

OTURUM

3



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI
3. OTURUM: 24 AĞUSTOS 2014 Saat:09.30

T

DERS KODU VE ADI	SAYFA	DERS KODU VE ADI	SAYFA	DERS KODU VE ADI	SAYFA
(113) DİN KÜL. AHL. BİL. - 3	2	(406) DİL VE ANLATIM - 6	27	(500) FRANSIZCA - 6	56
(114) DİN KÜL. AHL. BİL. - 4	3	(413) TÜRK EDEBİYATI - 3	28	(503) SEÇMELİ TARİH - 3	57
(116) DİN KÜL. AHL. BİL. - 6	4	(416) TÜRK EDEBİYATI - 6	30	(504) SEÇMELİ TARİH - 4	58
(122) FELSEFE - 2	6	(426) FİZİK - 6	31	(505) SEÇMELİ COĞRAFYA - 3	59
(124) SEÇMELİ FELSEFE - 2	7	(427) FİZİK - 7	32	(506) SEÇMELİ COĞRAFYA - 4	60
(133) TARİH - 3	9	(428) FİZİK - 8	34	(523) SEÇ. Y. DİL İNG. - 3	61
(134) TARİH - 4	10	(433) KİMYA - 3	35	(523) SEÇ. Y. DİL ALM. - 3	62
(142) T.C. İNK. TAR. ATA. - 2	11	(434) KİMYA - 4	37	(523) SEÇ. Y. DİL FRAN. - 3	63
(153) COĞRAFYA - 3	13	(435) KİMYA - 5	38	(526) SEÇ. Y. DİL İNG. - 6	64
(154) COĞRAFYA - 4	14	(445) BİYOLOJİ - 5	40	(526) SEÇ. Y. DİL ALM. - 6	65
(158) COĞRAFYA - 8	15	(448) BİYOLOJİ - 8	41	(526) SEÇ. Y. DİL FRAN. - 6	66
(163) MATEMATİK - 3	16	(452) ÇAĞ. TÜRK DÜN. TAR. - 2	43	(533) HZ. MUHAMMED'İN HAY. - 3	67
(165) MATEMATİK - 5	17	(462) EKONOMİ - 2	44	(534) HZ. MUHAMMED'İN HAY. - 4	68
(206) PSİKOLOJİ - 1	18	(468) MATEMATİK - 8	45	(608) DEM. ve İNSAN HAK. - 2	70
(209) SOSYOLOJİ - 2	20	(478) MANTIK - 1	46	(613) SEÇ. DİL ve ANLA. - 3	71
(242) İNGİLİZCE - 3	22	(494) GEOMETRİ - 4	48	(615) SEÇ. DİL ve ANLA. - 5	73
(242) ALMANCA - 3	22	(496) GEOMETRİ - 6	50	(616) SEÇ. DİL ve ANLA. - 6	74
(242) FRANSIZCA - 3	24	(497) GEOMETRİ - 7	52	(623) SEÇ. TÜRK EDEB. - 3	75
(403) DİL VE ANLATIM - 3	24	(500) İNGİLİZCE - 6	54	(626) SEÇ. TÜRK EDEB. - 6	77
(405) DİL VE ANLATIM - 5	26	(500) ALMANCA - 6	55	(975) GİRİŞİMCİLİK - 2	78

ADAYLARIN DİKKATİNE!

1. Her ders için **20** soru bulunmaktadır. Bu oturumda **180** dakikalık cevaplama süreniz vardır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika dolmadan dışarı çıkmayınız.
2. Sınav sırasında sözlük, hesap cetveli veya makinesi, çağrı cihazı, cep telefonu, telsiz, radyo gibi elektronik iletişim araçlarını yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları kullanmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
3. Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girmeniz, kopya çekmeniz, başka adayın sınav evrakını kullanmanız, geçerli kimlik belgenizi ve sınav giriş belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
4. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde ikili veya toplu kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.

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 kurşun kalemle yapınız.
3. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
4. Soru kitapçığının sayfalarını 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.**

BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

3. OTURUM

(113) DİN KÜL. AHL. BİL. – 3

1. “Biz gökleri, yeri ve ikisi arasındakileri bir oyun ve eğlence olsun diye yaratmadık.”
(Duhan suresi, 38. ayet)

Bu ayette verilmek istenen asıl mesaj aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Her varlığın belli bir ömrü vardır.
B) Varlıklar birbiriyle uyum içinde yaratılmıştır.
C) Varlığı yaratan ve yaşatan Allah'tır.
D) Hiçbir varlık anlamsız ve amaçsız değildir.

2. “Allah'ın emirlerine uymak, yasaklarından kaçınmak, onun rızasını kazanmak için yapılan her türlü iş ve davranış” şeklinde tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İbadet B) İman
C) İhsan D) Dua

3. İnsanın Allah ile iletişim kurma yollarından birisi olan tövbe ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) İnsanın iç dünyasını Rabb'ine açmasıdır.
B) Kişinin işlediği kötülüklerden pişman olmasıdır.
C) İşlenen günahların tekrarlanmasına sebep olur.
D) İnsanda hoşgörü ve bağışlama duygusunu geliştirir.

4. Aşağıdakilerden hangisi Allah'ın subuti sıfatlarından biridir?

- A) Vücut B) Kıdem
C) Beka D) İrade

5. “Allah'ın dilediği her şeyi yaratması” anlamına gelen sıfatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kudret B) Tekvin
C) Hayat D) Vahdaniyet

6. Peygamberlerin ortak özelliklerinden hangisinin açıklaması **yanlış** verilmiştir?

- A) Sıdk → Doğru olmak
B) İsmet → Günah işlememek
C) Emanet → Aldıkları vahyi insanlara ulaştırmak
D) Fetanet → Akıllı ve zeki olmak

7. Aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) İbadetlerin geçerli olması için inanmak temel şarttır.
B) İbadetler imanının korunmasına ve kuvvetlenmesine katkı sağlar.
C) İman edip ibadet etmeyenlerin Allah'a bağlılığı zamanla azalabilir.
D) Müslümanın bazı ibadetleri terk etmesi onu iman dairesinin dışına çıkarır.

8. Namazda “ayakta durmak” anlamına gelen farz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kıyam B) Kıraat
C) Sücud D) Kade-i ahire

9.

	Sünnet	Farz	Son Sünnet
Öğle		a	
İkindi	b		
Akşam		c	
Yatsı			d

Yukarıdaki şemada harflerle belirtilen yerlere yazılacak rekat sayıları vakit sırasına göre hangi şıkta doğru verilmiştir?

a b c d

- A) 4 - 4 - 3 - 4
B) 4 - 4 - 3 - 2
C) 2 - 4 - 3 - 2
D) 4 - 3 - 4 - 3

10. Aşağıda oruç ile ilgili verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Ergenlik çağına girmiş, sağlıklı ve akıllı her Müslümana Ramazan orucu farzdır.
B) Hastalar, yolcular ve emzikli kadınlar Ramazan orucunu erteleyebilirler.
C) Oruç imsak vaktiyle başlar, iftar vaktiyle sona erer.
D) Ramazan ve Kurban bayramı günlerinde oruç tutmak daha sevaptır.

11. “Allah yolunda mallarını harcayanların örneği, yedi başak bitiren bir dane gibidir ki her başakta yüz dane vardır. Allah dilediğine kat kat fazlasını verir.”

(Bakara suresi, 261. ayet)

Bu ayetin ana fikri aşağıdakilerden hangisinde dile getirilmiştir?

- A) Sadaka Allah'ın bize vermiş olduğu nimetlere karşı bir şükürdür.
B) Sadaka verirken sadaka alan kişinin gururu incitilmemelidir.
C) Sadaka vermek malı eksiltmez, aksine çoğaltmasını sağlar.
D) Sadaka, cömertlik ve hayırseverlik duygularının gelişmesine yardımcı olur.

12. Haccın şartları arasında aşağıdakilerden hangisi **yoktur**?

- A) İhrama girmek
B) Şeytan taşlamak
C) Kabe'yi tavaf etmek
D) Arafat'ta vakfe yapmak

13. Tavaf esnasında Kâbe'nin etrafındaki her bir dönüşü ne ad veririz?

- A) Şavt B) Vakfe
C) Mina D) Sa'y

14. Kurban ibadeti ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **doğrudur**?

- A) Kurban olarak kesilecek koyun ve keçi iki yaşını doldurmalıdır.
B) Deve en fazla beş ortak tarafından kurban edilebilir.
C) Kurban, kurban bayramının ilk üç gününde kesilir.
D) Siğir ve manda beş yaşını doldurmak şartıyla kurban edilir.

3. OTURUM

15. Allah rızası için, fert ve toplumun faydasına yapılan her güzel iş aşağıdaki kavramlardan hangisiyle dile getirilir?

- A) Şükür B) İman
C) Ahlak D) Salih amel

16. “(Ey Peygamber!) De ki: Ben Allah’ın dilediğinden başka kendime herhangi bir fayda veya zarar verecek güce sahip değilim...”

(Araf suresi, 188. ayet)

Bu ayet Hz. Muhammed ile ilgili aşağıdaki başlıklardan hangisinde ele alınabilir?

- A) Hz. Muhammed Uyarıcıdır.
B) Hz. Muhammed Bir İnsandır.
C) Hz. Muhammed İnsanlığa Bir Rahmettir.
D) Hz. Muhammed Kur’an-ı Kerim’i Açıklayıcıdır.

17. Hz. Muhammed’in adı söylen-dikten sonra, O’na saygı ve sevgiyi ifade etmek üzere aşağıdakilerden hangisi söylenir?

- A) Lailahe illallah
B) Elhamdü lillah
C) Muhammedün rasulullah
D) Sallallâhu aleyhi ve sellem

18. Kur’an-ı Kerim’i bir dilden başka bir dile çevirmeye ne denir?

- A) Meal B) Mushaf
C) Tefsir D) Müfessir

19. Hz. Muhammed’in söz, fiil ve takrirlerine denir.

Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Salat B) Siyer
C) Sünnet D) Selam

20. “Kur’an’ın anlaşılması dinamik bir süreçtir.”

Aşağıdakilerden hangisi bu ifadeyi açıklar?

- A) Kur’an’ı kendi bütünlüğü içinde yorumlamak gerekir.
B) İlmî ve fikri gelişmeler Kur’an’ın daha iyi anlaşılmasını sağlar.
C) Kur’an’ı sevgi ve saygı içerisinde okuyup anlamaya çalışmak gerekir.
D) Diğer İslami ilimlere vakıf olmak Kur’an’ı anlamada faydalı olur.

(114) DİN KÜL. AHL. BİL. – 4

1. Özgürlük hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İnsan haklarının özüdür.
B) Eşitlik ilkesine aykırıdır.
C) Yasalarla güvence altına alınır.
D) Başkalarının özgürlüklerini kısıtladığı yerde biter.

2. İnsanlar, toplum içinde, toplumsal kuralları ve diğer insanları hiçe sayarak yaşayamazlar.

Aşağıdakilerden hangisi bu ifadeden çıkarılabilecek bir sonuçtur?

- A) İnsanlar temel hak ve özgürlüklere sahip olarak doğarlar.
B) Bazı kötü alışkanlıklar hak ve özgürlüklerin kullanımını engeller.
C) Temel hak ve özgürlükler insanın ayrılmaz bir parçasıdır.
D) İnsanlar hak ve özgürlüklerini ancak başkalarına zarar vermeden kullanabilirler.

3. Aşağıdaki ayetlerden hangisi İslam’ın eğitime verdiği önemi dile getirmektedir?

- A) “... Hiç bilenlerle bilmeyenler bir olur mu?...”
(Zümer suresi, 9. ayet)
B) “İnsan kendisinin başıboş bırakılacağını mı sanır?”
(Kıyame suresi, 36. ayet)
C) “Allah her şahsı ancak gücünün yettiği ölçüde sorumlu tutar.”
(Bakara suresi, 286. ayet)
D) “Sana emrolunanı açıkça söyle ve Allah’a ortak koşanlara aldırış etme.”
(Hicr suresi, 94. ayet)

4. Hz. Muhammed, peygamberliği boyunca hiç kimseyi İslam’a girmeye zorlamamıştır. O sadece tebliğ görevini yerine getirmiş, güzel ahlakıyla insanlara örnek olmuştur.

Hz. Muhammed’in bu tutumu aşağıdakilerden hangisiyle daha çok ilişkilidir?

- A) Yaşama hakkı
B) İnanç özgürlüğü
C) İbadet özgürlüğü
D) Özel yaşamın gizliliği hakkı

5. “Ey iman edenler! Mallarınızı aranızda haksızlık yaparak değil, karşılıklı rıza ile yapılan ticaretle yiyin...”

(Nisa suresi, 29. ayet)

Bu ayette dile getirilen temel hak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eğitim B) Yaşam
C) İbadet D) Ekonomi

6. Kul hakkının affı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Ancak dua ile affedilebilir.
B) Hiç bir şekilde affedilmez.
C) Allah tarafından affedilmesi hak sahibinin affına bağlıdır.
D) Namaz, oruç gibi farz ibadetleri yerine getirmekle affedilebilir.

7. “... Kim bir cana kıymamış ve yer-yüzünde bozgunculuk yapmamış bir kimseyi öldürürse, bütün insanları öldürmüş gibidir...”

(Maide suresi, 32. ayet)

Bu ayet aşağıdaki haklardan hangisiyle ilgilidir?

- A) Sağlık hakkı
B) Yaşama hakkı
C) İnanç özgürlüğü
D) Düşünce özgürlüğü

3. OTURUM

8. Dinimizin kesin olarak yasakladığı bir davranıştır. Çünkü başkalarının mallarını meşru olmayan yollarla elde etmektir. Başka bir deyişle hiç bir emek harcamadan kazanç sağlamaktır. Yukarıdaki paragrafta hak ve özgürlüklerin kullanımını engelleyen hangi kötü alışkanlıktan bahsedilmektedir?
- A) Alkol kullanmak
B) Uyuşturucu kullanmak
C) Sigara içmek
D) Kumar oynamak
9. Dinî yozlaşmanın **en önemli sebebi** aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Cehalet ve taassup içinde olmak
B) Bilimsel gelişmeleri takip etmemek
C) Dini kaynaklardan yeterince yararlanamamak
D) Dinin toplumların devamındaki etkisini kavrayamamak
10. Dünyanın döndüğünü **ilk kez** dile getiren müslüman bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Birunî
B) İbn Sina
C) Uluğ Bey
D) Ebu Said es- Siczî
11. Felsefe ve tıp başta olmak üzere bir çok alanda eser yazan ve “el-Kanun fi’t-Tıp” adlı eseri 19. yüzyıla kadar Batıda tıp öğrencilerine okutulan müslüman bilim adamı kimdir?
- A) Harezmi B) Farabi
C) İbn Sina D) Battanî
12. İslam medeniyetinde “Suffa” “Beytül-Hikme” ve “Darul-Kurra” gibi kurumların bulunması, İslam medeniyetinde aşağıdakilerden hangisine verilen önemi gösterir?
- A) İlim öğrenmeye
B) Çevreyi korumaya
C) Mimariyi desteklemeye
D) Yardımlaşmayı sağlamaya
13. Dinin bilimden ayrılan yönü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) İnsanı özgürleştirilmesi
B) Kaynağının ilahi olması
C) İnsanı mutluluğa götürmesi
D) İnsanın anlam arayışına cevap vermesi
14. İslam medeniyetinde aşağıdaki eğitim kurumlarından hangisi diğerlerine göre daha önce ortaya çıkmıştır?
- A) Suffa
B) Medrese
C) Darül - Hikme
D) Beytül - Hikme
15. Aşağıdakilerden hangisi bilginin kaynaklarından biridir?
- A) Rüya B) İlham
C) Duyu D) Yorum
16. Aşağıdakilerden hangisi matematik alanında katkı sağlayan Müslüman bilim adamlarından biri **değildir**?
- A) Harezmi
B) Zemaşşeri
C) Ömer Hayyam
D) İbnü'l - Heysem
17. Nizamü'l - Mülk'ün ilkinin Bağdat'ta kurduğu Nizamiye medreselerinin açılması hangi döneme denk gelmektedir?
- A) Emeviler B) Abbasiler
C) Selçuklular D) Osmanlılar
18. Hz. Muhammed'e inen Alak suresinin **ilk beş ayetinde** aşağıdakilerin hangisinden **bahsedilmez**?
- A) İbadet B) Öğrenmek
C) Yazmak D) Okumak
19. Aşağıdaki hadislerden hangisinin konusu diğerlerinden farklıdır?
- A) “Alimler peygamberlerin varisidirler.”
B) “İlim müslümanın yitiğidir nerde bulursa alır.”
C) “Dünyayı isteyen ilme sarılsın, ahireti isteyen ilme sarılsın...”
D) “Kişi, elinin emeğiyle kazandığınan daha temiz bir kazanç elde etmemiştir.”
20. Aşağıdakilerden hangisi İslam medeniyetine tefsir alanında katkı sağlayan bir ilim adamı **değildir**?
- A) Taberi
B) İmam Buhari
C) Zemaşşerî
D) Elmalî Hamdi Yazır

(116) DİN KÜL. AHL. BİL. – 6

1. “Nikah benim sünnetimdir. Kim sünnetimden yüz çevirirse benden **değildir**.” (Hadis-i şerif)
Bu hadisten aşağıdakilerden hangisi **çıkarılamaz**?
- A) Evliliğe teşvik
B) Ailenin kurulması
C) Neslin korunması
D) Boşanmanın yasaklanması
2. Evlilik ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?
- A) Din adamlarının evlenmeleri tüm dinlerde yasaklanmıştır.
B) Dinlerin teşvik ettiği bir kurumdur.
C) Neslin sağlıklı bir şekilde devamını sağlar.
D) Evlilik, bireyler arasındaki hukuki bir antlaşmadır.
3. “Kendileri ile diye sizin için kendi cinsinizden eşler yaratması ve aranızda bir sevgi ve merhamet var etmesi O'nun delillerindendir.”
(Rum suresi, 21. ayet)
Ayette boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?
- A) Danışasınız
B) Konuşasınız
C) Huzur bulasınız
D) Beraber yaşayasınız

3. OTURUM

4. Aşağıdaki hadislerden hangisi konusu itibariyle diğerlerinden farklıdır?

- A) "Yakınları ile ilgisini kesen kimse cennete giremez."
- B) "En hayırlınız ahlakı en güzel olanınızdır."
- C) "Allah'a ve ahiret gününe inanan kimse akrabasını gözetsin."
- D) İyiliğin en güzeli bir adamın baba dostunu, hısım ve akrabalarını gözetmesidir.

5. Aşağıdakilerden hangisi huzurlu bir ailenin oluşmasında etkisi diğerlerine göre daha azdır?

- A) Sevgi
- B) Sorumluluk
- C) Fedakarlık
- D) İlgi alanı

6. Anne-babaların aşağıdakilerden hangisine karşı daha çok sorumluluğu vardır?

- A) Hısım
- B) Akraba
- C) Aile
- D) Komşu

7. Diyanet İşleri Başkanlığı aşağıdakilerden hangisine bağlıdır?

- A) Başbakanlık
- B) İçişleri Bakanlığı
- C) Kültür Bakanlığı
- D) Millî Eğitim Bakanlığı

8. "İnsanoğlu öldüğü zaman bütün amellerinin sevabı da sona erer. Şu üç şey bundan hariçtir. Sadaka-i cariye, faydalanılan ilim ve kendisine dua eden hayırlı evlat"

(Hadis-i şerif)

Bu hadiste aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Eğitim
- B) Ahlak
- C) Kültür
- D) Yardımlaşma

9. Osmanlı imparatorluğu döneminde din işleri aşağıdakilerden hangisi tarafından yürütülmüştür?

- A) Kadı
- B) Müderris
- C) Kazasker
- D) Şeyhülislam

10. Ülkemizde Kur'an kursları açmak Diyanet İşleri Başkanlık birimlerinden hangisinin görevidir?

- A) Din Hizmetleri Genel Müdürlüğü
- B) Eğitim Hizmetleri Genel Müdürlüğü
- C) Dini Yayınlar Genel Müdürlüğü
- D) Hac ve Umre Hizmetleri Genel Müdürlüğü

11. Aşağıdakilerden hangisi Diyanet İşleri Başkanlığı'nın görevlerinden değildir?

- A) İslam dininin itikat, ibadet ve ahlak esasları ile ilgili işleri yürütmek
- B) Cami ve mescitlerin ibadete açılış izinlerini vermek
- C) İmam Hatip Liselerindeki eğitim ve öğretimi düzenlemek
- D) Din konusunda toplumu aydınlatmak

12. Cami ve mescitlerde din hizmetlerinin yürütülmesinden kim sorumludur?

- A) Vaiz
- B) İmam-Hatip
- C) Müezzin-kayyım
- D) Cami Dernek Başkanı

13. Aşağıdaki alimlerin hangisi Kur'an-ı Kerim ve Sahih-i Buhari adlı hadis kitabının Türkçeye tercüme edilmesinde görev almamıştır?

- A) Rıfat Börekçi
- B) Ahmet Naim
- C) Kamil Miras
- D) Muhammed Hamdi Yazır

14. Aşağıdaki namazların hangisinde hutbe okunmaz?

- A) Cuma namazında
- B) Cenaze namazında
- C) Ramazan bayramı namazında
- D) Kurban bayramı namazında

15. "Güneş kendi için belirlenen yörüngede akar. İşte bu aziz ve alim olan Allah'ın takdiridir. Ay için de bir takım menziller tayin ettik. Nihayet o, eğri hurma dalı gibi olur da geri döner. Ne güneş aya yetişebilir ne de gece gündüzü geçebilir. Her biri bir yörüngede yüzerler."

(Yasin suresi, 38 - 40. ayetler)

Bu ayetlerde aşağıdaki konulardan hangisine değinilmemiştir?

- A) Evrenin başlangıç ve sonuna
- B) Güneş ve ayın uyumlu hareketine
- C) Evrende bir düzenin varlığına
- D) Gök cisimlerinin zamanı hesaplamada ölçü olduğuna

16. "Söz ola kese savaşı Söz ola kestire başı"

Yunus Emre'nin bu sözüyle anlatmak istediğini aşağıdakilerden hangisi tam olarak dile getirmektedir?

- A) Tatlı dil yılanı deliğinden çıkarır.
- B) Büyük lokma ye büyük söz söyleme
- C) Dildir insanı abâd eden, dildir insanı berbad eden.
- D) Dilden gelen elden gelse her fukara padişah olur.

17. Külliye'nin bölümlerinden olan şifahane toplumun hangi ihtiyacını gidermek için yapılmıştır?

- A) İbadet
- B) Temizlik
- C) İlim
- D) Sağlık

18. İslam kültüründe aşağıdaki sanat dallarının hangisi daha az gelişmiştir?

- A) Şiir
- B) Resim
- C) Edebiyat
- D) Musiki

19. Aşağıdakilerden hangisi Hüsnühat sanatında meşhurdur?

- A) İtri
- B) Baki
- C) Hacı Arif Bey
- D) Hafız Osman

3. OTURUM

20. Kağıt veya deri üzerine yapılan ışık, gölge ve derinliği olmayan küçük boyutlu ve renkli resimler olarak tarif edilen sanat dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Minyatür B) Hüsnü Hat
C) Tezhip D) Ebru

(122) FELSEFE – 2

1. Ahlakın övdüğü, yapılması bireyden beklenen iyilik dürüstlük, doğruluk, alçakgönüllülük, yiğitlik, cesaret gibi ahlaki nitelik taşıyan değerler ahlak felsefesinde aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Özgürlük B) Erdem
C) Sorumluluk D) Ahlak yasası

2. Felsefenin insan eylemlerini ve bu eylemlerin dayandığı ilkeleri konu edinen dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ontoloji B) Epistemoloji
C) Etik D) Estetik

3. “İnsan ahlaki eylemde bulunurken özgür müdür?” sorusuna “İnsan aklını kullanarak ve bilgi birikimini artırarak özgürleşebilir. Özgürlük insana verilmiş bir şey değil insanın kendi kazanımıdır.” diye cevap veren görüş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Otodeterminizm
B) İndeterminizm
C) Determinizm
D) Fatalizm

4. Aşağıdakilerden hangisi ahlak felsefesinin sorularından biri değildir?

- A) Evrensel bir ahlak yasası var mıdır?
B) İnsan yaratılışı bakımından bencil mi yoksa özgeci midir?
C) Ahlaki eylemin bir amacı var mıdır?
D) Temel hakların güvenceye alınması ne demektir?

