kütüklerden ahşap yığma tekniği ile yapılmış bir mezar odasını gizleyen toprak yığımına ne ad verilir?**  
A) Kitabe B) Kemer  
C) Kurgan D) Balbal
- Dil ve edebiyat alanında gelişmiş zengin eserlere sahip olan Kök Türk sanatından günümüze mimari eser ulaşmamasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Şamanizm dinini benimsemeleri  
B) Göçebe bir yaşam tarzı benimsemeleri  
C) Taht kavgalarının yaşanması  
D) Çinlilerle mücadele etmeleri
- İlk Türk devletlerinde taşınabilir malzemeler üzerine kanatlı ejder, kurt, kaplan tasvirlerinin kullanılması aşağıdaki hangi üslubu kullandıklarının kanıtıdır?**  
A) Hat B) Rokoko  
C) Ebru D) Hayvan
- Türklerin göçebe bir kültürden gelmeleri onların hangi sanat alanında daha çok gelişmelerine neden olmuştur?**  
A) Çadır sanatı B) Mimari  
C) Müzik D) Heykel
- Aşağıdakilerden hangisi dini mimari eserlerinden değildir?**  
A) Minare B) Medrese  
C) Türbe D) Kervansaray
- Kudüs'te Kubbet'üs Sahra'nın karşısında Harem-i Şerif denilen alan üzerine inşa edilen yapı, aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Ümeyye Camisi  
B) Mehdiye Camisi  
C) Mescid-i Aksa  
D) Kâbe

- Aşağıdakilerden hangisi İspanya'da kurulan Endülüs Emevi mimarisine ait eserlerden biridir?**  
A) Meşatta Sarayı  
B) Kubbet'üs Sahra  
C) Elhamra Sarayı  
D) Uheydir Sarayı
- Ahmet Bin Tolun tarafından yaptırılmıştır.  
• Mısır Kahire'de inşa edilmiştir.  
Hakkında bilgi verilen cami, aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Ebu Dülef Cami  
B) Tolunoğlu Cami  
C) Samarra Ulu Cami  
D) Baybars Cami
- Aşağıdakilerden hangisi Türk-İslam dünyasında eğitim-öğretim kurumları sınıfında yer alır?**  
A) Medreseler B) Hanlar  
C) Kümbetler D) Saraylar
- Üzeri kubbelerle örtülü Osmanlı çarşısı yapısına ne ad verilir?**  
A) Balbal B) Bedesten  
C) Sebil D) Cumba
- Osmanlı Klasik Dönemi'nin en güzel eserlerinden olan Süleymaniye Külliyesi aşağıdaki mimarlardan hangisi tarafından yapılmıştır?**  
A) Hacı İvaz Paşa  
B) Sedefkâr Mehmet Ağa  
C) Mimar Kemalettin  
D) Mimar Sinan
- Aşağıdakilerden hangisi Orta Asya Türk sanatında görülmez?**  
A) Kurgan B) Aplike  
C) Hat D) Dokuma
- Fatih Sultan Mehmet'in Anadolu Hisarı'nın karşısına yaptırdığı ve İstanbul'un kuşatılmasında önemli yer tutan eser aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Selimiye Kışlası  
B) Beylerbeyi Sarayı  
C) Kızıl Kulesi  
D) Rumeli Hisarı
- Adını, dış cephesini kaplayan firuze renkli çinilerden alan ve Çelebi Mehmet için yapılan eser aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Bursa Yeşil Türbe  
B) Dolma Bahçe Sarayı  
C) Bursa Ulu Cami  
D) Hüdavendigâr Cami

- Ağrı Doğubayazıt'ta yapılan çok yüksek bir tepe üzerinde kartal yuvasını andıran saray aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Çinili Köşk  
B) Yıldız Sarayı  
C) İshak Paşa Sarayı  
D) Çırağan Sarayı
- Türk izlenimcilerin önde gelen temsilcilerinden olan, "Karda Yürüyen Adam", "Hatay'ın Anavatana Hasreti" gibi ilgi çekici resimleri olan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Osman Hamdi Bey  
B) İbrahim Çallı  
C) Ali Hadi Bara  
D) Namık İsmail
- Aşağıdakilerden hangisi Batı'daki sanat akımlarından etkilenerek ortaya çıkan D Grubuna karşı "toplumsal gerçekliği" savunan gruptur?**  
A) Yeniler Grubu  
B) Onlar Grubu  
C) Müstakil Ressamlar Grubu  
D) 14'ler Grubu
- El yazması kitaplarda metnin anlatımını kolaylaştırmak ve kitapları süslemek amacıyla yapılan, çok renkli, ince işlenmiş, küçük boyutlu resimleme sanatı aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Hat B) Ebru  
C) Çini D) Minyatür

### (483) SAĞLIK BİLGİSİ – 1

- Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde kişilere sağlık hizmeti sunulurken uyulması gereken ilkelerden biri değildir?**  
A) Sağlık hizmetlerinin herkesin kolayca ulaşabileceği şekilde planlanıp düzenlenmesi  
B) Kişinin rızası ve Sağlık Bakanlığının izni olmaksızın tıbbi araştırmalara tabi tutulması  
C) Kanun ile müsaade edilen durumlar ile tıbbi zorunluluklar dışında, hastanın özel ve aile hayatının gizliliğine önem verilmesi  
D) Bedenî, ruhi ve sosyal yönden tam iyilik hâli içinde yaşama hakkının en temel insan hakkı olduğunun hizmetin her safhasında daima göz önünde bulundurulması
- Fizik tedaviyle ilgili olarak verilenlerden hangisi doğrudur?**  
A) Tek seansta uygulanması  
B) Sadece ağrı tedavisinde kullanılması  
C) Rehabilitasyondan daha kısa bir süreç olması  
D) Bozulan kas mekanizmasının düzeltilmesinde kullanılmaması

# 1. OTURUM

3. • Hasta, hastane malzemelerine verdiği zararları karşılamak zorundadır.  
• Hastanın uygulanacak tedaviyi reddetmesinden dolayı doğacak sonuçlardan sağlık çalışanları sorumludur.

**Hasta hak ve sorumluluklarıyla ilgili verilen cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) D - Y                      B) Y - D  
C) D - D                      D) Y - Y

4. **Doğurgan çağıdaki kadınların yaş aralığı aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) 30 - 64                      B) 25 - 59  
C) 20 - 54                      D) 15 - 49

5. • Öğrenmeyi ve anlamayı içeren zihinsel etkinliklerin gelişimini içerir.  
• Bilgiyi, belleği, akıl yürütmeyi, sorun çözmeyi, kavramları düşünmeyi kapsar.

**Yukarıda özellikleri verilen gelişim çeşidi hangisidir?**

- A) Bilişsel gelişim  
B) Sosyal gelişim  
C) Duygusal gelişim  
D) Ekonomik gelişim

6. **Aşağıdakilerden hangisi okul çağı döneminin özelliklerindedir?**

- A) Ebeveynlerini eleştirmeye başlaması  
B) Büyük ve küçük kaslarını kullanmayı öğrenmesi  
C) Evdeki kuralların çokluğundan ve sıklığından yakınması  
D) Kendi davranışlarının sorumluluğunu yüklenmekten kaçınması

7. **Aşağıdakilerden hangisi yaşlılık döneminde dolaşım sistemine ait ortaya çıkan değişikliklerdendir?**

- A) Havadan alınan oksijenin geçişinin yavaşlaması  
B) Bronşlarda bozulmanın ortaya çıkması  
C) Kemiklerde minerallerin azalması  
D) Kalp kaslarının zayıflaması

8. "Canlıların özelliklerini ve kalıtsal karakterlerini inceleyen, bu karakterlerin nesillere geçişini belli kalıtım kanunlarına bağlayan veraset ilmidir."

**Yukarıdaki açıklama büyüme ve gelişmede rol oynayan faktörlerden hangisine aittir?**

- A) Genetik                      B) Beslenme  
C) Hormonal                      D) Fiziki çevre

9. I. Kan basıncını azaltması  
II. Koroner kalp hastalığı ve inme riskini artırması  
III. İnsülin aktivitesinin kontrolüne ve kan şekerinin düzenlenmesine yardımcı olması

**Yukarıdakilerden hangileri düzenli fiziksel aktivitenin sağlık üzerine etkilerindedir?**

- A) I ve II.                      B) I ve III.  
C) II ve III.                      D) I, II ve III.

10. **Saç temizliği ve bakımıyla ilgili verilenlerden hangisi yanlıştır?**

- A) Saç diplerinde kepek varsa saçları sık sık yıkamaktan kaçınılması  
B) Şampuan seçiminde, niteliği bilinmeyen maddelerden uzak durulması  
C) Kişisel olarak kullanılan fırça ve tarakların, sık aralıklarla sıcak sabunlu suyla yıkanması ve durulanması  
D) Saçların kurulanmasında yumuşak bir havlu kullanılması

11. **Vücudumuzu saran derinin görevleriyle ilgili verilenlerden hangisi yanlıştır?**

- A) Vücudu mikroorganizmalardan koruması  
B) Vücut sıcaklığının ayarlanmasında etkili olması  
C) Ultraviyole ışınların etkisiyle C vitamininin oluşmasını sağlaması  
D) Bazı atıkların ve bir miktar suyun ter yoluyla vücuttan atılmasını sağlaması

12. **Periodonsiyum olarak bilinen diş çevresi destek dokuları aşağıda verilmiştir.**

**Buna göre**

- I. Diş eti  
II. Diş kökü  
III. Çene kemiği  
IV. Dişin kökünü çene kemiğine bağlayan lifler

**verilen dokuların hangilerinde enfeksiyon oluşması "gingivitis" olarak adlandırılır?**

- A) Yalnız I.                      B) I, II ve III.  
C) II, III ve IV.                      D) I, II, III ve IV.

13. **Aşağıdaki durumlardan hangisi kişinin ruh sağlığını olumlu yönde etkileyebilir?**

- A) Kumar, alkol ve uyuşturucu gibi zararlı alışkanlıklara sahip olması  
B) Ailesi tarafından hareketlerinin aşırı derecede kısıtlanması  
C) Mutlu ve uyumlu bir evlilik sürdürmesi  
D) Riskin fazla olduğu bir meslekte çalışması

14. I. Dengeli beslenme  
II. Kişiler arası ilişkileri geliştirme  
III. Sosyal etkinliklerden uzaklaşma  
**Yukarıdakilerden hangileri stresle başa çıkmada kullanılan etkili yöntemlerdendir?**

- A) Yalnız I.                      B) I ve II.  
C) II ve III.                      D) I, II ve III.

15. • İletişim sürecinin son aşamasıdır.  
• Verilmek istenilen mesajın anlaşılıp anlaşılmadığı değerlendirilir.

**Yukarıda bazı özellikleri verilen iletişim süreci ögesi hangisidir?**

- A) Alıcı                      B) Kanal  
C) Kaynak                      D) Geri bildirim

16. **Sevgi göstermeme, aşağılama, devamlı eleştirme, kıskançlık, reddetme gibi eylemlerin yer aldığı şiddet türüne - - - - denir.**

**Verilen ifadede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?**

- A) cinsel şiddet  
B) fiziksel şiddet  
C) duygusal istismar  
D) ekonomik istismar

17. **Madde kullanımının bırakılmasına, etkisinin başka bir madde tarafından engellenmesine ya da madde miktarının azaltılmasına bağlı olarak vücutta bazı fizyolojik etkilerin ortaya çıkması duruma ne ad verilir?**

- A) Tolerans gelişimi  
B) Fiziksel bağımlılık  
C) Psikolojik bağımlılık  
D) Yoksunluk sendromu

18. **Sigaranın temel zararlarıyla ilgili olarak verilenlerden hangisi yanlıştır?**

- A) Spazmatiktir.  
B) Vitamin düşmanıdır.  
C) DNA'da herhangi bir tahribata yol açmaz.  
D) İçinde 100'den fazla kanserojen madde vardır.

19. **Aşağıdakilerden hangisi alkolün merkezi sinir sistemine etkilerindedir?**

- A) Mesafe ayarlayamama  
B) Beslenme bozukluğu  
C) Vitamin eksikliği  
D) Ülser

20. **Aşağıdakilerden hangisi uyuşturucu madde bağımlılarına "tedavi aşamasında" yapılan uygulamalardandır?**

- A) Olumlu hobiler kazanmasının sağlanması  
B) Kötü arkadaş çevresinden uzaklaştırılması  
C) Ruhsal problemlerin çözümlenmeye çalışılması  
D) Organlarında meydana gelmiş hasarların iyileştirilmesi

# 1. OTURUM

## (484) SAĞLIK BİLGİSİ – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi güçlü ve sağlıklı ailelerin en önemli özelliklerindendir?

- A) İmalarda bulunmaları
- B) Birbirlerine kötü söz sarf etmeleri
- C) Karşısındaki kişiliğine saldırmaları
- D) Birbirleriyle doğrudan iletişime geçmeleri

2. Aşağıdakilerden hangisi evlat edinebilmek için ailelerde aranan koşullardan biri değildir?

- A) Evlat edinenin en az ilkokul mezunu olması
- B) Evlat edinecek kişinin, yüz kızartıcı bir suçtan ceza almamış olması
- C) Evlat edinilecek çocuk ile evlat edinecek kişi arasında en fazla 10 yaş farkın olması
- D) Sosyal ilişkiler açısından toplumun norm ve değerlerine aykırı düşmeyecek özellikler taşıması

3. Artık çocuk istemeyen çiftlerde, kadınların yumurtalık kanallarının ameliyatla bağlanmasına ne ad verilir?

- A) Diyafram
- B) Vazektomi
- C) Rahim içi araç
- D) Tüp ligasyonu

4. Anne baba tarafından istenmeyen gebeliklerin, hekimler tarafından sonlandırılması yasal olarak gebeliğin kaçınıcı haftasına kadar mümkündür?

- A) 10. B) 15. C) 20. D) 25.

5. I. Kan hacminin artması  
II. Artan demir gereksiniminin karşılanması

III. Besinlerle alınan demirin vücutta kullanımının düşük olması

Yukarıdakilerden hangileri gebelik döneminde görülen kansızlığın başlıca nedenlerindendir?

- A) I ve II. B) I ve III.
- C) II ve III. D) I, II ve III.

6. Aşağıdaki vitaminlerden hangisinin kaynağı güneş ışınlarıdır?

- A) A vitamini B) C vitamini
- C) D vitamini D) E vitamini

7. • Kan basıncını yükseltir.  
• İri bebek doğmasına neden olur.

Gebelik süresince görülen diyabetle ilgili verilen cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) D - Y B) Y - D
- C) D - D D) Y - Y

8. Aşağıdakilerden hangisi doğum sonrasında annenin beslenmesinde uygun olmayan davranışlardandır?

- A) Acılı, ekşili, baharatlı ve gaz yapıcı gıdaların sütle bebeğe geçeceğini düşünerek dikkatli olması
- B) Unlu, yağlı ve kızartma türü besinleri tercih etmesi
- C) Sigara, alkol gibi maddeleri kullanmaması
- D) Çay ve kahve tüketmekten kaçınması

9. Aşağıdakilerden hangisi iki yıldan kısa aralıklarla ve çok sayıda yapılan doğumların anne, çocuk ve toplum sağlığı üzerindeki etkilerindendir?

- A) Annenin ruh sağlığında bozulmaya yol açması
- B) Annede beslenme bozukluklarını önlemesi
- C) Toplumda, hasta anne ve çocuk sayısını azaltması
- D) İstenmeyen gebelikleri sonlandırmaya yönelik olarak düşük ve kürtaj sayısını azaltması

10. Aşılar ile ilgili olarak verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Aşılama sonrasında vücut bağışıklık kazanır.
- B) Bağışıklık kazanmanın tek yolu, aşılanmaktır.
- C) Hastalığın ölü ya da zayıflatılmış mikrobuyla veya bunun toksiniyle hazırlanır.
- D) Aşısı yapılan hastalık etkeniyle karşılaştığında onu tanıyarak hastalık yapmasını engeller.

11. Türkiye’de çocuklara uygulanan zorunlu aşı takvimine göre sadece 2. ayın sonunda yaptırılması gereken aşı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) OPA B) KKK
- C) BCG D) Hep B

12. Aşağıdakilerden hangisi kanserden korunmaya yönelik olarak alınması gereken önlemlerdendir?

- A) Günlük 25-30 gram posa tüketilmesi
- B) Doymamış yağ asidi içeren yağlardan kaçınılması
- C) Doğal besinler yerine, kimyasal koruyuculu hazır yiyeceklerle beslenmenin tercih edilmesi
- D) Yiyecekleri hazırlarken ızgara, fırında buğulama, haşlama gibi pişirme yöntemlerinin kullanılmaması

13. Aşağıdakilerden hangisi şeker (diyabet) hastalarının uymaları gereken kurallardandır?

- A) Egzersiz yapmaktan kaçınmak
- B) 2 yılda bir diş muayenesi yaptırmak
- C) Şeker takibini düzenli olarak yapmak
- D) Ayağı sıkı ayakkabılar tercih etmek

14. “Çoğunlukla genetik geçiş gösteren, vücutta kanın pıhtılaşma sisteminde rol alan faktör 8 ve 9 pıhtılaşma faktörlerinin eksikliği veya yokluğu nedeniyle ortaya çıkan ve pıhtılaşma bozukluğu oluşturan bir kan hastalığıdır.”

Yukarıdaki açıklama hangi kan hastalığına aittir?

- A) Kolera B) Bronşit
- C) Kızamık D) Hemofili

15. Bir mikroorganizmanın herhangi bir yolla insan veya hayvan vücuduna girip yerleşerek çoğalmasına ne ad verilir?

- A) Ultrason
- B) Enfeksiyon
- C) Pastörizasyon
- D) Dehidratasyon

16. Sıtma hastalığı, aşağıdaki vektörlerden hangisiyle sağlam kişilerle bulaşır?

- A) Bit B) Pire
- C) Kene D) Sivrisinek

17. Aşağıdakilerden hangisi su ve besinlerle bulaşan hastalıkların önlenmesi için yapılması gereken uygulamalardandır?

- A) Açık gübreliklerin yapılması
- B) Sağlıksız tuvaletlerin inşa edilmesi
- C) Kişisel temizlik alışkanlığının sağlanması
- D) Kanalizasyon sisteminin iyi olmadığı yerlerde suların kaynatılmadan kullanılması

18. Aşağıdakilerden hangisi solunum yoluyla bulaşan hastalıkların genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Mevsimlik özellik göstermesi
- B) Aşılama ile koruma sağlamaktan kaçınılması
- C) Kolay bulaşabilen hastalıklar olması
- D) Solunum yoluyla insanlara geçmesi

19. I. Sağlık personelleri  
II. Uyuşturucu bağımlıları  
III. Kan ürünleri kullanması gerekenler

Yukarıdakilerden hangileri AIDS’in bulaşma riskinin en yüksek olduğu gruplardandır?

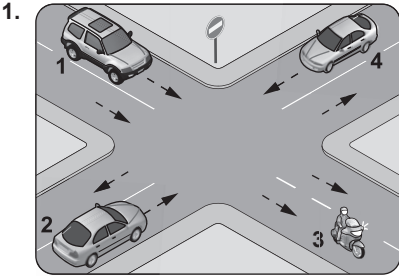
- A) I ve II. B) I ve III.
- C) II ve III. D) I, II ve III.

## 1. OTURUM

20. Aşağıdakilerden hangisi evde hasta bakımında yapılması gereken uygulamalardanıdır?

- A) Hastaya ait atıkların kurallara uygun şekilde imha edilmesi
- B) Solunum güçlüğü çeken hastanın baş tarafının alçakta tutulması
- C) Hastanın oda ısısının, 25 derecenin üzerinde olacak şekilde ayarlanması
- D) Hastaya fayda sağlayabilecek ilaçların hekime sorulmadan belirlenip verilmesi

### (491) TRAFİK VE İLK YARDIM – 1



Şekle göre kaç numaralı taşıtlar tek yönlü kara yolu üzerinde bulunmaktadır?

- A) 1 ve 3
- B) 1 ve 4
- C) 2 ve 3
- D) 2 ve 4

2. Sürücülerin kara yollarında aşağıdakilerden hangisini yapması doğrudur?

- A) İniş eğimli yolda vitesi boşa alması
- B) Otoyola girişte hemen sol şeride geçmesi
- C) Bölünmüş yollarda karşı yöndeki trafik için ayrılan yol bölümüne girmesi
- D) Daralan yol kesimlerinde aksine bir işaret yoksa çıkan yüklü araçlara yol vermesi

3. Aşağıdakilerden hangisi insan unsurundan kaynaklanan trafik kazası nedenlerindedir?

- A) Aracın arıza yapması
- B) Uyarı işaretlerinin yetersiz olması
- C) Sorumsuzca hareketlerde bulunulması
- D) Aracın kullanıldığı yolun bozuk olması

4. I. Sürekli sol şeridi kullanmak  
II. Hoşgörülü davranışlarda bulunmak  
III. Trafik yoğunluğunda emniyet şeridini kullanmak

Yukarıdakilerden hangileri trafik düzen ve güvenliği için tehdit oluşturur?

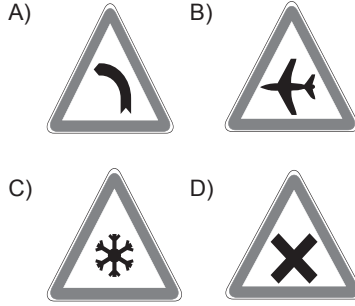
- A) I ve II.
- B) I ve III.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

5. Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğini önlemeye yönelik çalışmalardan biri değildir?

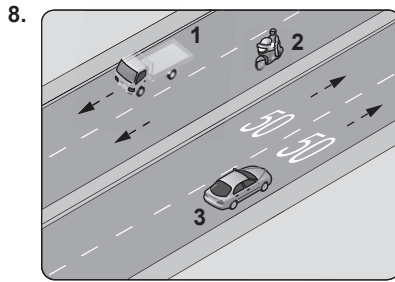
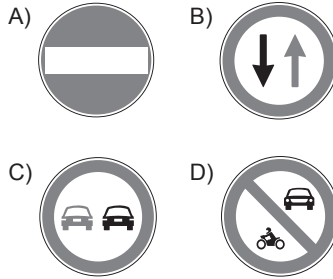
- A) Toplu taşıma araçlarının kullanılması
- B) Egzoz emisyon ölçümünün yaptırılması
- C) Araç bakımlarının zamanında yaptırılması
- D) Araca orijinal olmayan yedek parçaların taktırılması

6. "Trafik kazalarında insan, araç, yol ve iklim koşulları etkili olmaktadır."

Buna göre aşağıdaki trafik işaretlerinden hangisi iklim koşullarından kaynaklanan bir tehlike olabileceğini bildirir?



7. Aşağıdaki trafik işaretlerinden hangisi girişi olmayan yol anlamındadır?



Şekildeki kara yolunda yatay olarak verilen trafik işaretlemesi aşağıdakilerden hangisini bildirir?

- A) Kavşağa 50 metre kaldığını
- B) Öndeki aracın 50 metre mesafe ile takip edilmesi gerektiğini
- C) 50 metre sonra ışıklı trafik işaretinin olduğunu
- D) Azami hızın 50 km/saat olduğunu

9. Sürücünün aşağıdaki davranışlarından hangisini yapması sürüş güvenliğini tehlikeye düşürür?

- A) Mola vermeden uzun süreli araç kullanması
- B) Yolculuk öncesi araç bakımlarını yaptırmaması
- C) Araca oturur oturmaz emniyet kemerini bağlamaması
- D) Yol şartlarına göre kontrol edilebilecek hızda araç kullanması

10. I. Yaya alt ve üst geçitleri  
II. Trafik ışıklarının bulunduğu yerleri  
III. Trafik akışının yoğun olduğu yerleri

Yayalar karşıdan karşıya geçerken yukarıda belirtilen yerlerden hangilerini kullanırsa kaza riskini en aza indirmiş olur?

- A) Yalnız I.
- B) I ve II.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

11. Çocuk bağlama sistemi olmayan otomobil, yolcu ve yük taşımada kullanılan arazi taşıtı, kamyonet ve çekicilerde kaç yaşın altındaki çocuklar taşınamaz?

- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) 6

12. I. Sürüş öncesi düzenli ve yeterli uyuması  
II. Araca oturur oturmaz emniyet kemerinin bağlanması  
III. Trafik yoğunluğu fazla olan güzergâhların tercih edilmesi

Verilenlerden hangileri güvenli yolculuk için alınması gereken önlemlerdedir?

- A) Yalnız I.
- B) I ve II.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

13. Aşağıdakilerden hangisi araç hızının gerekli şartlara uygunluğunu sağlamak için yapılması gerekenlerdedir?

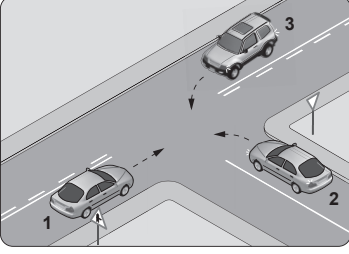
- A) Yüklemede gabarinin üzerine çıkılması
- B) Dönemeçlere girerken hız artırılması
- C) Tepe üstlerine yaklaşırken hızın azaltılması
- D) Diğer araçların ilerleyişine engel olacak şekilde yavaş sürülmesi

14. Aşağıdakilerden hangisi aracın hızı arttıkça meydana gelebilecek tehlikeli durumlardanıdır?

- A) Güvenli sürüşün sağlanması
- B) Fren mesafesinin artması
- C) Aracın kontrol edilebilirliğinin artması
- D) Engelle karşılaşıldığında, doğru noktada durulması

# 1. OTURUM

15. Şekildeki kavşakta 3 numaralı araç sürücüsü nasıl davranmalıdır?



- A) Hızını azaltmadan kavşağa girmeli  
B) 2 numaralı araca ilk geçiş hakkını vermeli  
C) 1 numaralı araca ilk geçiş hakkını vermeli  
D) Sağda olduğu için ilk geçiş hakkını kendisi kullanmalı

16. Hastane ve okullara ait giriş çıkış kapılarının her iki yönünden kaç metrelik mesafe içinde park etmek yasaktır?

A) 20 B) 15 C) 10 D) 5

17. I. Dönüş ışıklarının "geç" anlamında kullanılması

II. Öndeki aracı yakından takip ederken kısa hüzmeli farların yankılması

III. Sis ışıklarının, sis ve kar sebebiyle görüşün yetersiz olduğu hâller dışında kullanılması

**Yukarıdakilerden hangilerinin yapılması doğrudur?**

A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) Yalnız III. D) I, II ve III.

18. Herhangi bir arıza veya trafik kazası nedeniyle kara yolunda sürülemeyecek araçlar için (yol, hava ve trafik durumu ile gece ve gündüz oluşuna göre) diğer araç sürücülerinin açıkça görebilecekleri şekilde birer kırmızı yansıtıcı veya kırmızı ışıklı cihaz kullanması mecburidir.

**Buna göre diğer sürücülerin kaç metre mesafeden görebileceği şekilde aracın ön ve arkasına kırmızı yansıtıcı veya kırmızı ışıklı cihaz yerleştirilir?**

A) 150 B) 200 C) 250 D) 300

19. "Sürücü belgesi, sürücünün işlemiş olduğu kusura göre belirli bir süreliğine trafik zabıtalınca geri alınır."

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi sürücü belgesinin geri alınmasını gerektiren kusurlardandır?**

- A) Yasaklanmış yere araç park etmek  
B) Maddi hasarlı kazada kusurlu olmak  
C) Uyuşturucu veya uyarıcı madde kullanmak  
D) Kanunda belirtilen miktarın altında alkollü olarak araç kullanmak

20. Aşağıdakilerden hangisi otomobillerde bulundurulması gereken zorunlu malzeme ve gereçlerden biri **değildir**?

A) Üçgen reflektör  
B) İlk yardım çantası  
C) Yangın söndürme cihazı  
D) Sarı ışıklı, dönerli uyarı lambası

## (492) TRAFİK VE İLK YARDIM – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi ilk yardımcıda bulunması gereken özelliklerdendir?

A) Telaşlı ve tedirgin olması  
B) İletişim becerilerinin düşük olması  
C) Önce çevrenin can güvenliğini sağlaması  
D) İnsan vücudu ile ilgili temel bilgilere sahip olması

2. İlk yardımın temel uygulamalarının sıralaması hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

A) Koruma - Tedavi - Kurtarma  
B) Kurtarma - Bildirme - Tedavi  
C) Koruma - Bildirme - Kurtarma  
D) Bildirme - Acil Yardım - Kurtarma

3. Aşağıdakilerden hangisi güvenli ilk yardım uygulaması için alınması gereken önlemlerdendir?

A) Yaralılara müdahalede yavaş ve telaşlı olunması  
B) Kazazede hareket ettirilmeden müdahale yapılması  
C) Yaralılara müdahaleden sonra güvenli çevre oluşturulması  
D) Hafif yaralılara önce, ağır yaralılara sonra müdahale edilmesi

4. Aşağıdakilerden hangisi olay yeri değerlendirmesinin amaçlarından biri **değildir**?

A) Yaralıların nasıl tedavi edileceğinin belirlenmesi  
B) Tekrar kaza olma riskinin ortadan kaldırılması  
C) Yaralı sayısının tespit edilmesi  
D) Yaralı türlerinin belirlenmesi

5. Kalp atımlarının atardamar duvarına yaptığı basıncın, damar duvarında parmak ucuyla hissedilmesine - - - - denir.

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere hangisi yazılmalıdır?**

A) solunum sıklığı  
B) kan basıncı  
C) müdahale  
D) nabız

6. Aşağıdakilerden hangisi ilk yardım öncesi kazazedeye yapılacak olan durum değerlendirmelerinden biri **değildir**?

A) Nabız B) Solunum  
C) Boy ve kilo D) Bilinç durumu

7. Aşağıdakilerden hangisi organ bağışi yapacak olan kişilerde aranan şartlardandır?

A) Akıl sağlığını kaybetmesi  
B) Sağlığında izninin alınması  
C) 18 yaşını doldurmamış olması  
D) Bağış sonrasında maddi çıkar beklemesi

8. Solunum durmasında dokulara gerekli olan oksijen ulaşamaz ve doku hasarı oluşur. Bu hasar, oksijensiz kalma süresine ve organa göre farklılık gösterir.

**Buna göre kalp ve beyin gibi hayati organların oksijensizliğe tahammülü kaç dakikadır?**

A) 4 - 6 B) 8 - 10  
C) 12 - 14 D) 16 - 18

9. Aşağıdakilerden hangisi yetişkinlerde temel yaşam desteği uygulanırken yapılması gereken işlemlerdendir?

A) Koma pozisyonu verilmesi  
B) Kazazedenin yumuşak bir zemin üzerine yatırılması  
C) Ağız içi kontrol edilerek yabancı cisim varsa çıkarılması  
D) Kazazedeye 30 kalp masajından sonra 5 solunum yaptırılması

10. Uzun süreli kanamalardaki turnike uygulamalarında, kanayan bölgeye göre kaç dakikada bir turnike gevşetilmelidir?

A) 15 - 20 B) 25 - 30  
C) 35 - 40 D) 45 - 50

İç Kanama Yeri	Belirti
Akciğer	Kulaktan açık kırmızı renkte kan geldiği görülür.
Mide	Kusmuk içinde, kahve telvesi renginde kan görülür.
Böbrek	İdrarda kan görülür.
Bağırsak	Dışkıda kan görülür.

**Yukarıdaki tabloda hangi organa ait iç kanama belirtisi yanlış verilmiştir?**

A) Mide B) Akciğer  
C) Böbrek D) Bağırsak

# 1. OTURUM

12. Diğer ilk yardım uygulamalarından farklı olarak, uzvu kopan bir kazazedenin ulaştırılması gereken sağlık merkezinde aşağıdaki bilgilerden hangisinin bulunması gereklidir?

- A) Fizik tedavi ve rehabilitasyon
- B) Kadın hastalıkları ve doğum
- C) Ağız ve diş sağlığı
- D) Damar ve sinir cerrahisi

13. Aşağıdakilerden hangisi şoka girmiş bir kazazedede görülebilecek belirtilerden biri değildir?

- A) Kan basıncında yükselme
- B) Hızlı ve yüzeysel solunum
- C) Bilinç seviyesinde azalma
- D) Ciltte soğukluk ve nemlilik

14. • Yüzey üzerinde derinlik hâkimdir.  
• Uzun ve sivri aletlerle meydana gelir.  
• Tetanos ve iç kanama tehlikesi vardır.

Yukarıda belirtilen özellikler hangi yara çeşidine aittir?

- A) Ezikli yara
- B) Kesik yara
- C) Parçalı yara
- D) Delici yara

15. Delici karın yaralanması olan kazazedeye yapılabilecek ilk yardım uygulamalarıyla ilgili olarak verilenlerden hangisi doğrudur?

- A) Ağızdan yiyecek ya da içecek bir şey verilmesi
- B) Bilinci yerinde ise oturur pozisyona getirilmesi
- C) Bilincinin ve yaşam bulgularının kontrol edilmesi
- D) Dışarı çıkan organlarının içeri sokulmaya çalışılması

16. Aşağıdakilerden hangisi göze bir cismin batması ya da metal cismin kaçması durumunda yapılması gereken ilk yardım müdahalelerindedir?

- A) Gözün ovulması
- B) Göze hiçbir şekilde dokunulmaması
- C) Kazazedeye gözünü kırıştırmamasının söylenmesi
- D) Yabancı cismin, nemli temiz bir bezle çıkarılması

17. Aşağıdakilerden hangisi üçüncü derece yanıklarda görülen belirtilerden biri değildir?

- A) Deride içi su dolu kabarcıkların olması
- B) Derinin tüm tabakalarının etkilenmesi
- C) Yanık iyileşince deride yanık izinin kalması
- D) Dokuların geriye dönülmez biçimde hasar görmesi

18. Aşağıdakilerden hangisi kırıklarda ilk yardımın temel hedefleri içinde yer alır?

- A) Sadece kırık yeri sabitlemek
- B) Sorunlu vücut bölgesini hareketli hâle getirmek
- C) Kazazedenin güvenli bir şekilde naklini sağlamak
- D) Kırılan kemiğin, bozulan anatomik yapısını düzeltmek

19. Aşağıdakilerden hangisi sara krizinde yapılan hatalı ilk yardım uygulamalarındandır?

- A) Sıkın giysilerin gevşetilmesi
- B) Yabancı bir madde koklatılması
- C) Kilitlenmiş çenenin açılmaya çalışılmaması
- D) Başının altına yumuşak bir malzeme konulması

20. Dar, basık ve geçiş güçlüğü olan yerlerde kazazedenin taşınmasında kullanılan teknik, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sırtta taşıma
- B) Kucakta taşıma
- C) İtfaiyeci yöntemi
- D) Sürüklenme yöntemi

## (500) FRANSIZCA – 6

1 - 13. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. La mère de mon ami est - - - - .

- A) chinois
- B) anglaises
- C) américaine
- D) turcs

2. Jean : - - - - est votre profession ?

Paul : Je ne travaille pas. Je suis étudiant.

- A) Pourquoi
- B) Quelle
- C) Quand
- D) Combien

3. Maman : Qu'est-ce que tu as ?  
- - - - tu pleures ?

Enfant : Parce que j'ai perdu mon ballon.

- A) Comment
- B) Combien
- C) Que
- D) Pourquoi

4. Zeynep : Tu te maries, c'est vrai ?

Sophie : Eh bien, oui. Tu connais déjà - - - - .

- A) mon fiancé
- B) ma mère
- C) ma tante
- D) mon père

5. - - - - est-ce que je peux aller au musée d'Orsay ?

- A) Où
- B) Pourquoi
- C) Combien
- D) Comment

6. Dans la salle de sport, on fait - - - - .

- A) de la musique
- B) du dessin
- C) du pain
- D) de la gymnastique

7. Kuzey : Tu fais de la natation ?  
Caroline : Mais non, je - - - - nager.

- A) ne sais pas
- B) savoir
- C) sait bien
- D) ne savez pas

8. Henri : - - - - travailles-tu jusqu'à minuit ?

Hervé : Pour gagner plus d'argent.

- A) Où
- B) Pourquoi
- C) Combien
- D) Comment

9. Alice : As-tu un problème avec ta sœur ?

Odile : Non, je n'ai pas - - - - problème avec elle.

- A) des
- B) une
- C) de
- D) le

10. Jacques habite - - - - Madrid, - - - - Espagne.

- A) à / en
- B) en / à
- C) à / au
- D) en / en

11. Albert : Qu'est-ce que c'est ?  
Veysel : C'est - - - - .

- A) une touriste anglaise
- B) un agent de police
- C) une jeune fille
- D) un téléphone portable

12. Alain va - - - - pour prendre le train.

- A) à la station-service
- B) à la gare
- C) à l'aéroport
- D) au café

13. Carole : Voulez-vous un peu de - - - - ?  
Lucas : Non, merci, je viens de manger à la cantine.

- A) pizza
- B) vitamine C
- C) petit-déjeuner
- D) restaurant italien

14. Aşağıdakilerden hangisi "44" sayısının doğru yazılışdır?

- A) Quatre-vingts
- B) Quatorze
- C) Quarante-quatre
- D) Quatre-vingt-quatorze

# 1. OTURUM

**15 - 16. soruları planı dikkate alarak cevaplandırınız.**

GARE	CINÉMA	PARKING	HÔTEL	POSTE
RUE DE LA FONTAINE				
PHARMACIE	BOUCHERIE	PÂTISSERIE	ÉPICERIE	CAFÉ

**15. La boucherie est - - - - .**

- A) en face du café
- B) entre la pharmacie et la pâtisserie
- C) à droite de la poste
- D) à gauche de la gare

**16. La poste est - - - - .**

- A) au coin de la rue
- B) entre l'hôtel et le parking
- C) à droite de la café
- D) en face de la pâtisserie

**17 - 20. soruları görseli dikkate alarak cevaplayınız.**

17.



- A) Il est midi et demie.
- B) Il est midi moins le quart.
- C) Il est midi vingt.
- D) Il est midi et quart.

18.



**Elle est - - - - .**

- A) fleuriste
- B) infirmière
- C) chanteuse
- D) cuisinière

19.



**Il est - - - - .**

- A) pâtissier
- B) ouvrier
- C) chauffeur
- D) serveur

20.



- A) Il est sept heures vingt-cinq.
- B) Il est sept heures et quart.
- C) Il est sept heures moins vingt-cinq.
- D) Il est sept heures et demie.

**(500) ALMANCA – 6**

**1 - 17. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen ek, kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.**

**1. Die Lieder, - - - - der Sänger gesungen hat, waren sehr schön.**

- A) der
- B) die
- C) das
- D) den

**2. Herr Müller hat das Haus nicht - - - - .**  
(kaufen partizip perfekt)

- A) kaufe
- B) kauft
- C) gekauft
- D) kaufst

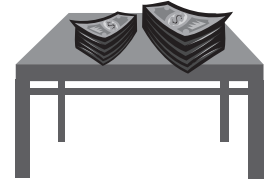
**3. Das Kind, - - - - mit dem Ball spielt, ist mein Bruder.**

- A) der
- B) die
- C) dass
- D) das

**4. Man - - - - (soll) seine Medikamente immer pünktlich einnehmen.**  
(Konjunktiv 1)

- A) solle
- B) soll
- C) sollen
- D) sollst

**5. Das Geld liegt - - - - dem Tisch.**



- A) im
- B) auf
- C) über
- D) in

**6. A : Warum machst du das Fenster zu?**

**B : - - - - es nicht kalt im Zimmer wird.**

- A) Dann
- B) Wieso
- C) Damit
- D) Wozu

**7. A : Hallo Martin! - - - - ?**

**B : Sie ist in deiner Tasche.**

- A) Wo ist meine Brille
- B) Wo ist der Hund
- C) Wo ist das Auto
- D) Wo sind die Kleider

**8. Ich esse viel, - - - - ich Hunger habe.**

- A) ob
- B) weil
- C) denn
- D) dass

**9. Ein Auto ist - - - - als ein Fahrrad.**

- A) schnell
- B) billigste
- C) teurer
- D) groß

**10. Die Fußballmannschaft kommt - - - - Frankreich.**

- A) vom
- B) zur
- C) ins
- D) aus

11.



**Die Flaschen sind - - - - der Plastiktüte.**

- A) auf
- B) neben
- C) unter
- D) in

**12. - - - - du mir bei meinen Hausaufgaben helfen?**

- A) Kannst
- B) Hast
- C) Bist
- D) Ist

# 1. OTURUM

13. Sibel ist krank. - - - - sie doch kein Eis gegessen.

- A) Wäre                      B) Sei  
C) Hätte                     D) Ist

14. Mustafa lebt - - - - Konya.

- A) in                          B) im  
C) beim                      D) zu

15. Die Frau mit - - - - langen Haaren ist eine Schauspielerin.

- A) der                        B) den  
C) dem                      D) das

16. A: Mehmet, kann ich heute - - - - dir kommen?  
B: Ja, natürlich.

- A) zu                         B) bis  
C) morgen                  D) bin

17. A: Wer - - - - du?

B: Ich - - - - Klaus.

- A) bin / bist                B) ist / bist  
C) seit / sind              D) bist / bin

18.



Was ist das?

- A) Ofen                      B) Teekanne  
C) Teller                     D) Topf

19. Aşağıdakilerden hangisinin Türkçe karşılığı yanlış verilmiştir?

- A) die Hose x pantolon  
B) der Strumpf x çorap  
C) das Hemd x gömlek  
D) die Jacke x çanta

20. Düzgün bir cümle oluşturunuz.

sechzehn - ist - alt - Esra - Jahre  
1            2            3            4            5

- A) 1 / 2 / 3 / 4 / 5  
B) 3 / 5 / 2 / 1 / 4  
C) 4 / 2 / 1 / 5 / 3  
D) 2 / 1 / 4 / 3 / 5

(500) İNGİLİZCE – 6

1 - 20. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. - - - - you get up early, you can catch the school bus.

- A) If                          B) For  
C) Before                  D) Although

2. I passed the exam - - - - I studied hard.

- A) or                         B) so  
C) because                D) while

3. - - - - my father came home, we had dinner.

- A) So                        B) For  
C) While                    D) As soon as

4. This time next week, I - - - - to Antalya.

- A) drive                    B) am driving  
C) have driven            D) will be driving

5. It is raining outside and the roads are wet. Drive - - - -, please.

- A) carefully                B) angrily  
C) easily                    D) carelessly

6. I must finish my housework. - - - - you help me, please?

- A) Should                 B) Did  
C) Can                      D) Are

7. - - - - she was reading a book, she fell asleep.

- A) After                    B) While  
C) Before                  D) As soon as

8. Linda is a lazy student, she - - - - studies.

- A) never                    B) always  
C) usually                  D) generally

9. If I - - - - you, I - - - - there.

- A) was / sleep  
B) were / speak  
C) was / wouldn't do  
D) were / wouldn't go

10. We will - - - - dinner if you - - - -.

- A) have / stay            B) play / read  
C) come / write         D) break / watch

11. If you had - - - - harder, you would have - - - - the class.

- A) gone / played  
B) done / written  
C) studied / passed  
D) broken / understood

12. I would - - - - that car if I - - - - rich.

- A) speak / was        B) buy / were  
C) do / were             D) go / was

13. If the weather - - - - nice, we would - - - - on a picnic.

- A) was / do                B) was / eat  
C) were / go               D) were / play

14. - - - - my best friend visits me, I feel happy.

- A) When                    B) While  
C) So                        D) Although

15. You should brush your teeth - - - - you go to bed.

- A) as soon as            B) before  
C) than                    D) at

16. If I were you, I - - - -.

- A) will go to İzmir  
B) must study hard  
C) can help sick people  
D) would give up smoking

17. If you - - - - the key, we - - - - the door.

- A) haven't forgotten / would have opened  
B) had forgotten / couldn't have opened  
C) will forget / will have opened  
D) forget / had opened

18. Thomas : - - - -?

Hank : Sure, you can.

- A) Can you lend me some money  
B) Did I help him with the dishes  
C) Can I use your mobile phone  
D) Will you open the door

19. Max : Could you help me with my homework?

Josh : - - - -.

- A) You can do my homework  
B) I can finish my project  
C) I am sorry but I can't  
D) You can help me

20. Patrick : Could you clean the blackboard, please?

Harris : - - - -.

- A) Sure, I can answer them  
B) You can explain it again  
C) You can join our party  
D) Of course, I can do it

# 1. OTURUM

(501) FRANSIZCA – 7

1 - 15. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. **Mehmet est musicien, - - - - joue du violon.**  
A) il B) tu C) elle D) ils
2. - - - - êtes- vous sortis de la bibliothèque ?  
A) Parce que  
B) Combien  
C) À quelle heure  
D) Quel
3. **Lucie : Elif a des chaussures rouges ?  
Marie : Non, elle n'a pas - - - - chaussures rouges.**  
A) la B) les C) des D) de
4. **Ma fille fait de la natation et du bateau - - - - elle adore la mer.**  
A) quand  
B) parce que (qu')  
C) pourquoi  
D) comment
5. **J'ai faim ; je vais - - - - un sandwich au fromage.**  
A) boire B) manger  
C) oublier D) aller
6. **L'ascenseur ne marche pas, mon grand-père doit monter chez lui - - - -.**  
A) à moto B) en train  
C) à pied D) en métro
7. **Les Dupont habitent - - - - Antalya - - - - Turquie.**  
A) en / à B) en / au  
C) à / en D) à / aux
8. **Carole : Tu connais Picasso ?  
Laurent : Oui, je - - - - connais.**  
A) le B) un C) les D) une
9. **Colette : Qu'est-ce que tu fais dans la vie ?  
Jacques : - - - -.**  
A) J'ai 20 ans  
B) Je suis malade  
C) Je parle français  
D) Je suis ouvrier

10. **Hier, mon mari et son frère sont - - - - pour les États-Unis.**

- A) parti B) parties  
C) partis D) partie

11. **Nous avons fait - - - - en bateau.**

- A) la mairie  
B) le tour du monde  
C) la tour  
D) le musée

12. **Mme Arnault : Alexandre, je n'ai plus de pain, tu peux aller - - - - ?**

**Alexandre : D'accord, il faut autre chose ?**

**Mme Arnault : Oui, deux croissants.**

- A) à la boulangerie  
B) au stade  
C) à la librairie  
D) à la poste

13. **La sœur de ma mère est - - - -.**

- A) mon cousin  
B) ma tante  
C) mon oncle  
D) mon grand-père

14. **Bruno : C'est la moto de Temel ?**

**Henri : Oui, c'est - - - - moto.**

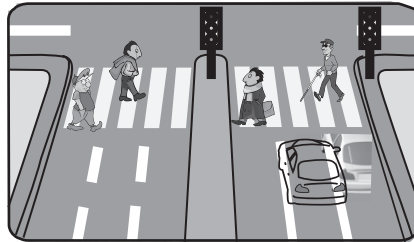
- A) ses B) son C) sa D) ton

15. **L'addition, s'il vous plaît ! Je vous dois - - - - ?**

- A) rien B) comme  
C) jamais D) combien

16 - 20. soruları resimleri dikkate alarak işaretleyiniz.

16.



Ils - - - - la rue.

- A) traversent  
B) dînent  
C) finissent  
D) donnent

17.



Il est - - - -.

- A) secrétaire  
B) avocat  
C) professeur  
D) dentiste

18.



Elle a - - - - et elle porte - - - -.

- A) les cheveux courts / des boucles d'oreilles  
B) les cheveux longs / des lunettes  
C) les yeux bleus / un bracelet en or  
D) un petit nez / une jolie jupe

19.



Selon la météo, il - - - - la semaine prochaine à Izmir.

- A) y aura du soleil  
B) a neigé  
C) pleuvra  
D) fera chaud

# 1. OTURUM

20.



Il partira cette année - - - - en juillet.

- A) faire du bateau  
B) faire du surf  
C) faire la vaisselle  
D) faire le ménage

## (501) ALMANCA – 7

1 - 17. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen ek, kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. A : In welchem Land wird Englisch gesprochen?

B : In - - - - .

- A) Deutschland B) Frankreich  
C) Italien D) England

2. - - - - Lied singst du?

- A) Welches B) Welcher  
C) Welche D) Welchem

3. A : - - - - reist du am liebsten?

B : Mit dem Flugzeug.

- A) Was B) Womit  
C) Woher D) Wohin

4. A : - - - - der beste Fußballspieler?

B : Ronaldo.

- A) Warum B) Wie isst  
C) Wer ist D) Wer sind

5. A : - - - - kann ich billig einkaufen?

B : Im Supermarkt.

- A) Wann B) Wem  
C) Wer D) Wo

6. Im Sommer trinke ich viel Wasser, - - - - es sehr warm ist.

- A) weil B) denn  
C) ob D) aber

7. Ali hat - - - - heute in der Schule nicht gesehen.

- A) ich B) mich  
C) mir D) mein

8. Thomas feiert seinen - - - - . Er ist 15 geworden.

- A) Verwandte B) Familie  
C) Geburtstag D) Mutter

9. Die Katze schläft - - - - den Bäumen.

- A) ins B) beim  
C) oben D) zwischen

10. Susanne und ich haben heute Spagetti - - - - .

- A) gekocht B) zubereiten  
C) mischen D) essen

11. Istanbul ist - - - - als Ankara.

- A) groß B) klein  
C) größer D) kleiner

12. Klaus und Petra - - - - das Spiel verloren.

- A) ist B) sein C) hat D) haben

13. Ali : Susanne! - - - - trinkst du viel Wasser?  
Susanne : - - - - es gesund ist.

- A) Warum / Weil  
B) Darum / So  
C) Woher / Um  
D) Wie / Ob

14. - - - - Supermarkt kann man Fleisch kaufen.

- A) Ins B) Im C) Um D) Bei

15. Sie - - - - in Deutschland.

- A) kommst B) lebst  
C) komme D) leben

16. A: Ayşe! Wann - - - - du deine Hausaufgaben?  
B: Heute.

- A) mache B) läufst  
C) machst D) gehst

17. Nach der Zahl siebenundzwanzig kommt - - - - .

- A) achtzehn  
B) achtundzwanzig  
C) achtunddreißig  
D) acht

18. Aşağıdaki kelimelerin hangisinin Türkçe karşılığı doğru verilmiştir?

- A) sitzen - yatmak  
B) sauber - kirli  
C) fleißig - çalışkan  
D) billig - pahalı

19. Aşağıdaki kelimelerden bir gruplama yapıldığında hangisi farklıdır?

- A) Supermarkt  
B) Flughafen  
C) Busbahnhof  
D) Bahnhof

20. "singen" fiilinin geçmiş hali (Präteritum) aşağıdakilerden hangisidir?

- A) singt B) sang  
C) gesungen D) singen

## (501) İNGİLİZCE – 7

1 - 20. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Tom is very keen - - - - eating pizza.

- A) in B) at C) on D) with

2. My mother is good - - - - cooking.

- A) in B) at  
C) on D) of

3. Van is famous - - - - its cats with blue and green eyes.

- A) for B) at  
C) of D) in

4. My brother is interested - - - - ancient Egypt.

- A) to B) on  
C) at D) in

5. My little son is afraid - - - - darkness.

- A) about B) with  
C) of D) for

6. Have you - - - - been to Spain?

- A) for B) after C) until D) ever

7. They have already - - - - their homework.

- A) doing B) done  
C) did D) do

8. My father hasn't watered the flowers - - - - .

- A) ever B) just  
C) yet D) for

9. Before I went out, I - - - - my homework.

- A) had finished B) has finished  
C) finishing D) finish

10. They - - - - in Ankara for 10 years when they moved to İstanbul.

- A) are living  
B) have lived  
C) had been living  
D) have been living

# 1. OTURUM

11. ---- I got home, my roommate had already gone.

- A) For                      B) Just  
C) Ever                     D) When

12. I was very hungry because I hadn't ---- for 2 days.

- A) seen                     B) come  
C) eaten                    D) written

13. Mr. Green ---- washing his car yet.

- A) hasn't finished  
B) had finished  
C) won't finish  
D) finish

14. She went out after she ---- the breakfast for the children.

- A) is preparing  
B) have prepared  
C) will be preparing  
D) had prepared

15. My English teacher wanted to know ---- I had finished my exam.

- A) asked                    B) whether  
C) said                      D) told

16. Teacher: "Sit down."  
The teacher ---- us to sit down.

- A) told                      B) said  
C) spoke                    D) called

17. Ali has been a doctor ---- 1996.

- A) for                        B) since  
C) as                         D) when

18. My brother has lived in America ---- ten years.

- A) for                        B) since  
C) while                     D) when

19. Kerem: "I am going to have an exam tomorrow."

**Kerem said that he was going to have an exam ----.**

- A) the next day  
B) the week before  
C) the previous day  
D) the following week

20. I didn't pay the bill because I ---- my purse.

- A) am lost                    B) was lost  
C) had lost                   D) will have lost

## (502) FRANSIZCA – 8

**1 - 18. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi işaretleyiniz.**

1. Hier soir, ---- suis rentré à cinq heures du matin.

- A) il                         B) je (j')  
C) elle                      D) tu

2. Avant de sortir, ---- votre manteau.

- A) habitez                 B) parlez  
C) mettez                 D) buvez

3. Ce soir, on va au cinéma. N'oublie pas de (d') ---- trois tickets.

- A) regarder               B) venir  
C) aimer                    D) acheter

4. Le café ---- à 23 heures.

- A) mange                 B) ferme  
C) cherche                D) bois

5. Ma fille a vu le film Titanic ---- elle trouve super.

- A) où                        B) dont  
C) que (qu')              D) qui

6. Carole : Qu'est-ce que tu prends comme boisson ?

Hélène : Je prends ----.

- A) du jus d'orange  
B) des pommes de terre  
C) du fromage  
D) un gâteau au chocolat

7. Albert : Zeynep téléphone souvent à ---- ?

Canan : Oui, elle leur téléphone souvent.

- A) son père                B) sa mère  
C) son fils                 D) ses parents

8. Léa : Et toi, tu ne prends pas d'omelette ?

Luc : Si, mais je peux ---- manger deux fois par semaine.

- A) lui                        B) en  
C) leur                      D) les

9. Les Turcs boivent 25 litres de lait ---- personne ---- an.

- A) en / en                 B) dans / en  
C) en / dans              D) par / par

10. Je ne suis jamais allé en Allemagne mais mon cousin ---- travaille.

- A) le                         B) en  
C) y                         D) par

11. Nicole a rendez-vous à 7 ---- du matin.

- A) à midi                    B) jours  
C) heures                   D) à l'heure

12. J'ai cassé les verres ---- ma maladresse.

- A) à cause de  
B) pourquoi  
C) parce que  
D) grâce à

13. Pour maigrir, il faut ----.

- A) manger beaucoup  
B) faire un régime  
C) acheter un ordinateur  
D) avoir un portable

14. ---- on ira en vacances en Afrique.

- A) Le mois prochain  
B) Hier  
C) Avant-hier  
D) Jeudi dernier

15. Henri : Tu viens à mon anniversaire ?  
Alain : ----.

- A) Si j'ai soif, je veux boire du jus d'orange  
B) S'il a faim, il mange de la salade  
C) Si je vais mieux, je veux venir  
D) S'il y a un bon film, il veut aller

16. Mustafa n'a pas fait ses devoirs, car ---- un film d'action à la télé.

- A) c'était  
B) il faisait froid  
C) il y avait du soleil  
D) il y avait

17. Mme Dupont : Sylvie, je n'ai plus de viande, tu peux aller ---- ?

Sylvie : D'accord, il faut autre chose ?

Mme Dupont : Oui, du poulet pour demain.

- A) à la gare  
B) à l'aéroport  
C) à la librairie  
D) à la boucherie

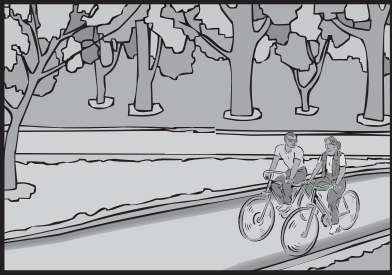
18. Tu peux conduire mais il faut être ----.

- A) attentif                    B) timide  
C) malhonnête              D) généreux

# 1. OTURUM

19 - 20. sorularda verilen resme göre cümlede boş bırakılan kısmı tamamlayan sözcük ya da ifadenin bulunduğu seçeneği işaretleyiniz .

19.



Quand il fait beau, ----.

- A) ils lavent leur moto
- B) ils réparent mon vélo
- C) ils font du vélo
- D) ils voyagent en auto

20.



M. Dubois qui est ---- a deux chats et deux chiens.

- A) une fausse amie
- B) un vieux monsieur
- C) un jeune homme
- D) une vieille femme

(502) ALMANCA – 8

1 - 16. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen ek, kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Du ---- nicht in der Klasse laut sprechen.  
A) bist B) sollst  
C) möchte D) wollen
2. ---- wann schläfst du?  
A) Seit B) Ist  
C) Bist D) Sind
3. A : ---- gehören diese Schuhe?  
B : Sie gehören Mehmet.  
A) Wer B) Wie  
C) Wem D) Was

4. Er ---- nicht laufen, wenn er keine Sportschuhe hat.

- A) ist B) sollten
- C) möchten D) kann

5. ---- du mir hilfst, helfe ich dir auch.

- A) Wenn B) Denn
- C) Wozu D) Wem

6. A : ---- willst du in den Ferien fahren?

B : Ich möchte nach Kayseri fahren.

- A) Womit B) Wohin
- C) Wozu D) Wem

7. Sibel und Heide ---- nicht studiert. Sie arbeiten in einer Fabrik.

- A) hat B) ist
- C) haben D) sind

8. Ein Haus ----.

- A) arbeiten B) gehen
- C) wohnen D) bauen

9. A : Was würdest du machen, wenn du reich ----?

B : Ich ---- nicht mehr arbeiten.

- A) wärest / würde
- B) hätte / bin
- C) wäre / hätte
- D) würdest / hätte

10. Einen Kuchen ----



- A) bauen B) backen
- C) kochen D) lernen

11. gut, ----, am besten

- A) guter B) mehr
- C) besser D) beste

12. Alle sagen, ---- der Winter dieses Jahr sehr kalt wird.

- A) denn B) weil
- C) aber D) dass

13. Unsere Nachbarn ---- uns morgen besuchen. (İstek)

- A) müssen B) wollen
- C) sollen D) dürfen

14. Esra ist die ---- Schülerin in unserer Klasse.

- A) beste B) fleißiger
- C) gut D) schön

15.



Das ist ein ----.

- A) Auto B) Lastwagen
- C) Zug D) Flugzeug

16. ---- drei Stunden warte ich auf den Zug, aber der Zug hat Verspätung.

- A) Bis B) Aber C) Seit D) Um

17. Aşağıdakilerden hangisi ayrılabilen fiildir? (trenbare Verben)

- A) aufpassen B) verstehen
- C) spazieren D) besuchen

18. In welcher Jahreszeit sind die Monate März, April, Mai?

- A) Winter B) Frühling
- C) Sommer D) Herbst

19. Kurallı bir cümle oluşturunuz.

nach Istanbul - Wir - morgen -  
1 2 3  
werden - fliegen  
4 5

- A) 1 / 2 / 3 / 4 / 5
- B) 3 / 5 / 1 / 2 / 4
- C) 3 / 2 / 5 / 1 / 4
- D) 2 / 4 / 3 / 1 / 5

20. Aşağıdakilerden hangisi fiildir? (Verb)

- A) am besten B) blau
- C) gehen D) weil

(502) İNGİLİZCE – 8

1 - 20. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. In June, Ethan will have ---- from the university.  
A) graduating B) graduated  
C) graduates D) graduate
2. He ---- his suitcase by tomorrow.  
A) pack  
B) packing  
C) have packed  
D) will have packed

## 1. OTURUM

3. Next year in September, I will have - - - - to my new house.

- A) moved B) played  
C) eaten D) seen

4. This time next Saturday, I will be - - - - to New York.

- A) drinking B) playing  
C) driving D) seeing

5. Adam - - - - as a policeman if he - - - - taller.

- A) can work / were  
B) worked / was  
C) working / was  
D) could work / were

6. If you - - - - ice, it - - - -.

- A) heats / melt  
B) heat / melts  
C) heated / melted  
D) heating / melting

7. I will - - - - you a new computer if you pass the class.

- A) finish B) drink  
C) buy D) go

8. If you - - - - water, it evaporates.

- A) start B) boil  
C) go D) do

9. You won't get fat if you - - - - exercise.

- A) do B) visit  
C) sleep D) watch

10. He couldn't pass the class - - - - he didn't study.

- A) in order to B) because  
C) wherever D) as soon as

11. - - - - I was in Ankara, I used to join summer camps.

- A) So B) Yet  
C) When D) Already

12. You pass your class - - - - you study regularly.

- A) if B) by  
C) to D) of

13. If I - - - - strong, I would help you carry the piano.

- A) am B) be  
C) have D) were

14. I will run as fast - - - - I can.

- A) if B) so  
C) as D) to

15. If the weather had been nice, we - - - - on a picnic.

- A) would have gone  
B) will have gone  
C) have gone  
D) had gone

16. - - - - that I live alone, I must cook my own food.

- A) For B) Since  
C) Because D) Due to the fact

17. The weather was rainy - - - - I took my umbrella.

- A) but B) so  
C) yet D) in order to

18. I have hidden your mobile phone in a place - - - - you can't find.

- A) when B) who  
C) why D) where

19. - - - - the end of this month, I will have finished my project.

- A) With B) On  
C) By D) In

20. This time tomorrow, I - - - - my homework.

- A) were doing B) will be doing  
C) was doing D) am doing

### (511) FIKİH – 1

1. Bir zamanda mevcut olan durumun, değiştiğine dair bir delil bulunmadıkça, hâlen varlığını koruduğuna hükmetmektir.

**Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İstihsan  
B) İstishap  
C) Sedd-i Zerâi  
D) Mesalih-i Mürsele

2. • Yapılması dinen zorunludur.  
• Terk edilmesi Allah katında cezayı gerektirir.  
• İnkârı kişinin dinden çıkmasına sebep olur.

**Bu bilgiler aşağıdaki hükümlerin hangisi ile ilgilidir?**

- A) Farz B) Sünnet  
C) Mubah D) Müstehap

3. Aşağıdakilerden hangisi kıyas yoluyla ortaya konulmuş uygulamalara örnektir?

- A) Domuz etinin haram kılınması  
B) Kur'an'ın mushaf haline getirilmesi  
C) Teravih namazının cemaatle kılınması  
D) Uyuşturucu madde kullanımının haram sayılması

4. "Allah, bir kimseyi ancak gücü ölçüsünde sorumlu kılar..."  
(Bakara suresi, 286. ayet)

**Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) İctihat  
B) Helallerde genişlik  
C) Güç yetirebilirlik  
D) Hükümlerde tedricilik

5. Aşağıdaki durumların hangisiyle kişinin "edâ (yapma) ehliyeti"ne sahip olduğu kabul edilir?

- A) Anne karnında can bulmasıyla  
B) Âkil ve baliğ olmasıyla  
C) Sağ olarak doğmasıyla  
D) Evlenmesiyle

6. Hz. Muhammed'in (sav.) fiillerini, insan olması sebebiyle yaptığı davranışlar ve peygamber olması sebebiyle yaptığı davranışlar olarak ikiye ayırmak mümkündür.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (sav.) insan olması sebebiyle yaptığı davranışlarına örnektir?**

- A) "Namazı benim kıldığım şekilde kılın." buyurması  
B) Hac uygulamalarına dair hükümler koyması  
C) Vahyi insanlara ulaştırması  
D) Savaşlara karşı tedbir alması

7. İslam, insanın sorumlu tutulduğu emirleri yerine getirmesinde zorlanması durumunda bazı kolaylaştırıcı hükümler getirmiştir.

**Aşağıdakilerden hangisi bu konuya örnek oluşturmaz?**

- A) Orucunu mazeretsiz bozan birinin kefaret orucu tutması  
B) Ayakta namaz kılamayanın oturarak namaz kılması  
C) Ramazan orucunun yolcular için zorunlu olmaması  
D) Su bulamayan birinin teyemmüm etmesi

8. Aşağıdakilerden hangisi günümüzde müntesibi olmayan mezhep imamıdır?

- A) Malik b. Enes  
B) Ca'fer es-Sadık  
C) Davut b. Ali  
D) Ahmet b. Hanbel

# 1. OTURUM

(512) FIKİH – 2

9. • Hüküm çıkarırken kitap, sünnet ve sahabe icmaı sıralamasına uyar.  
• Kıyas, istihsan ve örf gibi delillerle ihtihad eder.  
• Tabiîn fetvasının kendini bağlamayacağını ifade eder.
- Hüküm çıkarma metodu hakkında bilgi verilen mezhep imamı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) İmam Şafii  
B) Ebu Hanife  
C) İmam Malik  
D) Ahmet b. Hanbel
10. Fıkıh ilmi, bir meselenin şer'i hükümünü tespit ederken aşağıdaki ilimlerin hangisinden doğrudan yararlanır?
- A) Tefsir  
B) İktisat  
C) Mantık  
D) Coğrafya
11. Aşağıdaki fıkıh tanımlarından hangisi İmam Azam Ebu Hanife'ye aittir?
- A) Mesâil-i şer'iyyeyi amelîyyeyi bilmektir.  
B) Tafsîli delillerden istinbât edilen şer'î amelî hükümleri bilmektir.  
C) Kişinin lehinde ve aleyhinde olan hükümleri bilmesidir.  
D) Şer'î veya amelî hükümleri ayrı ayrı delillerine dayanarak bilmektir.
12. Aşağıdakilerden hangisi fikhî mezheplerin doğuşunu hazırlayan sosyal sebeplerden biri değildir?
- A) Müslüman nüfusunun çoğalması  
B) İlim merkezlerinin etkin hâle gelmesi  
C) Farklı örf ve âdetlerin İslam kültürüne girmesi  
D) İnanç esaslarını yeniden belirleme ihtiyacının ortaya çıkması
13. Aşağıdakilerden hangisi fikhî hükümlerin dayandığı asli delillerden biridir?
- A) Kitap  
B) İcma'  
C) Kıyas  
D) Mesalih-i Mürsele
14. Aşağıdakilerden hangisi fıkıh ilminin amaçlarından biri değildir?
- A) Hukuk-ahlak bütünlüğünü sağlamak  
B) Kişilerin hak ve sorumluluklarını belirlemek  
C) Varoluş amacına uygun kulluk bilinci kazandırmak  
D) Kur'an-ı Kerim'in kurallarına uygun okunmasını sağlamak
15. Aşağıdakilerden hangisi farz olan bir davranıştır?
- A) Seyahat etmek  
B) Dişleri fırçalamak  
C) Doğru sözlü olmak  
D) Yoldaki bir engeli kaldırmak
16. Müçtehit, içtihadıyla hüküm verir ve isabet ederse kendisine iki ecir, ancak hata ederse bir ecir vardır.
- Bu hadisten aşağıdaki yargıların hangisine ulaşamaz?**
- A) Müçtehitler hükümlerinde yanlılbilir.  
B) Müçtehidin verdiği her hüküm doğrudur.  
C) Müçtehidin çabası Allah katında değerlidir.  
D) Ecir, hükümlerin doğruluk değerine göre verilir.
17. Aşağıdaki eserlerden hangisi İmam Şafii'ye aittir?
- A) Fıkhü'l-Ekber  
B) Müsned  
C) er-Risale  
D) Mebsut
18. Aşağıdakilerden hangisi fıkıh ilminin ana konularından biri değildir?
- A) Maslahat  
B) İbâdât  
C) Feraiz  
D) Ukûbât
19. Bazı fiiller aslında yasak olmadıkları halde kötülüğe götürdüğü için yasaklanmıştır. Örneğin balık avlamak helal iken balık neslinin tükenmesine neden olacağı zaman bazı mevsimlerde yasaklanabilir.
- Bu durum aşağıdaki fikhî hükümlerden hangisi ile ifade edilmektedir?**
- A) Sahabe kavli  
B) Sedd-i zerâi  
C) İstishab  
D) Kıyas
20. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in sünnetine tâbi olmayı emreden ayetlerden biri değildir?
- A) "Kim peygambere itaat ederse, Allah'a itaat etmiş olur. Kim yüz çevirirse (bilsin ki) biz seni onlara bekçi göndermedik."  
(Nisâ suresi, 80. ayet)
- B) "Allah'a itaat edin, peygambere de itaat edin ve Allah'a karşı gelmekten sakının. Eğer yüz çevirerseniz biliniz ki, elçimize düşen sadece apaçık tebliğdir."  
(Mâide suresi, 92. ayet)
- C) "... Peygamber size ne veriyse onu alın, neyi de size yasak ettiyse ondan vazgeçin. Allah'a karşı gelmekten sakının..."  
(Haşr suresi, 7. ayet)
- D) "Ey insanlar! Sizi ve sizden öncekileri yaratan Rabbinize ibadet edin ki, Allah'a karşı gelmekten sakinasınız."  
(Bakara suresi, 21. ayet)
1. "Ey şu eksiksiz davetin ve kılıncak namazın Rabbi Allah'ım! Muhammed'e (sav.) vesileyi ve fazileti ver. Onu, kendisine vadettiğin makâm-ı mahmûda ulaştır, Muhakkak ki sen vaadinden dönmezsin."
- Anlamı verilen dua aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Yemek duası  
B) Ezan duası  
C) Yağmur duası  
D) İftar duası
2. Abdestini tutamayacak şekilde devamlı bir rahatsızlığı bulunan kimse aşağıdakilerden hangisiyle isimlendirilir?
- A) Mükellef  
B) Tertip sahibi  
C) Mümeyyiz  
D) Özür sahibi
3. Aşağıdakilerden hangisi Hanefi mezhebine göre abdestin sünnetlerindedir?
- A) Niyet etmek  
B) Başını mesh etmek  
C) Yüzü yıkamak  
D) Ayakları yıkamak
4. Teyemmüm ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?
- A) Toprak veya toprak cinsinden temiz bir şeyle alınan abdesttir.  
B) Suyu kullanma imkânı doğduğunda teyemmüm bozulur.  
C) Başını mesh etmek teyemmümün farzlarındandır.  
D) Hem namaz abdesti hem de boy abdesti yerine geçer.
5. Namaz kılarırken namazın farzlarından birini geciktiren kimse için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
- A) Herhangi bir şey yapması gerekmez.  
B) Sehiv secdesi yapması gerekir.  
C) Namazını yeniden kılmalıdır.  
D) Namazı bozulmuştur.
6. Yatsı namazını eda edip bir süre uyuduktan sonra kalkarak en az iki rekât kılan ve "gece namazı" olarak isimlendirilen ibadet aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Duhâ namazı  
B) Evvâbîn namazı  
C) Terâvîh namazı  
D) Teheccüt namazı
7. Bir kimse aşağıdakilerden hangisine zekât verebilir?
- A) Kardeşine  
B) Karısına  
C) Oğluna  
D) Babasına

## 1. OTURUM

8. Aşağıdaki durumlardan hangisinde oruç bozulur?

- A) Kan aldırıldığı veya hacamat yaptırıldığı
- B) Oruçlu olduğunu unutarak bir şeyler yenip içildiğinde
- C) Gül, çiçek, esans, misk gibi güzel kokular koklandığında
- D) İftar vaktinin geldiğini zannederek vakit gelmeden oruç açıldığında

9. Hacda yapılan şeytan taşlama görevi aşağıdaki yerlerden hangisinde yapılır?

- A) Arafat
- B) Müzdelife
- C) Mina
- D) Safa-Merve

10. Nikah sırasında kocanın evleneceği kadına verdiği veya vermeyi taahhüt ettiği para yahut mala ne ad verilir?

- A) Nafaka
- B) Mehir
- C) Tazminat
- D) Temlik

11. Kur'an-ı Kerim'de "salât" kelimesi ile belirtilen ibadet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zekât
- B) Sadaka
- C) Namaz
- D) Oruç

12. Aşağıdaki bilgilerden hangisi "küçük hades" kavramı ile ilgili değildir?

- A) Abdestsizlik hâlidir.
- B) Namaz abdesti almakla giderilir.
- C) Gusül abdesti almayı gerektiren durumdur.
- D) Abdesti bozan bir hâlin meydana gelmesidir.

13. Namazın şartlarından olan Niyet ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dil ile söylenmesi müstehaptır.
- B) Tekbirden sonra da yapılabilir.
- C) Tekbire yakın olması evlâdır.
- D) Kalp ile yapılması esastır.

14. Güneş tutulduğu zaman kılınan nafil namaz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Husuf
- B) Teheccüd
- C) Evvabin
- D) Kusuf

15. Aşağıdakilerden hangisi için sadaka-i Fıtır (fitre) verilmez?

- A) Geliri olmayan eş
- B) Akil hastası çocuk
- C) Vefat etmiş ana-baba
- D) Buluğa ermemiş çocuk

16. Güzel ödünç anlamına gelen karz-ı hasen, herhangi bir karşılık beklemeden maddi sıkıntı içinde bulunan bir kimseye borç vermektir.

**Hz. Peygamberin aşağıdaki sözlerinden hangisi bu davranışı teşvik etmektedir?**

- A) "Kim, din kardeşinin bir ihtiyacını giderirse Allah da ona yardımda bulunur. Kim, bir Müslüman'ın bir sıkıntısını giderirse Allah da onun, kıyamet gününde bir sıkıntısını giderir."
- B) "Güzel söz bir sadakadır. Namaza giderken attığın her adım sadakadır. Gelip geçene sıkıntı veren şeyleri yoldan kaldıran bir sadakadır."
- C) "İslam beş şey üzerine kurulmuştur; kelime-i şehadet getirmek, namaz kılmak, zekat vermek, oruç tutmak ve hacca gitmek"
- D) "İman etmedikçe cennete giremezsiniz, birbirinizi sevmedikçe de tam iman etmiş olmazsınız."

17. Hz. Muhammed (sav.) Medine'ye geldiğinde Yahudilerin oruç tuttuklarını görmüş, onlara ne orucu tuttıklarını sormuştur. Onlar da " - - - - orucu tutmaktayız." demişlerdir. O'da "Biz Musa'ya sizden daha yakınız." diyerek ashabına bu orucu tutmalarını söylemiştir.

**Paragrafta boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Keffâret
- B) Aşure
- C) Adak
- D) Kaza

18. Yaşlılık nedeniyle Ramazan orucunu tutamayanlar için getirilen kolaylık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tutamadıkları oruçları kaza etmeleri
- B) Günlerin kısa olduğu kış mevsiminde tutmaları
- C) Tutamadıkları gün için keffâret orucu tutmaları
- D) Tutamadıkları her günün orucu için bir fide vermeleri

19. Yükümlülük şartlarını taşıdığı halde kurban bayramı günlerinde aşağıdakilerden hangisinin kurban kesmesi vacip değildir?

- A) Yolcuların
- B) Mukimlerin
- C) Hastaların
- D) Yaşlıların

20. İslam hukukuna göre aşağıdakilerden hangisi tahrimen mekruh hükmündedir?

- A) İçki içmek
- B) Karaborsacılık
- C) Domuz eti yemek
- D) Rüşvet alıp vermek

### (531) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi, Arap Yarımadası'nda toplumu oluşturan sınıflardan biri değildir?

- A) Hürler
- B) Askerler
- C) Mevali
- D) Köleler

2. Yeryüzünde Allah'a ibadet için yapılan ilk mabet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kâbe
- B) Kuba Mescidi
- C) Mescid-i Aksa
- D) Mescid-i Nebevi

3. Cahiliye döneminde kabile fertleri arasında sıkı bir bağ vardı. Kabilenin bir ferdine yapılan haksızlık, tamamına yapılmış sayılıyordu. Bu durum kabileler arasında bitmek bilmeyen savaşlar ve kan davalarına sebep oluyordu.

**Bu anlayış ve tutum aşağıdaki kavramlardan hangisi ile isimlendirilmiştir?**

- A) Biat
- B) Ümmilik
- C) Asabiyet
- D) Muahat

4. Hz. Peygamber'in doğumundan vefatına kadar hayatını konu eden ilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kelam
- B) Tefsir
- C) Hadis
- D) Siyer

5. Cahiliye dönemi Mekke halkı ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Okur-yazar olanlar sayıca azdı.
- B) Kâhinlere inanmak ve büyücülük yaygındı.
- C) Toplumun çoğunluğu Haniflerden oluşmaktaydı.
- D) Halkın geçimi tarım, hayvancılık ve ticarete dayalıydı.