5. Aşağıdakilerden hangisinde evrensel ahlak yasasının varlığını reddeden öğretiler bir arada doğru olarak verilmiştir?

- A) Hedonizm - Egoizm - Anarşizm
B) Egoizm - Anarşizm - Realizm
C) Hedonizm - Utilitarizm - Emprizm
D) Anarşizm - Realizm - Entüsyonizm

6. “Ahlaki eylemin amacı mutluluktur. Ahlaki eylemin kaynağı ise bilgidir. Bilgi bizi doğru eyleme, bilgisizlik ise yanlış eyleme yönelir. Bilginin yolunu izleyen erdemli ve mutlu olur” görüşünde olan filozof aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Platon B) Aristoteles
C) Farabi D) Sokrates

7. • Yapılan eylemin yasaya, evrensel hukuka, insan haklarına ve toplumsal haklılığa dayanmasıdır.

- Siyasal güçlerin ve devletin sultanından kurtulmuş, özlem, istek, hak ve çıkarlarını onlara karşı koruyan toplumdur.

Yukarıda tanımları verilen kavramlar hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Bürokrasi - Egemenlik
B) Meşruyet - Sivil toplum
C) Toplum - Bürokrasi
D) Sivil toplum - İktidar

8. Günümüz yönetim anlayışında bürokrasiyi; yasal kurallara ve yaptırımlara dayanması, sürekliliği olan yetki, sorumluluk ve işbölümüne dayanan bir görevliler kadrosunun olması, yazılı belgelere dayanan bir çalışma geleneğinin bulunması gibi özellikleri vazgeçilmez kılmaktadır.

Buna göre, bürokrasi için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Devletin işleyişini zayıflatan bir özelliğe sahiptir.
B) Kişilerin becerilerine dayanan bir yönetim anlayışıdır.
C) Sürekliliği olan bir görevliler topluluğudur.
D) Devlete alternatif bir güçtür.

9. Teknoloji egemen tek güçtür. Bilim ve teknoloji, insanı insan olmaktan çıkarmaktadır. Her şey önceden planlanmaktadır. İnsanlar önceden belirlenen zeka kapasitesine göre üretilmektedir.

Yukarıda bazı özellikleri verilen teknolojinin gelecekte toplumları nasıl yok edeceğinin anlatıldığı Aldous Huxley tarafından yazılan ütopyk eserin adı hangisidir?

- A) Yeni Dünya
B) Güneş Ülkesi
C) Erdemli Toplum
D) 1984

10. İdeal bir düzenin olabileceğini söyleyen düşünürler bazı kavramları ölçüt olarak ideal bir düzenin kurulabileceğini iddia etmişlerdir. Aşağıdakilerden hangisi ideal düzen arayışlarında ölçüt olarak kabul edilen kavramlardan değildir?

- A) Adalet B) Otorite
C) Özgürlük D) Eşitlik

11. Platon’a göre, devlet mekanizması insan organizmasına benzer. İnsanda ki, duyu, cesaret ve akla karşılık olan devlette de zanaatkarlar, işçiler ve köylülerden oluşan üretici sınıf, askerlerden oluşan savaşçılar sınıfı ve filozoflardan oluşan yönetici sınıfı vardır. Akıl nasıl bedeni yönetiyorsa yönetici sınıfta toplumu yönlendirir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Platon’un devlet anlayışının bir özelliğidir?

- A) Devletin toplumsal sözleşmeye dayandığına inanması
B) Devlet yapısının insanın özüne aykırı olduğunu söylemesi
C) İnsanın doğasıyla uyumlu bir devlet tasarlaması
D) İktidarın kaynağını Tanrıdan aldığını söylemesi

3. OTURUM

12. İktidarın geleneksel, karizmatik ve demokratik-hukuksal olmak üzere meşru üç kaynağının olduğu söyleyen düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Max Weber
- B) Karl Marx
- C) Emile Durkheim
- D) Thomas More

13. Farabi Medinet-ül Fazıla (Erdemli Toplum) adlı eserinde ideal bir toplumun erdemli ve bilgili yöneticiler tarafından oluşturulabileceğini savunur. Erdemli yöneticiler tarafından yönetilen toplumda insanlar Tanrı inancını içlerinde hisseder, birbirlerini sever ve dayanışma içinde yaşarlar. Bu toplumda bireyler uzmanlaştıkları işleri yaparak uyumlu bir bütün oluştururlar.

Farabi'ye göre ideal düzenin özellikleri arasında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Toplumda mutlak bir eşitliğin sağlanması gerektiği
- B) Toplumun erdemli yöneticiler tarafından yönetilmesi gerektiği
- C) Topluma bilge kişilerin yön vermesi gerektiği
- D) Toplumun birbirlerini seven ve dayanışma içinde olan bireylerden oluşması

14. Estetiğin konusu aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) İyinin ve kötünün ölçütü
- B) Sanattaki güzellik
- C) Doğadaki ve sanattaki güzellik
- D) İnsan aklının sınırları

15. Aşağıdakilerden hangisinde sanatın sanatçı tarafından gerçekleştirildiği, çevrenin "taklit" edilmesiyle ortaya çıktığını ileri süren filozoflar doğru olarak verilmiştir?

- A) Platon – Gorgias
- B) İ. Kant – J.Bentham
- C) B. Croce – Schiller
- D) Platon – Aristoteles

16. Bir sanat eseri herkeste aynı etkiyi yaratmayabilir. Kimi insan bir sanat eserini çok beğenirken kimi insan da aynı eserden estetik bir haz almayabilir. Estetik yargıların kişilere göre farklılık göstermesi bu yargıların hangi özelliği ile ilgilidir?

- A) Mantıksal
- B) Kültürel
- C) Subjektif
- D) Objektif

17. Tanrı'nın kendi varlığını ve buyruklarını dolaylı ya da doğrudan peygamberler aracılığıyla insanlara duyurmasıdır.

Yukarıda tanımı verilen kavram hangisidir?

- A) İman
- B) Vahiy
- C) Nüzul
- D) Kutsal

18. Aşağıdakilerden hangisi dine felsefi açıdan bir yaklaşımdır?

- A) Dinin doğasını rasyonel olarak açıklamak sorgulamak ve eleştirmek.
- B) Yaşanılan bir olayı dini kurallar çerçevesinde açıklamak.
- C) Dinin inanç esaslarını kutsal kitaba dayanarak açıklamak.
- D) Belli bir din temel alınarak insanın Tanrı karşısındaki konumunu ele almak.

19. Tanrı'nın varlığına inanan düşünürler Tanrı'nın varlığını değişik kanıtlarla ispatlamaya çalışmışlardır. Bu kanıtlardan birine göre; bütün insanlar iyilik yapmaya, kötülükten kaçınmaya eğilimlidir. Bu yasa öğrenilmemiştir ve vicdanlarımızda hazır bulunur. Bunu da insana kazandıran Tanrı'dır.

Yukarıda anlatılan kanıt hangisidir?

- A) Kozmolojik kanı
- B) Ontolojik kanıt
- C) Ahlaki kanıt
- D) Ereklilik kanıtı

20. Tanrı'nın insanı ve evreni yarattığını fakat evrene müdahale etmediğini savunan vahiy, peygamber, kutsal kitap gibi kavramları reddeden düşünce hangisiyle ifade edilir?

- A) Panteizm
- B) Teizm
- C) Ateizm
- D) Deizm

(124) SEÇMELİ FELSEFE – 2

1. Aşağıdakilerden hangisinde ahlak felsefesinin kavramları bir arada doğru olarak verilmiştir?

- A) İyi – Erdem – Bürokrasi
- B) Vicdan – Özgürlük – Sorumluluk
- C) Ahlaki eylem – Vicdan – Ütopya
- D) Güzellik – Birey – Kötü

2. Aşağıdakilerden hangisi ahlak felsefesinin temel sorularındandır?

- A) İktidar kaynağını nereden alır?
- B) Ölüm bir son mudur yeni bir başlangıç mıdır?
- C) İnsan davranışlarının altında yatan nedenler nelerdir?
- D) İnsan ahlaki eylemde bulunurken özgür müdür?

3. Aşağıdakilerden hangisi evrensel ahlak yasasının varlığını kabul eden filozoflardan birisidir?

- A) Sokrates
- B) Aristippos
- C) Epikuros
- D) Thomas Hobbes

4. Yaklaşık 26 bin beyitten oluşan Farsça olarak yazılan "Mesnevi" adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Farabi
- B) Yunus Emre
- C) Hacı Bektaş Veli
- D) Mevlana Celaleddin Rumi

3. OTURUM

5. Ona göre ahlaki eylemin amacı ne mutluluk ne erdem ne de doğaya uygun yaşamadır. Bir eylem, çıkar ya da beklentiden değil, bir ödev duygusu ile yapılmış ise ahlaki bir eylem olabilir. Görüşünü savunarak ahlaki eylemin amacını ortaya koyan filozof aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Platon B) Spinoza
C) I. Kant D) H. Bergson
6. “İnsanlar dünyaya geldikten itibaren hazzı arar acıdan kaçarlar. Haz mutlu yaşamın hem başlangıcı hem de sonudur. Hazzı aramak, acıdan kaçınmak yaşamın en güçlü amacıdır.” Epikuros’un bu sözleri aşağıdaki felsefi akımlardan hangisine uygundur?
- A) Hedonizm B) Nihilizm
C) Egoizm D) Anarşizm
7. I- Mevlana
II- Yunus Emre
III- Hacı Bektaş Veli
IV- İbn-i Haldun
Yukarıda verilenlerden hangileri, evrensel ahlak yasasını tasavvuf düşüncesiyle temellendirmiştir?
- A) I ve II B) I – II – III
C) I – II – IV D) I – II – III – IV
8. Aşağıdakilerden hangisi siyaset felsefesinin temel soruları arasında yer almaz?
- A) En iyi yönetim şekli hangisidir?
B) İdeal bir düzen kurulabilir mi?
C) Evren yaratılmış bir varlık mıdır?
D) Temel hakların güvenceye alınması ne demektir?
9. Bir toprak parçası üzerinde, ortak bir kültüre sahip birey topluluğunun egemenlik içinde meydana getirdiği siyasal ve hukuksal yönetim mekanizmasıdır. Yukarıda verilen tanım hangisine aittir?
- A) Bürokrasi B) İktidar
C) Devlet D) Toplum
10. Aşağıda verilen ütöpik eser ve bu ütöpik eseri yazan düşünürle ilgili eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?
- A) Platon – Devlet
B) Thomas More – Güneş Ülkesi
C) Farabi – Erdemli Toplum
D) Aldous Huxley – Yeni Dünya
11. Aşağıdakilerden hangisi ideal bir düzenin olamayacağını söyleyen düşünürlerden birisidir?
- A) Protagoras
B) Saint Simon
C) John Stuart Mill
D) Adam Smith
12. Liberalizmi savunan düşünürlere göre, ideal düzenin var olması aşağıdakilerden hangisine bağlıdır?
- A) İnsanlar arasında eşitliğin sağlanmasına
B) Üretim araçlarının toplumun ortak mülkiyeti olmasına
C) Bireyin özgür olmasını engelleyen tüm koşulların ortadan kaldırılmasına
D) Toplumun hukuk kurallarından daha çok örf, adet ve geleneklere göre yönetilmesine
13. Aşağıdakilerden hangisi devleti, insanlar tarafından oluşturulmuş yapma bir varlık olarak kabul eden filozoflardandır?
- A) Sokrates
B) Aristoteles
C) Farabi
D) Thomas Hobbes
14. Sanat eseri sanatçının doğayı basitçe taklit etmesi değil, onu kendi yeteneği ve hayal gücünü de kullanarak oluşturmasıdır. Yukarıda açıklaması verilen sanat anlayışı hangisidir?
- A) Taklit olarak sanat
B) Yaratma olarak sanat
C) Yansıtma olarak sanat
D) Oyun olarak sanat
15. Estetik yargılar ile ilgili olarak verilen aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
- A) Estetik yargılar kişinin duygularına bağlıdır ve tamamen özeldir.
B) Estetik yargılar zaman içinde değişikliğe uğrayabilirler.
C) Estetik yargılar bireylerin nasıl davranması gerektiğini açıklayan yargılardır.
D) Bir toplulukta gençlerle yaşlılar farklı estetik yargılara sahip olabilirler.
16. Aşağıdakilerden hangisi estetik bir yargıdır?
- A) İnsan düşünen bir canlıdır.
B) Adalet mülkün temelidir.
C) Utanmadıktan sonra dilediğini yapabilirsin.
D) Mehmet Akif’in bütün şiirleri güzeldir.
17. Aşağıdakilerden hangisi ortak estetik yargıların varlığını kabul eden düşünürlerdendir?
- A) Kant B) Croce
C) Gorgias D) Demokritos
18. Dinin doğası, dinsel inancın yapısı ve anlamı, dinin insan yaşamındaki yeri gibi konuları rasyonel olarak ele alarak açıklayan, sorgulayan, eleştiren felsefe dalı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Teoloji
B) Ahlak felsefesi
C) Siyaset felsefesi
D) Din felsefesi
19. Aşağıdakilerden hangisi din felsefesinin temel sorunlarından değildir?
- A) Ruhun ölümsüzlüğü sorunu
B) Tanrının varlığı sorunu
C) Evrenin yaratılışı sorunu
D) İktidarın kaynağı sorunu

3. OTURUM

20. • Var olan her şeyin bir yaratıcısı olduğunu, bu yaratıcının mutlak ve sınırsız bir bilgi ve güce sahip olduğunu kabul eder.
• Tanrı ve evreni bir ve aynı şey olarak gören düşünce biçimidir.

Yukarıda tanımları verilen kavramlar hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Teizm – Panteizm
B) Deizm – Teizm
C) Teizm – Monoteizm
D) Panteizm – Ateizm

(133) TARİH – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi Bizans valilerine verilen isimdir?

- A) Derebey B) Tekfur
C) Subaşı D) Sancak Beyi

2. I- Sırbistan ve Eflak ile antlaşmaları yenilemesi
II- İstanbul Boğazı'na Rumeli Hisarını yaptırması
III- İstanbul surlarını tamir ettirmesi
IV- Haliç'in ağzını zincir ve gemilerle kapatması

Yukarıdakilerden hangileri Fatih'in İstanbul'u kuşatmadan önce yaptığı hazırlıklar arasında yer almaz?

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

3. Osmanlı Devleti'nden ilk ticari imtiyaz (ayrıcalık) alan devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Venedik B) Malta
C) Napoli D) Akkoyunlu

4. Kanuni, Avrupa Hristiyan birliğini parçalamak için aşağıdaki devletlerden hangisinden yararlanmıştı?

- A) Almanya B) İngiltere
C) İtalya D) Fransa

5. Kayılar, I. Alaeddin Keykubat tarafından Ankara yakınlarındaki yöresine yerleştirilmişlerdir.

Yukarıda boş bırakılan yere gelmesi gereken coğrafi mekân, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karacadağ B) Eskişehir
C) Kırıkkale D) Konya

6. Yıldırım Bayezit tarafından Niğbolu Zaferi sonrasında Bizans'a Karadeniz'den gelecek yardımları engellemek amacıyla yapılan Anadolu Hisarı'nın diğer adı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yarhisar
B) Karacahisar
C) Güzelcehisar
D) Rumeli Hisarı

7. Osmanlı tarihinde 1402 yılından 1413 yılına kadar süren şehzadeler arası taht mücadelesi dönemine aşağıdaki isimlerden hangisi verilmiştir?

- A) Yükselme Devri
B) Fetret Devri
C) Cahiliye Devri
D) Kurtuluş Devri

8. Aşağıdaki padişahlardan hangisinin döneminde Osmanlı Devleti en geniş sınırlarına ulaşmıştır?

- A) I. Mehmet B) II. Mustafa
C) II. Selim D) III. Murat

9. Coğrafi keşiflerin;

- I- Hristiyanlığı yeni ülkelere yayması
II- Reform hareketlerini başlatması
III- Ticaret yollarını değiştirmesi sonuçlarından hangileri Osmanlı Devleti'nin ekonomisini olumsuz yönde etkilemiştir?

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

10. Türklerin, Avrupalılar karşısındaki geri çekilişi hangi savaşla sona ermiştir?

- A) Sakarya B) I. İnönü
C) Çanakkale D) Sarıkamış

11. Celali isyanlarının çıkmasında;

- I- Tımar sisteminin bozulması
II- Yeniçerilere maaşlarının geç ödenmesi
III- Halktan alınan vergilerin yükseltilmesi
nedenlerinden hangileri etkili olmamıştır?

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

12. Napolyon Bonapart'ın, Cezzar Ahmet Paşa'ya karşı yenildiği ordunun adı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeniçeriler
B) Tımarlı Sipahiler
C) Sekban-ı Cedit
D) Nizam-ı Cedit

13. Milliyetçilik fikri, aşağıdaki hangi olay sonrası dünyaya yayılmıştır?

- A) Viyana Kongresi
B) Paris Barış Konferansı
C) Fransız İhtilali
D) 1830 İhtilali

14. I- Osmanlı Devleti'nin bütün topraklarının paylaşılması
II- Osmanlı Devleti'nin toprak bütünlüğünün korunması
III- Osmanlı Devleti'nin Avrupa'daki topraklarının paylaşılması

Yukarıda tarihî gelişim seyri karışık olarak verilen Şark Meselesi'nin doğru sıralaması, aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

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

3. OTURUM

(134) TARİH – 4

15. Aşağıdakilerden hangisi, Osmanlı Devleti'nin savaştığı devletler arasında değildir?

- A) Bizans B) Memlûk
C) Roma D) Safevi

16. Osmanlı Devleti, ilk dış borcunu aşağıdaki devletlerin hangisinden almıştır?

- A) İngiltere B) Rusya
C) Fransa D) Prusya

17. İngiltere'nin, Osmanlı Devleti'nin toprak bütünlüğünü korumaktan vazgeçtiği antlaşma, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ayastefanos B) Belgrad
C) Berlin D) Bükreş

18. Aşağıdakilerden hangisi, Osmanlı Devleti'nin dağılmasını önlemek amacıyla ortaya çıkan fikir akımlarından biri değildir?

- A) Emperyalizm
B) İslamcılık
C) Turancılık
D) Osmanlıcılık

19. Osmanlı Devleti, I. Dünya Savaşı'ndan aşağıdaki hangi antlaşmayı imzalayarak ayrılmıştır?

- A) Mondros B) Lozan
C) Mudanya D) Versay

20. Sanayi İnkılabı ilk olarak aşağıdaki ülkelerden hangisinde ortaya çıkmıştır?

- A) Fransa B) İngiltere
C) Almanya D) Rusya

1. Osmanlı hükümdarları, aşağıdaki unvanlardan hangisini kullanmamışlardır?

- A) Gazi B) Kağan
C) Han D) Sultan

2. Enderunda eğitim faaliyetlerinin yapıldığı yer, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Oda B) Sınıf
C) Medrese D) Okul

3. Osmanlı Devleti'nde Sadrazam sefere gittiği zaman İstanbul'da yerine, aşağıdakilerden hangisini bırakırdı?

- A) Nişancı
B) Kazasker
C) Yeniçeri Ağası
D) Sadâret Kaymakamı

4. Aşağıdakilerden hangisi, Divanihümayûn'a bağlı çalışan kollardan biridir?

- A) Rüştiye B) İdadi
C) Birun D) Seyfiye

5. Osmanlı Devleti'nde, devletin iç ve dış işlerini yürüten en üst yönetim kuruluşu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kurultay B) Divan
C) Dersaadet D) Darülmülk

6. Aşağıdakilerden hangisi, Osmanlı Devleti'nde padişahın sonra gelen ve onun mutlak vekili olan kişidir?

- A) Nişancı B) Kazasker
C) Veziriazam D) Şeyhülislam

7. Aşağıdakilerden hangisi, eyaletlerdeki en yüksek rütbeli komutandır?

- A) Sancak beyi
B) Beylerbeyi
C) Yeniçeri Ağası
D) Cebeci

8. Osmanlı Devleti'nde Avrupa'ya ilk defa öğrenciler, aşağıdaki padişahların hangisinin döneminde gönderilmiştir?

- A) III. Selim
B) II. Mahmut
C) II. Abdülhamit
D) Vahdettin

9. Osmanlı Devleti'nde kalemiye sınıfındaki en üst dereceli kalem şefleri, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Reisülküttab
B) Nişancı
C) Defterdar
D) Hacegan

10. 1864 yılında çıkarılan Vilayet Nizamnamesine göre oluşturulan;

- I- Liva (sancak)
II- Köy
III- Kaza
IV- Vilayet

gibi taşra yönetim birimlerinin büyükten-küçüğe doğru sıralanması, aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

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

11. Aşağıdakilerden hangisi, Lonca teşkilatı içindeki Ehl-i hibre'nin görevleri arasında değildir?

- A) Pazarı denetlemek
B) Fiyat tespiti yapmak
C) Anlaşmazlıkları çözümlenmek
D) Ürünlerin niteliğini kontrol etmek

3. OTURUM

12. Tanzimat'tan sonra Osmanlı sarayında padişah çocuklarına;
I- İspanyolca
II- Rusça
III- Fransızca
IV- İngilizce
dillerinden hangileri öğretilmeye başlanmıştır?

A) Yalnız I B) Yalnız III
C) II, III ve IV D) I, II, III ve IV

13. Ortodoks Hristiyanları'nın din merkezi, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Havra B) Kilise
C) Sinagog D) Patrikhane

14. Aşağıdakilerden hangisi, Osmanlı Devleti'nde büyük çoğunluğu ticaretle uğraşan gruptur?

A) Sırp-Rum-Musevi
B) Boşnak-Arnaut-Sırp
C) Rum-Musevi-Ermeni
D) Türk-Ermeni-Arnaut

15. Duyun-u Umumiye İdaresi (Genel Borçlar İdaresi), aşağıdakilerden hangisi sonrası kurulmuştur?

A) Muharrem Karamanesi
B) Arazi Kanunnamesi
C) Niyabet Rüşumu
D) İhtisab Kanunnamesi

16. Osmanlı Devleti'nin resmî yazışma dili Türkçe iken; din ve bilim dili, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Farsça B) Arapça
C) Rumca D) Boşnakça

17. Aşağıdakilerden hangisi, Osmanlı musikisinin öncüsü olarak kabul edilir?

A) Ahmet Karahisarî
B) Hafız Osman
C) Abdülkadir Meragi
D) Nigarî

18. Enderun Mektebi, aşağıdaki-lerden hangisi döneminde tam anlamıyla kurulmuştur?

A) II. Murat
B) Orhan Bey
C) II. Bayezid
D) Fatih Sultan Mehmet

19. Osmanlı Devleti'nin yıkılışı sonrası da varlığını sürdüren medreseler, aşağıdaki tarihlerin hangisinde kapatılmıştır?

A) 1921 B) 1923
C) 1924 D) 1935

20. II. Mahmut, mehterhaneyi kaldırarak yerine örgütünü kurdu muştur.

Verilen cümlede boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

A) Askeri Mızıkâ
B) Humbarahane
C) Kılıçhane
D) Tophane

(142) T.C. İNK. TAR. ATA. – 2

1. Halk Fırkası, cumhuriyetin ila-nından sonra, aşağıdaki isim-lerden hangisini almıştır?

A) Cumhuriyet Halk Fırkası
B) Demokratik Halk Partisi
C) Serbest Cumhuriyet Fırkası
D) Sosyal Demokrat Halkçı Parti

2. Cumhuriyet Dönemi'nin ilk hükûmeti, aşağıdakilerden han-gisi tarafından kurulmuştur?

A) Refet Bele B) Fethi Okyar
C) İsmet İnönü D) Fevzi Çakmak

3. Yeni Türk harfleri olarak kabul edilen Latin Alfabesini halka öğretmek amacıyla Türkiye ge-nelinde açılan eğitim kurumları, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Köy Enstitüleri
B) Türk Dil Kurumu
C) Millet Mektepleri
D) Hıfzıssıhha Enstitüleri

4. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin rejimini yıkmaya yönelik çıkarılan ikinci isyan, aşağıdakiler-den hangisidir?

A) Koçkiri İsyanı
B) Menemen Olayı
C) Şeyh Sait İsyanı
D) Çerkez Ethem Ayaklanması

5. "Ulusal Ekonomi İlkesi", aşağıdakilerin hangisinde kabul edilmiştir?