6. Allah beni peygamberlikle şereflendirinceye kadar hiçbir kötülüğe teşebbüs etmedim.

**Bu hadiste Hz. Peygamber'in aşağıdaki özelliklerinden hangisine işaret edilmiştir?**

- A) İsmet
- B) Emanet
- C) Tebliğ
- D) Fetânet

7. Aşağıdaki kavramlardan hangisi anlam bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) Risâlet
- B) Mucize
- C) Nübüvvet
- D) Nebilik

# 1. OTURUM

8. Hz. Muhammed'e (sav.) gençlik döneminde insanlar tarafından "Muhammedü'l-Emin" lakabı verilmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Güvenilirliği B) Çalışkanlığı  
C) Sabırlılığı D) Cesareti
9. Aşağıdakilerden hangisi Kâbe'nin isimlerinden biridir?  
A) Dâru'n-Nedve  
B) Mescid-i Nebevi  
C) Beytül-Haram  
D) Ravza-i Mutahhara
10. Aşağıdakilerden hangisi Medine şehrinin hicretten önceki adıdır?  
A) Taif B) Yemen  
C) Cidde D) Yesrib
11. "Andolsun, Allah'ın Resülünde sizin için; Allah'a ve ahiret gününe kavuşmayı uman, Allah'ı çok zikreden kim-seler için güzel bir örnek vardır."  
(Ahzâb suresi, 21. ayet)  
Bu ayette aşağıdakilerden hangisi-nin önemi vurgulanmaktadır?  
A) Ahiret hayatına iman etmenin  
B) Hz. Muhammed'i (sav.) örnek almanın  
C) Kur'an-ı Kerim'i anlayarak oku-manın  
D) Davranışlarda Allah'ın rızasını gözetmenin
12. İslamiyet'in doğduğu dönemde İran'da hâkim olan Sasani devletinin resmî dini aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Hristiyanlık B) Putperestlik  
C) Haniflik D) Zerdüştlük
13. Arapların İslam'dan önceki inanç, tutum ve davranışlarını, İslami devirden ayırt etmek için kullanılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Cahiliye dönemi  
B) Fetret dönemi  
C) Hanif dönemi  
D) Mekke dönemi
14. Aşağıdakilerden hangisi "Ficar Savaşları" kavramına ait bir açıklama-dır?  
A) Hz. Peygamber'in katılıp komuta ettiği savaşlar  
B) İslam öncesi Arap kabilelerin, di-ğeri milletlerle yaptığı savaşlar  
C) Arapların haram kabul ettiği aylar-da yaptıkları savaşlar  
D) Hz. Peygamber'in kendisinin katıl-mayıp ordu gönderdiği savaşlar

15. Peygamberler gönderdikleri toplu-mun gelişmiş yönlerini aciz bırakacak şekilde mucizelerle desteklenmişler-dir. Hz Muhammed'e (sav.) mucize olarak gönderilen Kur'an-ı Kerim de dil, üslup, mana ve ahengi ile Araplara meydan okumuştur.  
Buna göre İslam öncesi Arap top-lumunun aşağıdakilerden hangi-sinde ileri olduğu söylenebilir?  
A) Şiir ve hitabet  
B) Sihir ve büyü  
C) Tıp ve eczacılık  
D) Fizik ve astronomi
16. Aşağıdakilerden hangisi Mekke'de bulunan mekânlardan biri değildir?  
A) Beytül-Haram  
B) Nur Dağı  
C) Daru'n-Nedve  
D) Mescid-i Nebi
17. "Muhammed" isminin anlamı aşağı-dakilerden hangisidir?  
A) Seçilmiş olan  
B) Çok övülen  
C) Allah'ın kulu  
D) Bereketli olan
18. Allah'ın ayetleri, yarattığı tüm var-lıklar ve olaylar üzerine kafa yorup düşünmek; Allah ile kâinat arasındaki ilişkiyi kavramak için gayret etmek ve bunlardan ibret almaktır.  
Açıklaması yapılan kavram aşağı-dakilerden hangisidir?  
A) Tebliğ B) İstişare  
C) Tevekkül D) Tefekkür
19. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in çocuklarından bi-ridir?  
A) Selma B) İsmail  
C) Abdullah D) Sevde
20. "Fetânet" sıfatı peygamberlerin hangi özelliğini ifade etmektedir?  
A) Emin ve güvenilir olmalarını  
B) Akıllı, zeki ve uyanık olmalarını  
C) Günah işlemekten uzak olmalarını  
D) Allah'ın emirlerini eksiksiz şekilde iletmelerini

## (532) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. - 2

1. • Raci olayı  
• Bî'r-i Ma'üne olayı  
Bu olayların ortak yönü nedir?  
A) Hicretten önce gerçekleşmesi  
B) Birçok Müslümanın şehit edilmesi  
C) İslam'ın yayılmasının hız kazanması  
D) Hz. Peygamberin de bizzat katıl-mış olması
2. • 628 yılında yapılmıştır.  
• İslam'ın yayılmasına katkı sağlamıştır.  
• Barış ortamı kurulmasına sebep olmuştur.  
• Müşrikler Müslümanları resmen tanıdılar.  
Bu bilgiler aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?  
A) Hudeybiye Antlaşması  
B) Medine Sözleşmesi  
C) Kardeşleştirme  
D) I. Akabe Biati
3. "Yaratan Rabbinin adıyla oku!  
O insanı aşlanmış bir yumurtadan yarattı.  
Oku! Rabb'in en büyük kerem sahi-bidir.  
O, kalemle yazmayı ve insana bilme-diğini öğretti."  
Bu ayetlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?  
A) Fatiha suresinde yer alır.  
B) 615 yılında indirilmiştir.  
C) Allah'ın birliğinden bahseder.  
D) Hz. Muhammed'e (sav.) gelen ilk ayetlerdir.
4. Veda hutbesinde Hz. Peygamber'in "Ey müminler! Size iki emanet bır-akıyorum, onlara sarılıp uyduğun-uzunuzu hiç şaşmazsınız." diye ifade ettiği şeyler aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?  
A) Sahabe - Kâbe  
B) Kâbe - Kur'an  
C) Kur'an - Sünnet  
D) Sünnet - Sahabe
5. "... Hani üzerinize düşman orduları gelmiş, biz de onların üzerine rüzgâr ve göremediğiniz ordular göndermiş-tik..."  
(Ahzâb suresi, 9. ayet)  
Bu ayet aşağıdaki savaşlardan hangisi ile ilgilidir?  
A) Bedir B) Mute  
C) Uhud D) Hendek

## 1. OTURUM

6. Hz. Muhammed'in (sav.) Medine'ye hicreti sırasındaki yol arkadaşı aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Hz. Ömer B) Hz. Hamza  
C) Hz. Ebu Bekir D) Hz. Osman
7. Hudeybiye Antlaşması'nın bozulmasına neden olan olay aşağıdaki-lerden hangisidir?  
A) Kaynukaoğulları'nın Medine'den sürülmesi  
B) Müslümanların Kâbe'yi ziyaret etmek istemeleri  
C) Mekke müşriklerinin Müslümanlara savaş ilan etmesi  
D) Bekir kabilesinden bir grubun Huzaalılara saldırıp 23 kişiyi öldürmesi
8. Aşağıdakilerden hangisi münafıkların özellikleri arasında yer almaz?  
A) Çıkarlarını korumak için yalan söylerler.  
B) Dostlarını yarı yolda bırakmazlar.  
C) Sözlerinde durmazlar.  
D) İkiyüzlü insanlardır.
9. Mekke'deki müşriklerin baskıları artınca Müslümanlar ilk olarak ne-reye hicret etmişlerdir?  
A) Habeşistan B) Medine  
C) Şam D) Taif
10. Aşağıdakilerden hangisi hicretten önce gerçekleşmiştir?  
A) Ramazan orucunun farz kılınması  
B) Kible yönünün değişmesi  
C) Mescid-i Nebi'nin inşası  
D) İsrâ ve Miraç olayı
11. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in ilk vahiyden önce Hira Mağarası'na gitme sebeplerinden biridir?  
A) Vahyin gelişini beklemesi  
B) Allah'ı tefekkür etmek istemesi  
C) Kâbe'yi uzaktan seyretmek istemesi  
D) Kutsal bir mekân olduğunu düşünmesi
12. İslam'ın ilk dönemlerinde Kureyş kâfirleri bazı Müslümanların fakirliği ile "İçimizde Allah'ın lütfuna nail olanlar bunlar mı?" diyerek alay ediyorlardı. Hz. Peygamber ise insanlara Allah katındaki yüceliğinin maddi zenginlikle değil, Allah'a olan samimiyetle olacağını anlatmaktaydı.  
**Aşağıdaki hadislerden hangisi Hz. Peygamber'in bu tutumuna örnek oluşturmaktadır?**  
A) Kolaylaştırınız, güçleştirmeyiniz. Müjdeleyiniz, nefret ettirmeyiniz.  
B) Allah, sizden birinizin yaptığı işi, ameli ve görevi sağlam ve iyi yapmasından hoşnut olur.  
C) Allah sizin dış görünüşünüze ve mallarınıza bakmaz ancak o sizin kalplerinize ve işlerinize bakar.  
D) Başkasının kusurlarını anlatmak istediğinde hemen kendi kusurlarını hatırla.
13. Aşağıdaki ayetlerden hangisi Hz. Peygamber'in davet metodu hakkında bilgi vermektedir?  
A) "Sen onlara Allah'ın lütfu sayesinde yumuşak davrandın. Eğer kaba, katı kalpli olsaydın hiç şüphesiz etraftan dağılır giderlerdi..."  
(Âl-İmrân suresi, 159. ayet)  
B) "Rabbin seni terk etmedi ve sana darılmadı da. Muhakkak ki ahiret senin için dünyadan daha hayırlıdır."  
(Duhâ suresi, 3-4. ayetler)  
C) "Hayır! İnsan kendini yeterli gördüğü için mutlaka azgınlık eder. Şüphesiz dönüş ancak Rabb'inedir."  
(Alâk suresi, 6-8. ayetler)  
D) "Ey iman edenler! Allah ve Resulü'nün önüne geçmeyin, Allah'a itaatsizlikten sakının! Şüphesiz Allah her şeyi iştikte ve bilmektedir."  
(Hucurât suresi, 1. ayet)
14. Aşağıdakilerden hangisi müşriklerin İslam'a karşı çıkma sebeplerinden biri değildir?  
A) Sosyal statülerini kaybetme endişeleri  
B) Atalarının inançlarına olan bağlılıkları  
C) Maddî çıkarılarının zedelenecek olması  
D) Hz. Peygamber'in Kureyş kabilesinden olması
15. Hz. Peygamber'in katılmayıp bir sahabenin komutasında yapılan seferlere seriyeye denir.  
**Buna göre aşağıdakilerden hangisi seriyeye olarak kabul edilir?**  
A) Bedir B) Batn-ı Nahle  
C) Huneyn D) Tebük
16. Medine'deki ekonomik hayatı Yahudilerin tekelinden kurtarmak için Hz. Peygamber aşağıdakilerden hangisini uygulamıştır?  
A) Hristiyanlarla ticari ilişkileri geliştirmiştir.  
B) Yahudilerle alışverişi yasaklamıştır.  
C) Medine'de bir pazar kurdurmuştur.  
D) Yahudilerden vergi almıştır.
17. Hz. Peygamber'in Mescid-i Dırar'ı ortadan kaldırtma sebebi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Medine'ye uzak olması  
B) Yahudilere ait bölgede bulunması  
C) Eğitim faaliyetleri için tahsis etmek istemesi  
D) Münafıkların bir araya gelmelerini engellemek istemesi
18. Mescid-i Nebi öncelikle bir ibadet yeri olmakla birlikte ilmi faaliyetlerin yürütüldüğü eğitim kurumu, kararların alındığı meclis, yaralı askerlerin tedavisinde ve elçilerin kabulünde kullanılan bir mekândır.  
**Bu metne göre Mescid-i Nebi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**  
A) Pek çok işleve sahip olduğu  
B) Yapımında Hz. Peygamber'in de çalıştığı  
C) Bitişinde Hz. Peygamber'in evinin bulunduğu  
D) Günümüzde en çok ziyaret edilen mescitlerden olduğu
19. Hz. Peygamber ilk vahyi aldığı anda başından geçenleri endişe ile eşi Hz. Hatice'ye anlatmıştır. Hz. Hatice, Hz. Muhammed'de (sav.) bulunan bir takım özellikleri gerekçe göstererek Allah'ın kendisini utandırmayacağını söylemiş ve onu sakinleştirmiştir.  
**Aşağıdakilerden hangisi Hz. Hatice'nin gerekçe gösterdiği bu özelliklerden biri değildir?**  
A) Akraba hakkına riayet etmesi  
B) Misafire ikramda bulunması  
C) Ticaretle uğraşması  
D) Doğru konuşması
20. Hz. Muhammed (sav.) hicretten önce Medinelilere İslam'ı öğretmesi için gönderdiği kişi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Hz. Talha B) Hz. Mus'ab  
C) Hz. Bilal D) Hz. Ali

# 1. OTURUM

## (533) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 3

1. 628 yılında Kâbe'yi ziyaret etmek için Müslümanlarla yola çıkan Hz. Peygamber, amaçlarının sadece Kâbe'yi tavaf olduğunu, savaşmak için gelmediklerini anlatması için Mekkelilere bir elçi göndermiştir. **Gönderilen bu elçi aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Hz. Abbas B) Hz. Osman  
C) Hz. Ammar D) Hz. Mus'ab
2. İktisat eden fakirlik çekmez. **Bu hadiste, aşağıdakilerden hangisi tavsiye edilmiştir?**
- A) Tutumluluk B) Zenginlik  
C) Yardımlaşma D) Üretim
3. "Hiç ölmeyecekmiş gibi dünya için, yarın ölecekmiş gibi ahiret için çalış." **Bu hadiste vurgulanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Ahlak B) Tedbir  
C) Hoşgörü D) Denge
4. **İslami kaynakların "Tıbb-ı Nebevi" bölümü aşağıdaki konulardan hangisi ile ilgilidir?**
- A) Nübüvvet B) Sağlık  
C) Ahlak D) Temizlik
5. **Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Yahudilerin yoğun olarak yaşadığı yerlerden biri değildir?**
- A) Mekke B) Medine  
C) Hayber D) Yemen
6. **Hz. Peygamber aşağıdakilerden hangisinin giyabi cenaze namazını kılmıştır?**
- A) Yasir B) Necaşi  
C) Sümeyye D) Hamza
7. **Aşağıdakilerden hangisi inanç yönünden sapma ve dengesizliği ifade eden kavramlardan biri değildir?**
- A) Nifak B) Şirk  
C) Hanif D) İnkâr
8. "Temizlik imanın yarısıdır." **hadisi, aşağıdaki davranışlardan hangisi için dayanak oluşturmaz?**
- A) Çevreyi temiz tutmak  
B) Dişleri günlük temizlemek  
C) İbadetlerden önce niyet etmek  
D) Yemeklerden önce elleri yıkamak

9. "Kendisine ayetlerimizden bir kısmını gösterelim diye kulu (Muhammed'i) bir gece Mescid-i Haram'dan çevresini bereketlendirdiğimiz Mescid-i Aksa'ya götüren Allah'ın şanı yücedir. Hiç şüphesiz O, hakkıyla işitendir, hakkıyla görendir." **Bu ayette Hz. Muhammed'in (sav.) hayatıyla ilgili aşağıdaki olaylardan hangisi anlatılmaktadır?**
- A) Akabe Biati  
B) İsrâ hadisesi  
C) Taif yolculuğu  
D) Medine'ye hicret
10. **Hz. Peygamber'in vefatına yakın rahatsızlığı arttığında mescitte namaz kıldırması için yerine görevlendirdiği kişi aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Hz. Ali B) Hz. Osman  
C) Hz. Ömer D) Hz. Ebu Bekir
11. **Mekke şehri ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**
- A) Hz. Muhammed (sav.) burada vefat etmiştir.  
B) Hicaz bölgesinde yer alan şehirlerden biridir.  
C) Arap Yarımadası'nın inanç ve kültür merkezidir.  
D) Hz. Muhammed'e (sav.) ilk vahiy burada indirilmiştir.
12. **İslam öncesi Hicaz Bölgesi Araplarında aşağıdakilerden hangisi daha çok gelişmiştir?**
- A) Tezhip sanatı  
B) Sözlü edebiyat  
C) Yazılı edebiyat  
D) Resim ve minyatür
13. **Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in doğduğu çevrede toplumu oluşturan sınıflar arasında yer almaz?**
- A) Hürler B) Esirler  
C) Din adamları D) Köleler
14. **Hz. Peygamber'in "Kuşların cetsellerimizi didikleyip parçalamaya başladığını görseniz bile görev yerlerinizi terk etmeyiniz." sözüyle okçu birliğini uyardığı savaş aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Bedir B) Hayber  
C) Hendek D) Uhut
15. **Allah'ın aşağıdaki isimlerinden hangisi O'nun sağlık veren olduğunu ifade etmektedir?**
- A) Rahman B) Tevvab  
C) Şafi D) Rezzak

16. "Yahudiler Üzeyir Allah'ın oğludur dediler. Hristiyanlar da Mesih (İsa) Allah'ın oğludur dediler. Bu onların ağızlarıyla geveledikleri sözlendir..." (Tevbe suresi, 30. ayet) **Bu ayet aşağıdakilerin hangisinde aşırılığa gidildiğine örnek oluşturur?**
- A) İnançta B) İbadetlerde  
C) Duygularda D) Davranışlarda
17. Bu ibadet tek başına yapıldığında kısa ya da uzun tutulabilir. Toplu hâlde yapıldığında ise yaşlı ve hasta insanlar düşünülerek uzun tutulmamalıdır. **Bu cümlede denge gözetilmesi istenen ibadet aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Hac B) Oruç  
C) Umre D) Namaz
18. **Aşağıdaki ayet ve hadislerin hangisinde harcamalarda dengeli olmaya vurgu yapılmamıştır?**
- A) "Akrabaya, yoksula ve yolda kalmış yolcuya haklarını ver, fakat saçıp savurma." (İsrâ suresi, 26. ayet)  
B) "Eli sıkı olma, büsbütün eli açık da olma. Sonra kınanır ve çaresiz kalırsın." (İsrâ suresi, 29. ayet)  
C) Allah'ın en çok hoşuna giden ibadet, az da olsa devamlı olanıdır. (Hadis-i şerif)  
D) Kibirilenmeden ve israf etmeden yiyiniz, içiniz, giyiniz ve sadaka veriniz. (Hadis-i şerif)
19. "Kim Müslümanların gelip geçtiği yerden onları rahatsız eden bir şeyi kaldırıp atarsa Allah ona sevap yazar." **Bu hadis ile sağlığı koruma yollarından hangisi teşvik edilmektedir?**
- A) Gıda temizliği  
B) Beden temizliği  
C) Giysi temizliği  
D) Çevre temizliği
20. **Kur'an-ı Kerim'de Hz. Eyüp (as.) aşağıdaki özelliklerinden hangisi ile öne çıkarılmıştır?**
- A) Şefkatli ve merhametli olması  
B) Sıkıntılara karşı sabretmesi  
C) Misafirlerine ikram etmesi  
D) Akrabalarını gözetmesi

# 1. OTURUM

## (534) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in yönetim ilkeleri arasında yer almaz?
- A) İstişâre etmek  
B) Yakınlarına ayrıcalık tanımak  
C) Ehliyet ve liyakate öncelik vermek  
D) Halkın yönetime katılımını sağlamak
2. Hz. Peygamber yönetimle ilgili verdiği kararlarda aşağıdakilerden hangisini temel kriter olarak kabul etmiştir?
- A) Kur'an-ı Kerim  
B) Örf ve âdet  
C) İstişâre  
D) Akıl
3. Hz. Muhammed (sav.) Medine'ye hicret ettikten sonra orada bulunan diğer din mensupları ile bir sözleşme yapmıştır. Bu sözleşme ile Hz. Peygamber'in aşağıdakilerden hangisini amaçladığı söylenemez?
- A) Adaleti  
B) Toplumsal barışı  
C) İnanç birliğini  
D) Şehrin güvenliğini
4. Hz. Peygamber çocukluğunda çobanlık yapmış, gençliğinde ise kervanlara katılarak ticaret yapmıştır. Bu durum Hz. Muhammed'in (sav.) hangi yönüne örnek oluşturur?
- A) Dürüstlüğüne  
B) Çalışkanlığına  
C) İnsanlara değer vermesine  
D) Cesaret ve kararlılığına
5. "İki günü birbirine eşit olan zarardadır." Bu hadiste aşağıdakilerden hangisi teşvik edilmektedir?
- A) Faydasız şeylerden kaçınılması  
B) İşlerin kolaylaştırılması  
C) İşlerin düzgün yapılması  
D) Üretkenliğin artırılması
6. Aşağıdaki durumlardan hangisinde kadın ve erkek eşitliği beklenmez?
- A) Allah'a kullukta  
B) Hukuk karşısında  
C) Fiziksel dayanıklılıkta  
D) Temel hakların kullanımında

7. "... İş konusunda onlarla müşavere et..." (Âl-i İmrân suresi, 159. ayet)

**Bu ayet aşağıdakilerden hangisinin önemini ortaya koymaktadır?**

- A) Dua ve sabrın  
B) Kararlı olmanın  
C) İlim öğrenmenin  
D) Fikir alışverişinin

8. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (sav.) yönetim anlayışı hakkında önemli bir belge niteliği taşır?

- A) Akabe biatları  
B) Medine Sözleşmesi  
C) Hudeybiye Antlaşması  
D) Hılful Fudul'a katılması

9. Aşağıdaki ayetlerden hangisi sosyal adaletin tesis edilmesine yöneliktir?

- A) "Göklerin ve yerin mülkü (hükümlerini) Allah'ındır. O, dilediğini yaratır..." (Şûra suresi, 49. ayet)  
B) "Sizden herhangi bir ücret istemeyen bu kimselere (elçilere) tabi olun..." (Yâsîn suresi, 21. ayet)  
C) "Mallarında, muhtaç ve yoksullar için bir hak vardır." (Zâriyât suresi, 19. ayet)  
D) "Andolsun, biz insanoğlunu şerefli kıldık. Onları karada ve denizde taşıdık..." (İsrâ suresi, 70. ayet)

10. Hz. Peygamber'in ailesine karşı tutum ve davranışlarında aşağıdakilerden hangisi görülmezdi?

- A) Çocukları arasında ayırım yapması  
B) Hoşgörülü ve merhametli davranması  
C) Kararlarını danışarak alması  
D) Ev işlerinde yardımcı olması

11. "Dinde zorlama yoktur. Artık doğrulukla eğrilik birbirinden ayrılmıştır..." (Bakara suresi, 256. ayet)

**Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Dinin evrensel bir olgu olduğu  
B) Dinin, insan hayatının her alanında etkili olduğu  
C) Dine inanma konusunda insanın serbest olduğu  
D) Dinin emir ve yasaklarından akıl sahibi insanların sorumlu olduğu

12. Aşağıdaki ayetlerden hangisi inanç ve ibadet özgürlüğü ile ilgili değildir?

- A) "De ki: Hak, Rabbinizdendir. Öyle ise dileyen iman etsin, dileyen inkâr etsin..." (Kehf suresi, 29. ayet)  
B) "O hâlde (Resûlüm), öğüt ver. Çünkü sen ancak öğüt vericisin. Onların üzerinde bir zorba değilsin." (Ğâşiye suresi, 21-22. ayetler)  
C) "(Resûlüm!) Eğer Rabbin dileseydi, yeryüzündekilerin hepsi elbette iman ederlerdi. O hâlde sen, inanmaları için insanları zorlayacak mısın?" (Yûnus suresi, 99. ayet)  
D) "Ey iman edenler! Sabır ve namaz ile Allah'tan yardım isteyin. Çünkü Allah muhakkak sabredenlerle beraberdir." (Bakara suresi, 153. ayet)

13. İslam dini hırsızlık, gasp, faiz ve rüşvet gibi haksız kazanç yollarını yasaklayarak öncelikle aşağıdaki haklardan hangisini korumayı amaçlamıştır?

- A) Mülkiyet  
B) Düşünce  
C) Yaşam  
D) İbadet

14. Aşağıdaki temel hak ve özgürlüklerle ilgili ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ekonomik özgürlük helallerle sınırlıdır.  
B) İfade özgürlüğü kamu düzenini bozuyorsa sınırlanır.  
C) Kadının mülk edinme ve tasarrufu eşinin iznine bağlıdır.  
D) Hak ve özgürlüklerin kullanımında kurallara uyulmalıdır.

15. "Hz. Peygamber döneminde halkın yöneticisine bağlılığını bildirmesi ve ona itaat edeceğine söz vermesi" anlamına gelen kavram aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Biat  
B) İstişâre  
C) Liyakat  
D) Tevazu

16. Aşağıdakilerden hangisi İslam dinine göre yöneticilerin uymaları gereken ilkelerden biri değildir?

- A) Doğruya ve iyiye yönlendirmek  
B) Menfaatini öne çıkarmak  
C) İşini iyi yapmak  
D) Adaletli olmak

17. "Bir toplumun efendisi ona hizmet edendir."

**Bu hadiste yönetim görevinin hangi niteliği vurgulanmaktadır?**

- A) Bir ibadet olması  
B) Yeniliklere açık olması  
C) Hak ve hukukun gözetilmesi  
D) Toplum menfaatinin hedeflenmesi



# 1. OTURUM

15. • Dede Korkut Hikâyeleri destan geleneğinden halk hikâyesine geçişin ilk örneklerindedir.  
• Modern anlamda ilk hikâye Cumhuriyet Dönemi ile edebiyatımıza girmiştir.  
• "Dekameron" adlı eser dünya edebiyatındaki ilk hikâye kitabı olarak kabul edilir.

**Numaralanmış cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) D – D – D      B) D – Y – D  
C) Y – Y – D      D) Y – D – Y

16. Akşamüstü Issık Göl kenarındaki kısacık buluşmanın sonunda "Kadın incitilmekten korkan bir çiçek, sevdiği için kaygılanan, onunla ilgilenen, erine inanan bir yoldaş değil midir?" diyordu kendi kendine. Emindi gayrı. Gönlüne ateşi düşmüş olan Gülçiçek ile evlenmeliydi. Düşüncelerini iki gün sonra Begrek'le paylaştığında ilk kez baba oğul değil de iki erkek olarak konuşacaklarını hissedecekti.

**Bu parça ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Kahraman bakış açısı ile oluşturulmuştur.  
B) Kişiler belirtilmiştir.  
C) Mekâna yer verilmiştir.  
D) Zaman belirten öğeler kullanılmıştır.

17. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna farklı bir noktalama işareti getirilmelidir?

- A) Kadınlar ayrılık kokan türküler eşliğinde bile eğlenmeyi başarmışlardı  
B) Kitabı elime aldım, okumaya çalıştım ama kafamı bir türlü toplayamadım  
C) Ozanlar sazlarını ellerine alıp baharın gelmesini bekleyemeden yana yakıla  
D) Yine geldik bu kimsesiz, kuş uçmaz kervan geçmez yere

18. Havada bir dost eli okşuyor derimizi, Boynu bükük adalar tanıyor sanki bizi, İçimize çevirip nemli gözlerimizi, Geçtik yabancı gibi yakınından Rodos'un...

**Bu dizelerde aşağıdaki söz sanatlarının hangisinden yararlanılmamıştır?**

- A) Teşbih      B) İstiare  
C) Teşhis      D) İntak

19. İlk esen rüzgârları beraber dinlemiştik. Beraber toplamıştık al, yeşil çiçekleri. Ateş renkli laleye gizli bir şey demiştik, Kovalayıp tutarken uçan kelebekleri...

**Bu dizeler konusuna göre aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?**

- A) Lirik      B) Epik  
C) Didaktik      D) Satirik

20. Baharın gelişiyle birlikte Muş Ovası bir

I  
çiçek tarlasına döner.  
Kardelenlerden sonra açan beyaz acılı  
çiğdemler baharın habercisidir.

II  
Çiğdemlerin ardından sırasıyla  
mor sümbüller, Muş lalesi  
III  
ve rengârenk kır çiçekleri açar.  
IV

**Bu parçada numaralanmış tamamlamalardan hangisi diğerlerinden farklıdır?**

- A) I.      B) II.      C) III.      D) IV.

## (542) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 2

1. Tiyatro ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Günümüzde sahnede canlandırılmak üzere yazılan eserler "tiyatro", "oyun" ve "piyes" olarak adlandırılmaktadır.  
B) Dramatik eserler olayların gelişimine göre "perde" ve "sahne"lere ayrılır.  
C) Dramatik eserlerin merkezinde bir olay ve bu olaya katılan kişiler bulunur.  
D) Eski Latin edebiyatından doğan tiyatro "oyun oynanan yer" anlamında kullanılmaktadır.

2. I. Tirat : Sessiz hareketlerle oynanan oyun.

II. Replik : Kişilerin birbirine söyledikleri sözler.

III. Suflör : Oyuncuların el-kol hareketleri.

IV. Kulis : Oyuncuların sahne hazırlıkları yaptıkları yer.

**Numaralanmış tiyatro terimlerinden hangileri yanlış açıklanmıştır?**

- A) I ve II.      B) I ve III.  
C) II ve IV.      D) III ve IV.

3. Aşağıdakilerden hangisi Ahmet Kutsi Tecer'e ait bir tiyatro değildir?

- A) Koçyiğit Köroğlu  
B) Nalınlar  
C) Satılık Ev  
D) Yazılan Bozulmaz

4. Teknolojinin gelişmesiyle birlikte mektubun yerini - - - - almıştır.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) e-posta  
B) görüntülü konuşma  
C) kısa mesaj  
D) blog

5. Son dönemde birçok roman ve hikâye film olarak uyarlanmaktadır.

**Bu cümleden yola çıkılarak edebiyatın aşağıdakilerin hangisiyle ilişkisi olduğu söylenir?**

- A) Tiyatro      B) Mimari  
C) Bale      D) Sinema

6. Bir varmış bir yokmuş... Evvel zaman içinde, kalbur saman içinde... Develer tellallık eder eski hamam içinde... Hamamın taşı yok. Külhancının baltası yok. Vakti zamanında çok iyiliksever bir padişah varmış. Fakirlere ramazanlarda yiyecek, bayramlarda giyecek dağıtırmış.

**Bu metin aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?**

- A) Fabldan      B) Romandan  
C) Masaldan      D) Hikâyeden

7. Masalın bu bölümü genellikle bitiş tekerlemesiyle son bulur. Bu bölümde hem masal kişilerine hem de dinleyicilere yönelik iyi temennilerde bulunulur.

**Bu metinde masalın bölümlerinden hangisi hakkında bilgi verilmiştir?**

- A) Düşüm      B) Döşeme  
C) Çözüm      D) Dilek

8. Fransız edebiyatının tanınmış fabl yazarıdır. Sade bir dille yazdığı fabllarında hayvanları kişileştirerek onların şahıslarında bazı insan karakterlerini eleştirmiştir. Fabllarında ahlak dersi vermeyi amaçlayan sanatçının pek çok eseri Orhan Veli Kanık ve Tevfik Fikret tarafından Türkçeye çevrilmiştir.

**Bu parçada hakkında bilgi verilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) La Fontaine      B) Victor Hugo  
C) Stendhal      D) Balzac

9. • Sadece şiir şeklinde yazılır.  
• Zaman ve yer genellikle belirsizdir.  
• Sonunda her zaman bir ahlak dersi verilir.

**"Fabl"la ilgili verilen bu cümleler doğru-yanlış bakımından değerlendirilirse sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) D – D – Y      B) Y – D – D  
C) Y – Y – D      D) D – Y – D

# 1. OTURUM

10. Dinleyicinin yalnızca konuşmacıya ve konuya odaklanması, konuşmacı ile bir etkileşime girmemesi - - - olarak adlandırılır.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmiştir?**

- A) eleştirel dinleme  
B) katılımlı dinleme  
C) katılımsız dinleme  
D) yaratıcı dinleme

11. • Gerçekler, yaşananlar değiştirilmeden aktarılır.  
• Konuşma diline yakın, samimi bir dil kullanılır.  
• Yaşanan olay, gözlem ve izlenimlerin günü gününe yazılması ile oluşur.

**Bu özellikler aşağıdaki türlerin hangisine aittir?**

- A) Anı  
B) Hikâye  
C) Mektup  
D) Günlük

12. Mektup yazışmaları bilgisayar ve İnternet teknolojisi ile şekil değiştirmiş, mektubun yerini e-posta almıştır. Ancak toplum hayatında geniş yer tutan e-posta, henüz bir edebî tür olarak kabul görmemektedir.

**Aşağıdakilerden hangisi bu durumun nedenleri arasında sayılamaz?**

- A) Anlatımın mümkün olduğunca kısa ve net olması  
B) Sanatsal bir üslubunun olmaması  
C) Günümüzde yaygın olarak kullanılması  
D) Başkalarının okuması için yayımlanmamış olması

13. Panel ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Başkan tartışmanın sağlıklı bir şekilde yürütülmesini sağlar.  
B) Konuşmacı sayısı en fazla 6 ile sınırlandırılmıştır.  
C) Alanında uzman konuşmacıların her biri konunun farklı bir yönünü ele alır.  
D) Tartışmanın düzgün yürütülmesi için dinleyicilere kapalı bir ortamda gerçekleştirilir.

14. "Günlük" türü eskiden "- - -" sözcüğü ile karşılanırdı. Günümüzde günlükleri bir araya getiren defter veya kitaplar ise "- - -" olarak adlandırılır.

**Bu parçada boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangileri sırasıyla getirilmelidir?**

- A) seyahatname – portre  
B) ruzname – günce  
C) vakayiname – anı  
D) şehrengiz – postmodern

15. Tiyatro eserleri sahnede oynanmadan hayata kavuşmadığı için her yazar yaşadığı dönemin söz varlığını kullanmak zorundadır. Zira sahnede telaffuz edilen her kelime, seyirciler tarafından anlaşılmalıdır. Anlaşılmayan eserler ölümler gider. Tanzimat'tan sonra yazılan eserlerimizde maalesef bu durum anlaşılmamış ve birkaç eserin dışında çoğu yitip gitmiştir.

**Bu parçada tiyatro ile ilgili anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kullanılan dil halkın kullandığı dile uzak düşmemelidir.  
B) Tanzimat Dönemi'nden sonra bu türde eser verilmemiştir.  
C) Bu türdeki eserlerin kalıcılığı yakalaması oldukça zordur.  
D) Sahnelenmek için yazılan tek tür tiyatrodur.

16. Önceden belirlenmiş ve tartışmaya açık bir konunun farklı görüşlere sahip 3 ila 5 uzman tarafından çeşitli yönleriyle topluluk önünde tartışıldığı konuşmalardır.

**Bu cümlede tanımı verilen tartışma türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Münazara  
B) Konferans  
C) Açık oturum  
D) Sempozyum

17. I. Ciddi ve bilimsel bir dille oluşturulur.  
II. Olay, gözlem ve izlenimler günü gününe yazılır.  
III. Yazar, kişiliğini ve görüşlerini yazılarına yansıtmaz.  
IV. Herhangi bir konu sınırlaması yoktur.

**"Günlük" türü ile ilgili verilen cümlelerin hangilerinde bilgi yanlışdır?**

- A) I ve II.  
B) I ve III.  
C) II ve IV.  
D) III ve IV.

18. Türküler ve mektuplardan söz etmek kaçınılmaz olarak ayrılıktan ve hasretten söz etmek olacaktır. Sadece şiirlerin, edebiyat ve sanat eserlerinin değil, türkülerin ve mektubun da önemli temasıdır ayrılık. Taşıdıkları olumsuz çağrışıma ve içerdikleri acılı yaşam biçimine karşın oluşturuca bir güçtür. Ayrılık olmasaydı türkülerin de mektupların da birçoğu olmayacaktı kuşkusuz.

**Bu parçada anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Türkü ve mektup birer edebî türdür.  
B) Türkü ve mektup birbirini etkileyen türlerdir.  
C) Türkü ve mektubun kaynağı kavuşma isteğidir.  
D) Her türkü ve mektubun acıklı bir hikâyesi vardır.

19. Edebiyatımızın önemli oyun yazarlarından. TRT İstanbul Radyosu Tiyatro Bölümü'nde dramaturg olarak çalışan yazar, konusunu Osmanlı tarihinden alan ve televizyona da uyarlanan oyunları ile tanınmıştır. "Deli İbrahim", "IV. Murat", "Genç Osman" ve "Keziban" oyunlarından bazılarıdır.

**Bu parçada hakkında bilgi verilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Turan Oflazoğlu  
B) Refik Erduran  
C) Orhan Asena  
D) Turgut Özakman

20. Sinemada film çekimine uygun olarak ve belirli yöntemlerle hazırlanan, kurgulanmış metinler kullanılır. Bu metinleri yazan, alanında uzmanlaşmış kişilerdir. Bu metinler oldukça önemlidir çünkü bir filmin ilk aşamasıdır. Bu metinlerde olayların geçtiği yer, zaman unsurları belirtilir; kullanılacak yer değişimleri açıkça yazılır.

**Bu parçada aşağıdaki sinema terimlerinden hangisine ait bir ayrıntıya yer verilmemiştir?**

- A) Senaryo  
B) Sahne  
C) Senarist  
D) Aktris

## (543) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi halk hikâyesinin özelliklerinden değildir?

- A) Nazım-nesir karışık yazılabilir.  
B) Kalıplaşmış ifadeler vardır.  
C) Yazılı edebiyat ürünleridir.  
D) Aşk, sevgi ve kahramanlık konuları işlenir.

2. Aşağıdakilerden hangisi dinî temalı halk hikâyelerinden biridir?

- A) Danişment Gazi  
B) Kerem ile Aslı  
C) Köroğlu  
D) Dede Korkut

3. Aşağıdakilerden hangisi Millî Edebiyat Dönemi hikâyelerinde işlenen konulardan değildir?

- A) Savaş yıllarında çekilen sıkıntılar  
B) Vatan sevgisi  
C) Yanlış Batılılaşma  
D) Aşk, sevgi ve doğa güzellikleri

4. Durum fiilleri, yapılan işten etkilenen bir nesnenin bulunmadığı fiillerdir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisinde durum bildiren fiiller bir arada verilmiştir?**

- A) Uzakmak, iyileşmek, ağlamak  
B) Koşmak, yükselmek, bakmak  
C) Dikmek, susamak, ölmek  
D) Sararmak, solmak, çürümek

# 1. OTURUM

5. Dilek kipleri zaman anlamı taşımayan fillerdir. Fiile gereklilik, şart, istek ve emir anlamları verir.

**Buna göre aşağıdaki fiillerin hangisi dilek kipiyle çekimlenmiştir?**

- A) Görmeyeyim B) Göreceğim  
C) Görürüm D) Görüyorum

6. Bu hâldeyken kuyuya kova indi, Görüp onu Yûsuf, o dem sevindi.

Tutundu kovaya çektiler onu, Dedi: "Geldi işte devlet nişanı!"

**Bir mesneviden alınan bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Beyitler hâlinde yazılmıştır.  
B) Söyleyeni belli değildir.  
C) Divan edebiyatı geleneğine aittir.  
D) Her beyit kendi arasında kafiye-lidir.

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde farklı bir birleşik fiil kullanılmıştır?

- A) Keşke doğruyu söyleyebilseydim.  
B) Bir anda karşımıza çıkıverdi.  
C) Artık bu bakışlara aldırış etmiyordum.  
D) Karşımızda meydan gelen olaya bakakaldık.

8. Cümlede nesne alabilen fiillere geçişli fiil denir.

**Buna göre aşağıdaki cümlelerden hangisinin fiili geçişlidir?**

- A) Uçakta Siirt'te yaşayan biriyle tanıştım.  
B) Babaannemin söylediği ninnileri özledim.  
C) Havalara kurak gidince tarlalar kurudu.  
D) Çocuk birden annesine doğru koştu.

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde zaman zarfı kullanılmıştır?

- A) Karanlıkta adamın yüzünü seçememiş.  
B) Kışın salep içmeyi çok sever.  
C) Bu şehir beni çok sıkıyor.  
D) Adam hiçbir şey demeden dışarı çıktı.

10. Aşağıdakilerden hangisi Millî Edebiyat Dönemi yazarlarından değildir?

- A) Refik Halit Karay  
B) Ömer Seyfettin  
C) Yakup Kadri Karaosmanoğlu  
D) Tevfik Fikret

11. Aşağıdaki manilerden hangisinin türü farklıdır?

- A) İnleyim dinle gönül  
Dinleyim inle gönül  
İmil imil yanalım  
Senin derdinle gönül  
B) Ay doğar ayazlanır  
Gün doğar beyazlanır  
Mahmur gözlü sevdiğim  
Uyanmaya nazlanır  
C) Yara benden  
Selâm ey yâra benden  
Ben gitmem o da gelmez  
Bitmez bu yara benden  
D) Bahar gördüm yaz gördüm  
Güzel gördüm naz gördüm  
Her tarafı dolaştım  
Senin gibi az gördüm

12. O nazlı cânana uğrasa yollar Bize mesken oldu kahveler hanlar Yârin meclisinde oturan canlar Hesap etsin yıllar beş midir nedir

**Bu dörtlük aşağıdaki edebî anlayışların hangisine ait olabilir?**

- A) Sözlü edebiyatı  
B) Âşık edebiyatı  
C) Dinî-tasavvufî halk edebiyatı  
D) Divan edebiyatı

13. Aşağıdaki Divan nazım şekillerinden hangisi dörtlüklerle oluşturulanlardır?

- A) Rubai B) Gazel  
C) Mesnevi D) Kaside

14. Ger görmemek dilersen resm-i cefâ Fuzulî Olma vefaya tâlib dünyâ-yı bî-vefâda

**Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Gazelin son beytinden alınmıştır.  
B) Halk edebiyatı geleneğinin izlerini taşır.  
C) Süslü ve sanatlı bir dille yazılmıştır.  
D) Aruz ölçüsü kullanılmıştır.

15. Millî Edebiyat romanı ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Halkın kurtuluş mücadelesini anlatmışlardır.  
B) Konuşma dili yazı diline yaklaştırılmıştır.  
C) İstanbul dışına çıkmış, Anadolu işlenmiştir.  
D) Ahmet Mithat, dönemin önemli yazarlarından.

16. Ankara'da babamdan miras kalan tarlayı dün sattık.

**Bu cümlelerin zarf tümleci aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) dün B) sattık  
C) Ankara'da D) tarlayı

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde edat (ilgeç) kullanılmamıştır?

- A) Yarışmanın yalnız bir kazananı olacak.  
B) Geceleri evde yalnız kalmaktan korkuyorum.  
C) Toplantıya neden tek onu çağır-dın.  
D) Bu kadar yürümenize aklım er-miyor.

18. Aşağıdakilerden hangisi roman türünün oluşmasına zemin hazırlamıştır?

- A) Hikâye B) Destan  
C) Tiyatro D) Mesnevi

19. Gitgide bir çığ gibi büyüdü kalabalık.

**Bu cümlelerin öge dizilişi aşağıdakilerin hangisinde sırasıyla verilmiştir?**

- A) Zarf tümleci – zarf tümleci – yüklem – özne  
B) Zarf tümleci – dolaylı tümleç – yüklem – nesne  
C) Dolaylı tümleç – zarf tümleci – yüklem – özne  
D) Dolaylı tümleç – nesne – yüklem – özne

20. Aşağıdakilerden hangisi dilekçe yazımında dikkat edilecek hususlardan değildir?

- A) Tükenmez veya dolma kalemle kullanılmalıdır.  
B) Yazım kurallarına dikkat edilmesine gerek yoktur.  
C) Ciddi, resmî, saygılı bir üslup tercih edilmelidir.  
D) Başlığa konu olan kurum küçük harfle yazılmalıdır.

(608) SEÇ.DEM. VE İNS. HAKL. – 2

1. • Bir hukuk düzeni tarafından düzenlenen geniş bir serbestlik alanıdır.  
• Belli bir hukuk düzeni içerisinde, hukuk kurallarının kişilere belli yönde davranmaya izin vermesi, belli şeyleri istemeye yetkili kılmasıdır.

**Tanımlanan bu kavramlar aşağıdakilerin hangisinde sırasıyla verilmiştir?**

- A) Hak-ödev  
B) Özgürlük-hak  
C) Eşitlik-özgürlük  
D) Özgürlük-eşitlik

2. I. Hümanizm düşüncesi  
II. Doğal haklar anlayışı  
III. Kuvvetler ayrılığı prensibi

**İnsan hakları düşüncesinin gelişmesinde yukarıdakilerden hangileri etkili olmuştur?**

- A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

# 1. OTURUM

## 3. Aşağıdakilerden hangisi siyasi haklar arasında yer alır?

- A) Seçme ve seçilme hakkı
- B) Kişi dokunulmazlığı hakkı
- C) Sağlık hakkı
- D) Eğitim ve öğrenim hakkı

4. I. Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun çıkarılması  
II. Kadınlara seçme ve seçilme hakkının verilmesi  
III. Mevcut Anayasa'ya "Türkiye Devleti'nin yönetim biçimi cumhuriyettir." ibaresinin eklenmesi

## Yukarıdakilerden hangileri 1924 Anayasası döneminde gerçekleşmiştir?

- A) Yalnız I.
- B) Yalnız II.
- C) I ve III.
- D) II ve III.

## 5. Ülkemizde ilk çok partili seçim hangi yıl yapılmıştır?

- A) 1938
- B) 1942
- C) 1946
- D) 1960

## 6. İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi aşağıdaki uluslararası kuruluşların hangisi tarafından kabul edilmiştir?

- A) Avrupa Birliği
- B) Avrupa Konseyi
- C) Birleşmiş Milletler Örgütü
- D) Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatı

## 7. Aşağıdakilerden hangisi demokrasiyi yaşam tarzı haline getirmiş bireylerden beklenen davranışlardan değildir?

- A) Başkalarının haklarını ihlal etmek
- B) Sivil toplum örgütleri içinde yer almak
- C) Farklı düşüncelere hoşgörüyle yaklaşmak
- D) Haklarını koruma bilincine sahip olmak

## 8. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası sivil toplum kuruluşlarının faaliyet gösterdiği alanlardan biri değildir?

- A) Az gelişmişliğin desteklenmesi
- B) Cehaletin önlenmesi
- C) İnsan hakları ihlallerinin önlenmesi
- D) İşkence ve soykırımla mücadele edilmesi

9. Dünyanın bazı ülkelerinde insanlar açlıktan ölmekte ya da yetersiz beslenme sonucu sağlıklarını kaybederek, en temel insan hakkı olan yaşama ve sağlık hakkından mahrum kalmaktadır. Bazı ülkelerde yaşayan insanlar ise şişmanlıktan şikâyet etmektedir.

## Verilen parçada insan haklarının korunması konusunda demokrasilerde karşılaşılan aşağıdaki hangi sorundan söz edilmiştir?

- A) Savaşlar
- B) Uluslararası terör
- C) Hızlı toplumsal değişme
- D) Bölgelerarası kalkınmışlık farkları

## 10. Kelime anlamı "yeniden doğuş" olan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teokrasi
- B) Kamuoyu
- C) Rönesans
- D) Çağdaşlaşma

## 11. Cumhuriyetin ilk yıllarında ekonomik kalkınmanın gerçekleştirilmesi amacıyla aşağıdaki ilkelerden hangisi benimsenmiştir?

- A) Laiklik
- B) Devletçilik
- C) Halkçılık
- D) Milliyetçilik

## 12. Aşağıdakilerden hangisi 1876 Anayasası'nın özellikleri arasında yer almaz?

- A) Yasa önerisi vermek Bakanlar Kuruluna aittir.
- B) Anayasa ile Meclis-i Umumi adında bir meclis kurulmuştur.
- C) Kadınlara seçme ve seçilme hakkı verilmiştir.
- D) Padişahın parlamento toplantiya çağırma ve feshetme yetkisi vardır.

## 13. Aşağıdakilerden hangisi koruyucu haklardan değildir?

- A) Yerleşme ve seyahat özgürlüğü
- B) Çalışma ve sözleşme özgürlüğü
- C) Kişi hürriyet ve güvenliği
- D) Haberleşme özgürlüğü

14. Yerleşik bir topluluğun hukuksal ve siyasal açıdan örgütlenmesi sonucu oluşan, tüzel kişiliğe ve egemenliğe sahip soyut varlıktır.

## Verilen tanım aşağıdaki kavramlardan hangisine aittir?

- A) Toplum
- B) Halk
- C) Demokrasi
- D) Devlet

## 15. 1789'da ilan edilen belge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fransız İnsan ve Yurttaş Hakları Bildirgesi
- B) Amerikan Bağımsızlık Bildirgesi
- C) İngiliz Haklar Bildirgesi
- D) Virginia Haklar Bildirgesi

## 16. İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi aşağıdaki tarihlere hangisinde ilan edilmiştir?

- A) 1945
- B) 1946
- C) 1948
- D) 1949

17. • 20 Kasım 1989'da kabul edilip 2 Eylül 1990'da yürürlüğe girmiştir.  
• 31 Aralık 1995 itibarıyla 190 devlet onaylamıştır.  
• Türkiye bu sözleşmeyi 23 Aralık 1994'te onaylamıştır.

## Verilen bilgiler aşağıdaki uluslararası belgelerden hangisine aittir?

- A) Çocuk Hakları Sözleşmesi
- B) Ekonomik Sosyal ve Kültürel Haklar Sözleşmesi
- C) Kadınlara Karşı Her Türlü Ayrımcılığın Önlenmesi Sözleşmesi
- D) İşkenceye ve Başka Zalimce İnsanlık Dışı Davranışlara Karşı Sözleşme

## 18. Avrupa Birliği'nin, üyelerinden ve birliğe dâhil olmak isteyen ülkelerden sağlamasını istediği Koppenag Kriterleri aşağıdaki alanlardan öncelikle hangisi ile ilgilidir?

- A) Eğitim
- B) Siyaset
- C) İnsan Hakları
- D) Ekonomi

19. Bir toplumda toplumsal yapının bütününe dokunmaksızın eskiyen, güncelliğini kaybeden, toplumun ihtiyaçlarına cevap veremeyen kurum ve kuralların düzeltilmesine ve iyileştirilmesine denir.

## Verilen tanım aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?

- A) İnkılap
- B) Laiklik
- C) Çağdaşlaşma
- D) Reform

20. I. Milliyetçilik  
II. Devletçilik  
III. Cumhuriyetçilik

## Yukarıdakilerden hangileri Atatürk inkılabının dayandığı temel ilkeler arasında yer alır?

- A) Yalnız I
- B) I ve II.
- C) I ve III.
- D) I, II ve III.

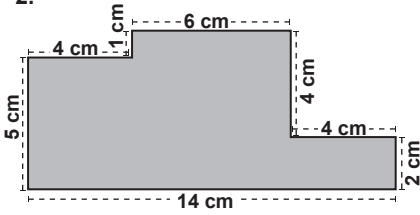
(609) SEÇ. MATEMATİK – 2

1. Gerçekte 40 km'lik bir uzunluk, ölçeği  $\frac{1}{200000}$  olan haritada kaç santimetredir?

- A) 40
- B) 25
- C) 20
- D) 15

# 1. OTURUM

2.

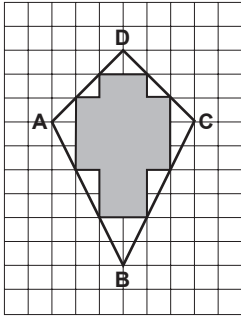


Şekilde ölçüğü  $\frac{1}{500}$  olan bir bahçenin planı verilmiştir.

**Buna göre bu bahçenin gerçek çevresi kaç metredir?**

- A) 200 B) 180 C) 150 D) 100

3.



Şekildeki ABCD dörtgeni 130 eş kareden oluşmaktadır.

**Boyalı kısmın alanı  $90 \text{ m}^2$  olduğuna göre ABCD dörtgeninin alanı kaç metrekaredir?**

- A) 120 B) 125 C) 130 D) 135

4. **Boyutları 3 cm, 4 cm ve 6 cm olan dikdörtgenler prizmasının yüzey alanı kaç santimetrekaredir?**

- A) 96 B) 100 C) 108 D) 116

5. Bir salonun, kenarlarının uzunlukları 8 m ve 5 m olan dikdörtgen şeklindeki tabanı, kenarlarının uzunlukları 10 cm ve 80 cm olan dikdörtgen şeklindeki parkelerle boşluk kalmayacak şekilde kaplanacaktır.

**Buna göre bu iş için en az kaç parke gerekir?**

- A) 500 B) 580 C) 640 D) 800

6. **Hacmi  $288 \text{ cm}^3$  ve yüksekliği  $12\sqrt{2}$  cm olan dik silindirin tabanının alanı kaç santimetrekaredir?**

- A)  $6\sqrt{2}$  B)  $12\sqrt{2}$   
C)  $24\sqrt{2}$  D)  $48\sqrt{2}$

7. Yüzey alanı  $144\pi \text{ cm}^2$  olan içi dolu küre, merkezinden geçen bir düzlemlle kesilerek iki parçaya ayrılıyor.

**Buna göre oluşan parçaların yüzey alanlarının toplamı kaç  $\pi$  santimetrekaredir?**

- A) 288 B) 252 C) 216 D) 180

8. **Yarıçapının uzunluğu 4 cm olan iki küreyi içine alabilen dik silindirin hacmi en az kaç  $\pi$  santimetreküptür?**

- A) 256 B) 364 C) 488 D) 512

9. Tabanının yarıçapının uzunluğu 5 cm ve yüksekliği 12 cm olan silindir şeklindeki kabın dörtte biri su ile doludur.

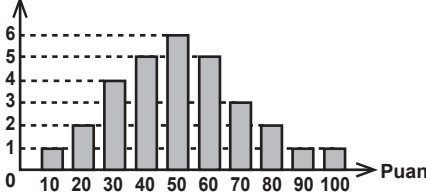
**Buna göre kaptaki suyun hacmi kaç santimetreküptür? ( $\pi$  yerine 3 alın.)**

- A) 400 B) 375 C) 300 D) 225

10. **Taban ayrıtlarından birinin uzunluğu 4 cm ve yüksekliği 8 cm olan kare dik prizmanın yüzey alanı kaç santimetrekaredir?**

- A) 160 B) 180 C) 240 D) 280

11. Öğrenci Sayısı

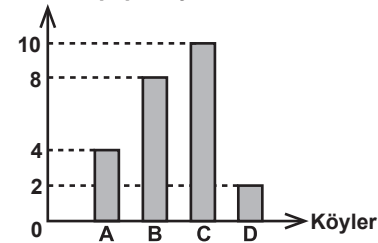


Yukarıdaki grafikte bir sınıfta matematik sınavından alınan puanların öğrenci sayısına göre dağılımı verilmiştir.

**Buna göre sınıftaki öğrencilerin bu sınavdan aldıkları puanların ortalaması kaçtır?**

- A) 51 B) 49 C) 47 D) 43

12. Ürün Çeşit Sayısı

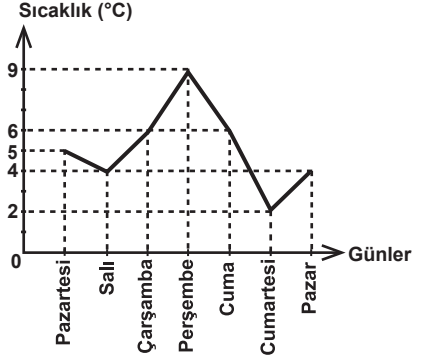


Yukarıdaki sütun grafiğinde dört köyde yetiştirilen ürün çeşitlerinin sayısının köylere göre dağılımı verilmiştir.

**Buna göre bu veriler daire grafiği ile gösterildiğinde B köyünde yetiştirilen ürün çeşitlerinin sayısını veren daire diliminin merkez açısının ölçüsü kaç derece olur?**

- A) 150 B) 120 C) 60 D) 30

13.

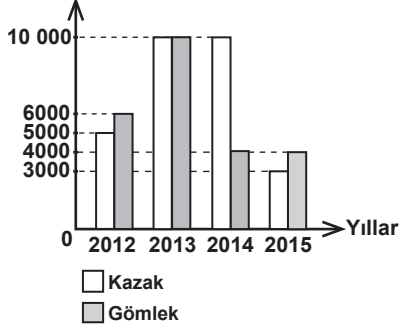


Şekildeki grafik bir kasabadaki bir haftalık sıcaklık değişimini göstermektedir.

**Grafiğe göre aşağıdaki hangi günler arasında sıcaklık değişimi en fazladır?**

- A) Salı - Çarşamba  
B) Çarşamba - Perşembe  
C) Perşembe - Cuma  
D) Cuma - Cumartesi

14. Kazak ve Gömlek Sayıları



Yukarıdaki grafikte bir tekstil fabrikasında dört yılda üretilen gömlek ve kazak sayılarının yıllara göre dağılımı verilmiştir.

**Buna göre dört yıl boyunca üretilen toplam kazak sayısı toplam gömlek sayısından kaç fazladır?**

- A) 3000 B) 4000  
C) 5000 D) 6000

15. **İki zar birlikte atıldığında üst yüze gelen sayıların toplamının 5 olma olasılığı kaçtır?**

- A)  $\frac{1}{18}$  B)  $\frac{1}{9}$  C)  $\frac{5}{36}$  D)  $\frac{5}{12}$

16. Bir madeni para iki kez havaya atılıyor. **Bu iki atışta da üst yüze tura gelme olasılığı kaçtır?**

- A)  $\frac{7}{8}$  B)  $\frac{3}{4}$  C)  $\frac{1}{2}$  D)  $\frac{1}{4}$

# 1. OTURUM

17. A torbasında özdeş 3 beyaz, 5 siyah bilye, B torbasında özdeş 5 beyaz, 6 siyah bilye vardır.

**A torbasından rastgele bir bilye alınıp B torbasına atıldıktan sonra B torbasından rastgele alınan bir bilyenin beyaz olma olasılığı kaçtır?**

- A)  $\frac{9}{48}$  B)  $\frac{25}{96}$  C)  $\frac{43}{96}$  D)  $\frac{2}{3}$

18. Bir sınıfta bulunan 12 kız, 15 erkek öğrenci arasından rastgele seçilecek sınıf başkanının kız olması olasılığı kaçtır?

- A)  $\frac{1}{3}$  B)  $\frac{4}{9}$  C)  $\frac{5}{9}$  D)  $\frac{2}{3}$

19.  $A = \{1, 2, 3, 4, 5\}$  kümesinden rastgele seçilen iki sayının çarpımının çift sayı olma olasılığı kaçtır?

- A)  $\frac{7}{10}$  B)  $\frac{3}{5}$  C)  $\frac{1}{2}$  D)  $\frac{2}{5}$

20. Aralarında Ali ve Veli'nin bulunduğu beş kişilik bir grup düz bir sıra halinde dizildiklerinde Ali ve Veli'nin yan yana olmaları olasılığı kaçtır?

- A)  $\frac{4}{5}$  B)  $\frac{3}{5}$  C)  $\frac{2}{5}$  D)  $\frac{1}{5}$

## (611) KAR. DİN. TARİHİ – 1

1. • Sürgün sırasında kaybolan Tevrat'ı yeniden kaleme almıştır.  
• Yahudi olmak için Yahudi bir anneden doğmayı şart koşmuştur.  
• Cumartesi (Şabat) uygulamasını yeniden tesis etmiştir.

**Hakkında bilgi verilen kişi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Saul B) Samuel  
C) Yeşu D) Ezra

2. Emeviler dönemi hangi tarihleri kapsamaktadır?

- A) 632 - 661 B) 661 - 750  
C) 711 - 1492 D) 750 - 1258

3. Kuran-ı Kerim'de ibadetlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi **daha çok** yer verilmiştir?

- A) Özü ve amacı  
B) Edâ şekli  
C) Niceliği  
D) Zamanı

4. Aşağıdakilerden hangisi âlimlerin İslam dinini tanımlarken yer verdiği ifadelerden biri **olamaz**?

- A) Kaynağının Allah olduğu  
B) İnsanları hayra yönelttiği  
C) Millî bir karaktere sahip olduğu  
D) Dünya ve ahiret mutluluğunu amaçladığı

5. Aşağıdakilerden hangisi **Hristiyanların sembollerinden biri değildir**?

- A) Şamdan B) Haç  
C) Güvercin D) Kuzu

6. Hristiyanlara göre Hz. İsa'nın çarmıha gerildiği, gömüldüğü ve dirileceğine inanılan yere yapılmış olan Kudüs'teki kiliseye ne ad verilir?

- A) Meryem Ana B) Aziz Petrus  
C) Kıyamet D) Aziz Pavlus

7. "Ey iman edenler! Bir topluluk bir değerini alaya almasın. Belki onlar kendilerinden daha iyidirler. Kadınlar da diğer kadınları alaya almasın. Belki onlar kendilerinden daha iyidir. Birbirinizi karalamayın, birbirinizi (kötü) lakaplarla çağırmayın. İmandan sonra fasıklık ne kötü bir namdır! Kim de tövbe etmezse, işte onlar zâlimlerin ta kendileridir."

(Hucurat suresi, 11. ayet)

**Aşağıdakilerden hangisi bu ayette yasaklanan kötü davranışlardan biri değildir?**

- A) Hakaret etmek  
B) Dedikodu yapmak  
C) İnsanları küçümsemek  
D) Emanete ihanet etmek

8. • Dinler tarihi alanında objektif çalışmalarıyla tanınmıştır.  
• "Tahkîku Mâ li'l-Hind" adlı eserini müellifidir.  
• Modern dinler tarihinin oluşmasında etkili olmuştur.

**Hakkında bilgi verilen İslam âlimi kimdir?**

- A) İbn Hazm  
B) Bîrûni  
C) Şehristani  
D) Şemseddin Sami

9. Aşağıdaki olaylardan hangisi **Mekke döneminde gerçekleşmiştir**?

- A) Hudeybiye Antlaşması  
B) Hz. Peygamber'in vefatı  
C) Hükümdarlara İslam'a davet mektupları gönderilmesi  
D) Müslümanlara boykot uygulanması

10. Dinler tarihinin metodu ile ilgili verilen bilgilerden hangisi **doğrudur**?

- A) Özel bir bakış açısı ile çalışır.  
B) İslam dininin savunmasını yapar.  
C) Dinleri ön yargılardan uzak bir şekilde inceler.  
D) Dinlerin birbirinden üstünlüğünü ispatlamayı hedefler.

11. "Gemiye bindikleri zaman dini Allah'a has kılarak O'na dua ederler. Onları kurtarıp karaya çıkardığı zaman ise bir de bakarsın ki, Allah'a ortak koşuyorlar."

(Ankebût suresi, 65. ayet)

**Bu ayetteki din kelimesinin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kanun ve kurallar  
B) İnanç ve ibadet  
C) Sorumluluk  
D) Örf ve âdet

12. İslam tarihinde diğer dinlerle ilgili bilgi verme geleneği aşağıdakilerden hangisi ile başlamıştır?

- A) Kur'an-ı Kerim  
B) Hadis kitapları  
C) Tarih kitapları  
D) Coğrafya kitapları

13. Aşağıdaki ayetlerin hangisi "sünnet" in dinin kaynaklarından olduğuna delil oluşturur?

- A) "Andolsun, size kendi içinizden öyle bir peygamber gelmiştir ki, sizin sıkıntıya düşmenize ona çok ağır gelir..."  
(Tevbe suresi, 128. Ayet)

- B) "... Peygamber size ne verdiyse onu alın, neyi de size yasak ettiyse ondan vazgeçin. Allah'a karşı gelmekten sakının..."  
(Haşr suresi, 7. ayet)

- C) "Muhammed, sizin erkeklerinizden hiçbirinin babası değildir. Fakat o, Allah'ın Resûlü ve nebilerin sonuncusudur..."  
(Ahzâb suresi, 40. ayet)

- D) "Muhammed, ancak bir peygamberdir. Ondan önce de peygamberler gelip geçmiştir. Şimdi o ölüyor veya öldürülürse gerisin geriye (eski dininize) mi döneceksiniz?..."  
(Âl-i İmrân suresi, 144. ayet)

14. I. Hz. Musa  
II. Hz. Davut  
III. Hz. Zekeriya  
IV. Hz. Süleyman

**Bu peygamberlerden hangileri Yahudilerin kutsal kitapları Tanah'ta sadece kral olarak anlatılır?**

- A) I ve III. B) I ve IV.  
C) II ve III. D) II ve IV.

15. Beytullahim'in (Betlehem) Hristiyanlarca kutsal bir mekân olarak kabul edilmesinin sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. İsa'nın doğduğu yer olması  
B) Hz. Meryem'in doğduğu yer olması  
C) Hz. İsa'nın çarmıha gerildiği yer olması  
D) Son akşam yemeğinin yendiği yer olması

# 1. OTURUM

16. • Konuştuğunda yalan söyler.  
• Söz verdiğinde yerine getirmeyiz.  
• Kendisine güvendiğinde hainlik eder.

**Hz. Peygamber, bu vasıfların aşağıdakilerden hangisinin özelliği olduğunu bildirmiştir?**

- A) Kâfir B) Müşrik  
C) Münafık D) Mümin

17. Kur'an'da iki yerde geçen "İsrail" terimi aşağıdaki peygamberlerden hangisi için kullanılmıştır?

- A) Hz. İbrahim B) Hz. Yakup  
C) Hz. Yusuf D) Hz. İshak

18. "Tahkîku Mâ li'l-Hind" isimli eser aşağıdaki dinlerden hangisini konu edinir?

- A) Hinduizm B) Yahudilik  
C) Zerdüştlük D) Konfüçyanizm

19. Batı ve Orta Afrika'da İslam'ın yayılması öncelikle aşağıdakilerden hangisi ile başlamıştır?

- A) Din âlimleri  
B) Azat edilen köleler  
C) Osmanlı akıncıları  
D) Müslüman tüccarlar

20. Aşağıdakilerden hangisi Kur'an-ı Kerim'de mutlak dini ifade etmek için kullanılan kavramlardan biri değildir?

- A) Ed-dîn  
B) Dînu'l-hak  
C) Yevmu'd-dîn  
D) Dînu'l-kayyime

## (612) KAR. DİN. TARİHİ – 2

1. Devlet dini Hinduizm olan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Endonezya B) Pakistan  
C) Nepal D) Bangladeş

2. Hindular kendi dinleri için aşağıdaki kavramlardan hangisini kullanırlar?

- A) Brahma  
B) Hinduizm  
C) Puranalar  
D) Sanatana Dharma

3. Kast sistemindeki "Brahminler" kavramı ile aşağıdakilerden hangisi kastedilmektedir?

- A) Askerler B) Çiftçiler  
C) Din adamları D) İşçiler

4. Hinduizm'de mistik etkisi olduğuna inanılan, kutsal metin ve duaların okunmasından önce; Yoga ve meditasyon yaparken söylenen kutsal hecedir.

**Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Şiva B) Om  
C) Ehrimen D) Amen

5. Myanmar gibi ülkelerde Müslümanlara yönelik şiddet sergileyen Budistler aşağıdaki inançlarından daha çok hangisine aykırı davranmaktadırlar?

- A) Doğru söz  
B) Doğru niyet  
C) Doğru kazanç  
D) Doğru davranış

6. • Kurucusu Lao-tzu dur.  
• Çin'in millî ve yerel dinlerinden biridir.  
• Mutluluğun kaynağının tabiatla eylemsizliğe ve mevcutla yetinip, olana razı olmaya bağlı olduğunu savunur.

**Hakkında bilgi verilen inanç sistemi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Taoizm B) Caynizm  
C) Sihizm D) Konfüçyanizm

7. "Ahura Mazda, Ehrimen, Ataş Vahram, Ateşgede" gibi inanç esasları aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Sihizm B) Mecusilik  
C) Caynizm D) Taoizm

8. Mardin'deki Deyru'z-Zaferan manastırı aşağıdakilerden hangisinin ana merkezidir?

- A) Süryani Kilisesi  
B) Ermeni Kilisesi  
C) Fener Rum Patrikhanesi  
D) Türk Ortodoks Kilisesi

9. Tanah ve Talmud üzerine eğitim almıştır. Dinî konularda öğreticilik, sinagogun idaresi, ayinleri, evlilik, cenaze gibi merasimleri yönetme, vaaz ve irşad gibi görevleri vardır.

**Görevleri hakkında bilgi verilen din adamı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Guru B) Papa  
C) Patrik D) Haham

10. "Ey Şems! Bizi bedbahtlığa ve düşmanlığa karşı koru. Ey Rab! Milletine lütüfkâr ol, onu müreffeh kıl, neslimizi koru. Şahidimiz Melek Tâvus'un isimidir."

**Sabah ve akşam vakitlerinde güneşe dönerek bu sözlerle dua eden bir kimse aşağıdaki inançlardan hangisine sahiptir?**

- A) Bahailik B) Yezidilik  
C) Musevilik D) Nusayrilik

11. Aşağıdakilerden hangisi Budizm'in "Dört Yüce Hakikat" anlayışı içinde yer almaz?

- A) Hayat acı ve ıstıraptır.  
B) Acı ve ıstırapın kaynağı istek ve arzulardır.  
C) İstek ve arzulardan vazgeçilirse acılar sona erecektir.  
D) Dünyada acı ve ıstırap çekmeyen ölümden sonra çekecektir.

12. Ne ekersen onu biçersin şeklinde formüle edilir ve kişilerin, kendi kaderlerini kendilerinin şekillendirdiğine inanılır.

**Hakkında bilgi verilen Hinduizm'deki bu inanca ne ad verilir?**

- A) Mesih B) Karma  
C) Yoga D) Sangha

13. Budizm'in kutsal kitabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eski Ahit B) Adi Grant  
C) Tripitaka D) Avesta

14. İdeal bir devlet, ahlaki eğitiminin en üst seviyesine yükselmiş olan ve bilge kral diye isimlendirilen bir hükümdar tarafından yönetilen devlettir.

**Bu görüş aşağıdaki din kurucularından hangisine aittir?**

- A) Konfüçyüs B) Lao-tzu  
C) Guru Nanak D) Buda

15. Tenasüh inancı İslam dinindeki aşağıdaki inançlardan hangisi ile daha çok çelişmektedir?

- A) Tanrı B) Peygamber  
C) Ahiret D) Melek

16. Aşağıdakilerden hangisi ilahi dinlerden biridir?

- A) Musevilik B) Sihizm  
C) Taoizm D) Konfüçyanizm

# 1. OTURUM

17. Hristiyanlıkta Ortodoksluk başta olmak üzere Doğu Kiliseleri'nin başında bulunan en üst rütbeli din adamına ne ad verilir?

- A) Haham B) Patrik  
C) Papaz D) Rahip

18. Yehova Şahitleri nerede ve kim tarafından kurulmuştur?

- A) Amerika - Charles Taze Russell  
B) Türkiye - Pavli Karahisaroglu  
C) Almanya - Martin Luther  
D) Irak - Adf b. Müsafir

19. • Kurucusu Mirza Ali Muhammed'dir.  
• Nebi ve resuller, Allah'ın tezahürü olarak kabul edilir.  
• Kitabı'l-Akdes'in tüm kutsal kitapların hükmünü kaldırdığına inanılır.

Hakkında bilgi verilen dini akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vehhabilik B) Yezidilik  
C) Mecusilik D) Bahailik

20. Hristiyanlıkta bir kimsenin dine kazandırılması için yapılan sistematik faaliyetlere - - - - denir.

Boşluğa getirilmesi gereken kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) misyonerlik B) ekümeniklik  
C) evanjelizm D) şahitlik

## (615) SEÇ. DİL VE ANLATIM – 5

1. Aşağıdakilerden hangisi öğretici metinlerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Dil, açık ve anlaşılır bir biçimde kullanılır.  
B) Bilgi vermek ve okuyucuyu aydınlatmak için yazılır.  
C) Kurmaca değil, gerçeklik ön plandadır.  
D) Her okuyan bu metinlerden farklı anlamlar çıkarır.

2. Aşağıdakilerin hangisinde sanatsal metin türleri bir arada verilmiştir?

- A) Anı – hikâye – fabl  
B) Masal – halk hikâyesi – mesnevi  
C) Günlük – mektup – biyografi  
D) Hikâye – roman – sohbet

3. • Sağ alt köşeye adres yazılır.  
• Sağ alt veya sağ üst tarafa tarih atılır.  
• Ad-soyad sol üst köşeye yazılır.

“Resmî mektup”la ilgili bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerin hangisi olur?

- A) D – D – Y B) Y – Y – D  
C) D – Y – Y D) Y – D – Y

4. I. Mümkün olduğunca tarafsız bir şekilde kaleme alınmalıdır.  
II. Sanatlı ve süslü bir anlatım kullanılmalıdır.  
III. Olayların etkisini artırmak için abartmaya bolca yer verilmelidir.  
IV. Dürüstlük, samimiyet ve sorumluluk duygusuyla yazılmalıdır.

Anı ile ilgili numaralanmış bu bilgilerden hangileri yanlıştır?

- A) I ve II. B) II ve III.  
C) II ve IV. D) III ve IV.

5. 11 Ekim 2010

Saat 23.00, uyumak üzereyim. Telefonum çaldı. Çok korktum. Gece çalan telefonlar nedense beni ürperdir.

12 Ekim 2010

Sabah kalktım, kısa bir yürüyüş yapıp ekmeğimi ve gazetemi aldım. Yine acı haberler... Ne zaman bu tür haberlere rastlamayacağız acaba?

Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmıştır?

- A) Anıdan  
B) Mektuptan  
C) Günlükten  
D) Gezi yazısından

6. Koblenz yakınlarında bulunan varillerde, cilde ve göze temas ettiğinde yakıcı etki yapan klorosülfürik asit olduğu belirtildi. Bölge sakinleri uzaklaştırıldıktan sonra variller uzmanlar tarafından imha edildi.

Bu parçada haber yazısına ait aşağıdaki öğelerden hangisinin cevabı yoktur?

- A) Ne zaman? B) Ne?  
C) Kim? D) Nerede?

7. Edebiyatımızdaki ilk eleştiri eseri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zafername  
B) Talim-i Edebiyat  
C) Tahrib-i Harabat  
D) İstılahat-ı Edebiyye

8. Aşağıdakilerden hangisi olay çevresinde oluşan edebî metinlerdendir?

- A) Sohbet B) Eleştiri  
C) Haber yazısı D) Masal

9. Ankara Üniversitesi Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi Dekanlığına

ANKARA

Fakültenizin Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü son sınıfında okuyan 103620 numaralı öğrencisiyim. Tarafıma öğrenci belgesi verilmesini istiyorum. Gereğini arz ederim.

Adres:

03.06.2014  
İmza  
Adı-Soyadı

Bu parça aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Dilekçeye  
B) Tutanağa  
C) Rapora  
D) Davetiyyeye

10. Sevgili Arkadaşım,  
Biliyorum ki epeydir görüşemiyoruz. Ama yazışamayacak kadar da değiliz ya! Seni çok özledim...

Bu parça mektup türlerinden hangisine örnektir?

- A) İş mektubu B) Resmi mektup  
C) Özel mektup D) Açık mektup

11. Türk edebiyatında günlük - - - - sonra ortaya çıkmıştır.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Tanzimat'tan  
B) II. Meşrutiyet'ten  
C) Millî Edebiyat'tan  
D) Cumhuriyet'ten

12. Reşat Nuri, 26 Kasım 1889'da İstanbul Üsküdar'da doğmuştur. Babası askerî doktorlardan Nuri Bey'dir. Annesi, eski Erzurum Valisi Yaver Paşa'nın kızı Lütfiye Hanım'dır. Asker çocuğu olduğu için Reşat Nuri'nin çocukluk ve talebelik yılları, daha çok, Anadolu vilayetlerinde geçmiştir. Bu arada da en çok Çanakkale ve İzmir'de bulunmuştur.

Bu parçanın türü aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Otobiyografi B) Anı  
C) Günlük D) Biyografi

# 1. OTURUM

13. Sanatçının söz konusu kitabında çatı, temel bir hikâye etrafında örülen başka hikâyelerle oluşturulmuş. Öykülerin konusu sanatçının muhteşem üslubuyla birleşince ortaya harika bir eser çıkmış. İnsan ruhunun el ve göz değmemiş yerlerindeki karanlıklar, hiçbir gerçeklik kaygısı taşımadan ama gayet gerçekçi bir temelde gözler önüne serilmiş.

**Bu parça aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?**

- A) Denemeden
- B) Eleştiriden
- C) Gezi yazısından
- D) Haber yazısından

14. Öğretici metinlerle ilgili aşağıdaki-lerin hangisi **yanlıştır**?

- A) Kurmaca değil, gerçeklik ön plandadır.
- B) Bilgi vermek, okuyucuyu aydınlatmak için yazılır.
- C) Dil açık ve anlaşılır bir biçimde düzenlenir.
- D) Her okuyanın farklı bir anlam çıkardığı metinlerdir.

15. Babakale, Anadolu'nun zeytin ağaçlarıyla kaplı batı ucunda küçük bir balıkçı köyü. Renk renk teknelerin sıralandığı, küçük bir limanın yamacına kurulan bir köy, zamanın uzun yıllardır değiştiremediği eski zaman fotoğraflarını yansıtıyor.

**Bu parça aşağıdaki türlerin hangisine örnektir?**

- A) Günlüğe
- B) Makaleye
- C) Mektuba
- D) Gezi yazısına

16. Aşağıdakilerden hangisi iş mektubunun yazımında dikkat edilmesi gerekenlerden **değildir**?

- A) Bu mektuplarda içtenlik aranır.
- B) Mektubun gönderildiği kurumun ismi başa yazılır.
- C) Sol alt tarafa adres yazılır.
- D) Sağ alt köşeye imza atılır.

17. Gezi yazılarında genellikle aşağıdaki anlatım türlerinden hangisi kullanılır?

- A) Destansı
- B) Açıklayıcı
- C) Kanıtlayıcı
- D) Tartışmacı

18. Aşağıdaki parçalardan hangisi öğretici bir metinden alınmıştır?

- A) Derinden derine ırmaklar ağlar, Uzaktan uzağa çoban çeşmesi.
- B) Karagöz: Geçen gün çeşme başına gittim; orada bir eşek duruyordu, imrendim suratını yaladım. Hacivat: Tu Allah iyiliğini versin!
- C) İhtiyarın çevresindeki askerler birbirine karıştı. Bir çığılıktır koptu. "Bey'e haber verin!.." diye bağırsıyorlardı. İhtiyarın koluna girdiler. Kuş gibi deniz kenarına uçurdular. Sandala koydular.
- D) Deneme: Bir insanın herhangi bir konuda içini dökmek, paylaşmak amaçlı; kesin hükümlere varmadan samimi üslupla yazıldığı yazılardır.

19. Savaşın son günleriydi. Mustafa Kemal Paşa ile Fevzi ve İsmet Paşaları Uşak'ta bir masanın etrafında bulduk. General Trikopis ile General Dionis Türklere teslim olmuştu. Mustafa Kemal Paşa'nın huzuruna Nurettin Paşa'nın arkasında geldiler. Eğer korunmasalardı, Uşak halkı iki Yunan komutanı parçalayacaktı.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmıştır?**

- A) Anıdan
- B) Biyografiden
- C) Eleştiriden
- D) Sohbetten

20. Aşağıdakilerden hangisi edebiyatımızın ilk biyografi örneği kabul edilir?

- A) Gazel
- B) Tezkire
- C) Mesnevi
- D) Kaside

## (616) SEÇ. DİL VE ANLATIM – 6

1. Ey benim namlı, şerefli, sadık emirlerim! İyi bilirsiniz ki üstünde durduğumuz şu memleket ve maliki olduğumuz devlet, nice müşkül muharebe ve mücahedeler sonunda ecdadımız tarafından kazanılmış ve sonunda bize nasip olmuştur. Bugün sizlere derim ki canını feda etmeyen âşık vuslata nail olamaz. Vatan aşkı için nice kanlar döküldü, nice yaralar açıldı. Ama bu sayede nice müstahkem kaleler alındı.