A) Sivas Kongresi'nde
B) Erzurum Kongresi'nde
C) Amasya Görüşmelerinde
D) İzmir İktisat Kongresi'nde

6. Atatürk'ün, aşağıdaki inkılapla-rından hangisi;

• Türk dilini yabancı dillerin et-kisinden kurtarmak,
• Türk dilinin tarihî köklerini araştırmak

amacıyla yapılmıştır?

A) Türk Dil Kurumunun kurulması
B) Tekke ve zaviyelerin kapatılması
C) Türk Tarih Kurumunun kurulması
D) Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun çıkarılması

7. Aşağıdaki kanunlardan hangisi, mevcut endüstri kurumlarını korumak ve yenilerinin kurul-masını sağlamak amacıyla çı-karılmıştır?

A) Soyadı Kanunu
B) Kabotaj Kanunu
C) Türk Medeni Kanunu
D) Teşvik-i Sanayi Kanunu

8. Musiki Muallim Mektebine han-gi yıl opera ve tiyatro bölümleri eklenerek, Ankara Devlet Konservatuarına dönüştürülmüştür?

A) 1941 B) 1936
C) 1929 D) 1923

3. OTURUM

9. Cumhuriyet Dönemi'nde kabul edilen Kabotaj Kanunu'yla, aşağıdakilerden hangisi sağlanmıştır?

- A) Tarıma dayalı ekonominin geliştirilmesi
- B) Bazı unvan ve lakapların kullanılmasının yasaklanması
- C) Ekonomik hayatta kadın erkek eşitsizliğinin giderilmesi
- D) Türk kara sularında yalnızca Türk gemilerinin yolcu ve yük taşıması

10. 14 Haziran 1839 tarihi ülkemizde, aşağıdakilerden hangisinin kuruluş yıl dönümü olarak kabul edilmektedir?

- A) Polisin
- B) Donanmanın
- C) Jandarmanın
- D) Kara Kuvvetlerinin

11. "Abdurrahman Melek kimdir?" sorusunun doğru cevabı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Atatürk'ün vefat ettiği gün görevde olan TBMM Başkanıdır.
- B) Atatürk'ün hastalığına teşhis koyan doktordur.
- C) Hatay Cumhuriyeti'nin devlet başkanıdır.
- D) Hatay Cumhuriyeti'nin başbakanıdır.

12. Farklı inanç ve düşüncelere saygılı oluş, Atatürk'ün hangi ilkesi ile bağdaşır?

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

13. • Balkan Antantı
• Sadabat Pakti

Türkiye, yukarıdaki antlaşmaları imzalamakla aşağıdakilerden hangisini amaçlamıştır?

- A) Hatay sorununu çözmeyi
- B) Bölgesel barışı sağlamayı
- C) Osmanlı borçlarını ödemeyi
- D) Boğazlar üzerindeki kısıtlamaları kaldırmayı

14. Aşağıdakilerden hangisi, Montrö Boğazlar Sözleşmesi'nin şartlarından biridir?

- A) İstanbul ve Çanakkale boğazları ile Marmara Denizi'nde Türk askeri bulunmayacak.
- B) Boğazların deniz trafiği on ülkeden oluşan uluslararası bir komisyon tarafından düzenlenecek.
- C) Rusya ile Batılı devletlerden biri arasında savaş olacak olursa, Rusya ile savaşan devletin donanmasına Boğazlar kapatılacak, fakat Rus donanması kısıtlama olmaksızın geçebilecek.
- D) Ticari gemiler barış zamanında, gece ve gündüz, bayrağı ve yükü ne olursa olsun sağlık denetimi hariç hiçbir işlem olmaksızın Boğazlar'dan geçiş ve gidiş - geliş özgürlüğünden yararlanabilecek.

15. "....., bir toplumun köhneleşmiş kurumlarını kısa bir süre içinde değiştirip kendini yenileştirme atılımıdır."

Verilen cümledeki boşluğa, aşağıdaki kavramlardan hangisi yazılmalıdır?

- A) İslahat
- B) İhtilal
- C) İnkılap
- D) Tedrisat

16. Atatürk'ün milliyetçilik anlayışı, anayasamızda, "Türk devletine vatandaşlık bağı ile bağlı olan herkes Türk'tür." şeklinde ifadesini bulmuştur.

Bu bilgiye göre Atatürk'ün milliyetçilik anlayışı hakkında, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Birleştirici olduğu
- B) Millî birliği sağladığı
- C) Zümre üstünlüğüne önem verdiği
- D) Millet fertlerini birbirine bağladığı

17. Mustafa Kemal Atatürk, hazırlanmış olduğu vasiyetinde servetinin önemli bir kısmını, aşağıdaki kurumlardan hangisine bırakmıştır?

- A) Ziraat Bankasına
- B) Çocuk Esirgeme Kurumuna
- C) Ankara Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesine
- D) Türk Tarih Kurumu ile Türk Dil Kurumuna

18. I- Mihver Devletleri'ni "Almanya - İtalya ve Japonya" oluşturmuştur.

II- Birleşmiş Milletler Örgütü, I. Dünya Savaşı'ndan sonra kurulmuştur.

III- ABD, II. Dünya Savaşı'nın başında tarafsız olduğunu ilan etmiştir.

IV- Winston Churchill, İngiliz devlet adamı ve yazardır.

Verilen bilgi cümlelerinin doğru "D" veya yanlış "Y" olarak gruplandırılması, aşağıdakilerin hangisinde doğru yapılmıştır?

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

19. II. Dünya Savaşı'nın başlarında Türkiye'nin izlediği tutum için, aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Tarafsız kalmıştır.
- B) Müttefik Devletleri'ne katılmıştır.
- C) Rusya'yla iş birliği içinde olmuştur.
- D) Mihver Devletleri'nin yanında yer almıştır.

20. 21 Temmuz 1946 gününün Türk siyasi tarihi açısından önemi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türkiye'de ilk çok partili seçimler yapıldı.
- B) Türk siyasi partilerinden biri olan Demokrat Parti kuruldu.
- C) Süleyman Demirel, II. Milliyetçi Cephe Hükûmetini kurdu.
- D) İsmet İnönü, Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin ikinci cumhurbaşkanı oldu.

3. OTURUM

(153) COĞRAFYA – 3

1. Aşağıdaki kayalar oluşumlarına göre sınıflandırıldığında hangisi başka grupta yer alır?

- A) Kömür B) Kalker
C) Tebeşir D) Andezit

2. Aşağıdakilerden hangisi başkalaşım (metamorfik) kayaların özellikleri arasında gösterilemez?

- A) İçlerinde fosil bulundurlar.
B) Aşınmaya karşı dirençlidirler.
C) Yüksek basınca uğramışlardır.
D) Oluşumları uzun yıllar almıştır.

3. Yerkabuğunu oluşturan levhaların, manto katmanı üzerinde sürekli hareket etmelerinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Küresel iklim değişiklikleri
B) Yeryüzünde meydana gelen depremler
C) Mantodaki konveksiyonel akıntılar
D) Levhaların farklı büyüklükte olması

4. Sıcak su kaynaklarının yaygın olduğu bir bölgede öncelikle aşağıdakilerden hangisi gelişir?

- A) Ulaşım faaliyetleri
B) Turizm faaliyetleri
C) Sanayi faaliyetleri
D) Sportif faaliyetler

5. Akdeniz'in suları Karadeniz'e göre daha tuzludur.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun sebeplerinden biridir?

- A) Enlem
B) Bitki örtüsü
C) Yükselti farkı
D) Dağların uzanışı

6. Aşağıda verilen iklim ve toprak türü eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

İklim	Toprak türü
A) Akdeniz iklimi	Çernezyom
B) Tropikal iklim	Laterit
C) Çöl iklimi	Tundra
D) Karasal iklim	Terra Rossa

7. Bir akarsu havzasının açık veya kapalı olmasını aşağıdakilerden hangisi etkilemez?

- A) Yağış miktarı
B) Yatağının derinliği
C) Buharlaşma oranı
D) Dağların kıyıya uzanışı

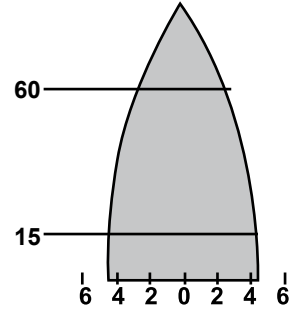
8. Osmanlı devletinde ilk kapsamlı nüfus sayımı 1831 yılında II. Mahmut döneminde yapılmıştır. Aşağıdakilerden hangisi bu sayımın amaçlarından biridir?

- A) Nüfus hareketlerini tespit etmek.
B) Nüfusun cinsiyet dağılımını belirlemek.
C) Nüfusun yaş dağılımını belirlemek.
D) Asker ve vergi yükümlülerini belirlemek

9. İnsanların alet yapmayı öğrenmesi, tarımsal faaliyetlerin başlaması ve yerleşik hayat düzenine geçiş gibi olgular aşağıdakilerden hangisi üzerinde etkili olmamıştır?

- A) Nüfus artış hızının düşmesi
B) Yaşam kalitesinin yükselmesi
C) Beslenme koşullarının iyileşmesi
D) Ortalama yaşam süresinin artması

10.



Yukardaki nüfus piramidine sahip bir ülke için aşağıdaki çıkarımlardan hangisi yapılamaz?

- A) Ortalama yaşam süresi fazladır.
B) Yaşlı nüfus oranı yüksektir.
C) Nüfus artış hızı düşüktür.
D) Eğitim düzeyi düşüktür.

11. Aşağıdakilerden hangisi beyin göçü veren ülkeler arasında gösterilebilir?

- A) Kanada B) Almanya
C) Nijerya D) Avustralya

12. Göçlerin mekânsal etkileri düşünüldüğünde, aşağıdaki durumlardan hangisi göç veren merkezlerde gerçekleşebilir?

- A) Çevre kirliliği artar.
B) Konut sıkıntısı yaşanır.
C) Tarımsal üretim azalır.
D) Sağlık ve eğitim hizmetleri aksar.

13. Aşağıdakilerden hangisi Anadolu Selçuklu Devleti'nin ticari faaliyetlere önem verdiğini gösterir?

- A) Medreseler kurması
B) Tarıma önem vermesi
C) Türk birliğini sağlamaları
D) Hanlar ve kervansaraylar yapması

14. Aşağıdakilerden hangisi Kalkolitik (maden) Çağ'da gerçekleşen bir gelişme değildir?

- A) Ticaretin gelişmesi
B) Madenlerin işlenmesi
C) Yerleşik hayata geçilmesi
D) Köylerin şehirlere dönüşmesi

3. OTURUM

15. Aşağıdakilerden hangisi ikincil ekonomik faaliyetler içerisinde gösterilebilir?

- A) Balıkçılık
B) Bankacılık
C) Reklam yayıncılığı
D) Orman ürünleri sanayi

16. I- Sanayi ürünleri ihraç ederler.
II- Millî gelirleri düşüktür.
III- Hammadde ithal ederler.
IV- Nüfusun çoğu tarım sektöründe çalışır.

Yukarıdakilerden hangileri gelişmiş ülkelerin ekonomik özellikleri arasında gösterilebilir?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizin özel konumunun sonuçlarından biridir?

- A) Orta kuşakta yer alması
B) Dört mevsimi belirgin olarak yaşaması
C) Ortalama yükseltinin fazla olması
D) Cephesel yağışların kışın artması

18.



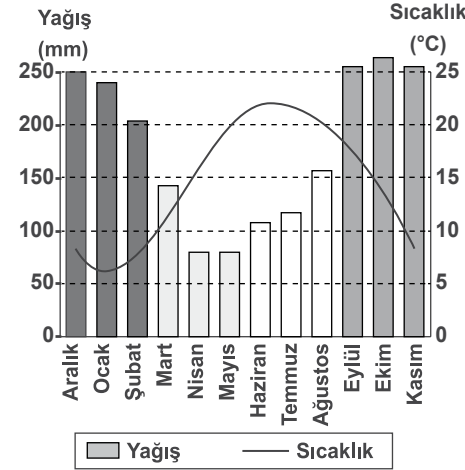
Aşağıdakilerden hangisi haritada işaretlenmiş olan dağların ortak özelliğidir?

- A) Ortalama 4000 metre yükseklikte olmaları.
B) Epirojenik hareketler sonucu oluşmaları.
C) Zirvelerinde buzullara rastlanması.
D) Fay hatları boyunca uzanış göstermeleri.

19. Aşağıdakilerden hangisi ülkemiz akarsularının genel özellikleri arasında gösterilemez?

- A) Kısa boyludurlar
B) Akış hızları fazladır.
C) Bol alüvyon taşırlar.
D) Kapalı havza özelliğindedirler.

20.



Yukarıdaki yıllık yağış ve sıcaklığın dağılımını gösteren grafik aşağıdaki şehirlerimizden hangisine ait olabilir?

- A) Rize
B) Edirne
C) Kayseri
D) Ağrı

(154) COĞRAFYA – 4

1. Seramik, porselen, çömlek, tuğla ve kiremit üretiminde kullanılan hammadde aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kil
B) Kum
C) Tuz
D) Kireç

2. Türkiye’de farklı toprak tiplerinin oluşmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Yer şekilleri farklılığının
B) Yerleşme faaliyetlerinin
C) Çeşitli iklimlerin görülmesinin
D) Ana kayaların farklı yapıda olmasının

3. Lavanta çiçeği, diken çalısı, ladan, funda gibi bitkiler aşağıdakilerden hangisi içinde yer alır?

- A) Maki
B) Çayır
C) Garig
D) Bozkır

4. Aşağıdaki akarsulardan hangisi Türkiye su sporlarında önemli bir potansiyele sahiptir?

- A) Gediz
B) Göksu
C) Filyos
D) Çoruh

5. Türkiye’nin dünyada en eski yerleşim alanlarından biri olmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi en azdır?

- A) Coğrafi konumun
B) Su kaynaklarının
C) Yeraltı kaynaklarının
D) Uygun iklim şartlarının

6. Aşağıdakilerden hangisi liman şehri değildir?

- A) Muğla
B) Mersin
C) İzmit
D) İskenderun

7. • Göçebe çobanların çadırlarından oluşur.
• Batı ve Güneydoğu Toroslar ile Doğu Anadolu’da yaygındır.

Verilen özelliklere uygun olan kır yerleşmesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kom
B) Oba
C) Mezra
D) Divan

8. Sanayi ve ticaretin geliştiği yerler göç aldığından erkek nüfusu daha fazladır.

Aşağıdaki şehirlerden hangisi bu duruma örnektir?

- A) Muş
B) Artvin
C) Sinop
D) Kocaeli

9. 1960-1965 yılları arasında Türkiye’de nüfus artış hızının düşmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kadının iş yaşamında yer alması
B) Yurt dışına yapılan işçi göçleri
C) Aile planlamasının uygulanması
D) Erkek nüfusun silah altına alınması

3. OTURUM

10. Aşağıdakilerden hangisi göç veren yerlerdeki itici faktörlerden biridir?

- A) İş imkânlarının fazla olması
- B) Sağlık hizmetlerinin yetersizliği
- C) Eğitim ve sosyal hizmetlerin gelişmiş olması
- D) Modern tarım yöntemlerinin yaygınlaştırılması

11. Aşağıdakilerden hangisi coğrafi keşiflerin sonuçlarından biri değildir?

- A) Akdeniz limanlarının önemi artmıştır.
- B) Avrupa ve Amerika kıtasının önemi artmıştır.
- C) Baharat ve İpek yollarının önemi azalmıştır.
- D) Atlas Okyanusu kıyılarındaki limanların önemi artmıştır.

12. Aşağıdakilerden hangisi 1800 ile 1900 yılları arasında icat edilmiştir?

- A) Kâğıt
- B) Matbaa
- C) Telefon
- D) Televizyon

13. Panama Kanalı hangi iki ülkenin iş birliğiyle 1914 yılında hizmete açılmıştır?

- A) ABD - Fransa
- B) İngiltere - Panama
- C) Almanya - Meksika
- D) İspanya - Venezüella

14.



Haritada (?) ile gösterilen yerde hangi boğaz yer alır?

- A) Bering
- B) Malakka
- C) Cebelitarık
- D) Hürmüz

15. Heyelan olaylarının Karadeniz bölgesinde daha sık yaşanmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Eğimin
- B) Yağışların
- C) Killi toprağın
- D) Orman örtüsünün

16. Aşağıdakilerden hangisi Güneydoğu Anadolu deprem kuşağının başladığı yerdir?

- A) Van - Muradiye
- B) Hatay - Samandağ
- C) Muş - Bulanık
- D) Malatya - Arapkir

17. Afet öncesi aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?

- A) Arama ve kurtarma
- B) İlk yardım ve tedavi
- C) Eğitim ve tatbikat
- D) Barınak temini

18. Sağanak yağmurlar veya ani karimeleri sonucu akarsu yatağında normalinden çok fazla ve hızla akan, içinde çevre arazilerden kopardığı malzemeleri de sürükleyen çamurlu suya ne denir?

- A) Sel
- B) Çiğ
- C) Heyelan
- D) Tsunami

19. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde çiğ riskinin artmasına neden olur?

- A) Çiğ bölgelerinin ağaçlandırılması
- B) Çiğ risk haritalarının hazırlanması
- C) Dağlık arazilerin yerleşime açılması
- D) Çiğ erken uyarı sistemlerinin kurulması

20. Aşağıdaki ülkelerin hangisinde sel ve taşkın riski en azdır?

- A) Pakistan
- B) İngiltere
- C) Brezilya
- D) Kanada

(158) COĞRAFYA – 8

1. DAP (Doğu Anadolu Projesi) bünyesinde yer alan illerde etkin olan ekonomik faaliyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sanayi
- B) Madencilik
- C) Ticaret ve Ulaşım
- D) Tarım ve hayvancılık

2. • Filyos'ta liman yapılacak
• Verimli kömür üretim damarları belirlenecek
• Ereğli ve diğer limanlar ile Karadeniz'e açılma imkânı sağlanacak

Yukarıda hangi kalkınma projesinin planlamaları verilmiştir?

- A) Yeşilirmak Havzası Gelişim Projesinin
- B) Zonguldak, Bartın, Karabük Projesinin
- C) Doğu Karadeniz Projesinin
- D) Güneydoğu Anadolu Projesinin

3. 1965 yılında yapılan Nüfus Planlaması Kanunu ile aşağıdakilerden hangisi sağlanmıştır?

- A) Bebek ölüm hızının azaltılması
- B) Ailenin çağdaş kurum ve hizmetlerle desteklenmesi
- C) Anne ve çocuk sağlığı hizmetlerinin birlikte yürütülmesi
- D) Kişilerin istediği zaman ve sayıda çocuk sahibi olma özgürlüğü

4. Aşağıdakilerden hangisi nüfus artışına neden olur?

- A) Aile planlaması
- B) Sağlık hizmetlerinin gelişmesi
- C) Doğurganlık oranının azalması
- D) Çalışabilir kadın nüfusunun artması

5. Batı Trakya sorununu hangi ülke ile yaşamaktayız?

- A) Yunanistan
- B) Bulgaristan
- C) İngiltere
- D) Bosna-Hersek

3. OTURUM

6. Bir ülkenin coğrafi özelliklerinin uluslararası politikada oynadığı rol aşağıdaki bilimlerden hangisinin doğmasına neden olmuştur?

- A) Sosyoloji B) Arkeoloji
C) Jeopolitik D) Coğrafya

7. Aşağıdakilerden hangisi bir ülkenin jeopolitik durumunu belirleyen ve değişmeyen türden bir etkidir?

- A) Coğrafi konumu
B) Ekonomik yapısı
C) Siyasi politikası
D) Askeri gücü

8. I- Kuzey Denizi
II- Baltık Denizi
III- Adriya Denizi

Almanya'nın yukarıda verilen denizlerden hangilerine kıyısı vardır?

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

9. Nijerya'da endüstrinin yeraltı zenginliklerine paralel gelişmediği görülmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi bu duruma yol açan nedenlerden biri değildir?

- A) Altyapının yetersizliği
B) Düşük tüketici gelirleri
C) Enerji üretiminin yetersizliği
D) Tarımsal üretimin önemli olması

10. Güney Afrika Cumhuriyeti kaç eyaletin birleşmesiyle oluşmuş federal bir cumhuriyettir?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

11. Ganj, Brahmaputra, İrravadi ırmakları için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Asya Kıta'sında yer alır.
B) Büyük Okyanus'a ulaşırlar.
C) Çin topraklarından doğarlar.
D) Kuzey yarımkürede bulunurlar.

12. Aşağıdakilerden hangisi zengin petrol kaynakları ve bunların paylaşımı nedeniyle önemli sıcak çatışmaların yaşandığı bölgedir?

- A) Kafkasya B) Doğu Asya
C) Orta Doğu D) Kuzey Afrika

13. 1974 yılında Türkiye ile Yunanistan arasında yaşanan sorunun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adaların paylaşımı
B) Sınır problemlerinin oluşması
C) Önemli ulaşım yollarının kontrolü
D) Kıbrıs'ta Türklere uygulanan baskılar

14. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası çatışmalara neden olan beşeri unsurdur?

- A) Bağımsızlık istekleri
B) Toprak paylaşımı
C) Su kaynaklarının paylaşımı
D) Enerji kaynaklarının paylaşımı

15. Aşağıdakilerden hangisi doğanın bilinçsizce kullanımının sonucudur?

- A) Heyelanların artması
B) Millî parkların oluşturulması
C) Hayvan neslinin tükenmesi
D) Sıcak su kaynaklarının artması

16. Toprak için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Üzerinde tarım yapılır.
B) Yapay olarak üretilebilir.
C) Su ve madenler için bir depodur.
D) Organizmalar için yaşam alanıdır.

17. Aşağıdakilerden hangisi deprem riskinin olduğu bir bölgedir?

- A) Kuzey Sibiryaya ve Çevresi
B) Avustralya'nın güneyi
C) Endonezya ve çevresi
D) İskandinav Yarımadası

18. Aşağıdakilerden hangisi AB Çevre Politikasının temel uygulama alanlarından değildir?

- A) Afet bölgeleri
B) Atık yönetimi
C) Hava kirliliği
D) İklim değişikliği

19. • Okyanuslar ve yaşlı ormanların korunması
• Ticari amaçlı balina avının kontrol altına alınması
• Temiz ve geri dönüştürülebilir enerjinin kullanılması

Yukarıda verilenler hangi çevresel örgütün çalışma alanlarıdır?

- A) Uluslararası Fauna ve Flora
B) Dünya Vahşi Yaşam Fonu
C) Dünya Dostları
D) Greenpeace

20. Ormanlar için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Su dengesini düzenler.
B) Toprağın taşınmasını önler.
C) Küresel ısınmayı artırır.
D) Havadaki karbondioksit dengesini korur.

(163) MATEMATİK – 3

1. $P(x) = 5x^4 + 3x^2 + 7x + 8$ polinomunun sabit terimi kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 7 D) 8

2. $P(x) = (2x + 1)^4$ polinomunun katsayılar toplamı kaçtır?

- A) 81 B) 64 C) 27 D) 16

3. $P(x - 2) = x^2 - 4x + 5$ polinomu için, $P(3)$ kaçtır?

- A) 17 B) 10 C) 7 D) 2

4. $P(x, y) = xy^2 - 2x^2y + 3x - 4y + 5$ polinomu için $P(2, -1)$ kaçtır?

- A) 19 B) 23 C) 25 D) 27

3. OTURUM

5. $P(x) = 4x^3 - 12x^2 + x - 1$ ve $Q(x) = x^3 + 4x^2 + 4$ polinomları veriliyor. $P(x) + Q(x)$ polinomu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $5x^3 - 8x^2 + x + 3$
 B) $4x^3 - 8x^2 + x + 4$
 C) $4x^3 - 8x - 5$
 D) $5x^3 + 8x^2 - 5$

6. $P(x) = (x - 4)^8 \cdot (2x^3 - x^2)^4$ polinomunun derecesi kaçtır?

- A) 17 B) 18 C) 19 D) 20

7. $P(x) = 2x^7 - 3x^4 + 2x^2 + 1$ polinomunun $x - 1$ ile bölümünden kalan kaçtır?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

8. $P(x) = 3x^{15} + 2x^{14} + x^9 + 4x^7 + 5$ polinomunun $x^7 - 2$ ile bölümünden kalan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $2x^2 + 12x + 21$
 B) $x^2 + 6x + 13$
 C) $2x^2 + 6x + 8$
 D) $12x + 21$

9. $4x^2 - 9y^2$ ifadesinin çarpanlarından biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $4x - 9y$ B) $2x + 3y$
 C) $4x - 3y$ D) $2x - 9y$

10. $x^3 + 2x^2 + x + 2$ ifadesi aşağıdakilerden hangisi ile tam bölünür?

- A) $x^2 + 1$ B) $x - 2$
 C) $x + 1$ D) $x^2 + 2$

11. $\frac{2x^2}{x-2} \cdot \frac{x^2-4}{x^2+2x}$ ifadesinin en sade biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{2}{x+2}$ B) $\frac{x}{x-2}$
 C) 2 D) $2x$

12. $2x^2 - x - 6 = 0$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\left\{\frac{3}{2}, 2\right\}$ B) $\left\{-\frac{3}{2}, 2\right\}$
 C) $\{1, 3\}$ D) $\left\{\frac{1}{2}, 3\right\}$

13. $x^2 - 4x + m = 0$ denkleminin gerçek kökü olmadığına göre, m 'nin alabileceği en küçük tam sayı değeri kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

14. $(3 + m)x^2 - 2mx + m = 0$ denkleminin köklerinden biri 2 olduğuna göre, m kaçtır?

- A) -12 B) -4
 C) 6 D) 8

15. $x^2 - 7x + 3 = 0$ denkleminin kökleri x_1 ve x_2 'dir. Buna göre, $x_1 + x_2 + x_1 \cdot x_2$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) -10 B) -4
 C) 4 D) 10

16. $x^2 - 5x - 7 = 0$ denkleminin kökleri x_1 ve x_2 'dir. Kökleri $x_1 - 2$ ve $x_2 - 2$ olan ikinci dereceden denklem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $x^2 + x + 1 = 0$
 B) $x^2 + 3x + 13 = 0$
 C) $x^2 - 3x + 1 = 0$
 D) $x^2 - x - 13 = 0$

17. $x - \sqrt{2x - 3} = 3$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{2\}$ B) $\{2, 6\}$
 C) $\{6\}$ D) $\{ \}$

18. $\left. \begin{array}{l} 2x - 3y = 5 \\ x + 2y = 6 \end{array} \right\}$ denklem sisteminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{(5, 1)\}$ B) $\{(-1, 5)\}$
 C) $\{(4, 1)\}$ D) $\{(-4, 1)\}$

19. $x^2 + 2x - 3 \geq 0$ eşitsizliğinin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(-\infty, -2)$
 B) $(-\infty, -3] \cup [1, \infty)$
 C) $[-3, 1]$
 D) $[-2, \infty)$

20. $f(x) = mx^2 - (3 + m)x + m$ fonksiyonunun grafiği x eksenine teğet olduğuna göre, m 'nin alabileceği değerler toplamı kaçtır?

- A) -4 B) -3 C) 2 D) 5

(165) MATEMATİK - 5

1. $x^2 - 4x + 6 = 0$ denkleminin köklerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $2 + \sqrt{10}i$ B) $2 - \sqrt{5}i$
 C) $2 - \sqrt{2}i$ D) $2 + \sqrt{3}i$

2. $\frac{i^{15} + i^{19}}{i^{20}}$ ifadesi aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) -2 B) -2i C) 0 D) i

3. $z_1 = 3 - i$ ve $z_1 + z_2 = 4 + i$ olduğuna göre, z_2 karmaşık sayısının eşleniği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $1 - 2i$ B) $-1 + 2i$
 C) $1 + 3i$ D) $-1 - 3i$

3. OTURUM

4. $\frac{(1+2i)^2}{1+i}$ ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{2} - \frac{1}{2}i$ B) $-\frac{7}{2} - \frac{7}{2}i$
C) $\frac{9}{2} - \frac{1}{2}i$ D) $\frac{1}{2} + \frac{7}{2}i$

5. $z_1 = 3 + i$ ve $z_2 = -1 + 5i$ karmaşık sayıları arasındaki uzaklık kaç birimdir?

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

6. $z_1 = x - 2 + 3i$,
 $z_2 = 2x + 4 + (4 + y)i$ ve $z_1 = z_2$ olduğuna göre, $x - y$ kaçtır?

- A) -7 B) -5 C) 3 D) 4

7. $z = x + yi$ olmak üzere,
 $2z - \bar{z} = 3 - 6i$ eşitliğini sağlayan z karmaşık sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3 - 2i$ B) $2 - 3i$
C) $4 - i$ D) $1 - 2i$

8. $z = x + yi$ olmak üzere,
 $|z - 2 + 5i| = |z - 3 + 4i|$ eşitliğini sağlayan z karmaşık sayılarının geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $x - 2y + 5 = 0$
B) $2x + y + 7 = 0$
C) $x + y + 2 = 0$
D) $x - y - 4 = 0$

9. $z = \sqrt{3} + 3i$ karmaşık sayısının kutupsal biçimde yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3\sqrt{3} \operatorname{cis} \frac{\pi}{6}$
B) $3\sqrt{3} \operatorname{cis} \frac{2\pi}{3}$
C) $2\sqrt{3} \operatorname{cis} \frac{5\pi}{6}$
D) $2\sqrt{3} \operatorname{cis} \frac{\pi}{3}$

10. $z_1 = 16(\cos \frac{3\pi}{2} + i \sin \frac{3\pi}{2})$ ve
 $z_2 = 4(\cos \frac{\pi}{4} + i \sin \frac{\pi}{4})$ olduğuna göre, $\frac{z_1}{z_2}$ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $2\sqrt{2}(-1 - i)$
B) $2(-1 + i)$
C) $\sqrt{2}(1 + i)$
D) $4(1 - i)$

11. $z = \sqrt{2}(\cos \frac{7\pi}{10} + i \sin \frac{7\pi}{10})$ olduğuna göre, z^{10} aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) -64 B) -32
C) 8 D) 16

12. $z = 4 - 4\sqrt{3}i$ karmaşık sayısının kareköklerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $-\sqrt{3} + i$ B) $2 - 2\sqrt{3}i$
C) $2 + \sqrt{3}i$ D) $-\sqrt{6} + \sqrt{2}i$

13. $(\frac{1}{2})^{x-1} = 16$ denklemini sağlayan x sayısı kaçtır?

- A) 5 B) 4 C) -3 D) -2

14. $\log_2 27 \cdot \log_3 25 \cdot \log_5 16$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 24 B) 16 C) 12 D) 8

15. $\log_6 x = a$, $\log_6 y = b$ olduğuna göre, $\log_6(x^2 \cdot y^3)$ ifadesinin a ve b cinsinden değeri nedir?

- A) $a^2 \cdot b^3$ B) $a^2 + b^3$
C) $3a + 2b$ D) $2a + 3b$

16. $9^{\log_3 5} + 4^{\log_4 3}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 36 B) 28 C) 24 D) 13

17. $\log_8(\log_9(\log_5 125))$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\frac{1}{4}$ B) $\frac{1}{3}$ C) $-\frac{1}{3}$ D) $-\frac{1}{4}$

18. $f: \mathbb{R}^+ \rightarrow \mathbb{R}$, $f(x) = \log_3 x + 2$ olduğuna göre, $f^{-1}(x)$ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 3^{x-2} B) $3^x + 2$
C) $3^x - 2$ D) 3^{x+2}

19. $\log_2(x+1) + \log_2(x-1) = 3$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{\frac{3}{2}\}$ B) $\{\frac{3}{2}, 3\}$
C) $\{3\}$ D) $\{\}$

20. $\log_3 81 + \log_2 x = 7$ olduğuna göre, x kaçtır?

- A) 4 B) 8 C) 12 D) 16

(206) PSİKOLOJİ - 1

1. Aşağıdakilerden hangisi psikolojinin amaçları arasında gösterilemez?

- A) İnsan davranışlarını inceleyerek genel yasalara ulaşmak
B) Toplumsal kurumların yapısını araştırmak
C) İnsan davranışlarının nasıl oluştuğunu araştırmak
D) Bireyin içinde yaşadığı çevresine uyum sağlamasına yardımcı olmak

2. Aşağıdakilerden hangisinde dolaylı olarak gözlenebilen davranışlar birlikte verilmiştir?

- A) Sevinmek - Ağlamak
B) Yürümek - Kitap okumak
C) Duygulanmak - Öğrenmek
D) Koşmak - Hayal kurmak

3. OTURUM

3. Bilincin iç gözlem yöntemi ile incelenmesine kuşku ile yaklaşan psikolojinin gözlenebilen ve ölçülebilen insan davranışlarını incelemesi gerektiğini savunan psikoloji yaklaşımı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Behaviorizm
B) Strukturalizm
C) Gestaltçı yaklaşım
D) Psikodinamik yaklaşım
4. 1879'da ilk psikoloji laboratuvarını kurarak psikolojinin deneysel bir bilim dalı olmasını sağlayan bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Jean Piaget
B) Sigmund Freud
C) İvan Pavlov
D) Wilhelm Wundt
5. Aşağıdakilerden hangisi eğitim psikolojisinin uygulama alanlarından birisi değildir?
- A) Yeni öğretim tekniklerinin geliştirilmesi
B) Bir işe en uygun elemanın seçimi
C) Okul hayatının fiziki koşullarının düzenlenmesi
D) Eğitim programlarının düzenlenmesi ve uygulanması
6. "Psikoloji bugünün insanının davranışlarını daha iyi anlayabilmek için bireylerin oluşturduğu toplumu, toplumun yapısını, toplumsal sistemleri bilmek zorundadır." diyen bir psikolog hangi bilim dalından yararlanmanın önemini vurgulamaktadır?
- A) Sosyoloji
B) Antropoloji
C) Etnoloji
D) Fizyoloji
7. Uzun süre aynı uyarıcı ile karşı karşıya kalan bir organizmada uyarıcının ilk etkisini ve şiddetini yitirmesi durumu aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?
- A) Güdülenme
B) Yetersiz uyarım
C) Duyarsızlaşma
D) Dengelenme
8. Fizik ortamda ısı, ışık, ses gibi uyarıcılar olmasına rağmen organizma tarafından bu uyarıcıların algılanması bazen mümkün olamamakta ve duyum oluşmamaktadır. Aşağıdakilerden hangisi bir duyumun oluşmasını engelleyen etkenlerden birisi değildir?
- A) Uyarıcıların şiddetinin duyum eşliğinin altında olması
B) Organizmanın sağlıklı olmayan duyu organlarına sahip olması
C) Uyarıcıları iletecek duyu sinirlerinin tahrip olması
D) Organizmanın normalin üstünde zekaya sahip olması
9. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklı nitelikte bir güdüdür?
- A) Dinlenme ihtiyacı
B) Başarılı olmak
C) Susuzluk
D) Açlık
10. "Bir arada bulunan çok uzun boylu bir kişi ile çok kısa boylu bir kişinin dikkatimizi çekmesi" dikkatin aşağıdaki özelliklerinden hangisini örneklendirir?
- A) Hareketli uyarıcılar dikkati çeker.
B) Zıt boyutlu uyarıcılar dikkati çeker.
C) Uyarıcının kuvveti dikkati çeker.
D) Tekrarlar dikkati çeker.
11. Aşağıdakilerden hangisi halüsinasyonun özelliklerinden biridir?
- A) Var olan bir nesne veya canlı psikolojik nedenlerle yanlış algılanır.
B) Normal insanlarda görülen bir durumdur.
C) Farklı kişilerde aynı durumda aynı halüsinasyon görülür.
D) Çevrede duyum olmaksızın meydana gelir.
12. Duyumların anlamlı kılınarak bir şekle, bir biçime sokulmasına algıda organizasyon denir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi algıda organizasyonu etkileyen faktörlerden değildir?
- A) Dengelenme
B) Tamamlama
C) Gruplama
D) Şekil – zemin algısı
13. I- Bir çocuğun yemek yeme alışkanlıklarını kazanması
II- Işıktaki gözbebeklerinin küçülmesi
III- Matematik problemi çözme
IV- Bir arının bal yapması
- Yukarıda verilenlerden hangileri öğrenilmiş davranışlardandır?
- A) I ve II
B) II ve IV
C) I ve III
D) III ve IV
14. Öğrenecek olan organizma, istenilen davranışı yapabilecek biyolojik donanımına sahip olmalıdır. Her türün öğrenme kapasitesi farklıdır. Atlara konuşmayı insanlara uçmayı öğretmek mümkün değildir. Burada öğrenmeye etki eden faktörlerden hangisinin önemi vurgulanmaktadır?
- A) Öğrenmede olgunlaşma
B) Öğrenmede güdülenme
C) Öğrenmede genel uyarılmışlık hali
D) Öğrenmede türe özgü hazır olma
15. Çocuklar kötü alışkanlıklarda olduğu gibi iyi alışkanlıkları da büyüklerinden görerek öğrenirler. Bu yüzden ebeveynler çocukların nasıl davranmasını istiyorlarsa önce bu davranışları kendileri sergilemelidirler. Yukarıda hangi tür öğrenmenin önemi vurgulanmaktadır?
- A) Edimsel koşullanma yoluyla öğrenme
B) Klasik koşullanma yoluyla öğrenme
C) Model alarak öğrenme
D) Sezgisel öğrenme

3. OTURUM

(209) SOSYOLOJİ – 2

16. Aşağıdakilerden hangisi öğrenmede başarıyı artıracak stratejilerden birisi değildir?

- A) Çalışma zamanını bölmek
- B) Elde edilen sonucu bilmemek
- C) Konuyu yeteri kadar tekrar etmek
- D) Öğrenilen konuyu bir başkasına anlatmak

17. Önceden öğrenilmiş, belenmiş olan ama o anda aklımızda aktif durumda olmayan bilgilerin bir uyarı ile zihinde canlanmasıdır.

Yukarıda belleğin temel işlemlerinden hangisi açıklanmaktadır?

- A) Çağırma
- B) Kodlama
- C) Saklama
- D) Belleme

18. Öğrenilen bilgilerin bir kısmı bazı nedenlere bağlı olarak unutulmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi unutmaya kolaylaştıran nedenlerden birisi değildir?

- A) İleriye ket vurma
- B) Organik nedenler
- C) Öğrenilenlerin kullanılması
- D) Bilinç altına atma

19. I- Rüyaların görüldüğü dönemdir.

II- Uykunun ilk dönemini oluşturur.

III- Hızlı göz hareketlerinin olduğu dönemdir.

Yukarıdakilerden hangisi veya hangileri uykudaki REM dönemine ait özelliklerdendir?

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

20. Hipnozla ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Hipnoz hipnotik telkinle ortaya çıkan yapay bir uyku durumudur.
- B) Telkine bağlı olarak acı duyumunun azalması ile küçük cerrahi müdahalelerde kullanılmaktadır.
- C) Sigara – alkol bağımlılığı gibi zararlı alışkanlıkların telkinle tedavisinde de kullanılmaktadır.
- D) Bir insanın gerçek hayatta yapmadığı ve yapamayacağı şeyleri hipnozla yaptırmak mümkündür.

1. Aşağıdakilerden hangisi kültürün bir özelliği değildir?

- A) Her toplumun kendine özgü bir kültürü vardır.
- B) Kültür toplumsallaşma yoluyla gelecek kuşaklara aktarılır.
- C) Kültür, toplumların tarihsel gelişim süreci içinde oluşmuştur.
- D) Kültürün maddi ve manevi yönü birbirinden bağımsız olarak toplumu etkiler.

2. Aşağıdaki kültürel unsurlardan hangisi nitelik yönünden diğerlerinden farklıdır?

- A) Dil
- B) Ahlak
- C) Giyim kuşam
- D) Görgü kuralları

3. • Kültürün maddi unsurlarının hızlı değişmesine rağmen, manevi unsurlarının yavaş değişmesi sonucunda ortaya çıkan dengesiz durum.
• Bir toplumda davranış, giyim-kuşam, dil, inanış, gelenek gibi egemen kültürden farklı özelliklere sahip toplulukların kültürü.

Yukarıda tanımı verilen kavramlar hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Kültürel gecikme – Alt Kültür
- B) Kültürleşme – Maddi kültür
- C) Kültürel gecikme – Üst kültür
- D) Kültürel yozlaşma – Alt Kültür

4. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal kurumların temel özelliklerinden biri değildir?

- A) Her toplumsal kurum bazı toplumsal gereksinimleri karşılar.
- B) Bir toplumsal kurumdaki değişim diğer toplumsal kurumları da etkiler.
- C) Toplumsal kurumları benzer ekonomik ve eğitim düzeyine sahip bireyler oluşturur.
- D) Toplumsal kurumlar, bireylerin, değerlerin, normların ömründen daha uzun süre devam ederler.

5. Aşağıdakilerden hangisi ailenin psikolojik işlevini ifade etmektedir?

- A) Çocuğun sosyalleşmesini sağlamak
- B) Üyelerinin sevgi, saygı gibi duygusal ihtiyaçlarını karşılamak
- C) Çocuğa içinde yaşadığı toplumun kültürünü öğretmek
- D) Aile üyelerinin beslenme, barınma ve korunma gibi ihtiyaçlarını karşılamak

6. • Bireyin üyesi olduğu grubun dışından evlenmesidir.
• Evlenen kadının erkeğin ailesiyle birlikte oturmasıdır.

Verilenlerin karşılığı olan evlilik türleri hangisinde birlikte yer almıştır?

- A) Endogami – Poligami
- B) Monogami – Polijini
- C) Egzogami – Matrilokal
- D) Egzogami – Patrilokal

7. I- Ana baba ve evlenmemiş çocuklardan oluşur.
II- Akrabaların aile içindeki etkisi ve rolü artmıştır.
III- Tek eşliliğin olduğu bir ailedir.

Yukarıda verilenlerden hangileri küçük (çekirdek) ailenin özelliklerindedir?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi dinin toplumsal işlevlerinden birisidir?

- A) Bireyin yersiz korkularından ve kaygılarından uzaklaşmasına yardımcı olmak
- B) Koyduğu kurullarla toplumsal düzeni sağlamaya çalışması
- C) Bireye nasıl bir hayat sürmesi gerektiği hakkında öneriler sunmak
- D) Dinsel tören ve ibadetlerle bireylerin psikolojik olarak rahatlamalarını sağlama

3. OTURUM

9. Tek tanrılı din anlamına gelir. Bu dinlerde her şeyin yaratıcısı ve yöneticisi olarak tanrı kabul edilir. Musevilik, Hristiyanlık ve İslamiyet tek tanrılı dinlerdir. Yukarıda açıklanan dinsel inanış biçimi hangisidir?
- A) Panteizm B) Monoteizm
C) Politeizm D) Fetişizm
10. Aşağıdakilerden hangisi bir tüketim malı değildir?
- A) Cep telefonu
B) Bulaşık makinası
C) Kömür
D) Ceket
11. Paranın alım gücünün düşmesi sonucu ortaya çıkan yüksek enflasyonla birlikte aşağıdakilerin hangisinin görülmesi beklenmez?
- A) İthalat azalır, ihracat artar.
B) Gelir dağılımı sabit ve dar gelirli aleyhine bozulur.
C) Hayat pahalılığı nedeniyle toplumsal sorunlarda artış meydana gelir.
D) Para değer kaybettiği için insanlar ulusal paradan kaçır ve mala hücum başlar.
12. Sosyalist ekonomi sistemi ile ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?
- A) Hangi malların ne kadar üretilceğini devlet planlar.
B) Üretim araçlarının mülkiyeti bireylerin elindedir.
C) Malların fiyatı ekonomik planlama ve maliyete göre belirlenir.
D) Üretimde temel amaç toplum üyelerinin ihtiyaçlarının karşılanmasıdır.
13. Bir partinin aldığı oy oranında milletvekili çıkardığı ve kendilerini destekleyen seçmen oranına göre parlamentoda temsil edildiği seçim sistemi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Nispi temsil sistemi
B) Çoğunluk sistemi
C) Tek turlu çoğunluk sistemi
D) İki turlu çoğunluk sistemi
14. Kanunları yapan yasama gücünün, yapılan kanunları uygulayan yürütme gücünün ve uygulamadan doğan anlaşmazlıkların giderilmesini sağlayan yargı gücünün ayrı organlara verilmesini ve bu organların birbirinden bağımsız olması gerektiğini savunan ilke aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Halkçılık
B) Hukukun üstünlüğü
C) Kuvvetler ayrılığı
D) Yasama dokunulmazlığı
15. Toplumsal değişme ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?
- A) Toplumsal değişme tüm toplumlar için kaçınılmaz bir olgudur.
B) Toplumsal değişmenin hızı tüm toplumlarda aynıdır.
C) Toplumsal değişim toplumsal hayatın tümünde görülür
D) Toplumsal yapıdaki bir değişme toplumun diğer unsurlarını da etkiler.
16. Mısır ve Mezopotamya gibi büyük uygarlıklar verimli topraklar üzerinde kurulup gelişmiştir. Verimli toprakların ve çeşitli maden kaynaklarının varlığı ekonomik zenginliğin artmasına neden olmuş, daha hızlı toplumsal gelişme ve ilerleme sağlanmıştır. Bu açıklamada özellikle hangi faktörün toplumsal değişme üzerinde etkili olduğu vurgulanmaktadır?
- A) Demografi
B) Kültür
C) Bilim ve teknoloji
D) Fizik çevre
17. Dışardan herhangi bir müdahale olmadan kendiliğinden meydana gelen toplumsal değişmelerdir. Kitle iletişim araçlarındaki gelişmeler, yabancı bir kültürle temas, nüfus artışı gibi etkenler bu tür değişimlere neden olmaktadır. Yukarıda bazı özellikleri verilen toplumsal değişme türü hangisidir?
- A) Demokratik planlı değişme
B) Müdahale yoluyla toplumsal değişme
C) Serbest toplumsal değişme
D) Baskı yoluyla değişim
18. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal gelişmenin unsurlarından değildir?
- A) Toplumsal bütünleşme
B) Ekonomik büyüme
C) Orta tabaka genişlemesi
D) Kültürel benzeşme
19. Bir toplumda maddi ve manevi kültür öğelerinin bir araya gelerek bir bütün oluşturacak biçimde birbirlerini tamamlaması sonucu ortaya çıkan durum aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Toplumsal sapma
B) Toplumsal çözülme
C) Toplumsal norm
D) Kültürel yayılma
20. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet'in kuruluşundan önce yapılan ıslahat hareketlerindenidir?
- A) İlköğretimin herkes için zorunlu hale gelmesi
B) Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun kabulü
C) Medeni Kanun'un kabul edilmesi
D) Soyadı Kanunu'nun kabulü

3. OTURUM

(242) İNGİLİZCE – 3

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

1. I'm cleaning the house listening to the news at the same time.

- A) and B) yet C) if D) so

2. I never eat much I put on weight easily.

- A) nor B) to C) or D) but

3. Ankara is the capital city of Turkey.

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

4. bike is faster than yours.

- A) Mine B) Hers
C) He D) My

5. The baby wants to drink milk.

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

6. How problems do you solve in a day?

- A) long B) often
C) much D) many

7. This car is not

- A) my / your B) yours / mine
C) mine / your D) my / yours

8. Look at men over there! They're fighting.

- A) those B) these
C) this D) that

9. is my friend Tom.

- A) The B) This
C) They D) Those

10. is the most hardworking student in your class?

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

11. Oil you fat.

- A) make B) makes
C) to make D) is making

12. What he

- A) do / do B) do / does
C) does / do D) does / does

13. I hate cigarette. I smoke.

- A) never B) usually
C) always D) often

14. The doorbell is Can you open the door?

- A) laughing B) travelling
C) ringing D) looking

15. The train is going to arrive

- A) last week B) yesterday
C) often D) soon

16. I'm typing the letters

- A) at the moment
B) every day
C) usually
D) always

17. I have a in my kitchen.

- A) table wooden round small
B) small round wooden table
C) round small table wooden
D) wooden table small round

18. A: do you usually go for your holiday?

B: To Antalya.

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

19. A: What do you usually do at the weekends?

B:

- A) I go to the cinema with my friends.
B) I'm watching TV at the moment.
C) I'm going to play football.
D) I've cleaned the house.

20. A:

B: At 8 o'clock.

- A) Do you like chocolate?
B) How do you go to work?
C) What time do you get up?
D) Where does your sister live?

(242) ALMANCA – 3

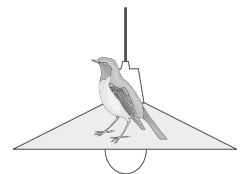
1 - 14. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen ek, kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Er liegt am liebsten Bett.