**Bu metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Söylev
- B) Söyleşi
- C) Mülakat
- D) Röportaj

2. Gaz lambası özelliklerinin anlatıldığı bir röportajın türü aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) Bir yeri konu alan
- B) İnsanı konu alan
- C) Bir olayı konu alan
- D) Eşyayı konu alan

3. Safranbolu'yu değişik özellikleriyle inceleyip kendi görüşleriyle destekleyerek bir yazı oluşturan ve bu yazıda çeşitli belgeler, fotoğraflar kullanan bir yazarın yazısı aşağıdaki türlerin hangisine örnektir?

- A) Mülakata
- B) Röportaja
- C) Makaleye
- D) Denemeye

4. Aşağıdakilerden hangisi röportaj türünde yazılmıştır?

- A) Son Kuşlar
- B) Pembe İncili Kaftan
- C) Yalnız Efe
- D) Peri Bacaları

5. Söylevle ilgili aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) Söyleve dinleyicilerin ilgisini çekecek sözlerle başlanmalıdır.
- B) Söylevci dilin özelliklerini iyi bilmelidir.
- C) Dil; alıcıyı harekete geçirme, kanalı kontrol ve heyecana bağlı işlevde kullanılır.
- D) Asıl amaç dinleyicilerde estetik zevk uyandırmaktır.

6. Aşağıdakilerden hangisi Latin edebiyatının ünlü söylevcilerinden biridir?

- A) Demosthenes
- B) Çiçero
- C) Montaigne
- D) Moliere

7. Okumanın hayatımızda nasıl bir yeri vardır?

- Okuma, şimdi adına iletişim denen, bilgi alışverişini tek taraflı sağlayan bir hadisedir.

Okuyacağınız kitabı seçerken neye dikkat ediyorsunuz?

-Vaktiyle hemen hiçbir ayırım yapmadan elime geçen her kitabı okurdum. Artık kitap okurken bana faydası var mı, yok mu diyerek bir ayıklamaya gidiyorum.

**Bu metin aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?**

- A) Mülakattan
- B) Söylevden
- C) Anıdan
- D) Fıkradan

## 1. OTURUM

8. Kardeşlerim, evlatlarım!  
Ruhu göklerde olan ecdadımız,  
minarelerimizden yedi yüz yılın şanlı  
Osmanlı tarihinin bugünkü faciasını  
seyrediyor. Bu tarihi, muazzam  
meydanda zafer alayları yapan  
kahraman ecdadımızın ruhları  
karşısında dünyanın bir başından  
bir başına at süren o, namağlup  
erlerin gazapları karşısında  
başımı kaldırıyor ve özgürlük için  
haykırıyorum: "İleri!"

**Bu parça aşağıdakilerden hangisine  
örnektir?**

- A) Askerî söyleve  
B) İktisadi söyleve  
C) Akademik söyleve  
D) Hukuksal söyleve

9. Ünlü kişilerin çeşitli yönlerini tanıtmak  
veya toplumu ilgilendiren önemli  
bir konuyu aydınlatmak için, ünlü  
kişilerle, uzmanlarla yapılan görüş-  
meleri sorulu-cevaplı olarak aktaran  
yazılardır.

**Bu parçada tanımı yapılan tür  
aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Söylev B) Deneme  
C) Röportaj D) Mülakat

10. I. Söylevde önemli olan kelimelerin  
anlamıdır, vurgu ve tonlama değildir.  
II. Söylevcinin inandırma kabiliyeti  
gelişmiş olmalıdır.  
III. Söylevci konuşmasında jest ve  
mimikleri kullanmaktan sakınma-  
lıdır.  
IV. Söylevde cümleler kısa ve akıcı  
olmalıdır.

**Numaralanmış cümlelerin hangile-  
rinde bilgi yanlışlığı yapılmıştır?**

- A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve IV. D) III ve IV.

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde  
yazım yanlışlığı yapılmıştır?

- A) Koskocaman adamlardık ama  
yüreğimiz çocuktu.  
B) Bakıp da imrenmemek ne müm-  
kün şu güzel manzaraya?  
C) Ağlaşam sesimi duyardımınız mıs-  
ralarımda?  
D) Buranın doğası ilçeninki gibi güzel  
değil.

12. Türkiye Büyük Millet Meclisinin kı-  
saltmasının yazımı aşağıdakilerin  
hangisinde doğru verilmiştir?

- A) T.B.M.M. B) TBMM.  
C) T.B.M.M. D) TBMM

13. Aşağıdaki sanatçı - eser eşleştir-  
melerinden hangisi yanlıştır?

- A) Fikret Otyam – Bugün de Diyorlar ki  
B) Mustafa Baydar –  
Edebiyatçılarımız Ne Diyorlar  
C) Yaşar Kemal – Bu Diyar Baştan  
Başa  
D) Nurullah Berk – Ustalarla  
Konuşmalar

14. Yaşadığı yerin belediye başkanından  
bilgi almak isteyen bir gazeteci, baş-  
kana çeşitli sorular yönelmiştir.

**Bu gazeteci söyleşiyi gerçekleştiri-  
rken aşağıdaki türlerden hangisini  
kullanmıştır?**

- A) Söylev B) Mülakat  
C) Deneme D) Günlük

15. Bir fizik profesörünün yaptığı bi-  
limsel konuşma aşağıdakilerden  
hangisine örnektir?

- A) Askerî söylev  
B) Akademik söylev  
C) Dinsel söylev  
D) İktisadi söylev

16. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangi-  
si yanlıştır?

- A) Cuma hutbesinde iyiliğin önemiyle  
ilgili yapılan konuşma – Dinî söylev  
B) Maç öncesi amigonun taraftarları  
hareketlendirmek için yaptığı ko-  
nuşma – Askerî söylev  
C) İş adamının piyasaya yeni çıkardığı  
ürün ile ilgili tanıtım konuşması  
– İktisadi söylev  
D) Avukatların müvekkillerini savun-  
mak için mahkemede yaptığı ko-  
nuşmalar – Hukuksal söylev

17. Aşağıdakilerden hangisi sözlü an-  
latım türlerinden değildir?

- A) Röportaj B) Mülakat  
C) Tiyatro D) Söylev

18. Sizin - - - - pek çok ünlü kişiyi bizlere  
daha iyi tanıttı, bazı olayların da bilin-  
meyen taraflarını gün yüzüne çıkardı.  
Bence yazılarınızdaki başarınızın  
anahtarı insanları tanıma yeteneğiniz  
ve sorularınızı ustaca bir araya getir-  
menizdir.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşı-  
ğıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) mülakatlarınız B) makaleleriniz  
C) denemeleriniz D) söylevleriniz

19. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi  
söylev türünde eser vermemiştir?

- A) Ömer Naci  
B) Rıza Tevfik Bölükbaşı  
C) Osman Yüksel Serdengeçti  
D) Muharrem Ergin

20. Aşağıdaki eserlerden hangisi ede-  
biyatımızdaki ilk mülakat örnekle-  
rindedir?

- A) Doğudan Gezi Notları  
B) Diyorlar ki  
C) Edebiyatçılarımız Ne Diyorlar  
D) Telsiz Duvaksız Anadolu

### (617) SEÇ. DİL VE ANLATIM – 7

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde  
sanatsal metinlerle öğretici metin-  
lerin karşılaştırmasında yanlışlık  
yapılmıştır?

- A) Sanatsal metinlerde amaç okuyucu-  
ya estetik zevk vermektir, öğretici  
metinlerde bilgi verme amacı vardır.  
B) Sanatsal metinlerde gerçekler dile  
getirilir, öğretici metinlerde gerçek-  
lerin yanı sıra kurmaca olaylar da  
anlatılır.  
C) Sanatsal metinlerde dil sanatlıdır ve  
üslup kaygısı vardır, öğretici metin-  
lerde açık ve sade bir dil kullanılır.  
D) Sanatsal metinlerde dil şiirsel  
işlevde kullanılırken öğretici me-  
tinlerde genel olarak göndergesel  
işlevde kullanılır.

2. "Üç birlik" terimi aşağıdaki türlerin  
hangisine aittir?

- A) Romana B) Fabla  
C) Tiyatroya D) Masala

3. • Duygu, düşünce ve hayallerin ölçü-  
lü ve uyaklı dizeler hâlinde örülmüş  
biçimidir.  
• Şiiri oluşturan dörder, beşer, altışar  
ve daha fazla dizelik kümelere veri-  
len isimdir.  
• Şiirdeki temel duygu ve düşüncedir.

**Bu cümlelerde aşağıdaki kavram-  
lardan hangisinin karşılığı verilme-  
miştir?**

- A) Nazım biçimi B) Nazım  
C) Tema D) Bent

4. Türk edebiyatında ilk yerli roman - - - -  
tarafından kaleme alınan - - - -.

**Bu cümlede boş bırakılan yerlere  
sırasıyla aşağıdakilerden hangileri  
getirilmelidir?**

- A) Namık Kemal – İntibah'ır  
B) Şemsettin Sami – Taaşuk-ı Talat  
ve Fitnat'ır  
C) Ahmet Mithat Efendi – Felatun  
Bey'le Rakım Efendi'dir  
D) Recaizade Mahmut Ekrem –  
Araba Sevdası'dır

5. Aşağıdakilerden hangisi anlatma-  
ya bağlı metinlerin yapısını oluşturan  
öğelerden değildir?

- A) Olay örgüsü B) Mekân  
C) Zaman D) Yazar

# 1. OTURUM

6. Batı'da ilk fabl yazarı olarak kabul edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aisopos (Ezop)
- B) La Fontaine
- C) Andersen
- D) Beydaba

7. Kuruluşlarındaki özellikle öteki masal türlerinden ayrılır. Küçük, önemsiz olayların birbiri ardına bağlanmasıyla oluşturulmuştur. Bağlantı ögesinin sayısı ölçüsünde masal uzar gider. (Keloğlan, Sırça Köşk...)

**Bu parçada hakkında bilgi verilen masal türü aşağıdakilerin hangisidir?**

- A) Hayvan masalları
- B) Asıl masallar
- C) Zincirlemeli masallar
- D) Güldürücü hikâyeler, nükteli fıkralar ve yalanlamalar

8. I. Yer ve zaman kavramları genelde belirgindir.  
II. Genelde nesir şeklindedir.  
III. Dil göndergesel işlevde kullanılır.  
IV. Anlatımda geniş zaman ve geçmiş zaman kipleri kullanılır.

**Numaralanmış özelliklerden hangileri "masal" için söylenemez?**

- A) I ve III.
- B) I ve IV.
- C) II ve III.
- D) II ve IV.

9. Rönesans'tan sonra ----," ---- " adlı eseriyle öykü türünün ilk örneğini vermiş ve çağdaş öykücülüğün başlatıcısı olmuştur.

**Bu cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerin hangileri getirilmelidir?**

- A) Victor Hugo – Sefiller
- B) Maupassant – Ay Işığı
- C) Çehov – Vişne Bahçesi
- D) Boccaccio – Decameron

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecazımürsel (düz değişmece) yoktur?

- A) Uçağımızın Ankara'ya inmesine yaklaşık on beş dakika kaldı.
- B) Her gün biraz Necip Fazıl okumak âdetim oldu.
- C) Sessizliği herkesin benim kadar sevdiğini zannetmiyorum.
- D) Bu sahada ne ünlü ayaklar top koşturmuştu.

11. Sev seni seveni Hak ile yeksan ise Sevmeye seni sevmeyeni Mısır'a sultan ise

**Bu dizelerdeki gibi aynı ünsüzün sık tekrarıyla yapılan ahenge verilen ad aşağıdakilerin hangisidir?**

- A) Asonans
- B) Aliterasyon
- C) Cinas
- D) Kinaye

12. • Gülünç olaylarla acıklı olayları iç içe anlatan bir tiyatro türüdür.  
• Nazım veya nesir şeklinde yazılabilir.  
• Amacı seyirciyi gerçeği göstermektir.

**Bu özellikler aşağıdaki tiyatro türlerinden hangisine aittir?**

- A) Drama
- B) Komedyaya
- C) Tragedyaya
- D) Karagöz'e

13. Aşağıdakilerden hangisi gözlemci anlatıcının bakış açısıyla ilgili söylenemez?

- A) Anlatıcı olayları dışarıdan gözlemleyen bir şahit konumundadır.
- B) Olaylar kamera tarafsızlığıyla anlatılır.
- C) Kişilerin duygu ve düşünceleri eylemlerinden çıkartılır.
- D) Birinci tekil şahıs anlatımı kullanılır.

14. • 17. yüzyılda Fransa'da ortaya çıkan klasik romanda Antik Yunan ve Roma sanatının izleri görülür.

- Natüralist romanda olaylar ve kişiler bir bilim adamı gözüyle incelenir.
- Romantik romanda olaylar ve insanlar gerçeği bir bakış açısıyla yansıtılır.

**Bu cümleler doğru-yanlış açısından değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) Y – Y – D
- B) D – D – Y
- C) D – Y – D
- D) Y – D – D

15. Aşağıdaki eserlerden hangisi epik tiyatro türüne örnektir?

- A) Keşanlı Ali Destanı
- B) Hastalık Hastası
- C) Şair Evlenmesi
- D) Venedik Taciri

16. Aşağıdakilerden hangisi klasik Türk şiiri nazım biçimlerinden değildir?

- A) Kaside
- B) Semai
- C) Şarkı
- D) Murabba

17. Kararmış kara gözler  
Dermanım kara gözler  
Gemim deryada kaldı  
Yelkenim kara gözler

**Bu dizelerde "kara gözler" sözünün kullanımıyla sağlanan ahenk unsuru verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Aliterasyon
- B) Cinas
- C) Asonans
- D) Akrostiş

18. Dövüşüyorduk Üç Şehitlerimizde Zorluyordu derya gibi düşman Attığım boşa gitmiyordu Lüzumsuzdu nişan.

**Bu dizelerdeki söz sanatları aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Teşhis – Benzetme
- B) Benzetme – Tariz
- C) Abartma – Benzetme
- D) Kinaye – Tenasüp

19. Yiğit kendini öğende  
Oklar menzili döğende  
Şeşper kalkana değende  
Kalkan gümbür gümbürlerin.

**Bu dizeler aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?**

- A) Dramatik
- B) Didaktik
- C) Lirik
- D) Epik

20. Aşağıdakilerden hangisi geleneksel Türk tiyatrosunun türlerinden değildir?

- A) Karagöz
- B) Komedyası
- C) Meddah
- D) Orta oyunu

## (618) SEÇ. DİL VE ANLATIM – 8

1. Makalede temel öge ----.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) estetikdir
- B) düşüncedir
- C) sanattır
- D) hayaldir

2. Münazaranın başarıya ulaşması için tartışmacının aşağıdakilerden hangisini yapması doğru olmaz?

- A) Süslü söyleyişlere değil, sağlam fikirlere önem vermelidir.
- B) Tartışma konusu dışına çıkmamalıdır.
- C) Düşüncelerini açık ve anlaşılır bir şekilde söylemelidir.
- D) Münazarayı kişisel üstünlük meselesi olarak düşünmemelidir.

3. • Konu hakkında aynı oturumda çeşitli kişilerin yaptıkları konuşmalarıdır.

- Özel olarak belirlenen davetliler, dinleyici olarak bulunur.
- Alınan kararlar bilimsel değer taşır.

**Bu özellikler aşağıdaki tartışma türlerinden hangisine aittir?**

- A) Sempozyuma
- B) Konferansa
- C) Forumla
- D) Münazaraya

4. Konferans, sunuş tekniği bakımından aşağıdaki türlerin hangisiyle benzerlik gösterir?

- A) Mülakat
- B) Açık oturum
- C) Sempozyum
- D) Söylev

# 1. OTURUM

5. Dil ve anlatım dersinde Aysun Öğretmen, öğrencilerin iki gruba ayrılarak düşüncelerini jüri önünde savunmalarını istemiştir. Tartışmanın sonunda galip tarafın jüri tarafından ilan edileceğini belirtmiştir.

**Aysun Öğretmen öğrencilerden fikirlerini hangi tartışma türüyle açıklamalarını istemiştir?**

- A) Forum B) Konferans  
C) Münazara D) Sempozyum
6. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet'in ilk yıllarında yazdığı makalelerle dikkat çeken yazarlardan biridir?
- A) Tefvik Fikret  
B) Namık Kemal  
C) Falih Rıfki Atay  
D) Rezaizade Mahmut Ekrem
7. Bilimsel yazıların - - - bölümünde metnin tamamında anlatılanların küçültülerek bir paragraf hâline getirilmiş biçimi yer alır.
- Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmiştir?**
- A) özet B) başlık  
C) asıl metin D) giriş
8. Ülkemizde ilk özel gazeteyi kuran Şinasi ve Ağâh Efendi'nin çıkardıkları - - - makale türünde yazılara yer verilmiştir.
- Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmelidir?**
- A) Tasvir-i Efkâr'da  
B) Takvim-i Vakayî'de  
C) Ceride-yi Havadis'te  
D) Tercüman-ı Ahval'de
9. Yazıda geçen herhangi bir söz ya da sözcükle ilgili olarak sayfa altına konan, aydınlatıcı veya kaynak belirten açıklamaya - - - denir.
- Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmelidir?**
- A) kaynakça B) dipnot  
C) indeks D) bibliyografya
10. I. Aynı konuda süreklî söz almaya çalışmak  
II. Konuşmaları ilgiyle dinlemek  
III. Ortaya çıkan sonucu hoşgörüle karşılamak  
IV. Sağlam fikirlerden çok, süslü ve sanatlı söyleyişe önem vermek
- Numaralanmış ifadelerden hangisi münazaraya katılanların dikkat etmesi gerekenlerden biri değildir?**
- A) I ve II. B) I ve IV.  
C) II ve III. D) III ve IV.

11. "Karşıt görüşlerin savunulduğu söz yarışması" niteliğindeki aşağıdakilerden hangisi için en uygundur?

A) Sempozyum  
B) Forum  
C) Münazara  
D) Açık oturum

12. Yeni bulunduğu bir elementle ilgili bilim dünyasını bilgilendirmek isteyen bir kimya profesörünün aşağıdakilerden hangisini tercih etmesi beklenir?

A) Sempozyum B) Açık oturum  
C) Münazara D) Konferans

13. Aşağıdaki tartışma türlerinden hangisi yapısı ve özellikleri itibarıyla okullarda uygulanmaya elverişlidir?

A) Münazara B) Sempozyum  
C) Açık oturum D) Forum

14. Aşağıdakilerden hangisi sempozyum başkanının görevlerinden değildir?

A) Başlangıçta konuyla ilgili kısa bir giriş yapmalıdır.  
B) Konuşmacıları gerekli yerlerde fikirleriyle yönlendirmelidir.  
C) Konuşmacıların salonda hazır bulunmalarını sağlamalıdır.  
D) Oturumların amaç ve hedeflerini konuşmacılara aktarmalıdır.

15. Belli bir konu, yer ve dönemle ilgili yayınları kapsayan veya en iyilerini seçen eser.

**Bu parçada bilimsel yazıların hangi bölümünden söz edilmektedir?**

A) Giriş  
B) Kaynakça  
C) Sonuç ve tartışma  
D) Başlık

16. Kadın çantasını kaptığı gibi mağazadan koşarak çıktı.

**Bu cümlede aşağıdaki anlatım ilkelere hangisine uyulmamıştır?**

A) Akıcılık B) Duruluk  
C) Yalınlık D) Açıklık

17. Aşağıdakilerden hangisi bir münazara konusu olamaz?

A) İnternet, kişilerin sosyalleşmesini sağlamaktadır.  
B) Türkiye'de her beş kişiden biri İstanbul'da yaşamaktadır.  
C) Ülkemizde kalkınma köyden başlamalıdır.  
D) Televizyon dizileri toplumsal kültürümüzü zayıflatmaktadır.

18. Edebiyatımızda ilk makale - - - yılında - - - tarafından Tercüman-ı Ahval gazetesinde yayımlanmıştır.

**Bu cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

A) 1860 – İbrahim Şinasi  
B) 1865 – Namık Kemal  
C) 1870 – Ziya Gökalp  
D) 1863 – Falih Rıfki Atay

19. Forumla ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

A) Söz alan dinleyiciler özel sorunlarına değinmekten kaçınırlar.  
B) Forumun sonunda bir bildiri yayımlanır.  
C) Uzman kişilerin bir konuyu açıklamak, tanıtmak ve öğretmek amacıyla yaptıkları konuşmalardır.  
D) Tez ve antiteze dayalı bir tartışma türüdür.

20. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel yazılarda kullanılan anlatım türlerinden biridir?

A) Destansı B) Öyküleyici  
C) Açıklayıcı D) Düşsel

## (625) SEÇ. TÜRK EDEBİYATI – 5

1. - - -, insan ve toplum yaşantısından doğan bütün olay, duygu, düşünce ve hayallerin söz ve yazı ile güzel ve etkili bir biçimde anlatılması sanatıdır.

**Bu cümledeki boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

A) Tarih B) Resim  
C) Müzik D) Edebiyat

2. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat Fermanı'nın hazırlanma amaçlarından biri değildir?

A) Batı'nın bilim ve teknolojisinden yararlanmanın yolunu açmak  
B) Devlet adamlarının gelişmelere ayak uydurmalarını sağlamak  
C) Geri kalmışlığı ortadan kaldırmak  
D) Yönetim şeklini değiştirmek

3. Aşağıdakilerden hangisi II. Dönem Tanzimat edebiyatının özelliklerinden değildir?

A) Bireysel konular tercih edilmiştir.  
B) Şiirde hece ölçüsü kullanılmıştır.  
C) "Toplum için sanat" anlayışı benimsenmiştir.  
D) Modern tiyatro türünün ilk örneği verilmiştir.

4. Aşağıdaki eser – sanatçı eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

A) Tahrir-i Harabat – Namık Kemal  
B) Zafername – Ziya Paşa  
C) İçli Kız – Abdülhak Hamit Tarhan  
D) Sahra – Nabizade Nazım

## 1. OTURUM

5. Edebiyatımızda 1919-1923 yılları arasında verilen eserlere baktığı-mızda ağırlıklı olarak vatan sevgisi, cesaret, savaşın olumsuzlukları gibi konuların ele alındığını görüyoruz. **Bu bilgilerden edebiyatla ilgili çıkarılacak sonuç aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) İçinde bulunduğu toplumun sosyal ve siyasi yapısından etkilenir.  
B) Sosyoloji, tarih, felsefe gibi bilim dallarıyla yakın ilişki içindedir.  
C) Toplumların yönlendirilmesinde önemli bir rol oynar.  
D) Gerçekleri olduğu gibi yansıtan bir sanat dalıdır.
6. I. Avrupa'ya öğrenci gönderilmesi  
II. İlk özel gazetenin çıkarılması  
III. İlk edebî romanın yayımlanması  
IV. Meşrutiyet'in ilan edilmesi  
**Yukarıda numaralanmış gelişmelerden hangileri Tanzimat edebiyatının oluşumunda etkili olmuştur?**
- A) I ve II. B) I ve III.  
C) II ve III. D) II ve IV.
7. Tanzimat Dönemi'nde gazeteciliğin gelişmesi ile edebiyatımıza ----, ----, ---- gibi türler girmiştir. **Bu cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilemez?**
- A) makale B) deneme  
C) mektup D) fıkra
8. **Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat II. Dönem sanatçıları arasında değerlendirilemez?**
- A) Abdülhak Hamit Tarhan  
B) Recaizade Mahmut Ekrem  
C) Ahmet Mithat Efendi  
D) Muallim Naci
9. **Namık Kemal'in çalıştığı gazeteler aşağıdakilerin hangisinde bir arada verilmiştir?**
- A) Tasvir-i Efkâr – Hürriyet – İbret  
B) Takvim-i Vakâyi – Tercümân-ı Ahvâl – Hürriyet  
C) Ceride-i Havâdis – Tasvir-i Efkâr – Basiret  
D) Tercümân-ı Hakikat – İbret – Takvim-i Vakâyi
10. I. Tahrir-i Harabat  
II. Istilâhât-ı Edebiyye  
III. Araba Sevdası  
IV. Osmanlı Tarihi  
V. Zoraki Tabip  
**Yukarıda numaralanmış eserlerden hangileri öğretici metin değildir?**
- A) I ve III. B) II ve III.  
C) III ve IV. D) III ve V.
11. Akıl ve sağduyuya dayanan ---- akımına karşılık ---- akımında hayaller, duygular ve çocuklar önem kazanmıştır. **Bu cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangileri sırasıyla getirilmelidir?**
- A) realizm – klasisizm  
B) klasisizm – romantizm  
C) parnasizm – realizm  
D) sembolizm – romantizm
12. Sanatçının edebiyatımıza en önemli katkılarından biri Batı yanlısı gençleri Servet-i Fünun dergisi etrafına toplamasıdır. Edebiyat kurallarını öğreten Talim-i Edebiyat adlı eseri ve yaptığı çalışmalarından dolayı döneminde "üstat" olarak tanınmıştır. **Bu parçada tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) İbrahim Şinasi  
B) Namık Kemal  
C) Hüseyin Cahit Yalçın  
D) Recaizade Mahmut Ekrem
13. Tanzimatçılar "toplum için sanat" görüşünü benimsemişlerdir. Bu amaçla edebî metni, ----. **Bu parçanın son cümlesi düşüncenin akışına göre aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanmalıdır?**
- A) kişisel çıkarları için oluşturmuşlardır  
B) imge ve söz sanatlarıyla süslemişlerdir  
C) halkı eğitmeye bir araç olarak görmüşlerdir  
D) bireysel konulara ağırlık vermişlerdir
14. **Tanzimat Dönemi'nde önemli dil ve sözlük çalışmaları yapan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Şemsettin Sami  
B) Sami Paşazade Sezai  
C) Abdülhak Hamit Tarhan  
D) Ahmet Mithat Efendi
15. Ne efsunkâr imişsin âh ey dîdar-ı hürriyyet  
Esîr-i aşkın olduk gerçi kurtulduk esaretten  
Namık Kemal'in "Hürriyet Kasidesi"nden alınmış bu dizelerine bakıldığında kasidelerde ele alınan klasik konulardan uzaklaşıldığı görülmektedir. **Bu bilgilerden hareketle Tanzimat Dönemi şiiri için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**
- A) Aruz ölçüsü terk edilerek hece ölçüsü kullanılmıştır.  
B) Batı edebiyatından alınan nazım şekilleri tercih edilmiştir.  
C) Eski şiire şekil olarak bağlı kalmış, şiirin içeriği değiştirilmiştir.  
D) Şiirde parnasizm ve sembolizm akımlarının etkisi söz konusudur.
16. Sanatçı hikâye ve roman türlerinde eserler verdi. Eserlerinde romantizmden realizme geçiş açıkça görülmektedir. "Küçük Şeyler" adlı eseri hikâye türünün gelişmesi açısından oldukça önemlidir. **Bu parçada hakkında bilgi verilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) İbrahim Şinasi  
B) Şemsettin Sami  
C) Ahmet Mithat Efendi  
D) Sami Paşazade Sezai
17. **Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat Dönemi ile şiire giren konular arasında gösterilemez?**
- A) Aşk B) Adalet  
C) Özgürlük D) Millet
18. Tanzimat Dönemi'nde roman ve hikâye türlerinde verdiği eserlerle halka okumayı sevdirmeyi amaçlamıştır. Halkı bilinçlendirmeyi amaçlayan sanatçı eserlerinde toplumsal konuları ele almıştır. Yanlış Batılılaşmayı ele aldığı Felâtnun Bey ile Rakim Efendi romanı, bu konuyu işleyen başarılı bir eserdir. **Bu parçada söz edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Abdülhak Hamit Tarhan  
B) Ahmet Vefik Paşa  
C) Şemsettin Sami  
D) Ahmet Mithat Efendi
19. **Aşağıdaki sanatçılardan hangisi La Fontaine'den fabl çevirileri yapmıştır?**
- A) Namık Kemal  
B) İbrahim Şinasi  
C) Yusuf Kamil Paşa  
D) Ziya Paşa
20. "Talim-i Edebiyat" adlı eserin edebiyatımız açısından önemi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Edebiyat tarihi üzerine yazılmış ilk eser olması  
B) Edebiyat kurallarını öğreten ilk eser olması  
C) Noktalama işaretlerinin ilk kez kullanıldığı eser olması  
D) Tanzimat edebiyatının başlamasını sağlayan eser olması

(626) SEÇ. TÜRK EDEBİYATI – 6

1. Recaizade Mahmut Ekrem, Servet-i Fünun'u sanat ve edebiyat dergisi hâline getirmek için ---- derginin yazı işleri müdürlüğüne getirir. **Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**
- A) Cenap Şahabettin'i  
B) Tevfik Fikret'i  
C) Halit Ziya Uşaklıgil'i  
D) Mehmet Rauf'u

## 1. OTURUM

2. Servetifünun edebiyatının diğer adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Saray edebiyatı
- B) Klasik edebiyat
- C) Yüksek zümre edebiyatı
- D) Edebiyatıcedide

3. Aşağıdakilerden hangisi Cenap Şahabettin'in düzyazı türündeki eserlerinden biri değildir?

- A) Hac Yolunda
- B) Avrupa Mektupları
- C) Tâmat
- D) Tiryaki Sözleri

4. Halit Ziya Uşaklıgil'in anılarını kaleme aldığı eseri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mai ve Siyah
- B) Aşk-ı Memnu
- C) Kırk Yıl
- D) Ferdi ve Şürekası

5. Aşağıdakilerin hangisinde "Tevfik Fikret" ile ilgili yanlış bir bilgi vardır?

- A) Divan edebiyatının beyit anlayışını kırarak nazmı nesre yaklaştırmıştır.
- B) Aruzu Türkçeye ustalıklı uygulayan sanatçılardan biridir.
- C) Şiirde serbest müstezatı ve Batı'dan alınma nazım şekillerini kullanmıştır.
- D) Tüm şiirlerinde oldukça sade ve anlaşılır bir dil kullanmıştır.

6. Aşağıdakilerden hangisi edebiyatımızda nazmı nesre yaklaştıran sanatçılardan biridir?

- A) Mehmet Akif Ersoy
- B) Ahmet Haşim
- C) Yahya Kemal Beyatlı
- D) Namık Kemal

7. • Sözcüklerle resim yapma amacıyla olan Cenap Şahabettin, Fransız parnasyenlerden etkilenir.

- Mehmet Rauf'un mensur şiir türündeki eserinin adı "Sansar"dır.
- Tevfik Fikret, "Şermin" adlı şiir kitabını çocuklar için yazmıştır.

**Bu cümleler doğru – yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) D – Y – D
- B) Y – Y – D
- C) D – D – Y
- D) Y – D – D

8. Aşağıdakilerin hangisi Fecriati Topluluğu'nun edebiyatta gerçekleştirmek istediklerinden biri değildir?

- A) Dilin, edebiyatın ve diğer bilimlerin ilerlemesine katkı sağlamak
- B) Konuşma diliyle yazı dili arasında farkı ortadan kaldırmak
- C) Topluluk üyelerinin eserlerinden oluşan bir kütüphane kurmak
- D) Toplantılar düzenleyerek halkı edebiyat ve sanat konularında bilgilendirmek

9. Türklüğün vicdanı bir;  
Dini bir, vatani bir;  
Fakat hepsi ayrılır  
Olmazsa lisanı bir

**Bu dörtlük şekil ve içerik açısından incelendiğinde dizelerin aşağıdaki sanatçıların hangisine ait olduğu söylenir?**

- A) Ziya Gökalp
- B) Tevfik Fikret
- C) Cenap Şahabettin
- D) Ali Ekrem Bolayır

10. - - - -; Osmanlı Devleti içinde yaşayan halk arasında dil, din, ırk ayrımı olmaksızın herkesin eşit haklara sahip olmasını savunan akımdır.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Türkçülük
- B) İslamcılık
- C) Osmanlılık
- D) Batıcılık

11. Aşağıdaki eserlerden hangisi Fuat Köprülü'ye aittir?

- A) Türkleşmek, İslamlaşmak, Muasırlaşmak
- B) Kaşağı
- C) Türk Edebiyatında İlk Mutasavvıflar
- D) Millî Savaş Hikâyeleri

12. Yakup Kadri Karaosmanoğlu'nun ilk romanı - - - - kuşaklar arasındaki çatışma işlenmiştir. Eserde Batılılaşmayı yanlış anlayanların sorumsuz davranışları eleştirilmektedir.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Nur Baba'da
- B) Hüküm Gecesi'nde
- C) Yaban'da
- D) Kiralık Konak'ta

13. Aşağıdaki sanatçılardan hangisinin roman türünde eseri yoktur?

- A) Reşat Nuri Güntekin
- B) Tevfik Fikret
- C) Halide Edip Adıvar
- D) Mehmet Rauf

14. I. Dilde sadeleşme anlayışı savunmuş ve uygulanmıştır.

II. Divan edebiyatı nazım biçimleri tercih edilmiştir.

III. Ulusal ölçümüz olan hece kullanılmıştır.

IV. Romanlarda mekân İstanbul'la sınırlı kalmıştır.

**Numaralanmış özelliklerin hangisi Millî Edebiyat Dönemi için söylenemez?**

- A) I ve III.
- B) I ve IV.
- C) II ve III.
- D) II ve IV.

15. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi Fecriati Topluluğu'nun bir üyesi değildir?

- A) Ahmet Rasim
- B) Yakup Kadri
- C) Celâl Sahir
- D) Ahmet Haşim

16. Sanatçı 1897 yılında Türk – Yunan savaşı nedeniyle yazdığı "Cenge Giderken" adlı şiiriyle tanınmıştır.

Halkın acılarını, dertlerini, ulusal bir duyarlılıkla dile getirmiştir. Hece ölçüsünü kullanmasına karşın halk edebiyatı nazım biçimlerini kullanmamıştır.

Eserlerinden bazıları şunlardır: Türkçe Şiirler, Türk Sazı vb.

**Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Reşat Nuri Güntekin
- B) Mehmet Emin Yurdakul
- C) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- D) Mehmet Rauf

17. Reşat Nuri Güntekin'in Millî Edebiyat Dönemi'nde yazdığı tiyatro eseridir.

Bu eserde farklı çevrelerde büyümüş iki gencin evlilikleri ve bu evlilikte kadının mutsuzluğu anlatılmaktadır.

**Bu parçada sözü edilen eser aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Çalıkuşu
- B) Tanrı Misafiri
- C) Hançer
- D) Anadolu Notları

18. Edebiyatıcedide topluluğunun yayın organı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Servet-i Fünun
- B) Genç Kalemler
- C) Varlık
- D) Türk Yurdu

19. Aşağıdaki sanatçı - eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Mehmet Rauf – Siyah İnciler
- B) Tevfik Fikret – Ferda
- C) Halit Ziya Uşaklıgil – Aşk-ı Memnu
- D) Halide Edip Adıvar – Balıkesir Muhasebecisi

20. Aşağıdakilerden hangisi servetifünun romancılarındandır?

- A) Tevfik Fikret
- B) Halit Ziya Uşaklıgil
- C) Cenap Şahabettin
- D) Hüseyin Suat

# 1. OTURUM

## (627) SEÇ. TÜRK EDEBİYATI – 7

### 1. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi Beş Hececiler'den biridir?

- A) Melih Cevdet Anday
- B) Sabri Esat Siyavuşgil
- C) Kenan Hulusi Koray
- D) Yusuf Ziya Ortaç

### 2. "Anadolucu" ya da "memleketçi" edebiyat 1930'lara değin egemenliğini sürdürdü. Bu şiire ilk tepki, çıkardıkları ortak kitabın adından ötürü edebiyat tarihine - - - - adıyla geçen topluluktan geldi.

#### Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmelidir?

- A) Yedi Meşaleciler
- B) Garipçiler
- C) II. Yeniciler
- D) Maviciler

### 3. • Cumhuriyet sonrası Türk şiirinde gerçek yeniliği başlatan kişi oldu. • Şiirden ölçü, uyak gibi bağları atan bir akımın başlatıcısı kabul edildi.

#### Bu özellikler aşağıdaki sanatçılardan hangisine aittir?

- A) Faruk Nafiz Çamlıbel'e
- B) Necip Fazıl Kısakürek'e
- C) Nazım Hikmet'e
- D) Cahit Sıtkı Tarancı'ya

### 4. Aşağıdakilerin hangisinde bilgi yanlışlığı vardır?

- A) Asaf Halet Çelebi sade ve açık şiire karşı şiirlerinde Doğu mistisizmi ile tasavvufu birleştirmiştir.
- B) Cahit Külebi, çok derinden sevgi duyduğu Anadolu'yu, aşk, hasret ve üzüntülerini anlatan lirik şiirler yazdı.
- C) Oktay Rifat şiirlerinde toplumsal sorunları tüm boyutlarıyla irdelemiş, ahenk öğelerine sıkı sıkıya bağlı kalmıştır.
- D) İçe dönük bir kişiliğe sahip olan Behçet Necatigil büyük şehirde kaybolmuş insanın karmaşık ruh dünyasını şiirlerine yansıtmıştır.

### 5. I. Ataol Behramoğlu, İsmet Özel, Refik Durbaş, Süreyya Berfe en önemli temsilcileridir.

II. Şiirde toplumsal mesaj verme kaygısı vardır.

III. Anlamda kapalılığı önemsemişlerdir.

IV. İmgenin yoğun olarak kullanıldığı bir şiir evreni oluşturmuşlardır.

#### Numaralanmış özelliklerden hangileri II. Yeni için söylenemez?

- A) I ve II.
- B) I ve III.
- C) II ve III.
- D) II ve IV.

### 6. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi şairlerinden biri değildir?

- A) Fazıl Hüsni Dağlarca
- B) Muallim Naci
- C) Turgut Uyar
- D) Necati Cumalı

### 7. Sanatçı, "Çalığışu" romanıyla ün kazanmıştır. Eserlerinde Anadolu kasaba ve şehirlerini fon olarak kullanmış, insanları sorunlarıyla işlemiştir.

#### Bu parçada kısaca tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Refik Halit Karay
- B) Reşat Nuri Güntekin
- C) Halide Edip Adıvar
- D) Yakup Kadri Karaosmanoğlu

### 8. Aşağıdaki eserlerden hangisi Aziz Nesin'e aittir?

- A) Maviydi Bisikletim
- B) Yalnızlığın Oyuncakları
- C) Bir Şey Yap Met
- D) Oyunlarla Yaşayanlar

### 9. 1950'den sonra yeni arayışlara yönelen Cemal Süreya, Edip Cansever, Turgut Uyar, İlhan Berk gibi şairler yeni bir akım başlattılar. Anlamda kapalılığın değişik çağrışımlarla imgeci bir şiirin savunulduğu bu akım 1965'e kadar sürdü.

#### Bu parçada hakkında bilgi verilen akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maviciler
- B) Yedi Meşaleciler
- C) Beş Hececiler
- D) II. Yeniciler

### 10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bilgi yanlışlığı vardır?

- A) Tarık Buğra, "Abdullah Efendi'nin Rüyaları" adlı eseriyle rüyaya ve bilinçaltına yöneldi.
- B) Halide Edip Adıvar, Doğu-Batı sentezini başarıyla yapan ve eserlerinde kadın psikolojisini ön plana çıkaran eserleriyle tanındı.
- C) Sabahattin Ali, Anadolu köy ve kasaba hayatının acıklı hâllerini gerçekçi ve gözlemci bir şekilde yazmıştır.
- D) Sosyal konuları işlerken güzellik duygusunu, insan sevgisini bırakmayan yazarlardan biri de Necati Cumalı'dır.