- A) an B) über
C) im D) auf

2. Der Vogel fliegt Lampe.



- A) in die B) auf die
C) über das D) auf der

3. OTURUM

3. Ich gehe Freund.

- A) zu meinem B) zu mein
C) bei mein D) in meinem

4. Moderne Menschen interessieren sich für alle (neu)

- A) neues B) neue
C) Neuigkeiten D) neulich

5. Der jung-... Mann will das hübsch-... Mädchen zum Tanzen einladen.

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

6. Die Sonne scheint, zum Baden ist das Meer noch zu kalt.

- A) weil B) dass
C) denn D) aber

7. Ist es möglich, ich bei dir übernachtete?

- A) weil B) aber
C) denn D) dass

8. Die Mutter kümmert sich um ihre klein-... Kinder.

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

9.



Ich komme aus der Türkei. Ich bin

- A) Türkisch B) Türkei
C) Türkin D) Türke

10. Ich den Schlüssel zu Hause

- A) hat / vergessen
B) hatte / gevergessen
C) hast / vergessen
D) habe / vergessen

11. A: fährst du ?

B: Ich fahre nach Köln.

- A) Wo B) Wohin
C) Zu wem D) Woher

12. A: gehst du?

B: Ich gehe zu meiner Oma.

- A) Zu wem B) Woher
C) Wie D) Mit wem

13. A: Kannst du anrufen?

B: Natürlich! Wann denn?

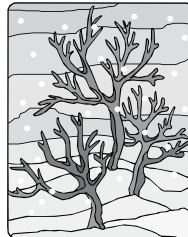
- A) mir B) dich
C) mich D) dir

14. A: ?

B: Ich bin Reisebüro-Kauffrau.

- A) Wo wohnen Sie?
B) Angenehm! Sind Sie das?
C) Was sind Sie von Beruf?
D) Woher kommen Sie?

15. Wie ist das Wetter?



- A) Es regnet.
B) Es schneit.
C) Die Sonne scheint.
D) Es ist wolkig.

16. "Her sabah saat 7:00'de kalkıyorum". cümlesinin karşılığı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Ich stehe jeden Morgen um 7:00 Uhr auf.
B) Ich werde jeden Morgen um 7:00 Uhr aufstehen.
C) Ich stand jeden Morgen um 7:00 Uhr auf.
D) Ich bin jeden Morgen um 7:00 Uhr aufgestanden.

17. Aşağıdaki sözcük grubunda uygun olmayan sözcüğü bulunuz.

sagen / schlafen / erzählen / sprechen

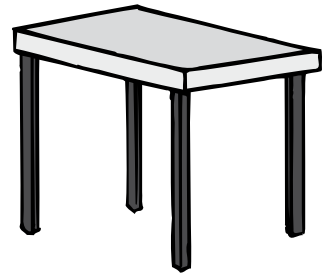
- A) erzählen B) sagen
C) sprechen D) schlafen

18. Aşağıdaki sözcük grubunda uygun olmayan sözcüğü bulunuz.

das Auto / das Flugzeug / die Pension / der Bus

- A) der Bus B) die Pension
C) das Auto D) das Flugzeug

19. Was ist das?



- A) Ein Spiegel.
B) Ein Fahrrad.
C) Eine Tafel.
D) Ein Tisch.

20. Aşağıdaki cümlelerden hangisi (zaman açısından) yanlıştır?

- A) Ich werde gerade telefonieren.
B) Du wirst gleich essen.
C) Wir werden heute abend ins Kino gehen.
D) Meine Mutter wird mich abholen.

3. OTURUM

(242) FRANSIZCA – 3

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

1. Il y a une exposition à Atatürk Kültür Merkezi je voudrais aller voir demain.

A) qui B) que C) ou D) quel

2. Nous allons au cinéma qui au centre-ville.

A) sont B) es
C) est D) êtes

3. Il y a à côté de toi?

A) rien B) dans
C) jamais D) quelqu'un

4. Tu peux transmettre ce crayon?

A) me B) elle
C) les D) toi

5. faites-vous ce soir?

A) Quel B) Qui
C) Que D) Pour

6. Elle a dans une agence de voyage.

A) travaillez B) travailler
C) travaillé D) travaille

7. En 1998, nous du thé sans sucre.

A) buvions B) buviez
C) buvais D) buvait

8. Cet été nous nous dans la mer méditerranée.

A) baignerez B) baigneras
C) baignerai D) baignerons

9. quand tu regardes la télévision?

A) Depuis B) Pendant
C) Toujours D) Quoi

10. Cet homme vit dans notre village a 85 ans.

A) que B) qui
C) dont D) où

11. Elle a pris un rendez-vous chez le dentiste pour se blanchir ses dents.

A) faire B) faites
C) faisant D) font

12. tu l'as dit, tu dois le faire.

A) Dès B) Depuis
C) Pourquoi D) Puisque

13. Thomas a perdu beaucoup d'argent parce que (qu') jouait au casino.

A) vous B) nous
C) il D) ils

14. Hier soir la maison de sa sœur cambriolée.

A) sont B) a été
C) ont D) ont été

15. Maman ne veut ni du pain du lait.

A) pas B) ne
C) ou D) ni

16. La mère : Va éteindre la télé!
La mère dit à son fils
.....

A) d'aller éteindre la télé
B) qu'il va éteindre la télé
C) s'il va éteindre la télé
D) avec aller éteindre la télé

17. A: Vous faites des exercices tous les jours?

B: Oui, j'..... fais tous les jours.

A) ou B) ai C) en D) y

18. A: Comment? Il veut encore se marier?

B: Non, il ne veut se marier.

A) rien B) dans
C) jamais D) pendant

19. A: Avez-vous expliqué l'histoire à Cengiz?

B: Non, je ne ai pas expliqué.

A) les B) leur C) eux D) lui

20. A: Est-ce que tu m'as téléphoné hier?

B: Oui, jeai téléphoné hier.

A) nous B) t'
C) tu D) m'

(403) DİL VE ANLATIM – 3

1. İletişimin gerçekleştiği ortama ne denir?

A) Kod B) Bağlam
C) Dönüt D) İleti

2. Törenlerde, uzun söylevlerde, aile yakınları ya da sevgililer arasındaki konuşmalarda dil hangi işleviyle kullanılır?

A) Heyecana bağlı işlev
B) Alıcıyı harekete geçirme işlevi
C) Kanalı kontrol işlevi
D) Dil ötesi işlev

3. Bir sunumda görsel malzemenin kullanım amaçları arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

A) Başka biri kullandı diye kullanmak
B) Yanlış anlamalardan kaçınmak
C) Fikirleri sağlamlaştırmak
D) Sunuma tat ve espri katmak

3. OTURUM

4. Aşağıdakilerden hangisi sunumdan önce yapılması gerekenlerden değildir?

- A) Prova yapmak
- B) Bol ve değişik kaynaktan yararlanmak
- C) Sunum yerini görmek
- D) Dinleyicilerle tanışmak

5. Aşağıdakilerden hangisi tartışma yönteminin aşamalarından değildir?

- A) Tartışma probleminin seçimi
- B) Tartışmayı yönlendirecek soruların belirlenmesi
- C) Tarafsız olunması
- D) Araç ve tekniklerin belirlenmesi

6. Aşağıdaki özelliklerden hangisi panele ait değildir?

- A) Açık oturumla hiçbir benzerliği yoktur.
- B) Sohbet havası hakimdir.
- C) Bir başkan tarafından yönetilir.
- D) Toplum ilgilendiren bir konu tartışılır.

7. Aşağıdakilerden hangisi topluluk karşısında yapılan tartışmalardan değildir?

- A) Panel
- B) Açık oturum
- C) Münazara
- D) Sunum

8. Aşağıdakilerden hangisi not alırken dikkat edilecek özelliklerden değildir?

- A) Parçadaki anahtar sözcükler çok iyi seçilmelidir.
- B) Anlamı bilinmeyen sözcükler not edilmemelidir.
- C) Paragraflardaki düşünceler sınıflandırılmalıdır.
- D) Paragraflardaki düşünceler kendi sözcükleriyle not alınmalıdır.

9. Aşağıdakilerden hangisi not alma türlerinden değildir?

- A) Dinlenenlerden
- B) Okunanlardan
- C) Gözlemlerden
- D) Hissedilenlerden

10. Aşağıdakilerin hangisinde konu sınırlandırması doğru yapılmıştır?

- A) Roman, Peyami Safa, Fatih - Harbiye
- B) Türk Romanı, Roman, Halid Ziya Uşaklıgil
- C) Yaprak Dökümü, Roman, Reşat Nuri Güntekin
- D) Roman, Küçük Ağa, Tarık Buğra

11. Yayla sabahıdır. Gün daha doğmamıştır. Gökyüzü süt mavisi, çamlar nefti, üzerlerine çığ yağmış çayırılar zümrüt yeşili, ışıl ışıl. Çobanlar daha davarları toplamamış; atlar, kısraklar, taylar daha delişmen, neşelerini bulamamış. Kara çadırlar ile ağıllar arasında gidip gelenler; sadece allı, lacivertli, altın sarılı, menekşe morlu giysileri ile kadınlar ve kızlardır.

Bu parçada aşağıdaki anlatım biçimlerinden hangisi kullanılmıştır?

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

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisi öznelidir?

- A) Ayvalık, Balıkesir sınırları içinde yer alan bir ilçedir.
- B) Bence yaşadığı dönemi yansıtmayan sanatçı kalıcı olamaz.
- C) Filmde ihtiyar bir adamın hayatı anlatılmış.
- D) İstanbul, Türkiye'nin en kalabalık şehridir.

13. Anlatımda anlamı bilinmeyen sözcüklerin kullanılmamasına ne ad verilir?

- A) Duruluk
- B) Özlülük
- C) Tutarlılık
- D) Açıklık

14. Ben yazılarımın başka yazarların yazılarına benzemesini istemem. Daha önce söylenenlerden farklı şeyler söylemeyi amaçlarım. Dili kullanımım kıvrak, buluşlarım bana özgüdür.

Böyle söyleyen biri hangi anlatım özelliğine önem vermektedir?

- A) Doğallık
- B) İlginçlik
- C) İnanırcılık
- D) Yetkin olmak

15. "Havuzu kapsayan yosunu zor temizledik." cümlesindeki anlatım bozukluğunun sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Birbiriyle karıştırılan sözcüklerin kullanımı
- B) Yanlış anlamda sözcük kullanımı
- C) Gereksiz sözcük kullanımı
- D) Anlamca çelişen sözcük kullanımı

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde birbiriyle karıştırılan sözcüklerden kaynaklanan anlatım bozukluğu vardır?

- A) Alışverişe ben ve kardeşim gitti.
- B) Eminim ki çok para harcayacaktır.
- C) Aldığımız kıyafetlerin ücretini ödedik.
- D) Pantolonu çok, şortunu hiç sevmem.

17. "Sadece bir parçadaki anlatım biçimi için oluşturulmuş, birbiriyle uyumsuz sözcüklerle yapılmış bağdaştırmaya (...) denir." cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Bağlaşıklık
- B) Bağdaşıklık
- C) Alışılmış bağdaştırma
- D) Alışılmamış bağdaştırma

3. OTURUM

(405) DİL VE ANLATIM – 5

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olabilir?

- A) Toz rengi ova, güney ve kuzey arasında sınırsız uzayıp gidiyor.
- B) Gökyüzü hâlâ sarıydı, batıda portakal rengi bulutlar belirmişti.
- C) Bu, asırlardan beri böyle olagelmişti.
- D) Fakat herkes biliyordu ki artık bir karar vermek şarttı.

19. Aşağıdaki özelliklerden hangisi mizahi anlatımla ilgili değildir?

- A) Ses, taklit, hareket ve konuşma önemlidir.
- B) Daha çok nesnel cümleler kullanılır.
- C) Amaç okuyucuyu düşündürmek ve eğlendirmektir.
- D) Hikâye, tiyatro, deneme gibi türlerde kullanılır.

20. Çocukken balon alırdım. Gergin, içi dışı ışıklı, elden kaçınca havanın boşluğunda kaybolan, hidrojen gazıyla dolu balonlardan... Nefesle şişirilenlerden, top oynananlardan değil. Yatarken kar yolamın demirlerine bağlardım. Sabahleyin onu aynı güzellikte bulacağım ümidiyle yatağımdan fırlardım.

Bu parçada kişiye göre anlatımlardan hangisi kullanılmıştır?

- A) Dolaylı anlatım
- B) Somut anlatım
- C) Birinci kişi anlatımı
- D) Üçüncü kişi anlatımı

1. Aşağıdakilerden hangisi orta oyununun bölümlerinden değildir?

- A) Söyleşi
- B) Fasil
- C) Palanga
- D) Bitiş

2. “Yaşanmış ya da yaşanması mümkün olan hayat olaylarını anlatan yazı türüne (...) denir.” cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Deneme
- B) Şiir
- C) Makale
- D) Hikâye

3. Aşağıdakilerden hangisi göstermeye bağlı edebî metinler arasında yer almaz?

- A) Roman
- B) Komedi
- C) Dram
- D) Trajedi

4. Aşağıda resmî mektupla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Anlatım yalın ve duru olmalıdır.
- B) Konu açık ve seçik ortaya konulmalıdır.
- C) Tüm ayrıntılar yazılmalıdır.
- D) Okunaklı ve kısa yazılmalıdır.

5. Mektup yazılırken dikkat edilecek hususlarla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mektupta karalama yapılmamalı.
- B) Mektup bitirilince sol alt köşeye imza atılmalıdır.
- C) Kâğıdın sağ üst köşesine yer ve tarih yazılmalıdır.
- D) Cümleler okuyacak kişinin anlayacağı düzeyde olmalıdır.

6. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatında günlük türünde eser veren yazarlardan biri değildir?

- A) Salah Birsal
- B) Nurullah Ataç
- C) Oğuz Atay
- D) Hakkı Süha Sezgin

7. Anı, aşağıdaki türlerden hangisi ile benzer özellikler taşımaz?

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

8. Aşağıdaki yazarlardan hangisi 20. yüzyılda modern anlamda biyografi türünün ilk örneklerini vermiştir?

- A) Ali Şir Nevai
- B) Ömer Seyfettin
- C) Nezihe Araz
- D) Fuat Köprülü

9. “Paris Sefaretnamesi” adlı eserin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Roman
- B) Hikâye
- C) Gezi yazısı
- D) Tiyatro

10. Sohbet türündeki “Eşref Saati” adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Nurullah Ataç
- B) Şevket Rado
- C) Ahmet Rasim
- D) Suut Kemal Yetkin

11. Aşağıdaki terimlerden hangisi gazetecilikte “şişirme haber” anlamına gelmektedir?

- A) Tekzip
- B) Sansasyonel
- C) Asparagas
- D) Sürmanşet

12. Türk edebiyatında ilk yarı resmî gazete aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Takvîm-i Vakâyi
- B) Tercümân-ı Ahvâl
- C) Tasvir-i Efkâr
- D) Cerîde-i Havâdis

3. OTURUM

13. Bir yazarın gazetelerde; güncel, önemli, özelliği olan herhangi bir konu üzerinde kişisel görüş ve düşüncelerini akıcı bir dille, belgelendirme gereği duymadan yazdığı ciddi ve nükteli fikir yazısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fıkra B) Sohbet
C) Deneme D) Haber

14. İyi iken de hasta iken de canının istediğini yapmışımdır her zaman. İçimden gelen isteklere büyük bir güvenim vardır. Acıyı acıyla gidermeyi sevmem. Hele insanı hastalıktan daha fazla rahatsız eden ilaçları hiç sevmem.

Bu yazının türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anı B) Deneme
C) Makale D) Gezi yazısı

15. Aşağıda deneme ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Rahat okunan bir düşünce yazısıdır.
B) Ciddi sorunlardan bahsederken bile gülümsetir.
C) Duygu değil düşünce yazılarıdır.
D) Amaç eğitmek, öğretmektir.

16. "Gazetelerin ilk sayfasında ve ilk sütununda yer alan, gazetenin fikir yapısını da gösteren makalelere (...) denir."

cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Ön makale B) Başyazar
C) Başmakale D) Deneme

17. Türk edebiyatının ilk makale örneğini veren yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ağâh Efendi
B) Şinasi
C) Ziya Paşa
D) Namık Kemal

18. Aşağıdaki anlatım türlerinden hangisi makalede kullanılmaz?

- A) Açıklayıcı B) Tartışmacı
C) Kanıtlayıcı D) Öyküleyici

19. Bir düşünceyi, dönemi, sanatçığı veya sanat eserini inceleyip olumlu ve olumsuz yönlerini değerlendirmek için yazılan yazılara ne ad verilir?

- A) Deneme B) Makale
C) Eleştiri D) Fıkra

20. Bir kimsenin kendi hayat hikâyesini anlattığı yazı veya eserlere ne ad verilir?

- A) Otobiyografi
B) Biyografi
C) Günlük
D) Anı

(406) DİL VE ANLATIM – 6

1. Yazarın okuyucularını inandırmak için bir konu, eşya ya da bir yerle ilgili olarak yaptığı incelemeleri değişik boyutlarıyla ele alıp kendi görüşlerini de katarak yazdığı gazete ve dergi yazılarına ne ad verilir?

- A) Eleştiri B) Röportaj
C) Fıkra D) Söylev

2. Aşağıdakilerden hangisi Yaşar Nabi Nayır'a ait röportaj türünde bir eserdir?

- A) Bugün de Diyorlar ki
B) Edebiyatçılarımız Diyorlar
C) Ustalarla Konuşmalar
D) Edebiyatçılarımız Konuşuyor

3. Aşağıdakilerden hangisi röportajın özelliklerinden biri değildir?

- A) Derinlemesine inceleme ve araştırma yapılır.
B) Çeşitli ses kayıtları, belge ve fotoğraflarla tamamlanır.
C) Röportaj yapan kişi gördükleri ve duyduklarıyla yetinmelidir.
D) Ele alınan konu toplumu ilgilendirmelidir.

4. Bütün özelliklerinin anlatıldığı; ilginç yönlerinin film, ses kaydı ve fotoğraflarla belgelendiği röportaj türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir yeri konu alan röportajlar
B) Eşyayı konu alan röportajlar
C) İnsanı konu alan röportajlar
D) Sanatı konu alan röportajlar

5. Ünlü kişilerle, uzmanlarla yapılan görüşmeleri sorulu-cevaplı olarak aktaran yazılara ne ad verilir?

- A) Röportaj B) Mülakat
C) Eleştiri D) Söylev

6. Aşağıda mülakatla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mülakat için önceden randevu alınmalıdır.
B) Alınan cevaplar aynen aktarılmalıdır.
C) Toplumu ilgilendiren bir konu aydınlatılabilir.
D) Ayrıntılı sorular sorulabilir.

7. Aşağıdakilerden hangisi mülakatta kullanılan dil işlevlerinden biri değildir?

- A) Göndergesel işlev
B) Alıcıyı harekete geçirme işlevi
C) Kanalı kontrol işlevi
D) Heyecana bağlı işlev

8. Aşağıdakilerden hangisi edebiyatımızda tanınmış mülakat yazarlarından değildir?

- A) Nurullah Berk
B) Mustafa Baysal
C) Hikmet Feridun Es
D) Sermet Sami Uysal

3. OTURUM

9. – Ne vakitler yazdınız efendim, sabahları mı?
– Sabahları hiç yazmadım. Geceleri geç yatardım, sabahları geç kalkardım. Banyomu falan yaptıktan sonra gezme-ye çıkardım. Hep öğle yemeklerinden sonra yazdım.

Bu metin aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?

- A) Söylev B) Röportaj
C) Mülakat D) Eleştiri

10. Mülakatla karıştırılan tür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Söylev B) Eleştiri
C) Fıkra D) Röportaj

11. Kişinin anlattıklarının ve söylediklerinin bir önceki anlattıkları ve söyledikleriyle çelişmemesine ne ad verilir?

- A) Tutarlılık B) Açıklık
C) Yalınlık D) Özlülük

12. Aşağıdakilerden hangisi etkili söz söyleme sanatına verilen isimlerden değildir?

- A) Söylev B) Hitabet
C) Hatip D) Nutuk

13. Aşağıdakilerden hangisi söylevin özelliklerinden biri değildir?

- A) Dinleyicilerin zevk ve kültür düzeyleri dikkate alınmalıdır.
B) Vurgu ve tonlamaya dikkat edilmelidir.
C) Etkili, heyecanlı ve açık cümlelerle bitirilmelidir.
D) Aşırı ses yükseltmeleri ve abartılı sözler kullanılmalıdır.

14. Aşağıdakilerden hangisi söylevde kullanılan dil işlevlerinden biri değildir?

- A) Göndergesel işlev
B) Alıcıyı harekete geçirme işlevi
C) Kanalı kontrol işlevi
D) Heyecana bağlı işlev

15. “Bir topluluğun önünde belli bir fikri, bir duyguyu aşlamak için yapılan etkili ve inandırıcı konuşmalara (...) denir.”
cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

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

16. Ekonomi konularında iş adamlarının ve ekonomistlerin yaptıkları konuşmalara ne ad verilir?

- A) Siyasi söylev
B) Askerî söylev
C) İktisadi söylev
D) Dinsel söylev

17. Aşağıdakilerden hangisi Eski Yunan edebiyatı söylevcilerindedir?

- A) Cicero B) Demosthenes
C) Bossuet D) Mirabeau

18. Türk siyaset tarihinin en iyi hatiplerinden birisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ömer Naci
B) Hamdullah Suphi Tanrıöver
C) Mustafa Kemal Atatürk
D) Rıza Tevfik Bölükbaşı

19. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatı söylev yazarlarından biri değildir?

- A) Recaizade Mahmut Ekrem
B) Osman Yüksel Serdengeçti
C) Süleyman Nazif
D) Behçet Kemal Çağlar

20. Ey Türk Gençliği! Birinci vazifen, Türk Cumhuriyetini, ilelebet, muhafaza ve müdafaa etmektir. Mevcudiyetinin ve istikbalinin yegâne temeli budur. Bu temel, senin, en kıymetli hazinedir.

Bu metin aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?

- A) Röportaj B) Söylev
C) Mülakat D) Sohbet

(413) TÜRK EDEBİYATI – 3

1. Edebiyatla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Güzel sanatların bir koludur.
B) Düşünce, duygu, olay ve durumlar, güzel, etkili biçimde anlatır.
C) Edebiyat araştırmalarında tarih, felsefe, psikoloji, sosyoloji gibi bilim dallarının yararı olmaz.
D) Bir toplumun insanlarının yaşayışını, kültürel zenginliğini edebiyat eserlerinde bulabiliriz.

2. Bir ulusun yüzyıllarca meydana getirdiği edebî eserleri inceleyerek geçirdiği dönemleri kronolojik bir sıra içinde inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Edebiyat tarihi
B) Bibliyografya
C) Felsefe
D) Dünya tarihi

3. Aşağıdakilerden hangisi İslami Dönem Türk Edebiyatı içinde yer almaz?

- A) Millî Mücadele Dönemi Edebiyatı
B) Klasik Türk Edebiyatı
C) Dinî-Tasavvufî Halk Edebiyatı
D) Âşık Tarzı Halk Edebiyatı

4. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet'ten önceki Türk destanlarından değildir?

- A) Ergenekon
B) Manas
C) Yaratılış
D) Oğuz Kağan

5. Aşağıdakilerden hangisi destan dönemi Türk edebiyatının özelliklerinden sayılamaz?

- A) Yabancı etkilerden uzak, yerli bir edebiyattır.
B) Nazım birimi dörtlüktür.
C) Sade bir dili olan eserlerde hece ölçüsü kullanılmıştır.
D) Eserlerde soyut ve dinsel konular işlenmiştir.

3. OTURUM

6. • Dörtlüklerden oluşur.
• Hece ölçüsü kullanılır.
• Aşk ve tabiat konularını işleyen şiir türünün ilk örneklerindendir.

Bu bilgiler, sözlü edebiyat döneminin hangi türüne aittir?

- A) Sagu B) Koşuk
C) Sav D) Destan

7. Aşağıdaki eser-yazar eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

- A) Kurtuluş Savaşı Destanı - Nazım Hikmet
B) Çakır'ın Destanı - Cahit Külebi
C) Sakarya Meydan Savaşı - Gülten Akın
D) Berlin Üçlemesi - Melih Cevdet Anday

8. Daha hiçbir şey yokken Tanrı Kayra Han'la uçsuz bucaksız su vardı. Kayra Han'dan başka gören, sudan başka görünen yoktu. Ay, yıldızlar, gök ve toprak yaratılmamıştı.

Bu metin aşağıdaki destanlardan hangisine aittir?

- A) Timur B) Köroğlu
C) Yaratılış D) Manas

9. Tegirmende toğmuş sıçğan kök kökreginge korkmas. (Değirmende doğmuş sıçğan gök gürültüsünden korkmaz.)

Bu cümleye sözlü edebiyatta ne ad verilir?

- A) Koşuk B) Sagu
C) Sav D) Destan

10. Dinsel masal niteliği taşıyan Kalyanamkara ve Papamkara'da asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şamanizm B) Budizm
C) İslamiyet D) Hristiyanlık

11. İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı'yla ilgili olarak aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Sözlü ve yazılı olmak üzere iki koldan gelişmiştir.
B) Orta Asya coğrafyasındaki bir dönemdir.
C) Başlangıcı kesin tarihlerle belirlenememektedir.
D) 13. yüzyıla kadar süren bir dönemdir.

12. "Şaman, oyun, baksı, ozan" gibi adlar, Türk boyları arasında kim için kullanılmıştır?

- A) Hükümdar B) Şair
C) Asker D) Kahraman

13. Eski Türkler isimli sazla şiirler söylemişlerdir.

Cümledeki boşluğa seçeneklerden hangisi gelirse doğru olur?

- A) Cura B) Kopuz
C) Tar D) Bağlama

14. MÖ 3000'lerde Mezopotamya'da doğmuş olan bu destan, bilinen en eski destandır. Uzun arayışlardan sonra ölümsüzlük otunu bulup da bir yılana kaptıran zalim Uruk kralı ile arkadaşı Enkidu'nun öyküsünün anlatıldığı destanın en kapsamlı metni Akad dilinde yazılmıştır.

Bu bilgiler, aşağıdaki destanlardan hangisine aittir?

- A) Gılgamış B) İlayda
C) Şehname D) Odysseus

15. Türk destanlarının tarihsel sınıflandırmasına uygun olarak verilen dizi, hangi seçenekte yer almaktadır?

- A) Saka - Göktürk - Hun - Uygur
B) Uygur - Saka - Göktürk - Hun
C) Saka - Hun - Göktürk - Uygur
D) Göktürk - Hun - Uygur - Saka

16. Orhun Yazıtları'yla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Tarihte "Türk" sözcüğünün geçtiği ilk metinlerdir.
B) Bilge Kağan'ın hükümdarlığı sırasında dikilmiş yazıtlardır.
C) Yazıtlarda Türkçe söz dizimi günümüzdeki şekliyle özne - tümleç - yüklem biçimindedir.
D) Yazıtlar ilk olarak Hüseyin Namık Orkun tarafından çözümlenerek okunmuştur.

17. Aşağıdaki seçeneklerden hangisi "sagu"yu tanımlamaktadır?

- A) Herkes tarafından sevilen kimselerin ölümüne duyulan üzüntüyü ifade eden şiirlerdir.
B) Sevgi, tabiat, güzellik gibi konuların işlendiği ve bir ezgiyle okunan şiirlerdir.
C) Bir şairin şiirine başka bir şair tarafından aynı ölçü, uyak ve redifte yazılan benzer şiirdir.
D) Şairlerin kendilerini övmek için yazdıkları şiirdir.

18. Aşağıdakilerden hangisi Halide Edip Adıvar'ın Kurtuluş Savaşı üzerine yazdığı ünlü romanıdır?

- A) Zeyno'nun Oğlu
B) Ateşten Gömlek
C) Sinekli Bakkal
D) Tatarcık

19. Türkler, Uygur alfabesinden sonra aşağıdaki alfabelerden hangisini kullanmaya başlamışlardır?

- A) Latin B) Göktürk
C) Arap D) Kiril

20. Ülkemizde Batılı anlamda edebiyat tarihi çalışmaları hangi dönemde başlamıştır?

- A) Tanzimat Dönemi
B) Servet-i Fünun Dönemi
C) Anadolu Selçuklu Dönemi
D) Fecr-i Âti Dönemi

3. OTURUM

(416) TÜRK EDEBİYATI – 6

1. Aşağıdakilerden hangisi Servet-i Fünûn edebiyatının özelliklerinden değildir?
- A) Ağır bir dil kullanılmış, konuşma dilinde hiç bulunmayan kelimeler tercih edilmiştir.
B) Ölçü olarak hece ölçüsü kullanılmıştır.
C) Kulağa göre kafiye anlayışı benimsenmiştir.
D) Hikâye ve romanlarda realizm akımının etkisinde kalınmıştır.
2. Osmanlı Devleti içerisinde yaşayan halk arasında dil, din, ırk ayrımının göz ardı edilerek herkesin eşit haklara sahip olmasını savunan ideoloji aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Osmanlıcılık
B) İslamcılık
C) Türkçülük
D) Batıcılık
3. Realizm edebiyat akımının şiirdeki biçimine ne denir?
- A) Sembolizm B) Parnasizm
C) Klasisizm D) Sembolizm
4. Aşağıdakilerden hangisi Tevfik Fikret için doğru bilgi değildir?
- A) Servet-i Fünûn Dönemi'nin en önemli şairlerindedir.
B) Oğlu Halûk'un kişiliğinde bütün gençlere seslendi.
C) Divan Edebiyatındaki beyit anlayışına sadık kaldı.
D) Çocuklar için yazdığı şiirlerini Şermin adlı kitapta topladı.
5. Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde, bütün şiirlerinde yalnızca aruz ölçüsünü kullananlar yer almaktadır?
- A) Ahmet Haşim, Mehmet Âkif, Cenap Şehabettin
B) Tevfik Fikret, Yahya Kemal, Mehmet Âkif
C) Ahmet Haşim, Tevfik Fikret, Yahya Kemal
D) Yahya Kemal, Cenap Şehabettin, Mehmet Âkif

6. Servet-i Fünûn edebiyatının öncüsü ve kurucusu sayılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Namık Kemal
B) Tevfik Fikret
C) Recaizade Mahmut Ekrem
D) Halit Ziya Uşaklıgil
7. Edebiyat hayatına bir bildiriyle girdiler. "Sanat şahsi ve muhteremdir." ilkesiyle hareket ettiler. Ancak aşırı ferdiyetçilikleri ve tabii olmayan dil ve üslup anlayışlarından dolayı eleştirildiler. Bu parçada tanıtılan topluluk, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yedi Meşaleciler
B) Edebiyat-ı Cedide
C) Fecr-i Âti Topluluğu
D) Millî Edebiyatçılar
8. Aşağıdaki eser-yazar eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?
- A) Tiryaki Sözleri - Cenap Şehabettin
B) Kırk Yıl - Halit Ziya Uşaklıgil
C) Kösem Sultan - Tahsin Nahit
D) Eylül - Mehmet Emin Yurdakul
9. "Rubab-ı Şikeste, Halûk'un Defteri, Şermin" adlı eserler aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?
- A) Tevfik Fikret
B) Mehmet Rauf
C) Tahsin Nahit
D) Muallim Naci
10. "Firdevs Hanım hayret bağırsını zaptedemiyordu. Bihter bu konuşmadan sıkılmış gibiydi. Anne -kız bakıştılar. Demek Behlül, Nihal'i seviyordu." Bu alıntı, aşağıdaki eserlerden hangisine aittir?
- A) Eylül
B) Mai ve Siyah
C) Son Emel
D) Aşk-ı Memnu

11. Halit Ziya Uşaklıgil'in "Kırk Yıl" adlı eserinin türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Hikâye B) Roman
C) Anı D) Şiir
12. Türk edebiyatında yazılan ilk psikolojik roman olarak kabul edilir. Bu eserde, olaylardan çok, kişilerin olaylara karşı tepkisi üzerinde durulmuştur. Eserde aşktan başka kaygıları olmayan insanların hayatı anlatılmıştır. Bu parçada tanıtılan eser, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Eylül B) Handan
C) Kırk yıl D) Hicranlar
13. Aşağıdakilerden hangisi Cenap Şehabettin'in Bulgaristan, Romanya, Macaristan, Almanya ve Avustralya'ya yaptığı gezilere ait duygularını, düşüncelerini ve bu gezilerde kendisini etkileyen önemli olayları anlattığı eseridir?
- A) Körebe
B) Hac Yolunda
C) Tiryaki Sözleri
D) Avrupa Mektupları
14. Aşağıdakilerden hangisi Fecr-i Âti edebiyatı için söylenemez?
- A) "Sanat şahsi ve muhteremdir." ilkesiyle hareket ettiler.
B) Edebiyatı araç olarak gördüler
C) Şiirde güzellik kavramını ön plana çıkardılar.
D) Ağır bir dille, doğal olmayan süslü bir anlatımla eserler verdiler.

3. OTURUM

15. Millî Edebiyat ve Cumhuriyet Dönemi yazarlarımızdandır. Kurtuluş Savaşı yıllarında onbaşı ve çavuş rütbeleriyle ordu hizmetinde bulundu. Hikâye, roman ve anı türlerinde eserler verdi. Aşk, bireysel tutkular, kadın psikolojisi ve duyarlılığını işledi. Ateşten Gömlek, Vurun Kahpeye, Türkün Ateşle İmtihani eserleri arasındadır. Bu parçada sözü edilen yazar, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Halide Edip Adıvar
B) Reşat Nuri Güntekin
C) Kenan Hulusi Koray
D) Ahmet Hamdi Tanpınar

16. Millî Edebiyatçıların görüş ve eserlerinin yayılmasında, aşağıdaki dergilerden hangisinin rolü olmamıştır?

A) Genç Kalemler
B) Türk Yurdu
C) Yeni Mecmua
D) Meşale

17. Hemen bütün romanlarında dekor olarak taşra kasaba ve şehirleri çevre; tip, çeşitli problem ve görüşleriyle Anadolu atmosferi görülür. Romanlarında hissi ve sosyal konuları işleyen yazar, küçük hikâyelerinde bunların yanına mizahı da ekledi. Çalikuşu, Dudaktan Kalbe, Yaprak Dökümü eserlerinden birkaçıdır.

Bu parçada söz edilen kişi, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Peyami Safa
B) Halide Edip Adıvar
C) Reşat Nuri Güntekin
D) Yakup Kadri Karaosmanoğlu

18. Güzel dil Türkçe bize, Başka dil gece bize İstanbul konuşması En saf, en ince bize.

Bu dizeler, aşağıdaki sanat topluluk veya eğilimlerinden hangisinin dil anlayışını belirtmektedir?

A) Tanzimatçılar
B) Servet-i Fünuncular
C) Fecr-i Âticiler
D) Millî Edebiyatçılar

19. Türk hikâyeciliğinin en önemli isimlerindedir. Hikâyelerinde hep olaya önem verdi; betimlemelere ve ruh çözümlemelerine hiç girmedir. Bomba, Yüksek Ökçeler, Falaka, Yalnız Efe eserlerinden birkaçıdır.

Bu parçada tanıtılan yazar, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Ahmet Haşim
B) Ömer Seyfettin
C) Refik Halit Karay
D) Ahmet Hikmet Müftüoğlu

20. Aşağıdakilerden hangisi "Beş Hececiler" adıyla anılan topluluk içinde yer almamıştır?

A) Faruk Nafiz Çamlıbel
B) Halit Fahri Ozansoy
C) Emin Bülent Serdaroğlu
D) Yusuf Ziya Ortaç

(426) FİZİK – 6

1. Kara cisim ışıması ile ilgili;
I- Cismin sıcaklığından dolayı etrafına yaydığı elektromanyetik ışımadır.
II- Cismin sıcaklığı ile ışımanın dalga boyu ters orantılıdır.
III- Elektromanyetik spektrumda kızıl ötesi bölgesinden mor ötesi bölgeye kaymaktadır.
ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

2. 30 °C ölçülen bir cismin sıcaklığı kaç °K dir?

A) 303 B) 273
C) 243 D) 213

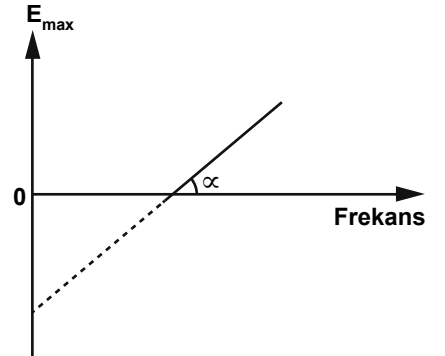
3. Dalga boyu $3,31 \cdot 10^{-17}$ m olan bir fotonun enerjisi kaç J'dür? ($h = 6,62 \cdot 10^{-34}$ j.s, $c = 3 \cdot 10^8$ m/s)

A) $6 \cdot 10^{-9}$ B) $5 \cdot 10^{-9}$
C) $4 \cdot 10^{-9}$ D) $3 \cdot 10^{-9}$

4. 1 eV kaç Joule'dür?

A) $32 \cdot 10^{-19}$ B) $16 \cdot 10^{-19}$
C) $1,6 \cdot 10^{-19}$ D) $0,8 \cdot 10^{-19}$

5. Fotoelektrik olayda bir metale ait fotoelektronların maksimum kinetik enerjisi ile frekansı arasındaki grafik şekildedir gibidir.



Buna göre grafiğin eğimi aşağıdakilerden hangisini verir?

A) h (planck sabiti)
B) ν_0 (eşik frekansı)
C) λ_0 (eşik dalga boyu)
D) E_b (bağlanma enerjisi)

3. OTURUM

6. Compton olayında;

- I- enerji
- II- momentum
- III- hız

niceliklerinden hangileri korunur?

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

7. Atomun yapısında proton ve elektronun bulunduğunu söyleyen ve üzümlü keke benzetilen atom modeli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rutherford
- B) Thomson
- C) Bohr
- D) Dalton

8. Baş kuantum sayısı $n=2$ olan bir atomun alt kabuk sayısı kaçtır?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

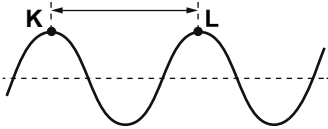
9. Atomlar;

- I- Isıtılarak
- II- Elektronlarla
- III- Soğutularak

yöntemlerinden hangileri ile uyarılabilir?

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

10. Bir ses kaynağından çıkan ses dalgası şekildeki gibidir.



K ve L noktaları ses dalgasının tepe noktaları olduğuna göre K-L arasındaki uzaklık aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- A) Genlik
- B) Hız
- C) Periyot
- D) Dalga boyu

11. Aşağıdaki birimlerden hangisi ses şiddeti birimi olarak kullanılır?

- A) Hz
- B) m/s
- C) dB
- D) cd

12. Bir kişi ses kaynağından uzaklaştığında ve ses kaynağına yakınlaştığında kaynağın frekansını farklı algılar.

Bu durum aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- A) Rezonans
- B) Süperonik hız
- C) Doppler olayı
- D) Fotoelektrik olay

13. Aşağıdakilerden hangisi yapay ışık kaynağıdır?

- A) Gaz lambası
- B) Fosfor
- C) Güneş
- D) Ateş böceği

14. Aşağıdakilerden hangisi yarı saydam cisimdir?

- A) Kitap
- B) Yağlı kağıt
- C) Tahta
- D) Pencere camı

15. Yarıçapı r olan kürenin merkezinde 1 cd 'lik ışık kaynağı bulunmaktadır.

Buna göre, r yarıçaplı kürenin yüzeyindeki ışık akışı kaç lümen dir?
(Kürenin yüzey alanı $=4\pi r^2$)

- A) π
- B) 2π
- C) 3π
- D) 4π

16. Aşağıdakilerden hangisi yıldızdır?

- A) Güneş
- B) Ay
- C) Mars
- D) Dünya

17. Paralaks açısı $0,2$ açısı saniye olan bir yıldızın Güneş'e olan uzaklığı kaç parsek'tir?

- A) 3
- B) 5
- C) 7
- D) 9

18. Gökadaların;

- I- Sarmal
- II- Eliptik
- III- Düzensiz

gruplarından hangileri şekillerine göre sınıflandırılan gökadalardır?

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

19. Wien yasası yıldızların hangi özelliklerini belirlemede kullanılır?

- A) Hacmini
- B) Genişliğini
- C) Sıcaklığını
- D) Ağırlığını

20. Güneş'in yapısında aşağıdakilerden hangisi en fazladır?

- A) Helyum
- B) Karbon
- C) Demir
- D) Hidrojen

(427) FİZİK – 7

1. Isı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Termometre ile ölçülür
- B) Dinamometre ile ölçülür.
- C) Bir tür enerjidir.
- D) Birimi derecedir.

2. Suyun donma sıcaklığı celsius termometresinde 0°C iken fahrenheit termometresinde kaç $^\circ\text{F}$ 'dir?

- A) 16
- B) 32
- C) 48
- D) 64

3. Isı enerjisi;

- I- İletim
- II- Konveksiyon
- III- İşıma

yollarından hangileri ile yayılır?

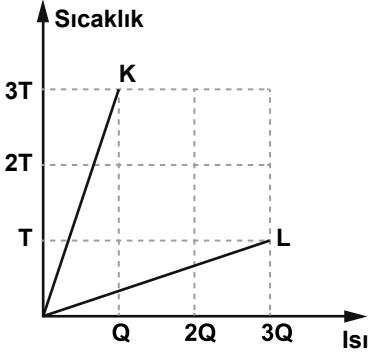
- A) Yalnız I
- B) I ve II
- C) II ve III
- D) I, II ve III

3. OTURUM

4. Sıcaklığı 10°C olan bir miktar su ile sıcaklığı 13°C olan bir miktar su karıştırılıyor. Isı kaybı olmadığına göre, denge sıcaklığı kaç $^{\circ}\text{C}$ olabilir?

A) 14 B) 12 C) 10 D) 9

5. Kütleleri eşit olan K ve L maddelerine ait ısı-sıcaklık grafiği şekildeki gibidir.



Buna göre, maddelerin öz ısıları oranı C_K/C_L kaçtır?

A) $\frac{1}{9}$ B) $\frac{1}{3}$ C) 3 D) 9

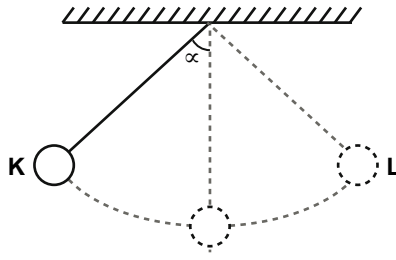
6. 10 saniyede 150 devir yapan bir motor pervanesinin frekansı kaç s^{-1} dir?

A) 5 B) 10 C) 15 D) 20

7. Yarıçapı 1m olan ipin ucuna bir taş bağlanarak yatayda düzgün çembersel hareket yapacak şekilde döndürülüyor. Bir tam turu 2 saniyede yaptığına göre, çizgisel sürati kaç m/s 'dir? ($\pi = 3$ alınınız)

A) 2 B) 3 C) 4 D) 5

8. Uzunluğu 10 cm olan ipin ucuna bir cisim bağlanarak şekildeki gibi tavana asılmıştır.



Cisim denge konumundan α açısı kadar açılarak bırakıldığında K-L arasında basit harmonik hareket yapıyor.

Buna göre, cismin periyodu kaç saniyedir? ($g = 10 \text{ m/s}^2$, $\pi = 3$ alınınız.)

A) 0,9 B) 0,8
C) 0,7 D) 0,6

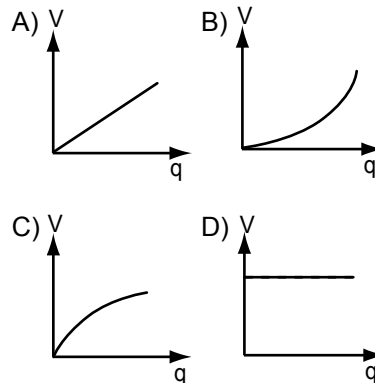
9. Yay sabitleri 40 N/m ve 60 N/m olan eşit boydaki iki yay seri olarak birbirlerine bağlanıyor. Buna göre, sistemin yay sabiti kaç N/m olur?

A) 12 B) 18 C) 24 D) 36

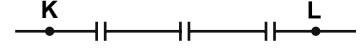
10. Aşağıdakilerden hangisi alternatif akım kaynağıdır?

A) Pil B) Jeneratör
C) Sığaç D) Akümülatör

11. Bir sığacın uçları arasındaki potansiyelinin (V) üzerinde toplanan yüke (q) bağlı değişim grafiği aşağıdakilerden hangisi olabilir?



12. Şekildeki sığaçların herbirinin değeri $4 \mu\text{F}$ dir.



Buna göre, K-L arasındaki eş değer sığa kaç μF dir?

A) $\frac{1}{3}$ B) $\frac{2}{3}$ C) 1 D) $\frac{4}{3}$

13. Çalışan bir elektrik devresindeki bir direncin uçları arasındaki gerilim aşağıdakilerden hangisi ile ölçülür?

A) Ampermetre B) Reosta
C) Voltmetre D) Diyot

14. Düz bir yüzeye gelen ışığın gelme açısı α ise yansıma açısı kaç α dır?

A) 1 B) 1,5 C) 2 D) 2,5

15. Düz aynada görüntü ile ilgili I- Zahiridir. II- Terstir. III- Cisimle aynı boydadır. yargılarından hangileri doğrudur?

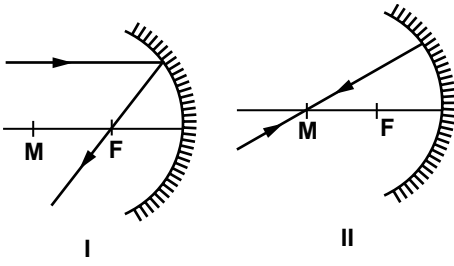
A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I ve III

16. Bir düz aynaya gelen ışın aynadan yansımaktadır. Ayna α kadar döndürülürse yansıyan ışın önceki doğrultusuna göre ne kadar döner?

A) α B) 2α
C) 3α D) 4α

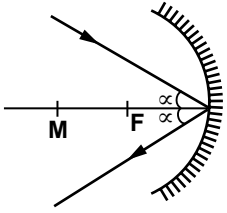
3. OTURUM

17. Çukur aynalara şekillerdeki gibi ışınlar gönderiliyor. (M: merkez, F:odak)



I

II

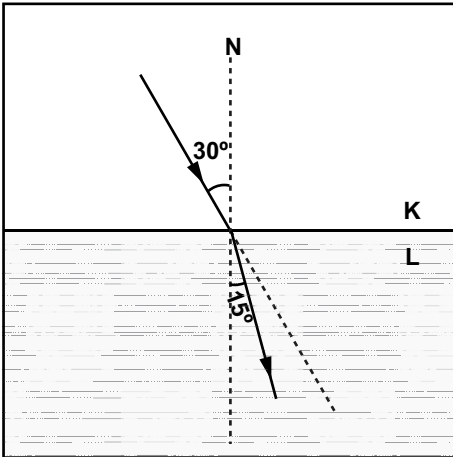


III

Buna göre, ışığın aynalardan yansımaları hangi şekilde doğru çizilmiştir?

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

18. K ortamından L ortamına gönderilen ışık ışını şekildeki gibi kırılıyor.



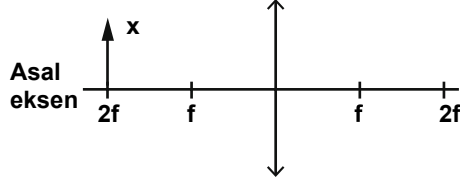
Buna göre, sadece L ortamının kırıcılık indisi arttırılırsa kırılma açısı kaç derece olabilir?

- A) 14 B) 15 C) 16 D) 20

19. Beyaz ışık cam prizmada kırılması sonucu renklere ayrılır. Buna göre, hangi ışığın dalga boyu en büyüktür?

- A) Yeşil B) Sarı
C) Kırmızı D) Mor

20. Odak uzaklığı f olan bir ince kenarlı merceğin önüne şekildeki gibi bir x cismi konuluyor.



Buna göre cismin görüntüsünün, merceğe olan uzaklığı kaç f olur?

- A) 2 B) 1,5 C) 1 D) 0,5

(428) FİZİK – 8

1. X ışınlarını ilk olarak bulan bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) William Lawrance Bragg
B) Wilhelm Conrad Röntgen
C) Charles Glover Barkla
D) Max Von Laue

2. Yükü $1,6 \cdot 10^{-19}$ C olan bir elektron X ışınları tüpünde ivmelen-dirilmiş hareket yapmaktadır. Oluşan X ışınlarının enerjisi $32 \cdot 10^{-19}$ Joule olduğuna göre, hızlandırıcı gerilim kaç Volt'tur?