### 11. Aşağıdakilerden hangisi Garip topluluğunun şiir anlayışına uymaz?

- A) Ölçü ve uyak gibi ahenk öğelerinden uzak durmak
- B) Süslü ve sanatlı bir söyleyişi önemsemek
- C) Sıradan insanları şiire konu edinmek
- D) Yaşama sevinci ve günlük yaşamı işlemek

### 12. - - - -; içe dönük, maneviyatçı, bireyci şiirin başarılı örneklerini vermiştir.

#### Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Necip Fazıl Kısakürek
- B) Nazım Hikmet
- C) Rifat Ilgaz
- D) Necati Cumalı

### 13. Aşağıdakilerden hangisi Yedi Meşalecilerden biri değildir?

- A) Muammer Lütfi
- B) Yaşar Nabi Nayır
- C) Sabri Esat Siyavuşgil
- D) Orhan Seyfi Orhon

### 14. Ulukışla yoluyla Kayseri'ye gidişinin izlenimlerinden oluşan "Han Duvarları" şiiriyle memleketçi şiirin en güzel örneklerinden birini veren sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orhan Veli Kanık
- B) Ahmet Hamdi Tanpınar
- C) Faruk Nafiz Çamlıbel
- D) Yusuf Ziya Ortaç

### 15. Sabahattin Ali'den sonra gelen Türk hikâyeci ve romancılarının büyük kısmı hayat görüşlerini toplumsal gerçekçilik adıyla edebiyata uygulamışlardır.

#### Aşağıdaki sanatçılardan hangisi bu açıklamaya örnek gösterilemez?

- A) Kemal Tahir
- B) Orhan Kemal
- C) Şeref Taşlıova
- D) Aziz Nesin

### 16. Aşağıdakilerden hangisi gazete çevresinde gelişen metinlerden biridir?

- A) Deneme
- B) Anı
- C) Gezi yazısı
- D) Biyografi

### 17. Kendimizi ne denli değiştirirsek değişirelim, içimizden bir türlü atamadığımız, genlerimize kadar sinmiş güdülerimiz vardır. Bunların, bazen hiç ayırımına varmadan bizi yönlendirdiği olur. Çocuklarımıza katıksız bir sevgi vermemizi önlüyor. Bu sebeple çocuklarımızı severken onların canını yakmadan edemeyiz. Âdeta sevgimizi acılı kebab tadında veririz.

#### Bu parçanın türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Makale
- B) Deneme
- C) Fıkra
- D) Anı

### 18. Ben her gün gazetede ki köşemde toplumsal ve günlük olaylarla ilgili yazılar yazıyorum. Yazılarımda olay ve gelişmelerle ilgili düşüncelerimi özgürce açıklıyorum.

#### Bu parçada kendinden bu şekilde söz eden yazarın yazdığı tür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anı
- B) Günlük
- C) Fıkra
- D) Makale

# 1. OTURUM

19. Aşağıdaki eser – tür eşleştirmelerinden hangisi **yanlıştır**?

- A) Deniz Aşırı – gezi yazısı
- B) Karalama Defteri – roman
- C) Köşebaşı – tiyatro
- D) Babürname – anı

20. Anı; konu ve üslup bakımından aşağıdaki türlerden hangisiyle **daha çok benzerlik gösterir**?

- A) Otobiyografi
- B) Günlük
- C) Biyografi
- D) Deneme

## (628) SEÇ. TÜRK EDEBİYATI – 8

1. Nazım Hikmet ve Ercüment Behzat Lav'ın yazdıkları şiirler önceki dönemlerin edebî geleneklerinden bir kopuştur. Bu kopuşun temelinde aruz ve heceyi reddeden yeni bir anlayış, yeni bir biçim ve söyleyiş vardır.

**Bu parçada hakkında bilgi verilen edebî anlayış aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Millî Edebiyat zevk ve anlayışını sürdüren şiir
- B) Öz şiir anlayışını sürdüren şiir
- C) Serbest nazım ve toplumcu şiir
- D) İkinci Yeni şiiri

2. Aşağıdakilerin hangisinde Necip Fazıl Kısakürek ile ilgili yanlış bir bilgi vardır?

- A) Şiirlerinde madde ve ruh problemlerini, iç âlemin tutku ve duygularını işlemiştir.
- B) Ağır bir dil ve savruk bir üslup, şiirlerinin en zayıf noktasıdır.
- C) Halk şiirinin incelikleriyle Fransız şiirinin olgunluğunu birleştirmiştir.
- D) İçe dönük, bireyci, maneviyatçı şiirin başarılı örneklerini vermiştir.

3. Aşağıdakilerden hangisi “1940 Toplumcu Gerçekçi Kuşağı” olarak **adlandırılan şairlerden biri değildir**?

- A) Bedri Rahmi Eyüpoğlu
- B) Rifat Ilgaz
- C) Enver Gökçe
- D) Cahit Irgat

4. Şiirlerini çoklukla hece ölçüsüyle ve içten bir söyleyişle yazan - - - -, “Bingöl Çobanları” adlı şiirinde yaşamından ve içli duygularından görüntüler vermiştir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Arif Nihat Asya
- B) Behçet Kemal Çağlar
- C) Faruk Nafiz Çamlıbel
- D) Kemalettin Kamu

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **bilgi yanlışı vardır**?

- A) Ahmet Muhip Dıranas'ın şiirinin özünü düşle gerçek, alın yazısıyla istem, yaşama ölüm arasındaki çatışma belirler.
- B) Şiirlerinde bireysel sıkıntıları işleyen Ahmet Arif, Batı geleneğinden beslenen şairlerimizdendir.
- C) Hilmi Yavuz, Anadolu şiirindeki imge ustalığının çağdaş şiirde özünden hiçbir şey yitirmeden nasıl kullanılabileceğinin başarılı örneklerini verir.
- D) İlk şiirlerinde biçim kaygısı ağır basan Cemal Süreya eski şiirle bağını sestten çok imge yoluyla kurar ve çağrışımlardan yararlanır.

6. Hayata dair her şey olmalı şiirde. Sizin sıradan gördüğünüz şeyler bile yer almalı benim dizelerimde. Şaşırmalı okuyucu şiirimi okuduğunda. Yaşama sevinciyle dolmalı aynı zamanda. Çünkü umut olmadan yaşam olmaz.

**Şiirinin özelliklerini böyle dile getiren bir şairin aşağıdaki şiir anlayışlarından hangisine bağlı olduğu söylenir?**

- A) Millî Edebiyat zevk ve anlayışını dile getiren şiire
- B) II. Yeni şiirine
- C) Garip şiirine
- D) 1980 sonrası şiire

7. Aşağıdakilerden hangisi Garip akımının temsilcilerinden biri **değildir**?

- A) Oktay Rifat Horozcu
- B) Melih Cevdet Anday
- C) Orhan Veli Kanık
- D) Orhan Seyfi Orhon

8. Şiirlerinde aşk ve hüznün duyguları öne çıkan şairlerdendir. Hece şiirlerinin duyarlılığını sürdürürken yeni şiirin biçim olanaklarını da kullandı. Şiirlerinde yalın bir dil ve kendine özgü bir söyleyişe ulaştı. “Yeşil Çağ” şiir kitapları arasındadır.

**Bu parçada hakkında bilgi verilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yahya Kemal Beyatlı
- B) Ahmet Hamdi Tanpınar
- C) İlhan Geçer
- D) Edip Cansever

9. Aşağıdaki eser-sanatçı eşleştirmelerinden hangisi **yanlıştır**?

- A) Kendi Gök Kubbe - Yahya Kemal Beyatlı
- B) Dar Çağ - Behçet Necatigil
- C) Divan - Asaf Halet Çelebi
- D) Sokak Prensesi - Haydar Ergülen

10. Aşağıdakilerden hangisi II. Yeni sanatçıları arasında **yer almaz**?

- A) İlhan Berk
- B) Edip Cansever
- C) Ece Ayhan
- D) Kemalettin Kamu

11. Toplumcu şiirde, İkinci Yeni şiirinde fazlaca işlenen bunalım, yalnızlık ve sıkıntının yerini - - - -, - - - -, - - - - gibi temalar almıştır.

**Bu cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilemez?**

- A) ümit
- B) geleceğe inanç
- C) zorluklara direnme
- D) kaybetme korkusu

12. Yalnızca şiirin öne çıkarıldığı, asıl olan üründür, anlayışının egemen olduğu bir dönemdir - - - -. Bu dönemde şiirle yeniden yüzleşilir. İnsani duyarlılık ve evrensel deneyimler şiirin gözde değerleri olur. Bu dönem şiiri bir iç hesaplaşmayı da beraberinde getirir. İmgenin içeriği daha saydam bir hâle gelir.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) II. Yeni şiiri
- B) 1980 sonrası şiiri
- C) Garip şiiri
- D) Öz şiir anlayışı

13. O yârin açılmış gülü goncedir Boyu fidan belî gayet incedir Mutabık fakirce hemen bencedir İpek poşulumun güneş başlımın

**Bu dizelerin konusuna göre türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Güzelleme
- B) Koçaklama
- C) Taşlama
- D) Ağıt

14. Aşağıdakilerden hangisi halk şiirinin özellikleri arasında **sayılamaz**?

- A) Günlük konuşma dilinin kullanılması
- B) Nazım biriminin dörtlük olması
- C) Hece ölçüsünün tercih edilmesi
- D) Farklı imgelere ve yapı özelliklerine yer verilmesi

15. Cumhuriyet Dönemi'nin başlarında hikâye ve romancılar toplumcu gerçekçi çizgiye yönelmişlerdir. Bu gerçekçilik Meşrutiyet Dönemi Osmanlı toplumunun ve gerçeklerinin konu alındığı eserlerle aşımıştır.

**Aşağıdakilerden hangisi bu eserlere örnek gösterilemez?**

- A) Hüküm Gecesi
- B) Sodom ve Gomore
- C) Sinekli Bakkal
- D) İstanbul Hatırası

16. Doğu edebiyatına özgü motiflerin kullanıldığı romanda, verilen her değer simgesel özellikler taşımaktadır. Şeyh Galip'in Hüsn ü Aşk'ına, Binbir Gece Masalları'na, Attar'ın Mantiku't Tayr'ına, Mevlana'nın Mesnevi'sine kadar geleneksel metinlerin anlatım biçimleri romanın temelini oluşturmaktadır. Sonuç olarak bu eser geleneksel anlatı türlerinden yararlanılarak ortaya konmuştur.

**Bu parçada tanıtılan roman aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yeni Hayat
- B) Kara Kitap
- C) Devlet Ana
- D) Tutunamayanlar

## 1. OTURUM

17. Türk edebiyatında modern anlatım teknikleri, ruh bilimsel ve bireyin iç dünyasına yönelik konuları ile dikkati çeken romancılardan biridir. "Aylak Adam"daki başarısını geliştirerek sürdürmüştür.

**Bu parçada bahsedilen yazar aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yusuf Atılgan B) Orhan Pamuk  
C) Oğuz Atay D) Adalet Ağaoğlu

18. Gönül gurbet ele çıkma  
Ya gelinir ya gelinmez  
Her dilbere meyil verme  
Ya sevilir ya sevilmez

**Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) 11'li hece ölçüsüyle oluşturulmuştur.  
B) Semai nazım biçiminin özelliklerini taşımaktadır.  
C) Aşk teması işlenmiştir.  
D) Uyak düzeni "abab" şeklindedir.

19. Aşağıdakilerden hangisi 1980 sonrası şiir anlayışı için söylenemez?

- A) "Aslolan şiidir." düşüncesi hâkimdir.  
B) İnsani duyarlılık ve evrensel deneyimler şiirin gözde değerleri kabul edilmiştir.  
C) Şiir düzyazıya yaklaştırılmıştır.  
D) İdeolojik şiir yazmak asıl amaçtır.

20. Aşağıdakilerden hangisi Yedi Meşale üyelerinden değildir?

- A) Sabri Esat Siyavuşgil  
B) Necip Fazıl Kısakürek  
C) Yaşar Nabi Nayır  
D) Vasfi Mahir Kocatürk

### (713) İSLAM KÜLTÜR VE MED. – 1

1. "İstanbul'da Kırkçeşme sularını Sarıyer ormanlarından uzun bir isale hattı ile İstanbul'a getiren Mimar Sinan, boru hattının her iki tarafından yirmişer arşınlık bir mesafe içinde bina, mandıra ve ahır yapımını ve gübre yığılmasını bir ferman ile yasaklattırıştır."

**Bu yasak ile aşağıdakilerden hangisi hedeflenmiştir?**

- A) Hayvancılığın geliştirilmesi  
B) Orman ve yeşilin korunması  
C) Temizlik ve sağlığın korunması  
D) Üretim ve ekonominin geliştirilmesi

2. İnsanın mensup olduğu dine, etnik kökene, toplumsal konuma ve cinsiyetine bakılmaksızın can, mal, namus, inanç ve aklının korunması ilkesidir.

**Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Âdemiyet B) Sulh  
C) Merhamet D) İsar

3. Kültür ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) İnsan ürünüdür.  
B) Tarihî süreçte oluşur.  
C) İnsanın ihtiyaçlarına göre şekillenir.  
D) Değişkenlik göstermez, sürekli ve sabittir.

4. Kütüb-ü Sitte adı ile bilenen eserler hangi alanda yazılmıştır?

- A) Fıkıh B) Hadis  
C) Kelam D) Tefsir

5. Bir müminin, Allah'ı görüyormuş gibi işlerini en güzel şekilde yapması anlamına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İman B) Tevekkül  
C) Tevhit D) İhsan

6. Şehir halkının şer'i emir ve yasaklara uymasını sağlamakla görevli olan, ölçü, tartı, mal ve ücretleri kontrol eden, şehirdeki ticari ve bazı amme davalarına bakan belediye teşkilatına hisbe denir.

**Buna göre İslam toplumunda hisbe faaliyetinin yerleşmesinde aşağıdaki ayetlerden hangisinin etkili olduğu söylenebilir?**

- A) "Sizden hayra çağırın, iyiliği emreden ve kötülükten sakındıran bir topluluk bulunsun..."

(Âl-i İmrân, 104. ayet)

- B) "Kim tövbe edip iyi davranış gösterirse şüphesiz o, tövbesi kabul edilmiş olarak Allah'a döner."

(Furkân suresi, 71. ayet)

- C) "... İş konusunda onlarla müşavere et. Bir kere de karar verip azmettin mi, artık Allah'a tevekkül et..."

(Âl-i İmrân suresi, 59. ayet)

- D) "İnsana bir nimet verdiğimiz zaman bizden yüz çevirir ve yan çizer. Fakat ona bir şer dokunduğu zaman da yalvarıp durur."

(Fussilet suresi, 51. ayet)

7. "İş, ehli olmayan kişilere verilince kıyameti bekle, kıyametin kopması pek yakındır."

**Bu hadiste aşağıdaki kavramlardan hangisinin önemi vurgulanmaktadır?**

- A) Sadakat B) İstişare  
C) Liyakat D) Vefa

8. Aşağıdakilerden hangisi tevhit anlayışına uygun değildir?

- A) Şirkin reddedilmesi  
B) Türbelerden medet beklenmesi  
C) Helal işlere besmele ile başlaması  
D) Her durumda Allah rızasının gözetilmesi

9. "Medeniyet, tanımı itibarıyla bütün insanlığa hitap eden tarih olgusudur. Tek kişi ya da insanlığa dönük cephesiyle medeniyet, insanın sadece fiziki ya da fizyolojik ihtiyaçlarına cevap veren bir sistem olmakla kalmaz aynı zamanda manevi-ahlaki, metafizik ve kültürel isteklerini de karşılamak amacıyla taşır. İnsanı bütün cepheleriyle ele alır."

**Bu tanımda medeniyetin aşağıdaki özelliklerinden hangisine ulaşılabilir?**

- A) Evrensel olduğuna  
B) Kültür ile aynı anlamda kullanıldığına  
C) Modernleşme kavramından farklı olduğuna  
D) Toplu hâlde yaşamanın gereği olduğuna

10. "... Artık dileyen inansın, dileyen inkâr etsin..."

(Kehf suresi, 29. ayet)

**Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) İnsan iradesinin sınırlı olduğu  
B) Hayatın bir gayesinin bulunduğu  
C) İnsanın özgür iradeye sahip olduğu  
D) İnsanın inanmaya yatkın bir varlık olduğu

11. Aşağıdakilerden hangisi kültürün maddi unsurlarından biridir?

- A) Dil B) Kıyafet  
C) Gelenek D) Sanat anlayışı

12. Kültürün özellikleri hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Her toplumun bir kültürü vardır, kültürsüz insan topluluğu olmaz.  
B) Tabiatla kendiliğinden bulunmaz, insan ürünüdür.  
C) Kendi içinde bir bütünlük ve tutarlılık gösterir.  
D) Değişkenlikten uzak, sabit bir yapıya sahiptir.

# 1. OTURUM

13. Kur'an-ı Kerim'de mülk Allah yolunda harcamak, iyilikte yardımlaşmak, hayırda yarışmak gibi tavsiyelerle birlikte Hz. Peygamberin de sadaka ve sadaka-i cariyeye ile ilgili hadisleri bulunmaktadır.

**Bu durum aşağıdakilerden hangisinin yaygınlaşmasında öncelikli etkili olmuştur?**

- A) Vakıf B) Tekke  
C) Mescit D) Ahilik

14. • Halife Me'mun tarafından 832'de Bağdat'ta kurulmuştur.  
• İnceleme araştırma kütüphanesi ve tercüme merkezi olarak faaliyet göstermiştir.  
• Tıp, matematik, kimya, tarih, coğrafya gibi pek çok alanda çalışmalarda bulunulmuştur.

**Hakkında bilgi verilen ilim merkezi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Nizamiye Medreseleri  
B) Uluğbey Medresesi  
C) Beytül-Hikme  
D) Daru'l Erkam

15. Günümüzde yaşayan en büyük el yazması kitap arşivi aşağıdakilerden hangisinde bulunmaktadır?

- A) Bağdat Kütüphanesi  
B) İskenderiye Kütüphanesi  
C) İstanbul Beyazıt Kütüphanesi  
D) İstanbul Süleymaniye Kütüphanesi

16. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın ekonomik hayatla ilgili tutumları arasında yer almaz?

- A) İnsana kaynakları kullanma, mülkiyet ve teşebbüs hakkı verir.  
B) Servetin Müslümanların tekelinde olmasını tavsiye eder.  
C) Çalışma hakkını ve emeği kutsal kabul eder.  
D) İnfakı tavsiye edip israf ve faizi yasaklar.

17. Kur'an-ı Kerim'de "Ey insanlar!" veya "Ey Âdemoğulları!" ile başlayan pek çok ayet bulunmaktadır.

**Bu hitaplar İslam kültür ve medeniyetinin hangi yönü ile ilgilidir?**

- A) Evrensellik B) Özgünlük  
C) Hürriyet D) İlmilik

18. İnsanı yaşat ki devlet yaşasın!  
(Şeyh Edebâli)

**Bu söz İslam medeniyetinin aşağıdaki temel özelliklerinden hangisine örnek oluşturur?**

- A) Evrenseldir.  
B) İnsan merkezlidir.  
C) Hukuk medeniyetidir.  
D) İlim medeniyetidir.

19. Aşağıdakilerden hangisi İslam medeniyetinde yönetim anlayışının esasları arasında yer almaz?

- A) Adalet B) İstişare  
C) Meşruiyet D) Milliyet

20. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın yönetim anlayışındaki emanet ilkesi ile ilgili söylenemez?

- A) Yönetim hem yönetene hem de yönetilene emanettir.  
B) Korunması gereken maddi ve manevi her türlü sorumluluktur.  
C) Yönetim aynı aileden gelen en yetkili kişilere emanet edilmelidir.  
D) Hukuki metinler, anlaşmalar ve sözleşmeler emanet kapsamındadır.

## (714) İSLAM KÜLTÜR VE MED. – 2

1. Allah güzeldir, güzeli sever.

**Bu hadiste aşağıdakilerden hangisi teşvik edilmemiştir?**

- A) Estetik duyarlılık  
B) Gösterişe önem vermek  
C) Amellerde samimi olmak  
D) Güzel ahlak sahibi olmak

2. Müslüman sanatçılar, yerleşmiş sanat geleneğini bozup yenisini yapmak yerine kendilerinden önceki birikimi geliştirmeye çalışırlar. Bu birikimin oluşturduğu sanatsal yapıya, geçmişle uyumlu ancak özgün bir parça eklemek gayretiyle eserlerini verirler.

**Bu metinde İslam sanatının aşağıdaki özelliklerinden hangisi anlatılmaktadır?**

- A) Dünya görüşü tevhitir.  
B) Ahlak anlayışı vardır.  
C) Soyutlama esastır.  
D) Tekâmül esastır.

3. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı hat sanatının kurucusu kabul edilir?

- A) Hafız Osman  
B) Şeyh Hamdullah  
C) Ahmed Şemseddin  
D) Yakut el- Mustasimî

4. "Aynalı yazı, meşk murakkı ve karalama" gibi kavramlar aşağıdaki sanatlardan hangisi ile ilgilidir?

- A) Minyatür B) Ebru  
C) Mimari D) Hüsnühat

5. Işık ve gölge oyunları ile derinlik kazandırılmayan, küçük boyutlu, renkli resimlere ne ad verilir?

- A) Kâşi B) Ahşap sanatı  
C) Minyatür D) Taş işçiliği

6. Kur'an-ı Kerim de bulunan aşağıdaki kelimelerden hangisi şehir anlamını ifade etmez?

- A) Karye B) Mısır  
C) Medine D) Akabe

7. Mekke ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Müslümanların ilk kiblesidir.  
B) Allah tarafından harem kılınmıştır.  
C) İslam medeniyetinin beşiği kabul edilir.  
D) Allah'a ibadet için yapılan ilk mabet bu şehirdedir.

8. Doğu ülkelerinin din, dil, tarih, kültür medeniyetleri üzerinde çalışan batılı araştırmacılar aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilir?

- A) Antropolog B) Batı bilimci  
C) Oryantalist D) Sosyolog

9. İslam medeniyeti hakkında Osmanlıda ve İslam dünyasında yayınlanan ilk eser olan Medeniyet-i İslamiyye'nin yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Saadetin Öktem  
B) Şemseddin Sami  
C) Nurettin Topçu  
D) Cemil Meriç

10. Müslüman, kendisini ülkesine ve insanlığa karşı sorumlu hisseder. Çevresinde olup bitenlere karşı duyarsız kalmaz. İnsanlığın huzuru ve güveni, yeryüzünde adaletin tesisi için her zaman mücadele eder.

**Bu durum aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ifade edilir?**

- A) Sosyal sorumluluk  
B) Nüfus çokluğu  
C) Tarih şuuru  
D) Hoşgörü

11. İslam sanatında estetik zevk ile fonksiyonellik birbirini tamamlar. Amaçsız ve sadece zevk için eser ortaya koyma anlayışının İslam sanatında yeri yoktur.

**Bu durum İslam sanatının aşağıdaki özelliklerinden hangisi ile ilgilidir?**

- A) Tevhidi duyarlılık hâkimdir.  
B) İslam sanatı işlevseldir.  
C) Soyutlama esastır.  
D) Tekâmül esastır.

12. Kahramanlık konularının anlatıldığı eserler aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilir?

- A) Seyahatname  
B) Siyasetname  
C) Fetihname  
D) Tezkire

## 1. OTURUM

### (817) AKAİD – 1

13. Aşağıdakilerden hangisi İslami kültüre ait bir eserdir?

- A) Kutadgu Bilig  
B) Gılgamış Destanı  
C) Dacameron  
D) İlyada

14. Yol boylarında, daha çok çeşme başlarında, yolcuların namaz kılmaları için yapılan, üstü açık mes-citlere ne ad verilir?

- A) Musalla B) Tekke  
C) Zaviye D) Namazgâh

15. Osmanlı geleneğinde sultanlar ya da sultan anneleri tarafından yaptırılan, birden fazla minare ve şerefeye sahip camilere ne ad verilir?

- A) Ulu cami B) Selatin camii  
C) Cuma camii D) Fetih camii

16. Aşağıdakilerden hangisi doğrudan Müslümanlar tarafından kurulmuş bir şehir değildir?

- A) Basra B) Küfe  
C) Bağdat D) Hayber

17. Aşağıdakilerden hangisi İslam şehirlerinin genel özellikleri arasında yer almaz?

- A) Hayatın akışını ibadetlerin yapılma süreçleri düzenler.  
B) Farklı inançların serbestçe yaşandığı mekânlardır.  
C) Şehrin mimari yapılanmasında gösteriş esastır.  
D) Yöneticilerle halk aynı muhiti paylaşır.

18. • Hz. Ömer tarafından garnizon şehir olarak kurulmuştur.

- El-Ezher Camii ve Darülhikme gibi önemli eserleri bünyesinde barındırır.  
• İlk adı Fustat olan bu şehir, Bağdat'tan sonra Abbasilerin hilafet merkezi olmuştur.

Hakkında bilgi verilen şehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kudüs B) Kurtuba  
C) İsfahan D) Kahire

19. Bireyci-modern toplumlarda aşağıdakilerden hangisine daha az değer verildiği görülür?

- A) Sanat ve edebiyat  
B) Müzik ve spor  
C) Akrabalık ilişkileri  
D) Teknoloji

20. Caminin ana ibadet yerine ne ad verilir?

- A) Harem B) Kürsü  
C) Minber D) Mahfil

1. "Şunu iyi bilin ki üzerinizde bekçiler, değerli yazıcılar vardır; onlar yapmakta olduklarınızı bilir."  
(İnfıtâr suresi, 10-12. ayetler)

**Bu ayetlerde işaret edilen melek aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mikâil  
B) İsrâfil  
C) Münker ve Nekir  
D) Kirâmen Kâtibin

2. Küfür ve şirk ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Her küfür şirk olarak kabul edilir.  
B) Kâfir ve müşrik cehennemi hak etmiştir.  
C) Küfür, şirke göre daha genel bir kavramdır.  
D) Küfür sayılan inançlardan biri de Allah'a ortak koşmaktır.

3. Akıl-itikat ilişkisi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Akıl imanın ön şartıdır.  
B) Akıl inanca götürülen bir araçtır.  
C) Akıl itikadı belirler, nass ise yorumlar.  
D) Akıl inancın başkalarına aktarılmasında etkilidir.

4. "... O'nun benzeri hiçbir şey yoktur. O, işitendir, görendir."  
(Şûrâ suresi, 11. ayet)

**Bu ayette Allah'ın aşağıdaki sıfatlarından hangisine değilmiştir?**

- A) Muhalefetün li'l-havâdis  
B) Kıyam bi-nefsihi  
C) Semi  
D) Basar

5. Aşağıdakilerden hangisi "insanın gizli hâl ve günahını örten" anlamına gelen, Allah'ın isimlerinden biridir?

- A) Afüvv B) Rahim  
C) Şâfi D) Settar

6. "Ey Peygamber! Kalpten inanmadıkları hâlde, ağızlarıyla "inandık" diyenler ile Yahudilerden küfürde yarışanlar seni üzmesin..."  
(Maide suresi, 41. ayet)

**Bu ayette iman ile ilgili aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmaktadır?**

- A) Dil ile ikrarın  
B) Kalp ile tasdik  
C) Başkalarının şahitliğinin  
D) Amellerle ortaya koymanın

7. Aşağıdakilerden hangisi ehl-i sünnetin iman-amel ilişkisi ile ilgili görüşleri arasında yer almaz?

- A) Amel imanın ayrılmaz bir parçasıdır.  
B) İman ile amel arasında sıkı bir bağ vardır.  
C) Kişi işlediği günahı helal saymadıkça mümindir.  
D) İman olmadan yapılan davranış ibadet sayılmaz.

8. "Kişinin kalben Allah'ı bilip bazen diliyle ikrar ettiği halde haset, şöhret, makam düşkünlüğü ve kavmiyetçilik gibi sebeplerle İslam'ı bir din olarak kabullenmemesini" ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Küfr-i inkâri  
B) Küfr-i cühûd  
C) Küfr-i inâdi  
D) Küfr-i nifâk

9. En modern toplumlardan en ilkel kabilelere varıncaya kadar her seviyeden insanın bir yüce varlığa inandığı görülmektedir.

**Bu durum aşağıdakilerden hangisi örnek oluşturur?**

- A) İnanma ihtiyacı insanın doğasında vardır.  
B) Kültürler arası etkileşim kaçınılmazdır.  
C) Modern toplumlarda dinin etkisi azdır.  
D) Dinî yaşam tüm toplumlarda aynıdır.

10. Aşağıdakilerden hangisi İslam akaidinin temel özelliklerinden biri değildir?

- A) Kesin delillere dayanır.  
B) İnsan yapısına uygundur.  
C) Sabit ve değişmez bir akidedir.  
D) Çok tanrılı bir anlayışı benimser.

11. Tevrat, Zebur ve İncil'e inanan kimseler için kullanılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ehl-i beyt  
B) Ehl-i kitap  
C) Müttekaddimîn  
D) Müellefe-i kulûb

12. Allah'a mahsus olup O'ndan başkasına verilemeyen sıfatlara zâtî sıfatlar denir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi zâtî sıfatlardan biridir?**

- A) Hayat B) Basar  
C) Bekâ D) İlim

## 1. OTURUM

13. "... Sen de onlara: 'Eğer sahidin doğru söylüyorsan iddianızı kanıtlayın.' de." (Bakara suresi, 111. ayet)

**Bu ayette İslam akaidinin hangi özelliği ön plana çıkmaktadır?**

- A) Kesin delillere dayanır.  
B) Mutedil ve dengelidir.  
C) Sade ve anlaşılırdır.  
D) Fitrata uygundur.
14. Hz. İbrahim Allah'tan ölülerini nasıl dirilttiğini göstermesini istemiş, Allah'ın "İnanmadın mı?" sorusuna "... İnanırım fakat kalbimin mutmain olması için görmek istedim..." cevabını vermiştir.

**Hz. İbrahim'in bu tutumu aşağıdakilerden hangisine örnek oluşturur?**

- A) İnanma duygusu insanın fitratında bulunmaktadır.  
B) İnanç esaslarının tümüne birden inanmak gerekir.  
C) İman ile amel arasında bir bağ bulunmaktadır.  
D) İman kuvvet yönünden artıp eksilebilir.
15. "Göklerde ve yerde ne varsa O'nundur, din de yalnız O'nundur. O halde Allah'tan başkasından mı korkuyorsunuz?" (Nahl suresi, 52. ayet)

**Bu ayet ile aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Dinin kişiye hak ile batılı gösterdiği  
B) Dinin sahibinin ve kaynağının Allah olduğu  
C) İnsanda din duygusunun doğuştan var olduğu  
D) Dinin muhatabının akıl sahibi kişiler olduğu

16. İslam akaidi artma ve eksilmeyi, bozulma ve değiştirilmeyi kabul etmeyen, sabit ve değişmez inanç esaslarından oluşmaktadır.

**Aşağıdaki ayet ve hadislerin hangisinde bu duruma değinilmemiştir?**

- A) "... Bugün sizin için dininizi kemale erdirdim. Size nimetimi tamamladım ve sizin için din olarak İslam'ı seçtim..." (Mâide suresi, 3. ayet)  
B) "Yoksa onların Allah'ın izin vermediği bir dini getiren ortakları mı var? ..." (Şûrâ suresi, 21. ayet)  
C) "Şüphesiz ki Allah suretlerinize ve mallarınıza bakmaz. Ancak kalplerinize ve amellerinize bakar." (Hadis-i şerif)  
D) "Her kim bizim şu din işimize ilişkin onda olmayan bir şey icat ederse o reddedilmiştir." (Hadis-i şerif)

17. "Onlar, Rahmân'ın kulları olan melekleri de dışı saydılar. Onların yaratılışına şahit mi oldular? Onların (yalan) şahitlikleri yazılacak ve sorgulanacaklardır." (Zuhrûf suresi, 19. ayet)

**Bu ayet meleklerin aşağıdaki özelliklerinden hangisi ile ilişkilendirilebilir?**

- A) Nurdan yaratılmışlardır.  
B) Cinsiyetleri yoktur.  
C) Günah işlemezler.  
D) Gaybı bilemezler.

18. "Esmâ'ül-hüsna" kavramı aşağıdakilerden hangisini ifade etmektedir?

- A) İslam dininin temel kaynaklarını  
B) Allah'ın varlığı ve birliği  
C) İslam'ın inanç esaslarını  
D) Allah'ın güzel isimlerini

19. Taklîdî iman için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Delillere, araştırma ve bilgiye dayanır.  
B) Çevredeki insanlardan görerek inanmaktır.  
C) Ehl-i sünnet âlimlerinin çoğunluğuna göre geçerlidir.  
D) İslam toplumunda doğup büyümenin doğal bir sonucudur.

20. "İnsan, daha önce hiçbir şey değil iken kendisini yarattığımızı düşünmez mi?" (Meryem suresi, 67. ayet)

**Bu ayette Allah'ın varlığı ve birliği ile ilgili aşağıdaki delillerden hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Temanû B) Kemâl  
C) Hudûs D) Gaye ve nizam

### (818) AKAİD – 2

1. Peygamberlerin kendilerine gönderilen ilahi mesajları hiçbir değişikliğe uğratmadan insanlara ulaştırmalarına ne ad verilir?

- A) İnzal B) Tebliğ  
C) İlham D) Tevhid

2. "Bilin ki ben, size gönderilmiş güvenilir bir elçiyim." (Şuarâ suresi, 107. ayet)

**Bu ayette peygamberlerin aşağıdaki özelliklerinden hangisi vurgulanmıştır?**

- A) Emanet B) Fetanet  
C) Tebliğ D) İsmet

3. Mucizenin amacı ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Peygamberin insanlar üzerinde tahakküm kurmasını sağlamak  
B) Peygamberin sınırsız güç ve irade sahibi olduğunu göstermek  
C) Peygamberin insanüstü güce sahip olduğunu göstermek  
D) Peygamberin nübüvvet davasını ispat edip doğrulamak

4. "Andolsun, senden önce de peygamberler gönderdik. Onlardan sana kıssalarını anlattığımız kimseler de var, durumlarını sana bildirmedığımız kimseler de var..." (Mü'min suresi, 78. ayet)

**Aşağıdakilerden hangisi bu ayetten çıkarılacak bir sonuç değildir?**

- A) Risalet Allah'ın iradesindedir.  
B) Hz. Muhammed (sav.) son peygamberdir.  
C) Bazı peygamberler hakkında ayetlerde bilgi verilmiştir.  
D) Peygamberlerin hikâyeleri Kur'an'da bildirilenlerle sınırlı değildir.

5. Aşağıdakilerden hangisi İznik Konsilinde kabul edilen incillerden biri değildir?

- A) Luka B) Yuhanna  
C) Barnaba D) Markos

6. Aşağıdakilerden hangisi Kur'an-ı Kerim'in korunmasına yönelik faaliyetlerden biri değildir?

- A) Ayetlerin ezberlenmesi  
B) Ayetlerin yazıya geçirilmesi  
C) Kur'an'ın kitap haline getirilmesi  
D) Kur'an'ın abdestli olarak okunması

7. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın dünyaya bakışı ile ilgili görüşünü yansıtmaz?

- A) Dünya hayatı geçicidir.  
B) Dünya bir imtihan yeridir.  
C) Dünya nimetleri terk edilmelidir.  
D) Dünya ahiret hayatının tarlasıdır.

8. Ahirette amellerin tartılması anlamına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mahşer B) Mizan  
C) Sırat D) Berzah

9. Allah'ın cennette müminler tarafından görülmesine ne ad verilir?

- A) Lafzatullah B) Sünnetullah  
C) Rü'yetullah D) Kelimetullah

10. Aşağıdakilerden hangisi kader inancının doğrudan ilişkili olduğu sıfatlardan biri değildir?

- A) Vahdaniyet B) İrade  
C) Kudret D) İlim

# 1. OTURUM

11. Aşağıdaki terimlerden hangisi diğerlerinden farklı bir anlam ifade etmektedir?

- A) Elçi B) Peygamber  
C) Tebliğ D) Resul

12. "Eğer (Peygamber) bize isnat ederek bazı sözler uydurmuş olsaydı, mutlaka onu kudretimizle yakalardık. Sonra da onun şah damarını mutlaka keserdik. Hiçbiriniz de bu cezayı engelleyip ondan savamazdı."  
(Hakka suresi, 44-47. ayetler)

**Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Allah her topluma bir peygamber göndermiştir.  
B) Peygamberler davranışları ile insanlara örnek olmuşlardır.  
C) Hz. Peygamber tebliğ görevine yakın çevresinden başlamıştır.  
D) Hz. Peygamber vahyi insanlara Allah'tan geldiği şekliyle iletmıştır.

13. Peygamberlerin Kur'an'da bildirilenler ile sınırlı olmadığını aşağıdaki ayetlerden hangisi işaret etmektedir?

- A) "Sen yüzünü hanîf olarak dine, Allah insanları hangi fitrat üzere yaratmışsa ona çevir. Allah'ın yaratışında değişme yoktur. İşte dosdoğru din budur..."  
(Rum suresi, 30. ayet)  
B) "Andolsun, senden önce de peygamberler gönderdik. Onlardan sana kıssalarını anlattığımız kimseler de var, durumlarını sana bildirmediklerimiz kimseler de var..."  
(Mü'min suresi, 78. ayet)  
C) "Ey Resul! Rabbinden sana indirileni tebliğ et. Eğer bunu yapmazsan O'nun elçiliğini yapmamış olursun..."  
(Mâide suresi, 67. ayet)  
D) "Ey örtüsüne bürünen. Kalk ve uyar. Rabkini yücelt."  
(Müddessir suresi, 1-3. ayetler)

14. Aşağıdakilerden hangisi suhuf gönderilen peygamberlerdendir?

- A) Hz. Yahya B) Hz. Süleyman  
C) Hz. İsmail D) Hz. İdris

15. • İbranice dilinde indirilmiştir.  
• Diğer adı "Tora"dır.  
• Kanun, şeriat anlamına gelir.

**Hakkında bilgi verilen kutsal kitap aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Tevrat B) Zebur  
C) İncil D) Kur'an-ı Kerim

16. Kur'an-ı Kerim ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) En çok ezberlenen kitaptır.  
B) Tüm insanlığa gönderilmiştir.  
C) Bozulmadan günümüze kadar gelmiştir.  
D) Ayetleri toplu hâlde bir defada indirilmiştir.

17. "Sur'a üflenince, Allah'ın diledikleri müstesna olmak üzere göklerde ve yerde ne varsa hepsi ölecektir. Sonra ona bir daha üflenince, bir de ne göresin, onlar ayağa kalkmış bakıyorlar."  
(Zümer suresi, 68. ayet)

**Ayette altı çizili bölüm aşağıdaki kavramlardan hangisini ifade etmektedir?**

- A) Ba's B) Sırat  
C) Havz D) A'râf

18. İnsana verilen sınırlı özgürlük ve tercih etme kabiliyetini ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tevekkül  
B) Kader-i mutlak  
C) Cüz'i irade  
D) Külli irade

19. Kadere iman konusu ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İnsandaki iman şuurunun artmasına yol açar.  
B) İnsanın irade ve sorumluluğunu ortadan kaldırır.  
C) Allah'ın ezeli ilim ve kudretine iman etmeyi gerektirir.  
D) İnsanın zorluklar karşısında daha güçlü ve inançlı olmasını sağlar.