- A) 8 B) 16 C) 20 D) 24

3. Aşağıdakilerden hangisi X-ışınları ile ilgili bir özellik değildir?

- A) Işık hızı ile yayılırlar.
B) Enerjileri çok yüksektir.
C) Çok kısa dalga boyuna sahiptirler.
D) Sadece maddesel ortamda yayılırlar.

4. Atom veya atom gruplarının düzenli olup olmamalarına göre katı maddeler kristal ve amorf yapıları üzere ikiye ayrılırlar. Buna göre, aşağıdakilerden hangisi kristal maddelere örnek olabilir?

- A) tuz B) cam
C) pamuk D) lastik

5. Metaller ile ametaller arasında oluşan kimyasal bağın adı nedir?

- A) Kovalent B) İyonik
C) Metalik D) Hidrojen

6. Aşağıdaki iletkenlerden hangisi yarı iletken maddedir?

- A) Civa B) Çinko
C) Silisyum D) Kurşun

7. Kütle numarası 56, atom numarası 26 olan bir elementin nötron sayısı kaçtır?

- A) 30 B) 25 C) 20 D) 15

8. Çekirdekleri kararlı olmayan radyoaktif elementler bozunmaya uğrayarak kararlı hale gelirler. Kararlı hale gelirken ışımaya yaparlar.

I- Elektrik ve manyetik alandan etkilenmezler.

II- Manyetik alanda saparlar.

III- Fotoğraf filmine etki ederler. özelliklerinden hangileri Gama ışınının özelliklerindedir?

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

9. 6 gram gelen radyoaktif bir madde 3 kez bozunduğunda kaç gram gelir?

- A) 0,50 B) 0,75
C) 1 D) 1,25

3. OTURUM

10. İsviçre Fransa sınırında yer alan Avrupa ülkelerinin ortak olarak inşa ettikleri yerin 100 m altında ve 27 km uzunluğundaki parçacık fiziği laboratuvarının ismi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) DESY B) SLAC
C) CERN D) DRAG

11. 1 MeV kaç eV'tur?

- A) 10^6 B) 10^5
C) 10^4 D) 10^3

12. Zayıf çekirdek kuvvetleri aracılığıyla etkileşime giren atom altı parçacık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Leptonlar B) Fotonlar
C) Hadronlar D) Baryonlar

13. Atomu yapı itibarı ile içerisinde düzgün dağılmış üzümler bulunan keke benzeten atom modeli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rutherford B) Thomson
C) Bohr D) Dalton

14. Kuarklarla ilgili

- I- Her kuarkın bir karşı kuarkı vardır.
II- Her baryon üç kuarktan oluşmuştur.
III- Tılsım kuarkının spini $\frac{1}{2}$ dir.
İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

15. Dalga boyu $6,62 \cdot 10^{-12}$ m olan bir fotonun enerjisi kaç J'dür?

($h = 6,62 \cdot 10^{-34}$ J.s, $c = 3 \cdot 10^8$ m/s)

- A) 10^{-14} B) $2 \cdot 10^{-14}$
C) $3 \cdot 10^{-14}$ D) $4 \cdot 10^{-14}$

16. I- Mısırlılar
II- Akadlar
III- Babiller

Yukarıdaki medeniyetlerden hangilerinin bilim alanında uğraşmaları olmuştur?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi nitel gözleme örnek olabilir?

- A) Hava bugün çok soğuk
B) Kalemin kütlesi 2 gram
C) Arabanın hızı 35 m/s
D) Evin genişliği 8 m

18. Hipotezle ilgili;

- I- Mantıksal ve rasyonel olmalı
II- Sınanabilir olmalı
III- Literatürlere uyumlu olmalı
İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

19. Teoriler yasalaşırken;

- I- Mevcut teori terk edilebilir.
II- Yeni bir teori ortaya çıkabilir.
III- Yeni bir yasa ortaya çıkabilir.
İfadelerinden hangileri gerçekleşebilir?

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

20. Bir bilginin ya da verinin ilk kaynağının ne olduğunu araştıran bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Antropoloji B) Epistemoloji
C) Sosyoloji D) Biyoloji

(433) KİMYA – 3

1. Saça sürtülen tarağın kağıt parçalarını, yünlü kumaşa sürtülen ebonit çubuğun suyu çekmesi gibi olayların sonucunda aşağıdakilerden hangisine ulaşılır?

- A) Elektrik yükünün hareket ettiğine
B) Maddeleri oluşturan atomların yer değiştirdiğine
C) Elektriklenmenin maddelerin yapısını değiştirdiğine
D) Maddede sadece pozitif elektrik yükünün bulunduğu

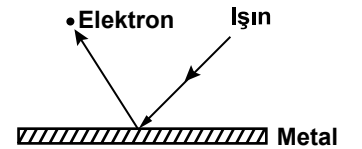
2. M. Faraday'ın yaptığı deneylerde elektrik yük miktarı ile elektroliz sonucu elde edilen maddenin hangi niceliği arasında doğru orantı vardır?

- A) Elektrik iletkenliği
B) Erime noktası
C) İyon yükü
D) Kütlesi

3. Frekansları arasındaki ilişki; $\nu_1 < \nu_2 < \nu_3$ şeklinde olan elektromanyetik dalgaların, dalga boyları arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $\lambda_3 > \lambda_2 > \lambda_1$
B) $\lambda_1 > \lambda_2 > \lambda_3$
C) $\lambda_1 = \lambda_2 = \lambda_3$
D) $\lambda_1 = \lambda_3 > \lambda_2$

4. Bir ışının metal levhaya çarpmasıyla elektronun levhadan fırlaması şekilde gösterilmektedir.



Buna göre, levhadan fırlayan elektron sayısını artırmak için metal yüzeye çarpan ışının hangi niceliği artırılmalıdır?

- A) Dalga boyu B) Frekansı
C) Şiddeti D) Dalga sayısı

3. OTURUM

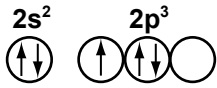
5. Heisenberg belirsizlik ilkesini ifade eden formül aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\delta = \frac{c}{\lambda}$
 B) $\Delta x \cdot \Delta v \geq \frac{h}{4\pi m}$
 C) $E = m \cdot c^2$
 D) $E = h \cdot \delta$

6. 2p orbitalinde bulunan bir elektron aşağıdaki kuantum sayılarından hangisine sahip olabilir?

	n	ℓ	m _ℓ
A)	1	0	-1
B)	1	2	+1
C)	2	1	-1
D)	2	0	+2

7. Değerlik orbitalleri;



şeklinde olan bir atomun elektron diziliminde;

I- Hund

II- Pauli

III- Aufbau

kurallarından hangilerine uyulmamıştır?

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

8. 2 mol CO₂ bileşiğinde kaç tane CO₂ molekülü vardır?

- A) 2 B) 3
 C) $6,02 \times 10^{23}$ D) $12,04 \times 10^{23}$

9. Brom elementinin doğal izotopları ⁷⁹Br ve ⁸¹Br olduğuna göre, periyodik tabloda kaç tane brom elementi vardır?

- A) 0 B) 1 C) 2 D) 3

10. Atomundaki değerlik elektron sayısı 2 olan bir element için aşağıda verilen bilgilerden hangisinin doğruluğu kesin değildir?

- A) Toprak alkali metaldir.
 B) 2A grubundadır.
 C) s blokündedir.
 D) 2. periyottadır.

11. ⁷X, ⁸Y, ⁹Z atomlarının oluşturduğu anyonlar izoelektronik olduğuna göre, bu anyonların yarıçaplarının sıralanışı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) X³⁻ > Y²⁻ > Z⁻
 B) Z⁻ > Y²⁻ > X³⁻
 C) X³⁻ = Y²⁻ = Z⁻
 D) X³⁻ = Y²⁻ > Z⁻

12. Aynı periyotta bulunan ve ardışık atom numaralarına sahip olan X, Y, Z, T elementlerinin 1. iyonlaşma enerjileri sırasıyla tabloda verilmiştir.

Element	X	Y	Z	T
1. iyonlaşma enerjisi (kJ/mol)	1086	1314	1680	1400

Buna göre, hangi element atomunun elektron dizilimi küresel simetrikdir?

- A) X B) Y C) Z D) T

13. Periyodik tablonun bir grubunda bulunan elementlerin bazı kimyasal özellikleri aşağıda verilmiştir.

- Değerlik elektron sayısı 1'dir.
- Bazik oksit oluştururlar.
- Halojenlerle iyonik bileşik oluştururlar.

Bu özelliklere sahip olan grup aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4A B) 7A C) 1A D) 8A

14. Periyodik tablonun bir grubunda, yukarıdan aşağıya doğru inildikçe elementlerin aşağıdaki özelliklerinden hangisi artar?

- A) Atom yarıçapı
 B) Elektron ilgisi
 C) Ametallik özellik
 D) Değerlik elektron sayısı

15. Elektron dizilimi 1s²2s²2p⁶3s²3p⁴ şeklinde olan elementin periyodik tablodaki yeri neresidir?

- A) 6. periyot, 4A grubu
 B) 6. periyot, 3A grubu
 C) 3. periyot, 4A grubu
 D) 3. periyot, 6A grubu

16. Aşağıdaki kimyasal türlerden hangisi hem bir molekül hem de radikaldir?

- A) He: B) •NO
 C) \ddot{O} : D) H₂O

17. Aynı grupta bulunan bazı atomların yarıçapları tabloda verilmiştir.

Atom	Yarıçap (pm)
F	71
Cl	99
Br	114

Buna göre, yarıçapı 145 pm olan Mg atomunun F, Cl, Br ile oluşturduğu MgF₂, MgCl₂ ve MgBr₂ bileşiklerinin hangisinindeki iyonik bağ en sağlamdır?

- A) Yalnız MgF₂
 B) Yalnız MgCl₂
 C) MgBr₂ ve MgF₂
 D) MgCl₂ ve MgBr₂

18. Katı hâldeki iyonik bileşiklerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Serttirler.
 B) Suda çözünürler.
 C) Elektrik akımını iletirler.
 D) Erime sıcaklıkları yüksektir.

3. OTURUM

19. Aşağıdaki hangi molekülü oluşturan atomlar arasındaki kimyasal bağın kovalent karakteri en fazladır? ($_1\text{H}$, $_6\text{C}$, $_7\text{N}$, $_8\text{O}$)

- A) NO B) H_2O
C) CH_4 D) O_2

20. Aşağıda verilen hangi moleküller arasında dipol-dipol bağı oluşur? ($_1\text{H}$, $_6\text{C}$, $_8\text{O}$, $_9\text{F}$)

- A) $\text{HF} - \text{CH}_4$ B) $\text{HF} - \text{H}_2\text{O}$
C) $\text{CH}_4 - \text{F}_2$ D) $\text{H}_2\text{O} - \text{F}_2$

(434) KİMYA – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi maddenin gaz hâlinin bir özelliğidir?

- A) Düzenli yapıda olması
B) Taneciklerinin yavaş hareket etmesi
C) Bulunduğu kabın tamamını doldurması
D) Tanecikleri arasında boşlukların az olması

2. Aynı ortamda bulunan He ve SO_2 gazlarının yayılma hızlarının oranı kaçtır?

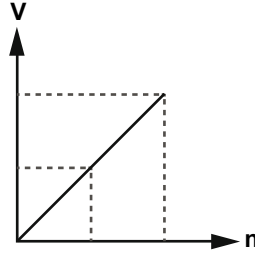
(He: 4 g/mol, SO_2 : 64 g/mol)

- A) 2 B) 4 C) 16 D) 32

3. Bir maddenin gaz hâlde bulunmadığı sıcaklık kaç $^\circ\text{C}$ 'tur?

- A) -273 B) 0
C) 25 D) 273

4. Avogadro kanununa göre, gazlarda hacim-mol sayısı ilişkisini gösteren grafik aşağıdaki gibidir.



Bu grafik elde edilirken gazlarla ilgili hangi nicelikler sabit tutulmuştur?

- A) V, n B) T, n
C) P, V D) T, P

5. Aşağıdaki maddelerden hangisi bir gaz karışımıdır?

- A) Su B) Hava
C) Toprak D) Gazoz

6. Bir gaz karışımında 0,4 mol X ve 0,6 mol Y gazı bulunmaktadır. Gazların yaptığı toplam basınç 5 atm olduğuna göre, X ve Y'nin kısmi basınçları kaç atmosferdir?

	X	Y
A)	1	1
B)	3	2
C)	2	3
D)	5	5

7. Aşağıdaki hangi özelliklere sahip madde soğutucu olarak kullanılır?

- A) Basıncı düşük, sıcaklığı yüksek
B) Basıncı yüksek, sıcaklığı düşük
C) Kritik sıcaklığı düşük, kaynama sıcaklığı yüksek
D) Kritik sıcaklığı yüksek, kaynama sıcaklığı düşük

8. Aşağıdaki özelliklerden hangisi, sıvıları oluşturan moleküller arası çekim kuvvetleri ile ilgili değildir?

- A) Yoğunluk B) Viskozite
C) Akışkanlık D) Yüzey gerilimi

9. Aşağıdaki olayların hangisinde kohezyon kuvvetleri adhezyon kuvvetlerinden daha büyüktür?

- A) Suyun masa üzerinde yayılması
B) Kağıt peçetenin sıvı maddeyi içine çekmesi
C) Yaprığın üzerinde suyun damlalar hâlinde durması
D) Ağaçların köklerinden yapraklarına kadar suyun taşınması

10. Bir maddenin tanecikleri;

- Düzenli yapıda bulunur.
- Sadece titreşim hareketi yapar.
- Arasında kuvvetli etkileşimler vardır.

Verilen özelliklere göre, madde hangi hâldedir?

- A) Plazma B) Sıvı
C) Gaz D) Katı

11. Buharlaşma ve yoğuşma olayları birbirinin tersidir. Buna benzer bir ilişkisi aşağıdaki olayların hangisinde vardır?

- A) Erime - Donma
B) Donma - Yoğuşma
C) Erime - Buharlaşma
D) Donma - Buharlaşma

12. Amorf katıların belirli bir geometrik yapıları yoktur. Buna göre, aşağıdaki maddelerden hangisi amorf katılara örnek verilebilir?

- A) Elmas B) Cam
C) Tuz D) Şeker

13. Aşağıdaki çözeltilerden hangisinin fiziksel hâli sıvıdır?

- A) Gazoz B) Lehim
C) Amalgam D) Hava

3. OTURUM

	Madde	Madde
1	Polar	Polar
2	Polar	Apolar
3	Apolar	Apolar

Benzer benzeri çözer genellemesine göre, tabloda özellikleri verilen hangi numaralardaki maddeler birbiri içinde çözünür?

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

15. % 20'lik 600 mL alkollü su çözeltisinde alkolün hacmi kaç mL'dir?

- A) 20 B) 30 C) 120 D) 480

16. 1000 mL çözeltideki çözünen maddenin mol sayısına ne denir?

- A) Molalite B) Molarite
C) Mol kesri D) Hacimce yüzde

17. 30 °C'ta KNO₃'ün çözünürlüğü 46 g/100 g sudur. 30 °C'ta 200 g su ile hazırlanan doymuş KNO₃ çözeltisinde kaç gram KNO₃ vardır?

- A) 23 B) 46
C) 92 D) 138

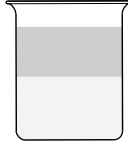
18. Aşağıdakilerden hangisi koligatif özelliklerden birisidir?

- A) Viskozite
B) Çözünürlük
C) Yüzey gerilimi
D) Ozmotik basınç

19. Deniz suyundan tuzun uzaklaştırılarak içilebilir su elde edilmesi aşağıdaki hangi olay ile gerçekleşir?

- A) Ters ozmos B) Solvatasyon
C) Hidratasyon D) Çözünme

20. Farklı iki sıvı birbiri ile karıştırıldığında görünümü şekildeki gibi oluyor.



Bu karışım türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çözelti B) Süspansiyon
C) Koloit D) Emülsiyon

(435) KİMYA – 5

1. Bir kimyasal tepkimenin hızını veren bağıntı aşağıdakilerden hangisidir? (n: Mol sayısı, t: Zaman, M: Molar derişim, K_d: Denge sabiti)

- A) Hız = $\frac{\Delta t}{\Delta n}$ B) Hız = $\frac{\Delta M}{\Delta t}$
C) Hız = $\frac{K_d}{\Delta t}$ D) Hız = $\frac{\Delta M}{\Delta n}$

2. Belirli bir sıcaklıkta, 2H_{2(g)} + O_{2(g)} → 2H₂O_(g) tepkimesinin hızı, H₂'nin harcanma hızı olarak ifade edilirse tepkimenin hız-zaman grafiği aşağıdakilerin hangisindeki gibi olur?

- A) B)
C) D)

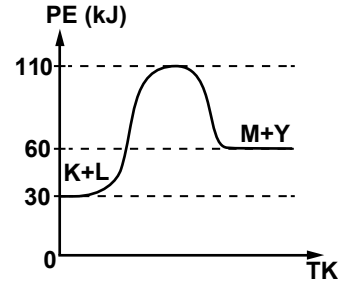
3. Aynı sıcaklıkta gerçekleşen iki kimyasal tepkimenin aktiflenme enerjisi verilmiştir.

- I. tepkime = 40 kJ/mol
II. tepkime = 55 kJ/mol

Buna göre, tepkimelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi kesinlikle doğrudur?

- A) I. tepkime daha hızlıdır.
B) II. tepkime daha hızlıdır.
C) II. tepkimenin ısısı daha büyüktür.
D) I. tepkimenin ısısı daha büyüktür.

4. K_(g) + L_(g) → M_(g) + Y_(g) tepkimesine ait potansiyel enerji-tepkime koordinatı grafiği şekildeki gibidir.



Grafiğe göre, tepkimeyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Tepkime ısısı sıfırdan küçüktür.
B) Girenlerin enerjisi ürünlerinkinden büyüktür.
C) İleri tepkimenin aktiflenme enerjisi geri tepkimeninkinden küçüktür.
D) Aktiflenmiş kompleksin enerjisi 110 kJ'dur.

5. Hız denklemi belli olan bir kimyasal tepkime ile ilgili aşağıdakilerden hangisi bilenebilir?

- A) Tepkime derecesi
B) Tepkimenin denklemi
C) Mekanizmalı olup olmadığı
D) Mekanizmadaki adım sayısı

3. OTURUM

6. $2X + 3Y \rightarrow Z$ tepkimesi için belirli bir sıcaklıkta yapılan deneylerden aşağıdaki sonuçlar elde edilmiştir.

Deney	[X] (mol/L)	[Y] (mol/L)	Hız (mol/Ls)
1	0,1	0,1	0,01
2	0,1	0,2	0,02
3	0,2	0,1	0,04

Buna göre, tepkimenin hız sabiti değeri kaçtır?

- A) 20 B) 10 C) 2 D) 0,1

7. Bir katalizörün, aktiflenme enerjisini düşürmesi aşağıdakilerden hangisine neden olur?

- A) Tepkimeye giren maddelerin derişimlerinin artmasına
B) Tepkimeye giren maddelerin temas yüzeyinin azalmasına
C) Aktiflenme enerjisini aşan tanecek sayısının artmasına
D) Tepkimeye giren taneceklerin kinetik enerjilerinin azalmasına

8. Bir tepkimenin fiziksel denge ve heterojen denge durumunda olduğu biliniyor.

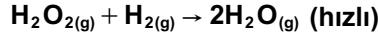
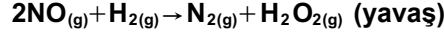
Buna göre, tepkimenin denklemi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) $Zn_{(k)} + Cu_{(suda)}^{+2} \rightleftharpoons Zn_{(suda)}^{+2} + Cu_{(k)}$
B) $CaCO_{3(k)} \rightleftharpoons CaO_{(k)} + CO_{2(g)}$
C) $H_{2(g)} + I_{2(g)} \rightleftharpoons 2HI_{(g)}$
D) $O_{2(g)} \rightleftharpoons O_{2(suda)}$

9. Aşağıdakilerden hangisi kimyasal denge durumunun özelliklerinden biri **değildir**?

- A) İleri ve geri tepkime hızlarının farklı olması
B) Madde derişimlerinin sabit olması
C) Kapalı bir sistem olması
D) Sıcaklığın sabit olması

10. Bir tepkimenin mekanizması aşağıda verilmiştir.



Bu tepkimenin derişimler türünden denge bağıntısı hangisidir?

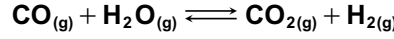
A) $K_d = \frac{[H_2O]^2}{[H_2O_2][H_2]}$

B) $K_d = \frac{[H_2O]^2 [N_2]}{[NO]^2 [H_2]^2}$

C) $K_d = \frac{[NO]^2 [H_2]^2}{[H_2O]^2 [N_2]}$

D) $K_d = \frac{[H_2O_2][N_2]}{[NO]^2 [H_2]}$

11. 1 litrelik bir tepkime kabına 4 mol CO ve 4 mol H₂O konuluyor.

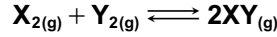


tepkimesi dengeye ulaştınca kaptaki 3,2 mol CO₂ bulunuyor.

Buna göre, tepkimenin denge sabiti kaçtır?

- A) 0,8 B) 2
C) 7,2 D) 16

12. Sabit sıcaklıkta 1L'lik kapalı kaptaki gerçekleşen



tepkimesinin K_d değeri 10'dur.

Bu sıcaklıkta kaptaki 1 mol X₂, 2 mol Y₂ ve 2 mol XY bulunduğuna göre, tepkime ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur? (Q: Denge kesri)

- A) Denge durumundadır.
B) Q'nun değeri K_d'den büyüktür.
C) Ürünlerin derişimi girenlerden azdır.
D) Ürünlerin derişimi girenlerden fazladır.

13. $2SO_{3(g)} \rightleftharpoons 2SO_{2(g)} + O_{2(g)}$ tepkimesine;

I- Kabin hacmini artırmak,
II- Kaba O₂ gazı eklemek,
III- Kaba SO₃ gazı eklemek,
işlemlerinden hangileri uygulanırsa tepkime ürünler yönünde ilerler?

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

14. Bir kimyasal tepkimeye işlem uygulanmadan önce ve uygulandıktan sonraki K_d değerleri veriliyor.

İşlem öncesi	İşlem sonrası
K _d = 5	K _d = 10

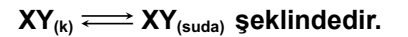
Buna göre, tepkimeye uygulanan işlem hangisidir?

- A) Tepkime kabını ısıtma
B) Tepkime kabını soğutma
C) Girenlerin derişimini artırma
D) Ürünlerin derişimini azaltma

15. Çözünme olayı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Homojen karışım oluşur.
B) Heterojen karışım oluşur.
C) Oluşan karışım iyonlar içerebilir.
D) Oluşan karışım moleküller içerebilir.

16. XY katısının suda çözünme denklemi;



Denkleme göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) XY katısı kuvvetli elektrolittir.
B) XY suda yüzde yüz iyonlaşır.
C) XY çözeltisi elektrik akımını iletir.
D) XY katısının düzensizliği suda artar.

3. OTURUM

(445) BİYOLOJİ – 5

17. Aynı sıcaklıktaki çözünürlük çarpımları verilen aşağıdaki bileşiklerden hangisinin çözünürlüğü en büyüktür?

Bileşik	$K_{\text{ç}}$
A) PbCl_2	$1,6 \times 10^{-5}$
B) AgOH	$2,0 \times 10^{-8}$
C) CaF_2	$4,0 \times 10^{-10}$
D) MgCO_3	$2,1 \times 10^{-15}$

18. O_2 gazının belirli bir sıcaklıkta, iki maddedeki çözünürlüğü tablodaki gibidir.

Madde	O_2 'nin çözünürlüğü (g/100 g madde)
I	0,01
II	0,05

Tabloya göre, O_2 'nin çözünürlüğüne etki eden faktör hangisidir?