20. Allah dilemedikçe insanlar dileyemez.

**Bu cümlede Allah'ın aşağıdaki sıfatlarından hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) İrade B) İlim  
C) Tekvin D) Hayat

## (819) KELAM – 1

1. Kelam ilminde "Vacib li-zatîhi" ile aşağıdakilerden hangisi kastedilmektedir?

- A) Allah B) Evren  
C) Akıl D) İnsan

2. Aşağıdakilerden hangisi "Ashabul-hadîs" akımının öncüsü kabul edilir?

- A) İbn Küllâb  
B) İmam Maturidi  
C) Haris el-Muhâsibî  
D) Ahmed b. Hanbel

3. Ulaşılan veriler üzerine düşünerek, birtakım vasıtalarla başvurarak ve delil getirerek oluşan bilgiye nazari bilgi denir.

**Aşağıdakilerden hangisi nazari bilgi anlamında kullanılamaz?**

- A) İstidlali bilgi B) Kesbi bilgi  
C) Bedihi bilgi D) İktisabi bilgi

4. Aşağıdakilerden hangisi kelam ilmini felsefeden ayıran özelliklerden biridir?

- A) Aklın verilerini kullanması  
B) Vahyi belirleyici kaynak olarak görmesi  
C) Beş duyu organını bilgi kaynağı kabul etmesi  
D) Varlıkların başlangıç ve sonlarından bahsetmesi

5. Aklın varlığı ve gerçekleşmesi mümkün olmayan şeylere "mümteni" denir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi mümteniye örnektir?**

- A) Bir şey hem hareketli hem hareketsiz olamaz.  
B) Ezeli olanın ebedi olması zorunludur.  
C) Yaratılanlar bir yaratıcıya muhtaçtır.  
D) Her yaratılmış olan mümkün varlıktır.

6. Aşağıdakilerden hangisi kelam ilminin amaçlarından biridir?

- A) Hz. Peygamber'in hayatı hakkında detaylı bilgi vermek  
B) Kişinin imanını taklitten tahkik derecesine yükseltmek  
C) İbadetlerin nasıl yapılması gerektiğini anlatmak  
D) Fıkhi kurallar ortaya koymak

7. Aşağıdakilerden hangisi itikadi hükümlerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Kesinlik B) Açıklık  
C) Bölünmezlik D) Değişkenlik

8. Kelam ilminde dönüm noktası kabul edilen İmam Gazali'den önceki kelamcılara - - - - kelamcıları, sonrakilere ise - - - - kelamcıları denir.

**Bu boşluklara aşağıdakilerden hangileri getirilirse anlamca doğru olur?**

- A) halef - selef  
B) mühaddisun - mütefekkirün  
C) mütekaddimin - müteahhirin  
D) yeni ilm-i kelam dönemi - eski ilm-i kelam dönemi

## 1. OTURUM

9. "Kulları içerisinde ancak bilenler Allah'a karşı gereğince saygı ve korku hisseder."  
(Fâtır suresi, 28. ayet)

**Bu ayette aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmaktadır?**

- A) Duyu organlarının  
B) Doğru bilginin  
C) Güzel ahlakın  
D) Tebliğin
10. **Aşağıdakilerden hangisi kelam ilminin temel konularından biri değildir?**
- A) Tevhid B) Ahiret  
C) Nübüvvet D) Muamelat
11. • Eşrefü'l ulûm  
• Dinî ilimlerin başı  
• Şer'î hükümlerin esası
- Bu tabirleri kelam ilminin önemini anlatmak için kullanan âlim aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Teftâzânî B) Eş'arî  
C) Gazzâlî D) Vâsıl b. Atâ
12. Kesin olan "aklî delil" aşağıdakilerden hangisiyle isimlendirilir?
- A) Temsil B) İstikra  
C) Huccet D) Dedüksiyon
13. **Aşağıdakilerden hangisi dînî hükümlerin (ahkâm-ı şer'iyye, ahkâm-ı ilâhiyye) ana konularından biri değildir?**
- A) Amelî hükümler B) İtikadî hükümler  
C) Aklî hükümler D) Ahlakî hükümler
14. **Aşağıdaki ayetlerden hangisi "iman-bilgi" ilişkisine örnek verilemez?**
- A) "Ayetlerimizi geçersiz kılmak için çaba gösterenler var ya işte onlar cehennemliklerdir."  
(Hac suresi, 51. ayet)
- B) "... Hiç bilenlerle bilmeyenler bir olur mu? Ancak akıl sahipleri öğüt alırlar."  
(Zümer suresi, 9. ayet)
- C) "... Allah'a karşı ancak kulları içinden âlim olanlar derin saygı duyarlar..."  
(Fâtır suresi, 28. ayet)
- D) "Yine şöyle derler: Eğer kulak vermiş veya aklımızı kullanmış olsaydık, (şimdi) şu alevli ateştekilerden olmazdık."  
(Mülk suresi, 10. ayet)

15. **Varlık ve madde konusu ile ilgili aşağıdaki görüşlerden hangisi ke-lamcılara aittir?**

- A) Varlık bölünemez en küçük yapı taşlarından oluşur.  
B) Madde sonlu ve sınırlı olup varlığını bir yaratıcıya borçludur.  
C) Madde dışında varlık ide, ruh ve gaye olarak da isimlendirilir.  
D) Varlığı oluşturan ana madde su, hava, ateş ve topraktan oluşur.

16. **Allah'ın "hayat ve can veren" sıfatı Kur'an'ı Kerim'de aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?**

- A) Muhdi B) Muktedir  
C) Muhyi D) Mümin

17. **Kelam ilmi ile ilgili aşağıdaki eserlerden hangisi İmam-ı A'zam Ebû Hanîfe'ye aittir?**

- A) El-Fıkhü'l- Ekber  
B) Kitabu't Tevhîd  
C) Yeni İlm-i Kelam  
D) Muvazzah İlm-i Kelam

18. **İslam düşünce tarihinde inanç konuları üzerinde düşünme ve bu alanda ilk defa akla dayalı yöntemleri kullanma aşağıdaki mezheplerden hangisi ile başlamıştır?**

- A) Mâtürîdiyye B) Eş'ariyye  
C) Mutezile D) Cebriye

19. İtikadî hükümlerin delil olabilmesi için ayetlerle mütevâtir hadislerin ifade ettikleri anlam net olmalı, anlamı üzerinde fikir ayrılığı bulunmamalıdır.

**Bu açıklama itikadî hükümlerin aşağıdaki şartlarından hangisiyle ifade edilir?**

- A) Kesinlik B) Açıklık  
C) Değişmezlik D) Bölünmezlik

20. **Aşağıdakilerden hangisi kelam ilmine verilen isimlerden biri değildir?**

- A) İlm-i tevhid B) Usûlü'd-dîn  
C) Fıkh-ı ekber D) İlm-î bâtin

### (820) KELAM – 2

1. İslam itikadını delilleriyle savunan ilme - - - - denir.

**Cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?**

- A) fıkıh B) kelam  
C) tasavvuf D) tefsir

2. İnanç ve ibadetler konusunda dinin esaslarına bağlı kalarak ve zamanın şartlarını da gözeterek yapılan farklı yorumlara denir.

**Tanımı yapılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İtikat B) Hizip  
C) Mezhep D) Akaid

3. **Hz. Muhammed'in (sav.) sünnetine uyan, onun ve ashabının yolundan yürüyen kimselere verilen genel isim aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ehl-i Sünnet B) Mutezile  
C) Mürcie D) Cebriye

4. Müslüman, fırka belâsıyla zebun bir kavmi, Medenî Avrupa üç lokma edip yutmaz mı?

Ey cemaât, yeter Allah için olsun, uyanın.

Sesi pek müdhiş öter sonra kulaklarda çanını!

Mehmed Akif Ersoy

**Bu şiirde aşağıdakilerden hangisine vurgu yapılmıştır?**

- A) Mezheplerin dinî düşünceyi zenginleştirdiğine  
B) Bölünmenin Müslümanların gücünü zayıflatacağına  
C) Avrupa'nın bilim, teknik ve sanatta ilerlemiş olduğuna  
D) Hristiyanlık ve Yahudiliğin tahrif edilmiş dinler olduğuna

5. **Aşağıdakilerden hangisi itikadî mezheplerdendir?**

- A) Hanefilik B) Malikilik  
C) Caferilik D) Hâricilik

6. **Aşağıdaki ayetlerin hangisinde insan iradesi ve özgürlüğünün sınırlı olduğuna vurgu yapılmıştır?**

A) "İnsan için ancak çalışmasının karşılığı vardır."  
(Necm suresi, 39. ayet)

B) "Allah'ın dilemesi olmadıkça siz dileyemezsiniz..."  
(İnsân suresi, 30. ayet)

C) "De ki: 'Hak, Rabbinizdendir. Artık dileyen iman etsin, dileyen inkâr etsin.'..."  
(Kehf suresi, 29. ayet)

D) "Allah hiç kimseye gücünün üstünde bir yük yüklemeyiz. Herkesin kazandığı iyilik kendi yararına, kötülük de kendi zararındır..."  
(Bakara suresi, 286. ayet)

# 1. OTURUM

7. • İnsanın iradesi ve hürriyeti yoktur.  
• Allah'ın ilmi ve kelamı hâdistir, sonradan yaratılmıştır.  
• İyilik ve kötülükler sevap ve cezanın verilmesi zorunludur.

**Bu düşüncelere sahip mezhep aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mürcie B) Şia  
C) Mutezile D) Cebriye

8. **Aşağıdaki ekollerden hangisi tanrının varlığını kabul eder?**

- A) Deizm B) Nihilizm  
C) Ateizm D) Materyalizm

9. **Aşağıdakilerden hangisi gençlerin satanizme yönelme sebeplerinden biri değildir?**

- A) Eksik ve yanlış din eğitimi  
B) Ailede sevgi ve ilgi eksikliği  
C) Doğuştan gelen inanma ihtiyacı  
D) Kötü alışkanlıklar ve yanlış arkadaş

10. **"Hatemü'l-Enbiya" kavramının anlamı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Son peygamber  
B) Ümmi peygamber  
C) İki cihan peygamberi  
D) Güvenilir peygamber

11. **Aşağıdakilerden hangisi yorum farklılıkları sonucunda ortaya çıkan toplulukları ifade eden kavramlardan biri değildir?**

- A) Ashap B) Mezhep  
C) Fırka D) Ekol

12. Dinin temel kaynaklarında hakkında açık ve kesin hüküm bulunan konularda yorum yapılamaz.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi yoruma açık konulardandır?**

- A) Namazın farziyeti  
B) Allah'ın varlığı ve birliği  
C) Hz. Muhammed'in (sav.) peygamber olması  
D) Hz. Peygamber'den sonra halifenin belirlenmesi

13. • Ehl-i Sünnet'in öncüleri olarak kabul edilir.

- Görüşleri Hanbeli ekolüne mensup âlimler tarafından devam ettirilmiştir.  
• Ayet ve hadislerin yorum yapılma-  
dan olduğu gibi kabul edilmesini savunur.

**Hakkında bilgi verilen mezhep aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Maturidilik B) Selefilik  
C) Haricilik D) Mutezilik

14. **Aşağıdakilerden hangisi yorum farklılıklarının ortaya çıkmasında etkili olmamıştır?**

- A) İnsanın düşünen bir varlık olması  
B) Dini metinlerde kullanılan lafızlar  
C) Müslümanlar arasındaki iç savaşlar  
D) Peygamberlerin Allah tarafından seçilmesi

15. **Mutezile mezhebi aşağıdaki âlimlerden hangisinin görüşleri doğrultusunda oluşmuştur?**

- A) Hasan Basrî  
B) Vâsıl b. Atâ  
C) Cehm b. Safvan  
D) Nureddin es-Sabuni

16. **Büyük günah işleyen kimsenin inancı ve ahiretteki durumu ile ilgili herhangi bir karar vermeyip hükümünü Allah'a havale eden mezhep aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Cebriye B) Maturidilik  
C) Mürcie D) Haricilik

17. **Aşağıdakilerden hangisi "Yeni İlm-i Kelam" dönemi ile özdeşleşen konulardan biridir?**

- A) Hilafet meselesi  
B) Allah'ın sıfatları  
C) İnsan iradesi ve özgürlüğü  
D) Kadının toplumsal konumu

18. **Aşağıdakilerden hangisi politeizmin görüşlerinden biri değildir?**

- A) Dinlerde asıl olan tevhittir.  
B) Tanrıların farklı görevleri vardır.  
C) İlahi gerçeklik, özü itibarı ile çoktur.  
D) Allah'tan başka varlıklar da ilahi güçlere sahiptir.

19. **Aşağıdakilerden hangisi peygamberlik iddiasında bulunmuştur?**

- A) Ebu Leheb  
B) Ubey b. Selül  
C) Varaka b. Nevfel  
D) Müseylimetü'l-Kezzab

20. **Tenasüh ve reenkarnasyon terimleri aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ilgilidir?**

- A) Melek B) Şeytan  
C) Ruh D) Put

## (931) SİYER – 1

1. "İşlerinde doğru olarak kendini Allah'a veren ve İbrahim'in, Allah'ı bir tanıyan dinine tabi olan kimseden dince daha güzel kim vardır? Allah İbrahim'i dost edinmiştir."  
(Nisâ suresi, 125. ayet.)

**Bu ayette aşağıdaki inanç gruplarından hangisine vurgu yapılmaktadır?**

- A) Hristiyanlık B) Haniflik  
C) Yahudilik D) Sabilik

2. **Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (sav.) doğduktan sonra sünanneye verilmesinin gerekçeleri arasında yer almaz?**

- A) Geleneklerin etkisi  
B) Daha sağlıklı yetişmesi  
C) Arapçayı güzel öğrenmesi  
D) Yanlış inançlardan korunması

3. **Aşağıdakilerden hangisi Mekkelilerin Hz. Muhammed'i (sav.) gençliğinde "Muhammed'ül-Emin" diye isimlendirmelerinin gerekçelerinden biri değildir?**

- A) Adaletli olması  
B) Güvenilir olması  
C) Peygamber olması  
D) Doğru sözlü olması

4. **Siyer alanında yazılan ilk eser aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Siret-u İbni İshak  
B) Tarihu't-Taberî  
C) el-Bidâye ve'n-Nihâye  
D) Tabakâtü'l-Kübrâ

5. "Abdullah bin Cüdan'ın evinde amcalarımla birlikte hazır bulundum. O meclisten o kadar memnun oldum ki ona bedel bana kızıl develer (yani en kıymetli dünya malı) verilse, o kadar sevinmezdim. O antlaşmaya şimdi de çağrılısam, yine icabet ederim."

**Hz. Peygamber'in bu sözünde bahsettiği anlaşma aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hudeybiye Antlaşması  
B) Boykot kararları  
C) Medine Vesikası  
D) Hılfu'l-Fudul

6. **Hz. Peygamber'in; boyu, yüzü, gözleri, kaşları, yürüyüşü gibi cismî sıfatlarını anlatan eserler aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilmiştir?**

- A) Miraçnâme  
B) Hilye  
C) Delâil-i Nübüvve  
D) Megazi

# 1. OTURUM

7. Cürhümlüler tarafından içi toprakla doldurularak kapatılan zenzem kuyusunu bulup yeniden halkın hizmetine sunan kişi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Kusay  
B) Ebu Talip  
C) Abdulmuttalip  
D) Vehb b. Münebbih
8. "Darü'n-Nedve" aşağıdaki şehirlerin hangisinde bulunmaktaydı?  
A) Mekke  
B) Medine  
C) Taif  
D) Şam
9. Sabiilik'te aşağıdakilerden hangisine tapılmaktadır?  
A) Ateşe  
B) Bir olan Allah'a  
C) Allah'a ve putlara  
D) Yıldızlara ve Güneş'e
10. Haniflerin özellikleri ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?  
A) Allah'ın birliğine inanırlardı.  
B) Putlara ibadeti reddederlerdi.  
C) Cahiliye âdetlerinin çoğunu kabul ederlerdi.  
D) Kız çocuklarının öldürülmesine karşı çıkarlardı.
11. Hz. Peygamber'in askerî faaliyetlerini konu edinen siyer kitapları aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Magaziler  
B) Hilyeler  
C) Miraçnâmeler  
D) Hicretnâmeler
12. I. Bir kültür ve zihniyet temsil eder.  
II. İslam öncesi Arap toplumunun inanç ve tutumlarını niteler.  
III. İslam'dan sonra Arap toplumunda okuma yazmanın azlığını ifade eder.  
"Cahiliye Dönemi" ile ilgili bu bilgilerden hangileri doğrudur?  
A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) Yalnız III.  
D) II ve III.
13. Aşağıdakilerden hangisi Hicaz bölgesinde bulunan şehirlerden biridir?  
A) Basra  
B) Bağdat  
C) Taif  
D) Kahire
14. Kâbe'nin varlığı sebebiyle Mekke şehri ve çevresi saygın ve kutsal kabul edilmiştir. Bu durumu ifade için bu bölgeye - - - - denilmiştir.  
Cümlede boş bırakılan yere aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?  
A) beyt  
B) harem  
C) makdis  
D) ma'mur
15. Ebva Köyü'nün Hz. Peygamber' in hayatındaki önemi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Annesinin vefat ettiği yer olması  
B) Sütannesinin yaşadığı yer olması  
C) Babasının kabrinin orada bulunması  
D) Amcası ile ticaret için ilk defa oraya gitmesi
16. Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Arap toplumundaki sosyal sınıflardan birini ifade etmek için kullanılan kavramlardan değildir?  
A) Hürler  
B) Mevali  
C) Köleler  
D) Paryalar
17. İslam öncesi Kusay bin Kilap tarafından kurulan şehir yönetim meclisi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Darü'n- Nedve  
B) Dumetül Cendel  
C) Hilfu'l Fudul  
D) Eyyamül Arap
18. İslam öncesi Mekke'de düzenlenen Ukaz Panayırında jüri tarafından seçilen yedi şiir Kâbe'nin duvarına asılırdı.  
Bu şiirlere verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Huruf-u mukattaa  
B) Zü'l-mecaz  
C) Muallakayı Seb'a  
D) Hüsn-ü ta'lik
19. Hz. Muhammed (sav.) aşağıdakilerden hangisi için hakemlik yapmıştır?  
A) Hacılara su dağıtma işi  
B) Kâbe örtüsünün asılması  
C) Kâbe anahtarının korunması  
D) Hacer'ül Esved'in yerine konulması
20. Hz. Muhammed'in (sav.) annesi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Hz. Hatice  
B) Hz. Amine  
C) Hz. Halime  
D) Hz. Zeynep
3. Ümeyye b. Halef'ten, Bilâl-i Habeşî'yi satın alarak kölelikten kurtaran sahabe hangisidir?  
A) Hz. Ebu Bekir  
B) Zübeyr b. Avam  
C) Hz. Osman  
D) Hz. Ömer
4. 617 yılında Habeşistan'a hicret eden kafilere aşağıdaki sahabelerden hangisi başkanlık etmiştir?  
A) Osman b. Afvan  
B) Abdurrahman b. Avf  
C) Cafer b. Ebi Talip  
D) Abdullah b. Mes'ud
5. Hz. Peygamber'i öldürmeye giderken uğradığı kız kardeşinin evinde okunan Hadid suresinden etkilenip Hz. Muhammed'in (sav.) huzurunda İslam'ı seçen sahabe kimdir?  
A) Hz. Halid b. Velid  
B) Hz. Hamza  
C) Hz. Mus'ab b. Umeyr  
D) Hz. Ömer
6. • Müslümanlara merhamet edilme-yecek  
• Müslümanların evlerine ziyarete gidilmeyecek  
• Müslüman ailelerinden kız alınıp verilmeyecek  
Müşriklerin aldığı bu kararlar aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?  
A) Boykot uygulaması  
B) Medine Sözleşmesi  
C) Hudeybiye Antlaşması  
D) Hılf'ul Fudul
7. Aşağıdaki olaylardan hangisi Mekke döneminde gerçekleşmiştir?  
A) Ezanın belirlenmesi  
B) İsrâ ve Miraç hadisesi  
C) Mescid-i Nebî'nin inşası  
D) Nüfus sayımı yapılması
8. Aşağıdakilerden hangisi bir Yahudi kabilesi değildir?  
A) Benî Kurayza  
B) Benî Kaynuka  
C) Benî Ümeyye  
D) Benî Nadîr
9. Aşağıdakilerden hangisi Hristiyanlarla yapılan savaşlardan biridir?  
A) Huneyn  
B) Hayber  
C) Hendek  
D) Mute

## (932) SİYER – 2

1. Zerdüştlüğün diğer adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Haniflik  
B) Mecusilik  
C) Putperestlik  
D) Sabiilik

2. Hz. Peygamber, ilk vahiy geldikten sonra başından geçen olayları anlattığında bunların peygamberlik işaretleri olduğunu söyleyen kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ebu Talip  
B) Hz. Ebu Bekir  
C) Rahip Bahira  
D) Varaka b. Nevfel

# 1. OTURUM

10. Aşağıdakilerden hangisi Yahudilerin Medine'den sürülmesini hazırlayan sebeplerden biri değildir?
- A) Hendek Savaşı'nda müşriklerle işbirliği yapmaları  
B) Arap kabilelerini Müslümanları yok etmeleri için kışkırtmaları  
C) Ticaret ile uğraşarak Medine'nin en zenginlerinden olmaları  
D) Medine Sözleşmesi'ne aykırı hareket etmeleri
11. Aşağıdakilerden hangisi Yahudilerin İslam öncesinde yaşadığı yerler arasında yer almaz?
- A) Mekke B) Hayber  
C) Vadi'l-Kura D) Medine
12. Aşağıdaki surelerden hangisinin ilk ayetleri nazil olduktan sonra Hz. Peygamber, en yakınlarını İslam'a davet etmiştir?
- A) Alak B) Müddessir  
C) Hicr D) Fatıha
13. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (sav.) İslam'a davetine karşı çıkıp tepki gösterenlerden biri değildir?
- A) Ebu Talib  
B) Ebu Cehil  
C) Ebu Leheb  
D) Ümeyye b. Halef
14. Aşağıdakilerden hangisi Mescidi Nebi'de Suffe ehline ders veren sahabeler arasında yer almaz?
- A) Abdullah b. Mesud  
B) Ubey b. Ka'b  
C) Muaz b. Cebel  
D) Ebu Hureyre
15. "Andolsun, iki yüzlüler, kalplerinde hastalık bulunanlar, şehirde kötü haber yayanlar bu hallerinden vazgeçmezlerse, seni onlara musallat ederiz, sonra orada, senin yanında ancak az bir zaman kalabilirler."  
(Ahzab suresi, 60. ayet)
- Bu ayette uyarılan ve eleştirilen grup aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Yahudiler B) Müşrikler  
C) Münafıklar D) Kafirler
16. Medine'den sürülen Yahudiler çoğunlukla aşağıdaki şehirlerden hangisine yerleşmişlerdir?
- A) Taif B) Hayber  
C) Bağdat D) Şam
17. Peygamberlerin akıllı ve zeki olmalarını ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Emanet B) Tebliğ  
C) İsmet D) Fetanet

18. "Fetret-i vahiy" kavramı aşağıdakilerden hangisini ifade etmektedir?
- A) Vahiy öncesi dönemi  
B) Vahyin kaydedilmeye başlamasını  
C) Vahyin bir süre kesintiye uğramasını  
D) Mekkî ve Medenî ayetlerin ayırt edilmesini
19. Hz. Ebu Bekir, aşağıdakilerden hangisi ile nitelenmiştir?
- A) Siddık  
B) Faruk  
C) Zinnureyn  
D) Zü'l-karneyn
20. İslam tarihinde ilk nüfus sayımı aşağıdaki şehirlerin hangisinde yapılmıştır?
- A) Mekke B) Medine  
C) Kudüs D) Şam

## (974) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin özel amaçlarındandır?
- A) Kâr sağlamak  
B) Toplumla hizmet etmek  
C) İşletmenin yaşamını devam ettirmek  
D) Mal ve hizmetlerin kalitesini sürekli arttırmak
2. İhtiyaçlar hiyerarşisine göre insanın fizyolojik ihtiyaçlarından sonra ortaya çıkan ihtiyacı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Güvenlik ihtiyacı  
B) Başarma ihtiyacı  
C) Saygı ihtiyacı  
D) Sevgi ve ait olma ihtiyacı
3. Müteşebbis ile ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?
- A) Kâr amacı güder.  
B) Örgütsel birimler oluşturur.  
C) Mal ve hizmet üretimi yapar.  
D) Doğabilecek risklerden uzak durur.
4. Yokluk hissiyle belirip karşılama isteği uyandıran, karşılama durumunda sıkıntı veren, karşılandığında tatmin hissi veren ekonomik ve biyolojik olayın karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) İhtiyaç B) Tüketim  
C) Üretim D) Emek

5. Bir işletmenin kuruluş sürecinde, projenin niteliğine göre kuruluş ve konum yeri durumu, fabrika binası, üretim teçhizatı, güvenlik araştırması, doğal afet ve çevre kirliliği gibi konularda yapılan araştırma türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ekonomik araştırma  
B) Teknik araştırma  
C) Yasal araştırma  
D) Mali araştırma
6. Yapılan ekonomik, teknik ve mali araştırmalar kapsamlı bir şekilde gözden geçirildikten sonra, işletmenin yasal biçimi, teknik nitelikleri, kapasitesi, ürün ve miktarları ile ilgili kesin planların yapılması işletme kurma sürecinin hangi aşamasını gösterir?
- A) Yatırım kararı verme  
B) Ön proje  
C) Yatırım projesi  
D) Deneme üretimi
7. Aşağıdakilerden hangisi müteşebbisliğin en önemli özelliklerinden birisidir?
- A) Kararlılık  
B) Uyumluluk  
C) İş bitiricilik  
D) İnisiyatif kullanma
8. Aşağıdakilerden hangisi talebin özelliklerinden biri değildir?
- A) Piyasanın olması  
B) Satın alma gücü  
C) Satın alma isteğinin var olması  
D) Geniş bir zaman dönemini kapsamaması
9. Üretim sırasında doğrudan kullanılmayan mallara "----" denir.  
**Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?**
- A) yardımcı araçlar  
B) işletme gereçleri  
C) yatırım donatım malları  
D) üretim gereçleri ve parçaları
10. Üretici ya da satıcıların belli bir zaman aralığında ve bir fiyat karşılığı piyasaya sürdükleri mal ve hizmet miktarına ne ad verilir?
- A) Talep B) Arz  
C) Emek D) Fayda
11. Aşağıdakilerden hangisi, işletme yönetiminde başarılı bir yöneticinin "Destekleyicilik" niteliğini göstermektedir?
- A) Tutarlı davranışlar gösterme  
B) Kişisel heyecanını kanıtlama  
C) Başarıyı arama, bulma ve kullanma  
D) Etkileme ve duygularını anlayabilme

# 1. OTURUM

12. Planlama ile ilgili verilen açıklamalardan hangisi doğru **değildir**?

- A) Planlama akılcı bir yöntemdir.
- B) Planlama ile yüksek risk alınmış olunur.
- C) Planlama ileriye görerek önceden karar vermedir.
- D) Davranış biçimlerinin önceden tespit edilmesidir.

13. Bir girişimci, yapacağı üretim çalışmalarını planlanmasında, aşağıdakilerden hangisine öncelikle **ihtiyaç duymaz**?

- A) Doğal kaynaklara
- B) Emek ve sermayeye
- C) Yöneticilerin belirlenmesine
- D) Planlama yapacak kişilere

14. Sosyal sorumluluk ile ilgili kalite belgesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ISO 8000
- B) ISO 9000
- C) ISO 14000
- D) ISO 22000

15. Aşağıdakilerden hangisi kamu işletmelerinin kuruluş nedenleri arasında **yer almaz**?

- A) Mali nedenler
- B) Sosyal nedenler
- C) Yasal nedenler
- D) Ekonomik nedenler

16. Aşağıdakilerden hangisi, bir işletmenin şirket olabilmesi için uygun bir **şart değildir**?

- A) Ortaklar arası bir görüşme olmasıdır.
- B) Ortak bir amaç olmalıdır.
- C) Ortak üretim elemanlarına sahip olunmalıdır.
- D) Şirket kuranların sayısı birden çok olmalıdır.

17. "Açık hava reklamı" aşağıdaki reklam çeşitlerinden hangisi ile **ilgilidir**?

- A) Coğrafi açıdan
- B) Yapanlar açısından
- C) Kullanılan araç açısından
- D) Reklam içeriği açısından

18. Üretim yönetimi dönüşüm sürecinde aşağıdakilerden hangisi **çıktı olarak kabul edilir**?

- A) Sermaye
- B) Emek
- C) Hizmetler
- D) Girişimci

19. Aşağıdaki açıklamalardan hangisi, satışın temel ilkelerinden biri **değildir**?

- A) Satış, satıcıya göre düzenlenmelidir.
- B) Pazar ve rakiplerin şartları bilinmelidir.
- C) Satış için gereken tüm çabalar sarfedilmelidir.
- D) Pazarlama elemanlarına uygun şartlar yaratılmalıdır.

20. Satış sürecinin aşamalarıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Dikkat çekme
- B) İsteğin arza dönüşmesi
- C) İlginin isteğe dönüşmesi
- D) Satışın gerçekleştirilmesi

## (975) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK – 2

1. Çevre ile ilgili kalite belgesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ISO 8000
- B) ISO 9000
- C) ISO 14000
- D) ISO 22000

2. Çelik üretiminde kullanılan pik demir, hangi tür üretim mallarındandır?

- A) Ham maddeler
- B) Yatırım donatım malları
- C) Yardımcı araçlar
- D) Üretim gereçleri ve malları

3. Aşağıda verilen etmenlerden hangisi bir işletmenin dış çevresinde **yer alır**?

- A) İş gücü
- B) Personel
- C) Üretim
- D) Finans

4. Bir şirketin diğer işletmelere ait hisse senetlerine sahip olması yolu ile onları finansal ve yönetim olarak kontrolüne alma biçimine ne ad verilir?

- A) Tröst
- B) Holding
- C) Kartel
- D) Konsorsiyum

5. Bir kişinin araba satın alması aşağıdakilerden hangisine örnek teşkil eder?

- A) Arz
- B) Talep
- C) İstek
- D) Piyasa

6. Aşağıdakilerden hangisi günümüzde müteşebbisliğin çok önemli bir konuma sahip olmasının nedenlerinden biri olarak **gösterilemez**?

- A) İthalatın artmasını sağlar.
- B) Kamu hizmetlerinin kalitesini artırır.
- C) Vergi gelirlerinin artmasını sağlar.
- D) Alt yapı hizmetlerinin giderilmesini sağlar.

7. Aşağıdakilerden hangisi bir işletmenin kuruluş yeri etmenlerinden birisi olarak **düşünülemez**?

- A) Sermaye faizi
- B) Askeri tehlike
- C) Personel giderleri
- D) Sosyal kültürel şartlar

8. Maslow'un ihtiyaçlar hiyerarsisine göre, bir insanın saygı ihtiyaçlarından sonra ortaya çıkacak ihtiyaçlara aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fizyolojik
- B) Başarma
- C) Güvenlik
- D) Sevgi ve ait olma

9. Giyim mağazaları hangi tür işletmelere örnektir?

- A) Finans İşletmeleri
- B) Kiralama İşletmeleri
- C) Ticaret İşletmeleri
- D) Sanayi İşletmeleri

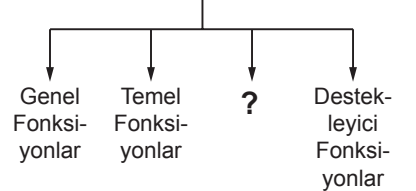
10. "Hizmet işletmesi reklamı" hangi reklam çeşidi kapsamında değerlendirilmelidir?

- A) Reklam içeriği açısından
- B) Hedef kitle açısından
- C) Amaçlar açısından
- D) Yapanlar açısından

11. Aşağıdakilerden hangisi, girişimcilerin iş fikri geliştirme konusunda kullanabilecekleri başlıca yöntemlerden **değildir**?

- A) Rüyada görme
- B) Yeni bir iş fikri geliştirme
- C) Başkalarının iş fikirlerini model alma
- D) Başkalarından yeni iş fikirleri satın alma

12. İşletmenin Temel Fonksiyonları



Verilen şemada boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Kolaylaştırıcı Fonksiyonlar
- B) Sanatsal Fonksiyonlar
- C) Sanal Fonksiyonlar
- D) Dinî Fonksiyonlar

13. Verilen açıklamalardan hangisi işletmenin özel amaçlarından birisidir?

- A) Kâr sağlamak
- B) Topluma hizmet etmek
- C) İşletmenin yaşamını devam ettirmek
- D) Tüketicide iyi izlenim bırakmak

14. Aşağıdaki açıklamalardan hangisi, işletme yönetiminde başarılı bir yöneticinin "Harekete Geçiricilik" niteliğini göstermektedir?

- A) Kişileri tanıma
- B) Kişisel güveni ifade etme
- C) Tutarlı davranışlar gösterme
- D) Görüşlerini rahatça ifade edebilme

# 1. OTURUM

15. Aşağıdakilerden hangisi karar vermenin özelliklerine uygun bir açıklama değildir?

- A) Karar süreci rasyonelliğe dayanır.  
B) Karar verme süreci geleceğe yöneliktir.  
C) Karar verme bir planın yapılmasıdır.  
D) Karar verme sorun çözme sürecidir.

16. Aşağıdakilerden hangisi kamu iktisadi kuruluşlarından birisidir?

- A) Türkiye Kömür İşletmeleri  
B) Devlet Malzeme Ofisi  
C) Toprak Mahsulleri Ofisi  
D) Posta ve Telgraf Teşkilatı Genel Müdürlüğü

17. Aşağıdakilerden hangisi franchising türü değildir?

- A) Ürün franchisingi  
B) Uluslararası franchising  
C) Ulusal franchising  
D) Patent franchisingi

18. İnternet girişimciliğinde paranın yerini aşağıdakilerden hangisi almıştır?

- A) Çek  
B) Kredi kartları  
C) Senet  
D) Hazine bonoları

19. Satışın temel ilkelerine aykırı bir açıklama hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Pazar şartları bilinmelidir.  
B) Satış için tüm çabalar sarf edilmelidir.  
C) Satış, satıcıya göre düzenlenmelidir.  
D) Pazarlama elemanlarına uygun şartlar yaratılmalıdır.

20. "Sermaye Paylara Bölünmüş Komandit Şirketler", özel işletmelere göre aşağıda yapılan sınıflamalardan hangisinin kapsamına girmektedir?

- A) Ortaklıklar  
B) Kooperatifler  
C) Tek Kişi İşletmeleri  
D) Dernek ve Vakıfların İktisadi İşletmeleri

## (998) MATEMATİK - 1

1. Aşağıdaki önermelerden hangisinin doğruluk değeri 1 (bir)'dir?

- A) p: "Üç basamaklı en küçük doğal sayı 101'dir."  
B) q: "Bir hafta beş günden oluşur."  
C) r: "x < 0 ise |x| = -x'tir."  
D) s: "2x - 4 = x + 2 ise x = -2'dir."

2. (p ∨ 1) ⇒ (q ∧ q') ifadesinin en sade şekli hangisidir?

- A) p B) q C) 1 D) 0

3. M = {a, b, c, d, e} kümesinin en az 3 elemanlı alt kümelerinin sayısı kaçtır?

- A) 12 B) 16 C) 20 D) 24

4. Bir gezi kafesinde 20 kişi Almanca, 30 kişi İngilizce dillerini biliyor.

Her iki dili bilen 15 kişi, hiç dil bilmeyen 4 kişi olduğuna göre bu gezi kafesinde toplam kaç kişi vardır?

- A) 39 B) 50 C) 54 D) 69

5. A ve B kümeleri için

$$s(A \cap B) = 4, s(A - B) = 2 \text{ ve}$$

$$s(A \cup B) = 12 \text{ olduğuna göre}$$

$$s(B - A) \text{ kaçtır?}$$

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

6.  $A = \{\sqrt{3}, \sqrt{8}, \pi, \frac{22}{7}, \sqrt{45}\}$

kümesinden hangi eleman çıkarılırsa irrasyonel sayılar kümesinin bir alt kümesi elde edilir?

- A)  $\sqrt{8}$  B)  $\sqrt{45}$  C)  $\frac{22}{7}$  D)  $\pi$

7.  $\frac{x-2}{3} - \frac{x-3}{2} = 1$  denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) {0} B) {-1}  
C) {-2} D) {-3}

8.  $5x - 11 > 30$  eşitsizliğini sağlayan en küçük x doğal sayısı kaçtır?

- A) 8 B) 9 C) 10 D) 11

9.  $|-12| - |-9| - |-4|$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 2 B) 1 C) 0 D) -1

10.  $|x - 4| \leq 2$  eşitsizliğini sağlayan x tam sayılarının toplamı kaçtır?

- A) 14 B) 18 C) 20 D) 24

11.  $\begin{cases} x + 2y = 17 \\ x - y = 2 \end{cases}$  denklem sisteminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) {(3, 5)} B) {(0, 5)}  
C) {(7, 7)} D) {(7, 5)}

12.  $\frac{2^{-2} + 3^{-2}}{4^{-2}}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{52}{9}$  B)  $\frac{41}{9}$  C)  $\frac{34}{9}$  D)  $\frac{26}{9}$

13.  $2^{3x-1} = 32$  olduğuna göre x kaçtır?

- A) -2 B) -1  
C) 1 D) 2

14.  $\frac{\sqrt{144} - \sqrt{36}}{\sqrt{49} + \sqrt{16}}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\frac{6}{11}$  B)  $\frac{108}{65}$  C)  $\frac{18}{11}$  D)  $\frac{11}{6}$

15.  $\frac{5}{8} = \frac{x}{56}$  olduğuna göre x kaçtır?

- A) 35 B) 32 C) 25 D) 16

16. Bahar, 2500 tane sorunun  $\frac{3}{5}$ 'ünün günde 250 tane, kalan soruları da günde 125 tane çözerek toplam kaç günde bitirebilir?

- A) 12 B) 14 C) 16 D) 18

17. Bugünkü yaşlarının toplamı 82 olan beş kardeşin 11 yıl sonraki yaşlarının toplamı kaçtır?

- A) 181 B) 165 C) 137 D) 132

18. Bir işi, iki işçiden biri tek başına 8 günde, diğeri tek başına 12 günde bitirmektedir.

Buna göre bu iki işçi birlikte aynı işi kaç günde bitirebilirler?

- A) 4 B)  $\frac{24}{5}$  C) 6 D)  $\frac{28}{3}$

19. Bir paltonun % 40 zamlı satış fiyatı 560 lira olduğuna göre zam yapılmadan önceki satış fiyatı kaç liradır?

- A) 480 B) 400 C) 360 D) 320

20. 80 gramlık bir karışımın % 20'si ile 60 gramlık bir karışımın % 25'inin oluşturduğu karışım kaç gramdır?

- A) 29 B) 30 C) 31 D) 32

## (999) MATEMATİK - 2

1. Bir doğal sayının, 16 ile bölümünden kalan 11 olduğuna göre 4 ile bölümünden kalan kaçtır?

- A) 0 B) 1 C) 2 D) 3

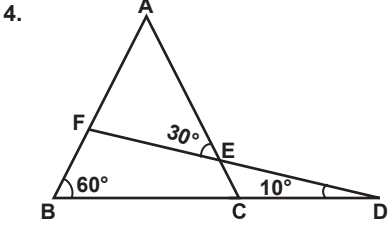
2. İki basamaklı bir doğal sayının 4 ile bölümünden kalan 3 ve 5 ile bölümünden kalan 2 olduğuna göre bu sayı en az kaçtır?

- A) 27 B) 47 C) 67 D) 87

3. 36, 72 ve 90 sayılarının EBOB'u kaçtır?

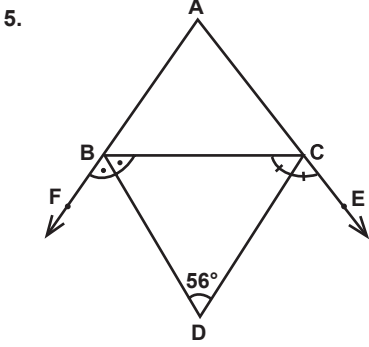
- A) 45 B) 30 C) 18 D) 15

# 1. OTURUM



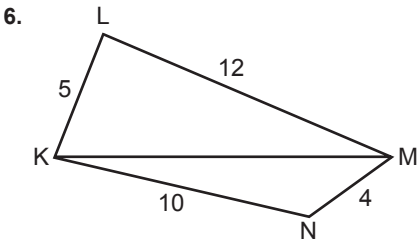
Şekildeki ABC ve BDF üçgenlerinde  $m(\widehat{ABD}) = 60^\circ$ ,  $m(\widehat{FEA}) = 30^\circ$  ve  $m(\widehat{BDF}) = 10^\circ$  dir.

**Buna göre  $m(\widehat{CAB})$  kaç derecedir?**  
A) 85 B) 80 C) 75 D) 70



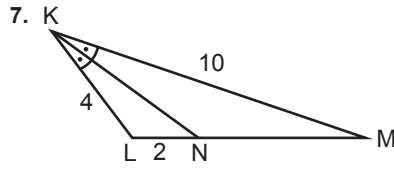
Şekilde  $m(\widehat{FBD}) = m(\widehat{DBC})$ ,  
 $m(\widehat{BCD}) = m(\widehat{DCE})$  ve  
 $m(\widehat{BDC}) = 56^\circ$  dir.

**Buna göre  $m(\widehat{FAE})$  kaç derecedir?**  
A) 34 B) 56 C) 68 D) 84



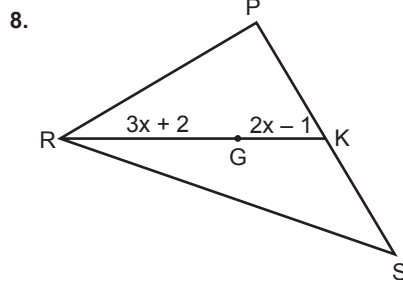
Şekildeki LKM ve KNM üçgenlerinde  
 $|KL| = 5$  cm,  $|LM| = 12$  cm,  
 $|MN| = 4$  cm ve  $|NK| = 10$  cm'dir.

**Buna göre  $|KM|$ 'nin santimetre cinsinden alabileceği en büyük tam sayı değeri kaçtır?**  
A) 13 B) 14 C) 15 D) 16



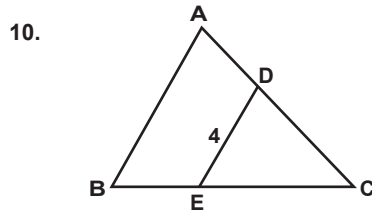
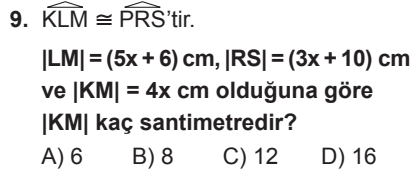
Şekildeki KLM üçgeninde  $[KN]$ ,  
 $\widehat{KLM}$ 'nin açıortayıdır.

**$|KM| = 10$  cm,  $|KL| = 4$  cm ve  $|LN| = 2$  cm olduğuna göre  $|NM|$  kaç santimetredir?**  
A) 8 B) 7 C) 6 D) 5



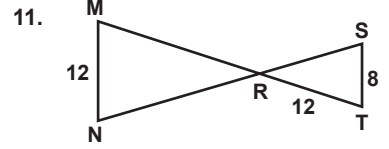
Şekildeki G noktası PRS üçgeninin ağırlık merkezidir.

**$|RG| = (3x + 2)$  cm ve  $|GK| = (2x - 1)$  cm olduğuna göre  $|RK|$  kaç santimetredir?**  
A) 18 B) 21 C) 24 D) 27



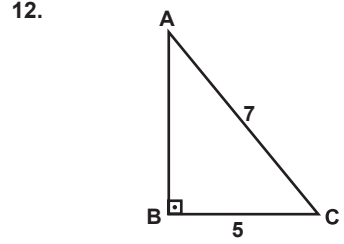
Şekildeki ABC üçgeninde  
 $[DE] \parallel [AB]$ ,  $|DC| = 2|AD|$  ve  
 $|DE| = 4$  cm'dir.

**Buna göre  $|AB|$  kaç santimetredir?**  
A) 6 B)  $\frac{11}{2}$  C) 5 D)  $\frac{9}{2}$



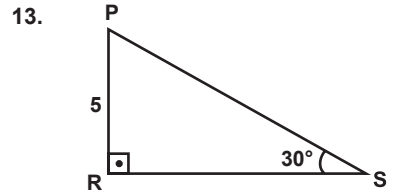
Şekilde  $[MN] \parallel [ST]$   
 $[MT] \cap [NS] = \{R\}$  ve  
 $|MN| = 12$  cm,  $|ST| = 8$  cm,  
 $|RT| = 12$  cm'dir.

**Buna göre  $|MR|$  kaç santimetredir?**  
A) 12 B) 14 C) 16 D) 18



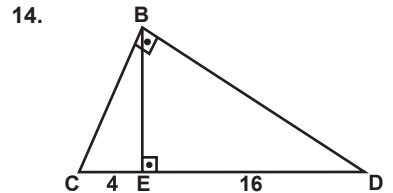
Şekildeki ABC üçgeninde  
 $[AB] \perp [BC]$  ve  $|AC| = 7$  cm,  
 $|CB| = 5$  cm'dir.

**Buna göre  $|AB|$  kaç santimetredir?**  
A) 3 B)  $2\sqrt{5}$   
C)  $2\sqrt{6}$  D) 6



Şekildeki PRS üçgeninde  
 $[PR] \perp [RS]$ ,  $m(\widehat{PSR}) = 30^\circ$  ve  
 $|PR| = 5$  cm'dir.

**Buna göre  $|PS|$  kaç santimetredir?**  
A) 9 B) 10 C) 12 D) 14

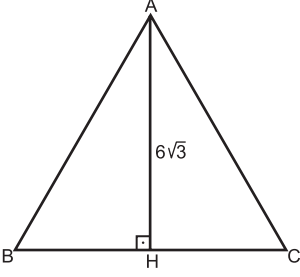


Şekildeki BCD üçgeninde  
 $[BC] \perp [BD]$ ,  $[BE] \perp [CD]$  ve  
 $|CE| = 4$  cm,  $|ED| = 16$  cm'dir.

**Buna göre  $|BE|$  kaç santimetredir?**  
A) 4 B) 6 C) 8 D) 10

## 1. OTURUM

15.

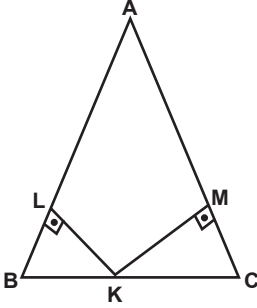


Şekildeki ABC eşkenar üçgeninde  $[AH] \perp [BC]$  ve  $|AH| = 6\sqrt{3}$  cm'dir.

**Buna göre  $|AB|$  kaç santimetredir?**

- A) 12 B) 14 C) 16 D) 18

16.



Şekildeki ABC üçgeninde

$$|AB| = |AC| = 10 \text{ cm,}$$

$[KL] \perp [AB]$ ,  $[KM] \perp [AC]$  ve

$|KL| = 2 \text{ cm}$ ,  $|KM| = 4 \text{ cm}$ 'dir.

**Buna göre  $\widehat{A(ABC)}$  kaç santimetrekaredir?**

- A) 24 B) 30 C) 36 D) 60

17. Bir şehrin beş günlük sıcaklık değerleri  $24^\circ\text{C}$ ,  $15^\circ\text{C}$ ,  $13^\circ\text{C}$ ,  $17^\circ\text{C}$  ve  $11^\circ\text{C}$ 'dir.

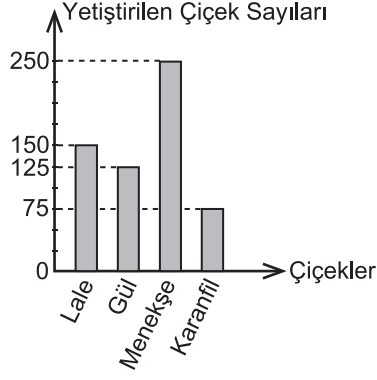
**Buna göre bu şehrin beş günlük sıcaklık değerlerinin aritmetik ortalaması kaç  $^\circ\text{C}$ 'dir?**

- A) 16 B) 15 C) 14 D) 13

18. 1, 5, 4, 3, 5, 3, 7, k, 6, 2, 3 veri grubunun ortanca değeri 4 olduğuna göre k aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 16 B) 8 C) 4 D) 2

19.

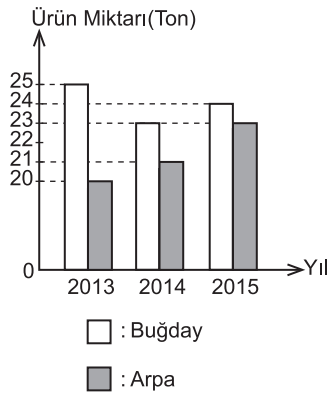


Yukarıdaki grafikte bir serada bir ayda yetiştirilen 4 çeşit çiçeğin sayıları verilmiştir.

**Grafığe göre bir ayda; en çok yetiştirilen çiçek sayısının, yetiştirilen tüm çiçeklerin toplam sayısına oranı kaçtır?**

- A)  $\frac{5}{12}$  B)  $\frac{1}{2}$  C)  $\frac{2}{3}$  D)  $\frac{3}{4}$

20.



Yukarıdaki grafikte yarısında buğday, diğer yarısında arpa yetiştirilen bir tarladan 2013, 2014 ve 2015 yıllarında elde edilen ürün miktarları verilmiştir.

**Grafığe göre 3 yılda elde edilen buğday miktarı arpa miktarından kaç ton fazladır?**

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı mürekkepli kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı siyah kurşun kalemle yapınız.
3. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
4. Soru kitapçığının sayfalarını görevlilerin uyarıları doğrultusunda kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
5. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları soru çözümleri için kullanabilirsiniz.
6. Her sorunun dört seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız. Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.
7. Cevaplamaya istediğiniz dersin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
8. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
9. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
10. Sınav bitiminde soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

## SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARILAR

- Soracağınız bir şey varsa şimdi sorunuz, sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

*Hepinize başarılar dileriz.*

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(142) T.C. İNK. TARİHİ VE  
ATATÜRKÇÜLÜK – 2

1. C
2. D
3. B
4. A
5. C
6. A
7. D
8. B
9. C
10. A
11. B
12. C
13. A
14. B
15. D
16. B
17. B
18. A
19. D
20. D

(154) COĞRAFYA – 4

1. B
2. B
3. D
4. C
5. A
6. D
7. C
8. B
9. A
10. C
11. D
12. A
13. B
14. D
15. A
16. C
17. D
18. C
19. B
20. A

(163) MATEMATİK – 3

1. D
2. A
3. B
4. C
5. B
6. A
7. D
8. C
9. D
10. A
11. B
12. A
13. B
14. D
15. C
16. D
17. A
18. B
19. B
20. C

(206) SEÇ. PSİKOLOJİ – 1

1. D
2. C
3. A
4. B
5. D
6. C
7. A
8. B
9. A
10. D
11. D
12. B
13. D
14. A
15. D
16. C
17. C
18. B
19. D
20. A

(153) COĞRAFYA – 3

1. A
2. B
3. D
4. A
5. C
6. D
7. B
8. C
9. A
10. D
11. A
12. C
13. A
14. D
15. B
16. D
17. A
18. C
19. B
20. C

(155) SEÇ. COĞRAFYA – 1

1. D
2. A
3. B
4. C
5. B
6. D
7. B
8. C
9. A
10. A
11. D
12. C
13. B
14. A
15. D
16. B
17. A
18. C
19. D
20. A

(181) İNGİLİZCE – 1

1. A
2. C
3. B
4. B
5. C
6. C
7. D
8. A
9. D
10. B
11. A
12. D
13. A
14. D
15. A
16. C
17. D
18. B
19. A
20. D

(208) SEÇ. SOSYOLOJİ – 1

1. D
2. A
3. D
4. B
5. C
6. A
7. B
8. C
9. B
10. A
11. C
12. D
13. B
14. A
15. B
16. C
17. A
18. B
19. C
20. A

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(209) SEÇ. SOSYOLOJİ – 2

1. C
2. A
3. D
4. D
5. C
6. D
7. B
8. B
9. A
10. B
11. B
12. C
13. D
14. B
15. D
16. B
17. D
18. A
19. D
20. A

(242) FRANSIZCA – 3

1. C
2. D
3. B
4. C
5. D
6. A
7. B
8. C
9. A
10. D
11. A
12. D
13. B
14. D
15. A
16. B
17. B
18. D
19. A
20. C

(242) İNGİLİZCE – 3

1. B
2. D
3. C
4. B
5. B
6. A
7. C
8. D
9. B
10. D
11. D
12. A
13. D
14. B
15. C
16. B
17. D
18. C
19. A
20. C

(244) İNGİLİZCE – 5

1. D
2. B
3. C
4. A
5. C
6. B
7. D
8. B
9. A
10. C
11. A
12. C
13. C
14. B
15. D
16. D
17. B
18. C
19. A
20. B

(222) SAĞ. BİL. VE  
TRAFİK KÜLTÜRÜ – 2

1. A
2. B
3. D
4. C
5. B
6. A
7. B
8. C
9. B
10. D
11. A
12. D
13. C
14. A
15. C
16. D
17. D
18. B
19. A
20. C

(242) ALMANCA – 3

1. D
2. A
3. B
4. C
5. D
6. A
7. C
8. D
9. A
10. B
11. B
12. C
13. D
14. A
15. B
16. D
17. A
18. C
19. B
20. C

(243) İNGİLİZCE – 4

1. B
2. A
3. C
4. B
5. D
6. A
7. C
8. D
9. A
10. B
11. D
12. C
13. B
14. B
15. A
16. C
17. D
18. B
19. A
20. D

(401) DİL ve ANLATIM – 1

1. C
2. C
3. B
4. C
5. C
6. A
7. D
8. C
9. D
10. B
11. A
12. D
13. D
14. B
15. B
16. A
17. B
18. D
19. C
20. C

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(402) DİL ve ANLATIM – 2

1. B
2. B
3. C
4. C
5. A
6. D
7. D
8. A
9. D
10. D
11. C
12. C
13. B
14. D
15. B
16. D
17. B
18. C
19. A
20. B

(404) DİL ve ANLATIM – 4

1. C
2. A
3. D
4. C
5. A
6. A
7. B
8. B
9. C
10. D
11. D
12. A
13. B
14. D
15. D
16. C
17. A
18. B
19. C
20. B

(406) DİL ve ANLATIM – 6

1. A
2. B
3. D
4. A
5. C
6. C
7. C
8. D
9. D
10. B
11. A
12. A
13. B
14. C
15. D
16. C
17. B
18. C
19. A
20. D

(408) DİL ve ANLATIM – 8

1. D
2. A
3. C
4. B
5. C
6. A
7. B
8. A
9. A
10. C
11. B
12. D
13. C
14. B
15. C
16. D
17. B
18. C
19. C
20. C

(403) DİL ve ANLATIM – 3

1. C
2. A
3. A
4. D
5. B
6. D
7. C
8. A
9. A
10. C
11. D
12. B
13. D
14. D
15. B
16. C
17. A
18. C
19. D
20. B

(405) DİL ve ANLATIM – 5

1. B
2. A
3. D
4. C
5. B
6. A
7. C
8. D
9. B
10. A
11. D
12. B
13. B
14. A
15. A
16. D
17. B
18. B
19. D
20. C

(407) DİL ve ANLATIM – 7

1. B
2. D
3. A
4. C
5. B
6. C
7. D
8. C
9. B
10. D
11. D
12. C
13. A
14. A
15. D
16. B
17. C
18. B
19. A
20. B

(411) TÜRK EDEBİYATI – 1

1. D
2. B
3. D
4. A
5. C
6. C
7. A
8. A
9. D
10. B
11. A
12. A
13. C
14. C
15. C
16. A
17. B
18. D
19. C
20. B

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(412) TÜRK EDEBİYATI – 2

1. B
2. B
3. A
4. C
5. D
6. D
7. C
8. D
9. C
10. B
11. A
12. A
13. C
14. A
15. D
16. C
17. A
18. B
19. D
20. C

(414) TÜRK EDEBİYATI – 4

1. B
2. C
3. D
4. C
5. D
6. A
7. A
8. A
9. D
10. B
11. C
12. C
13. A
14. D
15. A
16. B
17. C
18. D
19. C
20. B

(416) TÜRK EDEBİYATI – 6

1. B
2. C
3. A
4. B
5. B
6. C
7. A
8. D
9. B
10. B
11. C
12. A
13. B
14. C
15. D
16. B
17. C
18. D
19. A
20. D

(418) TÜRK EDEBİYATI – 8

1. B
2. A
3. D
4. B
5. C
6. A
7. B
8. A
9. C
10. B
11. B
12. C
13. B
14. D
15. C
16. D
17. A
18. B
19. D
20. A

(413) TÜRK EDEBİYATI – 3

1. A
2. A
3. C
4. B
5. B
6. D
7. D
8. A
9. C
10. D
11. B
12. A
13. C
14. D
15. D
16. C
17. D
18. B
19. A
20. B

(415) TÜRK EDEBİYATI – 5

1. A
2. B
3. D
4. C
5. D
6. B
7. A
8. D
9. D
10. C
11. D
12. B
13. A
14. B
15. A
16. C
17. D
18. A
19. D
20. B

(417) TÜRK EDEBİYATI – 7

1. C
2. A
3. C
4. B
5. A
6. D
7. C
8. A
9. D
10. B
11. D
12. C
13. B
14. A
15. B
16. A
17. C
18. C
19. A
20. D

(421) FİZİK – 1

1. D
2. D
3. A
4. B
5. C
6. D
7. D
8. A
9. D
10. C
11. C
12. B
13. B
14. D
15. A
16. A
17. B
18. C
19. C
20. B

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(422) FİZİK – 2

1. B
2. B
3. A
4. C
5. C
6. C
7. D
8. D
9. B
10. D
11. C
12. B
13. A
14. D
15. D
16. A
17. B
18. A
19. C
20. D

(424) FİZİK – 4

1. A
2. C
3. C
4. C
5. A
6. C
7. D
8. D
9. A
10. A
11. D
12. B
13. D
14. A
15. C
16. B
17. B
18. A
19. B
20. D

(426) SEÇ. FİZİK – 2

1. D
2. C
3. B
4. C
5. A
6. C
7. A
8. B
9. B
10. A
11. D
12. B
13. C
14. C
15. D
16. A
17. A
18. B
19. C
20. D

(428) SEÇ. FİZİK – 4

1. D
2. A
3. A
4. D
5. A
6. C
7. A
8. A
9. C
10. D
11. C
12. B
13. C
14. B
15. A
16. D
17. D
18. B
19. D
20. B

(423) FİZİK – 3

1. C
2. A
3. B
4. D
5. C
6. B
7. D
8. A
9. D
10. C
11. C
12. D
13. A
14. A
15. B
16. A
17. B
18. C
19. B
20. D

(425) SEÇ. FİZİK – 1

1. A
2. C
3. D
4. D
5. A
6. C
7. A
8. A
9. C
10. B
11. C
12. D
13. A
14. D
15. B
16. B
17. C
18. A
19. D
20. C

(427) SEÇ. FİZİK – 3

1. B
2. B
3. D
4. C
5. D
6. A
7. B
8. B
9. A
10. D
11. A
12. B
13. C
14. C
15. A
16. C
17. A
18. D
19. D
20. C

(431) KİMYA – 1

1. D
2. B
3. C
4. A
5. D
6. B
7. C
8. B
9. A
10. B
11. C
12. D
13. A
14. D
15. A
16. D
17. C
18. B
19. D
20. A

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(432) KİMYA – 2

1. B
2. A
3. A
4. C
5. B
6. A
7. A
8. D
9. B
10. C
11. C
12. B
13. D
14. C
15. A
16. D
17. D
18. B
19. D
20. A

(434) KİMYA – 4

1. B
2. B
3. C
4. D
5. A
6. C
7. B
8. A
9. B
10. A
11. D
12. A
13. A
14. D
15. D
16. B
17. D
18. C
19. D
20. C

(436) SEÇ. KİMYA – 2

1. B
2. C
3. D
4. B
5. A
6. C
7. A
8. D
9. C
10. D
11. A
12. D
13. B
14. C
15. A
16. C
17. B
18. D
19. C
20. A

(438) SEÇ. KİMYA – 4

1. B
2. C
3. D
4. B
5. A
6. C
7. B
8. A
9. D
10. C
11. A
12. B
13. D
14. B
15. B
16. C
17. A
18. D
19. D
20. C

(433) KİMYA – 3

1. B
2. A
3. C
4. C
5. D
6. C
7. D
8. C
9. B
10. A
11. C
12. B
13. B
14. D
15. B
16. D
17. A
18. B
19. D
20. A

(435) SEÇ. KİMYA – 1

1. B
2. C
3. D
4. B
5. B
6. A
7. B
8. A
9. C
10. D
11. A
12. A
13. D
14. A
15. A
16. C
17. D
18. D
19. C
20. C

(437) SEÇ. KİMYA – 3

1. B
2. B
3. A
4. B
5. B
6. C
7. D
8. A
9. A
10. D
11. C
12. B
13. D
14. C
15. A
16. B
17. A
18. C
19. D
20. D

(441) BİYOLOJİ – 1

1. B
2. A
3. D
4. C
5. B
6. D
7. C
8. D
9. C
10. A
11. B
12. A
13. B
14. A
15. D
16. A
17. C
18. C
19. D
20. B

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(442) BİYOLOJİ – 2

1. A
2. D
3. A
4. C
5. B
6. C
7. D
8. A
9. A
10. D
11. C
12. C
13. A
14. B
15. B
16. D
17. D
18. B
19. C
20. B

(444) BİYOLOJİ – 4

1. B
2. C
3. D
4. C
5. A
6. A
7. C
8. D
9. D
10. B
11. B
12. C
13. B
14. C
15. A
16. B
17. D
18. A
19. D
20. A

(446) SEÇ. BİYOLOJİ – 2

1. C
2. B
3. D
4. C
5. B
6. D
7. B
8. A
9. D
10. B
11. A
12. C
13. C
14. D
15. C
16. A
17. B
18. A
19. D
20. A

(448) SEÇ. BİYOLOJİ – 4

1. D
2. C
3. B
4. A
5. B
6. D
7. B
8. C
9. D
10. A
11. C
12. A
13. C
14. D
15. B
16. D
17. A
18. B
19. C
20. A

(443) BİYOLOJİ – 3

1. C
2. C
3. A
4. B
5. C
6. B
7. D
8. A
9. A
10. D
11. B
12. A
13. C
14. B
15. C
16. D
17. B
18. D
19. D
20. A

(445) SEÇ. BİYOLOJİ – 1

1. A
2. B
3. C
4. C
5. A
6. A
7. D
8. B
9. D
10. D
11. C
12. B
13. C
14. A
15. D
16. A
17. B
18. D
19. C
20. B

(447) SEÇ. BİYOLOJİ – 3

1. C
2. C
3. D
4. A
5. B
6. D
7. D
8. B
9. D
10. A
11. A
12. C
13. B
14. D
15. B
16. C
17. A
18. C
19. A
20. C

(451) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE D. T. – 1

1. A
2. C
3. B
4. A
5. D
6. C
7. C
8. C
9. A
10. B
11. C
12. D
13. B
14. A
15. B
16. D
17. A
18. C
19. D
20. D

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(452) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE D. T. – 2

1. A
2. A
3. D
4. D
5. C
6. B
7. D
8. D
9. C
10. B
11. C
12. D
13. B
14. C
15. D
16. B
17. A
18. C
19. A
20. B

(461) SEÇ. EKONOMİ – 1

1. D
2. B
3. B
4. C
5. A
6. D
7. D
8. A
9. C
10. C
11. C
12. A
13. D
14. D
15. A
16. B
17. C
18. B
19. B
20. A

(465) TEMEL DİNİ BİL. – 1

1. D
2. C
3. A
4. B
5. D
6. A
7. C
8. B
9. A
10. C
11. B
12. D
13. A
14. B
15. C
16. D
17. D
18. A
19. C
20. B

(467) SEÇ. MATEMATİK – 3

1. D
2. B
3. A
4. D
5. C
6. B
7. C
8. A
9. A
10. C
11. C
12. D
13. B
14. C
15. B
16. B
17. C
18. D
19. A
20. D

(455) SEÇ. DEM. VE İNS. HAKL. – 1

1. B
2. A
3. A
4. C
5. C
6. D
7. B
8. A
9. C
10. A
11. C
12. B
13. D
14. B
15. C
16. B
17. C
18. A
19. D
20. A

(462) SEÇ. EKONOMİ – 2

1. D
2. A
3. D
4. D
5. C
6. D
7. A
8. C
9. B
10. A
11. C
12. B
13. D
14. A
15. B
16. D
17. C
18. B
19. B
20. A

(466) TEMEL DİNİ BİL. – 2

1. B
2. A
3. C
4. B
5. A
6. D
7. A
8. B
9. A
10. D
11. C
12. A
13. B
14. C
15. D
16. C
17. A
18. D
19. C
20. D

(468) SEÇ. MATEMATİK – 4

1. C
2. D
3. B
4. A
5. C
6. D
7. B
8. C
9. D
10. A
11. B
12. A
13. C
14. D
15. A
16. D
17. B
18. A
19. C
20. D

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(476) SEÇ. İŞLETME – 1

1. A
2. C
3. B
4. A
5. D
6. C
7. C
8. B
9. D
10. A
11. C
12. A
13. D
14. D
15. B
16. B
17. C
18. D
19. A
20. B

(478) SEÇ. MANTIK – 1

1. C
2. A
3. D
4. B
5. D
6. C
7. C
8. A
9. B
10. C
11. C
12. B
13. A
14. C
15. D
16. B
17. A
18. C
19. B
20. D

(481) SEÇ. SANAT TARİHİ – 1

1. C
2. D
3. C
4. B
5. A
6. C
7. D
8. B
9. A
10. C
11. D
12. D
13. B
14. A
15. C
16. C
17. A
18. D
19. A
20. B

(483) SAĞLIK BİLGİSİ – 1

1. B
2. C
3. A
4. D
5. A
6. B
7. D
8. A
9. B
10. A
11. C
12. A
13. C
14. B
15. D
16. C
17. D
18. C
19. A
20. D

(477) SEÇ. İŞLETME – 2

1. B
2. D
3. A
4. D
5. B
6. C
7. A
8. B
9. D
10. D
11. A
12. C
13. C
14. A
15. B
16. C
17. D
18. B
19. A
20. C

(479) SEÇ. MANTIK – 2

1. B
2. A
3. B
4. A
5. D
6. C
7. D
8. A
9. B
10. A
11. D
12. B
13. C
14. A
15. B
16. A
17. B
18. C
19. D
20. A

(482) SEÇ. SANAT TARİHİ – 2

1. A
2. B
3. C
4. B
5. D
6. A
7. D
8. C
9. C
10. B
11. A
12. B
13. D
14. C
15. D
16. A
17. C
18. B
19. A
20. D

(484) SAĞLIK BİLGİSİ – 2

1. D
2. C
3. D
4. A
5. B
6. C
7. C
8. B
9. A
10. B
11. C
12. A
13. C
14. D
15. B
16. D
17. C
18. B
19. D
20. A

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(491) TRAF. VE İLK YARD. – 1

1. A
2. D
3. C
4. B
5. D
6. C
7. A
8. D
9. A
10. B
11. A
12. B
13. C
14. B
15. C
16. D
17. B
18. A
19. C
20. D

(500) FRANSIZCA – 6

1. C
2. B
3. D
4. A
5. D
6. D
7. A
8. B
9. C
10. A
11. D
12. B
13. A
14. C
15. B
16. A
17. D
18. C
19. B
20. A

(500) İNGİLİZCE – 6

1. A
2. C
3. D
4. D
5. A
6. C
7. B
8. A
9. D
10. A
11. C
12. B
13. C
14. A
15. B
16. D
17. B
18. C
19. C
20. D

(501) ALMANCA – 7

1. D
2. A
3. B
4. C
5. D
6. A
7. B
8. C
9. D
10. A
11. C
12. D
13. A
14. B
15. D
16. C
17. B
18. C
19. A
20. B

(492) TRAF. VE İLK YARD. – 2

1. D
2. C
3. B
4. A
5. D
6. C
7. B
8. A
9. C
10. A
11. B
12. D
13. A
14. D
15. C
16. B
17. A
18. C
19. B
20. D

(500) ALMANCA – 6

1. B
2. C
3. D
4. A
5. B
6. C
7. A
8. B
9. C
10. D
11. D
12. A
13. C
14. A
15. B
16. A
17. D
18. B
19. D
20. C

(501) FRANSIZCA – 7

1. A
2. C
3. D
4. B
5. B
6. C
7. C
8. A
9. D
10. C
11. B
12. A
13. B
14. C
15. D
16. A
17. D
18. A
19. C
20. B

(501) İNGİLİZCE – 7

1. C
2. B
3. A
4. D
5. C
6. D
7. B
8. C
9. A
10. C
11. D
12. C
13. A
14. D
15. B
16. A
17. B
18. A
19. A
20. C

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(502) FRANSIZCA – 8	(502) İNGİLİZCE – 8	(512) FIKIH – 2	(532) SEÇMELİ PEYGAMBERİ- MİZİN HAY.-2
1. B	1. B	1. B	1. B
2. C	2. D	2. D	2. A
3. D	3. A	3. A	3. D
4. B	4. C	4. C	4. C
5. C	5. D	5. B	5. D
6. A	6. B	6. D	6. C
7. D	7. C	7. A	7. D
8. B	8. B	8. D	8. B
9. D	9. A	9. C	9. A
10. C	10. B	10. B	10. D
11. C	11. C	11. C	11. B
12. A	12. A	12. C	12. C
13. B	13. D	13. B	13. A
14. A	14. C	14. D	14. D
15. C	15. A	15. C	15. B
16. D	16. D	16. A	16. C
17. D	17. B	17. B	17. D
18. A	18. D	18. D	18. A
19. C	19. C	19. A	19. C
20. B	20. B	20. B	20. B

(502) ALMANCA – 8	(511) FIKIH – 1	(531) SEÇMELİ PEYGAMBERİ- MİZİN HAY.-1	(533) SEÇMELİ PEYGAMBERİ- MİZİN HAY.-3
1. B	1. B	1. B	1. B
2. A	2. A	2. A	2. A
3. C	3. D	3. C	3. D
4. D	4. C	4. D	4. B
5. A	5. B	5. C	5. A
6. B	6. D	6. A	6. B
7. C	7. A	7. B	7. C
8. D	8. C	8. A	8. C
9. A	9. B	9. C	9. B
10. B	10. A	10. D	10. D
11. C	11. C	11. B	11. A
12. D	12. D	12. D	12. B
13. B	13. A	13. A	13. C
14. A	14. D	14. C	14. D
15. D	15. C	15. A	15. C
16. C	16. B	16. D	16. A
17. A	17. C	17. B	17. D
18. B	18. A	18. D	18. C
19. D	19. B	19. C	19. D
20. C	20. D	20. B	20. B

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(534) SEÇMELİ PEYGAMBERİ-  
MİZİN HAY. - 4

1. B
2. A
3. C
4. B
5. D
6. C
7. D
8. B
9. C
10. A
11. C
12. D
13. A
14. C
15. A
16. B
17. D
18. B
19. A
20. B

(542) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 2

1. D
2. B
3. B
4. A
5. D
6. C
7. D
8. A
9. B
10. C
11. A
12. C
13. D
14. B
15. A
16. C
17. B
18. C
19. A
20. D

(608) SEÇ. DEM. VE İNS. HAKL. - 2

1. B
2. D
3. A
4. B
5. C
6. C
7. A
8. A
9. D
10. C
11. B
12. C
13. B
14. D
15. A
16. C
17. A
18. C
19. D
20. D

(611) KARŞ. DİN. TARİHİ - 1

1. D
2. B
3. A
4. C
5. A
6. C
7. D
8. B
9. D
10. C
11. B
12. A
13. B
14. D
15. A
16. C
17. B
18. A
19. D
20. C

(541) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 1

1. A
2. C
3. A
4. D
5. B
6. A
7. D
8. D
9. B
10. D
11. A
12. C
13. B
14. D
15. B
16. A
17. C
18. D
19. A
20. C

(543) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 3

1. C
2. A
3. D
4. B
5. A
6. B
7. C
8. B
9. B
10. D
11. C
12. B
13. A
14. B
15. D
16. A
17. B
18. C
19. A
20. B

(609) SEÇ. MATEMATİK - 2

1. C
2. A
3. D
4. C
5. A
6. B
7. C
8. A
9. D
10. A
11. A
12. B
13. D
14. B
15. B
16. D
17. C
18. B
19. A
20. C

(612) KARŞ. DİN. TARİHİ - 2

1. C
2. D
3. C
4. B
5. D
6. A
7. B
8. A
9. D
10. B
11. D
12. B
13. C
14. A
15. C
16. A
17. B
18. A
19. D
20. A

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(615) SEÇ. DİL ve ANLA. – 5

1. D
2. B
3. D
4. B
5. C
6. A
7. C
8. D
9. A
10. C
11. A
12. D
13. B
14. D
15. D
16. A
17. B
18. D
19. A
20. B

(617) SEÇ. DİL ve ANLA. – 7

1. B
2. C
3. A
4. B
5. D
6. A
7. C
8. A
9. D
10. C
11. B
12. A
13. D
14. B
15. A
16. B
17. B
18. C
19. D
20. B

(625) SEÇ. TÜRK ED. – 5

1. D
2. D
3. A
4. D
5. A
6. A
7. C
8. C
9. A
10. D
11. B
12. D
13. C
14. A
15. C
16. D
17. A
18. D
19. B
20. B

(627) SEÇ. TÜRK ED. – 7

1. D
2. A
3. C
4. C
5. A
6. B
7. B
8. C
9. D
10. A
11. B
12. A
13. D
14. C
15. C
16. A
17. B
18. C
19. B
20. A

(616) SEÇ. DİL ve ANLA. – 6

1. A
2. D
3. B
4. D
5. D
6. B
7. A
8. A
9. D
10. B
11. C
12. D
13. A
14. B
15. B
16. B
17. C
18. A
19. D
20. B

(618) SEÇ. DİL ve ANLA. – 8

1. B
2. D
3. A
4. D
5. C
6. C
7. A
8. D
9. B
10. B
11. C
12. D
13. A
14. B
15. B
16. D
17. B
18. A
19. A
20. C

(626) SEÇ. TÜRK ED. – 6

1. B
2. D
3. C
4. C
5. D
6. A
7. B
8. B
9. A
10. C
11. C
12. D
13. B
14. D
15. A
16. B
17. C
18. A
19. D
20. B

(628) SEÇ. TÜRK ED. – 8

1. C
2. B
3. A
4. D
5. B
6. C
7. D
8. C
9. C
10. D
11. D
12. B
13. A
14. D
15. D
16. B
17. A
18. A
19. D
20. B

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(713) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ – 1	(817) AKAIĞ – 1	(819) KELAM – 1	(931) SİYER – 1
1. C	1. D	1. A	1. B
2. A	2. A	2. D	2. D
3. D	3. C	3. C	3. C
4. B	4. B	4. B	4. A
5. D	5. D	5. A	5. D
6. A	6. B	6. B	6. B
7. C	7. A	7. D	7. C
8. B	8. C	8. C	8. A
9. A	9. A	9. B	9. D
10. C	10. D	10. D	10. C
11. B	11. B	11. A	11. A
12. D	12. C	12. C	12. B
13. A	13. A	13. D	13. C
14. C	14. D	14. A	14. B
15. D	15. B	15. B	15. A
16. B	16. C	16. C	16. D
17. A	17. B	17. A	17. A
18. B	18. D	18. C	18. C
19. D	19. A	19. B	19. D
20. C	20. C	20. D	20. B

(714) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ – 2	(818) AKAIĞ – 2	(820) KELAM – 2	(932) SİYER – 2
1. B	1. B	1. B	1. B
2. D	2. A	2. C	2. D
3. B	3. D	3. A	3. A
4. D	4. B	4. B	4. C
5. C	5. C	5. D	5. D
6. D	6. D	6. B	6. A
7. A	7. C	7. D	7. B
8. C	8. B	8. A	8. C
9. B	9. C	9. C	9. D
10. A	10. A	10. A	10. C
11. B	11. C	11. A	11. A
12. C	12. D	12. D	12. B
13. A	13. B	13. B	13. A
14. D	14. D	14. D	14. D
15. B	15. A	15. B	15. C
16. D	16. D	16. C	16. B
17. C	17. A	17. D	17. D
18. D	18. C	18. A	18. C
19. C	19. B	19. D	19. A
20. A	20. A	20. C	20. B

21 NİSAN 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2017-2018 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(974) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK – 1

1. D
2. A
3. D
4. A
5. B
6. C
7. D
8. D
9. B
10. B
11. D
12. B
13. C
14. A
15. C
16. A
17. C
18. C
19. A
20. B

(998) MATEMATİK – 1

1. C
2. D
3. B
4. A
5. D
6. C
7. B
8. B
9. D
10. C
11. D
12. A
13. D
14. A
15. A
16. B
17. C
18. B
19. B
20. C

(975) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK – 2

1. C
2. D
3. A
4. B
5. B
6. A
7. C
8. B
9. C
10. D
11. A
12. A
13. D
14. B
15. C
16. D
17. D
18. B
19. C
20. A

(999) MATEMATİK – 2

1. D
2. A
3. C
4. B
5. C
6. A
7. D
8. B
9. B
10. A
11. D
12. C
13. B
14. C
15. A
16. B
17. A
18. D
19. A
20. C