- A) Sıcaklık
B) Çözücü türü
C) Çözünen türü
D) Yabancı maddelerin etkisi
19. Bir miktar, az çözünen AgBr katısı suya ekleniyor ve doymamış çözelti elde ediliyor. Bu çözelti için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
- A) Bir miktar AgBr çökmüştür.
B) Denge durumundadır.
C) K_{iyon} , $K_{\text{ç}}$ 'den büyüktür.
D) K_{iyon} , $K_{\text{ç}}$ 'den küçüktür.
20. Belirli bir sıcaklıkta CaSO_4 'ün $K_{\text{ç}}$ değeri 4×10^{-6} 'dır. Aynı sıcaklıkta 10 L doymuş CaSO_4 çözeltisi hazırlamak için kaç gram CaSO_4 gerekir? (CaSO_4 : 136)
- A) 0,68 B) 1,36
C) 2,72 D) 3,24

1. Meristem doku bitkilerde;
I- Uzama
II- Kalınlaşma
III- Büyüme olaylarını sağlar.
İfadelerinden hangileri doğrudur?
- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
2. Bitkilerin çiçek, yaprak sapı, gövde gibi uzayan, gelişen kısımlarında mekanik destek sağlayan hücre tipine ne ad verilir?
- A) Parankima
B) Kollenkima
C) Sklerankima
D) Taş hücreleri
3. Aşağıdakilerden hangisi epidermiste yer alan tüylerin görevlerinden değildir?
- A) Kökte emme
B) Sarmaşıқта tutunma
C) Isırgan otunda savunma
D) Nane bitkisinde iletim
4. Gül ve böğürtlen gibi bitkilerde bulunan, koruma işlevinin yanında bazen tutunma görevi de gören yapılara ne denir?
- A) Emergen B) Stoma
C) Hidatod D) Tüy
5. Aşağıdaki yapılardan hangisi bitkilerde periderm tabakası üzerinde bulunur?
- A) Ksilem B) Floem
C) Lentisel D) Kambiyum
6. Bitki kökünde epidermisen altında (iç kısmında) bulunan korteks tabakasını oluşturan hücrelere ne denir?
- A) Kollenkima
B) Sklerankima
C) Parankima
D) Kaliptra

7. Aşağıdaki bitkilerden hangisi kazık kök yapısına sahiptir?
- A) Mısır B) Havuç
C) Soğan D) Pırasa
8. Tek çenekli (monokotil) otsu bir bitkinin gövde kesitini inceleyen bir bilim adamı bu bitkide aşağıdakilerden hangisini görebilir?
- A) Kambiyum B) Korteks
C) Floem D) Öz
9. I- Kurak ortam bitkilerinde yaprak ayasının yüzeyi küçülmüştür.
II- Nemli ortam bitkilerinde yaprak ayasının yüzeyi genişlemiştir.
Yukarıda bitkiler ve yaprakları ile ilgili olarak verilen bilgiler için ne söylenebilir?
- A) Yalnız I doğru
B) Yalnız II doğru
C) Her ikisi de doğru
D) Her ikisi de yanlış
10. Çilek, domates ve çimen gibi bitkilerde, özellikle sabahın erken saatlerinde yaprak kenarlarından su damlalarının, kök basıncı etkisiyle hidatodlardan dışarı atılmasına ne denir?
- A) Damlama B) Terleme
C) Osmoz D) Adhezyon
11. Bitkilerin büyüüp gelişebilmesi için toprağın, aşağıdakilerden hangisini içermesi gerekmez?
- A) Hava
B) Işık
C) Mineral
D) Mikroorganizma
12. Aşağıdakilerden hangisi bitkilerin büyüüp gelişmesi için gerekli mikroelementlerdendir?
- A) Karbon
B) Azot
C) Magnezyum
D) Klor

3. OTURUM

13. Aşağıdakilerden hangisi bitki büyümesinde etkili olan hormonlardan değildir?

- A) Lignin B) Oksin
C) Sitokinin D) Giberellin

14. Yer çekimi;

- I- Bitki gövdesinin yukarı yönde büyümesi
II- Bitki kökünün toprak içine doğru büyümesi
III- Bitki gelişmesinde rol oynayan bazı hormonların bitki-deki dağılımı
olaylarından hangilerinde rol oynar?

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

15. Akşamsefası çiçeklerinin gündüz ışık şiddetine bağlı olarak kapanıp, karanlıkta açılması aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Fotonasti
B) Termonasti
C) Fototropizma
D) Kemotropizma

16. Bitkilerde gövdenin bir kısmı yaralanırsa, yara bölgesinden salgılanan hormonun etkisiyle görülecek yönelme hareketi hangisidir?

- A) Haptotropizma
B) Travmotropizma
C) Kemotropizma
D) Geotropizma

17. Tam bir çiçekte, çoğunlukla yeşil renkli olup, tomurcuk halindeki çiçeğin iç kısmında bulunan organları korumakla görevli yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Polen
B) Yumurtalık
C) Taç yaprak
D) Çanak yaprak

18. Aynı türe ait farklı bitkilerdeki bir çiçekten diğer çiçeğe polen taşınması olayına ne denir?

- A) Çift döllenme
B) Çapraz tozlaşma
C) Polen oluşumu
D) Tomurcuk oluşumu

19. Aşağıdakilerden hangisi basit meyvelerdendir?

- A) Üzüm
B) Çilek
C) Böğürtlen
D) Ahududu

20. Bitkilerde, tohumda bulunan embriyonun, uygun ortam koşullarında yeni bir bitki oluşturmak için tohum kabuğundan dışarı çıkarak büyümesine ne ad verilir?

- A) Döllenme
B) Tozlaşma
C) Çimlenme
D) Dormansi

(448) BİYOLOJİ – 8

1. Aa genotipli bir baba ile Aa genotipli bir annenin doğacak çocuklarının AA genotipli olma olasılığı nedir?

- A) $\frac{1}{4}$ B) $\frac{2}{4}$ C) $\frac{3}{4}$ D) $\frac{4}{4}$

2. Mendel bezelyelerle yaptığı çaprazlamalarda, aşağıda verilen karakterlerin hangisini kullanmamıştır?

- A) Tohum şekli
B) Meyve rengi
C) Tohum rengi
D) Gövde kalınlığı

3. Bir özellik için iki farklı alel içeren bireyin, fenotipinde etkisi görülmeyen karaktere ne ad verilir?

- A) Genotip
B) Çekinik karakter
C) Baskın karakter
D) Homolog kromozom

4. I- UU
II- Uu
III- uu

Bezelyelerde uzun gövdelilik baskın bir karakterdir. Buna göre homozigot uzun boylu bir bezelyenin genotip gösterim şekli yukarıdakilerden hangileri gibi olmalıdır?

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

5. İnsanlarda kahverengi göz rengi geni, yeşil göz rengi genine baskındır. Buna göre her ikisi de heterozigot kahverengi gözlü anne ve babanın doğacak çocuklarının, kahverengi gözlü olma olasılığı % kaçtır?

- A) 25 B) 50 C) 75 D) 100

6. SSDDL genotipli bir bireyden oluşacak gamet çeşidi sayısı kaçtır?

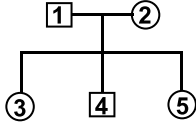
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 6

7. Heterozigot B kan grubu bir baba ile O kan grubu bir annenin doğacak çocuklarının fenotipinde O kan grubu olma olasılığı nedir?

- A) $\frac{1}{4}$ B) $\frac{1}{2}$ C) $\frac{1}{3}$ D) $\frac{1}{4}$

3. OTURUM

8.



Yukarıdaki soy ağacında sadece 5 nolu birey çekinik karakterde ise, bu karakter bakımından 1 ve 2 nolu bireylerin durumu için aşağıda verilenlerden hangisi doğrudur?

	1	2
A)	Heterozigot baskın	Homozigot baskın
B)	Homozigot çekinik	Homozigot çekinik
C)	Homozigot baskın	Heterozigot baskın
D)	Heterozigot baskın	Heterozigot baskın

9. Evli bir çiftin ilk doğan erkek çocukları hemofili hastası ise, bu durum için aşağıda verilenlerden hangisi doğru olabilir? (Hemofili hastalığı geni X kromozomu üzerinde taşınıp çekinik özellik gösterir.)

- A) Baba kesinlikle hemofili hastasıdır.
- B) Baba hemofili hastalığı taşıyıcısıdır.
- C) Anne hemofili hastalığı taşıyıcısıdır.
- D) Anne hemofili hastalığı bakımından tamamen sağlıklıdır.

10. Renk körlüğü yönünden sağlam bir anne ile renk körü bir babanın kız çocuklarının renk körü olma olasılığı % kaçtır? (İnsanlarda renk körlüğü geni X kromozomu üzerinde taşınıp çekinik özellik gösterir.)

- A) 0
- B) 25
- C) 50
- D) 75

11. Bir popülasyonun kalıtsal yapısına ne denir?

- A) Fenotip
- B) Alel gen
- C) Gen havuzu
- D) Modifikasyon

12. I- Hardy-Weinberg kuralı tüm popülasyonlar için geçerlidir. II- Bir popülasyondaki bir karaktere ait baskın gen ile aynı karaktere ait çekinik genin frekansları toplamı 1'e eşittir.

Yukarıda Hardy-Weinberg kuralı ile ilgili olarak verilen bilgiler için ne söylenebilir?

- A) Yalnız I doğru
- B) Yalnız II doğru
- C) Her ikisi de doğru
- D) Her ikisi de yanlış

13. Bir insan popülasyonunda siyah saç geni (A), sarı saç genine (a) baskın ise, Hardy-Weinberg kuralına göre siyah saç geninin frekansını aşağıdakilerden hangisi ile gösteririz?

- A) p
- B) q
- C) p²
- D) q²

14. İnsanlarda kan grupları çok alellığe örnektir. A, B ve O kan grubu genlerinin frekanslarını sırasıyla p, q ve r ile göstersek, insan popülasyonu için aşağıdaki eşitliklerden hangisi her zaman doğrudur?

- A) $\frac{p+q}{r} = 1$
- B) $p+q+r = 1$
- C) $\frac{p+r}{q} = 1$
- D) $(p+q+r)^2 = 3$

15. İnsanlar tarafından hayvan ve bitki ırklarının ırk veriminin artırılması amacıyla, gelecek dölün ana-babalarının seçilerek üretilmesine ne ad verilir?

- A) Fenotip
- B) Gen frekansı
- C) Yapay seleksiyon
- D) Akraba evlilikleri

16. Bir popülasyonun diğer popülasyonlarla gen alışverişinin kesilmesine ne denir?

- A) Göç
- B) Mutasyon
- C) İzolasyon
- D) Gen frekansı

17. I- Göç
II- Afet
III- İklim

Yukarıda verilenlerden hangileri popülasyonlar arasında genetik sürüklenmeye sebep olabilir?

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

18. I- Zooloji
II- Ekoloji
III- Arkeoloji

Biyoteknoloji yukarıda verilen bilim dallarından hangileriyle ortak çalışır?

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

19. Gen klonlaması sırasında DNA moleküllerinin çoğaltılmasını sağlayan enzim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) mRNA
- B) Ligaz
- C) DNA polimeraz
- D) Restriksiyon endonükleaz

20. Özel bir jel içine enjekte edilen farklı uzunluktaki DNA parçalarının, jel üzerinde büyüklüklerine göre bantlar oluşturmasında kullanılan yöntem hangisidir?

- A) Biyolistik
- B) Elektroforez
- C) Elektroporasyon
- D) Mikroenjeksiyon

3. OTURUM

(452) ÇAĞ.TÜRK DÜN.TAR. – 2

1. Helsinki Nihai Senedi, aşağıdaki konferanslardan hangisinin sonuç bildirgesidir?

- A) Yalta Konferansı
- B) Belgrad Konferansı
- C) Bandung Konferansı
- D) Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Konferansı

2. Ekim 1962'de, dönemin iki süper gücünü karşı karşıya getiren ve dünyayı nükleer savaş tehdidi altında bırakan "Füze Krizi"nin baş aktörü olan Küba Ada Devleti, hangi okyanusta bulunur?

- A) Atlas Okyanusu
- B) Büyük Okyanus
- C) Hint Okyanusu
- D) Arktik Okyanusu

3. Hindistan ve Pakistan, Keşmir toprakları için ilk kez hangi yıl savaşmışlardır?

- A) 1940
- B) 1948
- C) 1952
- D) 1966

4. Soğuk Savaş'ın ikinci sıcak çatışması olarak kabul edilen savaş, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vietnam Savaşı
- B) Kore Savaşı
- C) Irak - İran Savaşı
- D) Yom Kippur Savaşı

5. Kıbrıs Ortodoks Kilisesi başpiskoposu ve bağımsız Kıbrıs Cumhuriyeti'nin ilk cumhurbaşkanı olan Makarios'u devirmek için 15 Temmuz 1974'te bir darbe girişiminde bulunan örgüt, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) FKÖ
- B) ASALA
- C) EOKA
- D) PONTUS RUM

6. Aşağıdaki ülkelerden hangisi, Bağlantısızlar Hareketi'nin üyelerinden biri değildir?

- A) Cezayir
- B) Angola
- C) Afganistan
- D) Türkiye

7. 18 Mart 1965 tarihinde uzayda yürüyen ilk Sovyet kozmonotu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) German Stepanoviç Titov
- B) Yuri Alekseyeviç Gagarin
- C) Aleksey Arkhipoviç Leonov
- D) Vladimir Mihailoviç Komarov

8. Aşağıdakilerden hangisi, Yumuşama Dönemi'nde SSCB ile ABD arasındaki siyasi ilişkileri gerginleştiren olaylardan biri değildir?

- A) Arap - İsrail Savaşları
- B) Salt - I Görüşmeleri
- C) Afganistan'ın işgali
- D) Vietnam Savaşı

9. Aşağıdakilerden hangisi, 1960 ihtilalinden sonra oluşturulan Millî Birlik Komitesi'nin başına getirilen komutandır?

- A) Orgeneral Cemal Gürsel
- B) Orgeneral Cevdet Sunay
- C) Orgeneral Nurettin Ersin
- D) Orgeneral Kenan Evren

10. Aşağıdakilerden hangisi, uluslararası alanda uzun yıllar Kıbrıs için mücadele etmiş olan Kıbrıs Türkü, siyasetçisi ve yazarıdır?

- A) Fazıl Küçük
- B) Rauf Denktaş
- C) Süleyman Demirel
- D) İbrahim Kafesoğlu

11. Aşağıdaki Türkî cumhuriyetlerinden hangisinin başkenti Bakü'dür?

- A) Türkmenistan
- B) Kazakistan
- C) Kırgızistan
- D) Azerbaycan

12. Türkiye, aşağıdaki çatışma bölgelerinden hangisine asker göndermemiştir?

- A) Somali
- B) Kosova
- C) Gürcistan
- D) Bosna - Hersek

13. Nicolae Ceauşescu (Çavuşesku), aşağıdaki hangi ülkenin Komünist lideridir?

- A) Polonya
- B) Romanya
- C) Arnavutluk
- D) Çekoslovakya

14. Karadeniz Ekonomik İş Birliği Teşkilatı (KEİ)'nin finansal birimi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kafkasya Forumu
- B) İslam Kalkınma Bankası
- C) Orta Karadeniz Kalkınma Ajansı
- D) Karadeniz Ticaret ve Kalkınma Bankası

15. 2003 - Eurovision Şarkı Yarışması'nda birinci olan sanatçımız, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Barış Manço
- B) Sezen Aksu
- C) Sertab Erener
- D) Can Bonomo

16. Kıbrıs sorununun çözümü için temel alınan plan, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Annan Planı
- B) Wilson Planı
- C) Marshall Planı
- D) Akritas Planı

17. Anadolu son iki yüz yılda, aşağıdaki ülkelerin hangisinden Türk göçü almamıştır?

- A) Sırbistan
- B) İngiltere
- C) Yunanistan
- D) Bulgaristan

18. Lübnan'dan doğup Suriye'den geçerek Türkiye'ye ulaşan ve Hatay ilinden de Akdeniz'e dökülen akarsu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kızılırmak
- B) Yeşilirmak
- C) Dicle Nehri
- D) Asi Nehri

3. OTURUM

19. A / H1N1 adı verilen virüsün sebep olduğu hastalık, aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Domuz Gribi
- B) Kuş Gribi
- C) Hepatit
- D) Sıtma

20. Türkiye, aşağıdakilerden hangisini önemseydiğini göstermek amacıyla Kyoto Protokolü'nü imzalamıştır?

- A) Dünya barışını
- B) Çevre sorunlarını
- C) Ekonomik kalkınmayı
- D) Uluslararası terörizmi

(462) EKONOMİ – 2

1. Aşağıda verilenlerden hangisi, ekonomi karma yöntemin kullanılmasına uygun bir açıklama olamaz?

- A) Anketlerden, istatistiklerden faydalanılır.
- B) Sadece tümevarım yöntemi kullanılır.
- C) Ekonomik olaylar doğrudan doğruya incelenir.
- D) Varsayımlarla gerçekler arasında uyum için çalışılır.

2. Atatürk'ün ekonomi alanındaki çalışmaları kapsamında, özel yatırımlara ve maden işletmelerine büyük avantajlar sağlamak amacıyla yürürlüğe konulan kanun aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teşvik-i Sanayi Kanunu
- B) Gümrük Tarife Kanunu
- C) Türk Parasının Değerini Koruma Kanunu
- D) Menkul Kıymetler ve Kambiyo Borsaları Kanunu

3. Taze meyvelerin bol olduğu zamanda soğuk hava tesislerinde korunması ve bunların kıt olduğu mevsimde piyasaya çıkarılması hangi üretim faaliyeti türüne girer?

- 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

4. Aşağıda verilen açıklamalardan hangisi, enerji kaynaklarının bir üretim faktörü olarak öneminin hızla artmasının bir nedeni olamaz?

- A) Üretimin artması
- B) Nüfus artış hızının azalması
- C) Refah düzeyinin artması
- D) Makineli tarıma geçilmesi

5. Yer kabuğunun yüzeye yakın yerlerinde oluşan ve çatlaklar yoluyla kendiliğinden veya sondajlarla yeryüzüne çıkarılan enerji türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rüzgar enerji
- B) Nükleer enerji
- C) Hidrolik enerji
- D) Jeotermal enerji

6. Gelişmenin kaynağını oluşturan ve doğa kuvvetlerinden daha etkin bir şekilde faydalanmayı sağlayan emek türü, aşağıda verilen emek sınıflamalarından hangisidir?

- A) Uygulayıcı emek
- B) Yaratıcı emek
- C) Yönetici emek
- D) Vasıflı emek

7. Ülkemiz nüfus sayımına yönelik aşağıda yapılan açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Ülkemizde nüfus sayımları belirlenmektedir.
- B) Serasker Rıza Paşa'nın ilk nüfus sayımında katkısı vardır.
- C) Cumhuriyet döneminde ilk sayım 1925 yılında yapılmıştır.
- D) Gerçek bilimsel ve yöntemli sayımlar Cumhuriyetle başlamıştır.

8. Aşağıdakilerden hangisi verimliliğe etki eden genel etkenler içerisinde yer almaz?

- A) İşletmelerin kuruluş yeri
- B) İş yerinin durumu ve işe gidip gelme
- C) İşletmenin organizasyonu
- D) İşletmedeki teknolojinin yenileştirilmesi

9. Kuruluşun, mevcut alacakları toplamı ile borçları arasındaki farkın, sermaye türü olarak ifade edilişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekonomik anlamda sermaye
- B) Hukuksal anlamda sermaye
- C) Mali yönden sermaye
- D) Muhasebe tekniği yönünden sermaye

10. Bir işletmenin ihtiyaç duyduğu hammadde için kullanacağı sermaye türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sınai sermaye
- B) Zirai sermaye
- C) Ticari sermaye
- D) Değişmeyen sermaye

11. Aşağıda verilenlerden hangisi girişimcinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Kâr amacı güder.
- B) Mal ve hizmet üretir.
- C) Üretime katılan sermaye için ücret öder.
- D) Akılcı bir şekilde üretim faktörlerini sağlar.

3. OTURUM

12. "Yeterli bir kârın sağlanması" açıklaması, öncelikli olarak hangi başlık altında yer almaktadır?

- A) Girişimin İşlevleri
B) Girişimin Amaçları
C) Girişimin Sosyal Rolü
D) Girişimin Ekonomik Rolü

13. I- Ortaklar sınırlı sorumludurlar.
II- Şirketin sorumluluğu sınırsızdır.

III- Sermayenin göstergesi obli-gasyondur.

IV- Sermaye belirli sayıda his-selere ayrılmıştır.

Anonim şirketler ile ilgili yu-
karıda verilenlerden doğru
olanlar, hangisinde birlikte ve-
rilmiştir?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi
İktisadi Devlet Kuruluşlarından
birisidir değildir?

- A) ÇAY-KUR
B) T.C. Ziraat Bankası
C) Et ve Balık Kurumu
D) Devlet Malzeme Ofisi

15. Aşağıdakilerden hangisi mües-
sese değildir?

- A) Van Deri ve Kundura Sanayii
B) Ergani Bakır İşletmeleri
C) Garp Linyitleri İşletmesi
D) Et ve Balık Kurumu

16. Gelir ile servet karşılaştırıldı-
ğında aşağıdakilerden hangisi
gelirin bir özelliğidir?

- A) Statikliği
B) Dinamikliği
C) Belirli bir andaki durumu
D) Tasarruf edilen değerlerin bü-
tünlüğü

17. Aşağıdakilerden hangisi millî
gelirin ifade ediliş şekillerinden
biri değildir?

- A) Döviz üzerinden milli gelirin
ifadesi
B) Yurt içi gelir olarak milli gelirin
ifadesi
C) Millî gelirin sabit fiyatlarla ifade
edilmesi
D) Millî gelirin cari piyasa fiyatla-
rıyla ifadesi

18. Aşağıdakilerden hangisi millî
gelirin fonksiyonel dağılımı ara-
sında yer almaz?

- A) Faiz B) Ücret
C) Rant D) Servet

19. Bir ülkede gelir dağılımının lorenz
eğrileriyle adil ve adil olmayan
dağılım şeklinde belirlenmesi,
gelir dağılımının hangi yönden
incelendiğini göstermektedir?

- A) Meslekler
B) Sektörler
C) Sosyal kesimler
D) Nüfus dilimleri

20. Bir işçinin itibari ücretinin satın
alma gücü, hangi ücret türü ile
ifade edilir?

- A) Reel ücret
B) Aynı ücret
C) Nakdi ücret
D) Nominal ücret

(468) MATEMATİK – 8

1. $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = 4x^2 - 3x + 1$ oldu-
ğuna göre, $f'(-2)$ değeri kaçtır?

- A) -19 B) -13
C) 13 D) 23

2. $f: \mathbb{R} - \{2\} \rightarrow \mathbb{R} - \{3\}$,

$f(x) = \frac{3x+1}{x-2}$ fonksiyonunun tü-

revi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{3}{2}$ B) $\frac{-7}{(x-2)^2}$
C) $\frac{3x+1}{(x-2)^2}$ D) $\frac{3}{x-2}$

3. $f: (-3, \infty) \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = \ln(x+3)$
olduğuna göre, $f'(0)$ değeri
kaçtır?

- A) $\frac{1}{3}$ B) $\frac{1}{2}$ C) 1 D) 3

4. $x^3 + y^3 + x^2y^2 + 2x + y = 0$ oldu-
ğuna göre, $\frac{dy}{dx}$ aşağıdakilerden
hangisine eşittir?

- A) $\frac{3x^2 + 2xy + 2}{3y^2 + 2xy + 1}$
B) $\frac{-3x^2 - 2xy^2 + 2}{3y^2 + 2xy + 1}$
C) $\frac{-3x^2 - 2xy^2 - 2}{3y^2 + 2x^2y + 1}$
D) $\frac{-3x^2 + 2x^2y - 2}{3y^2 + 2xy^2 + 1}$

5. $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = 2x^2 + 1$
ve $g(x) = 5x - 2$ olduğuna göre,
 $(fog)'(2)$ değeri kaçtır?

- A) 40 B) 72 C) 128 D) 160

6. $f(x) = -2x^3 + 24x + 1$ fonksiyo-
nu aşağıdaki aralıklardan han-
gisinde artan bir fonksiyondur?

- A) $(-\infty, -2)$ B) $(-2, 2)$
C) $(2, \infty)$ D) $(-2, \infty)$

7. $f(x) = x^2 + 4x - 1$ eğrisine $x = 1$
apsisli noktasından çizilen te-
ğetin denklemi aşağıdakilerden
hangisidir?

- A) $y = 4x$ B) $y = 5x - 1$
C) $y = 3x + 1$ D) $y = 6x - 2$

8. Uzun kenarı ile kısa kenarının
toplamı 16 cm olan bir dikdört-
genin alanı en çok kaç santi-
metrekare olur?

- A) 80 B) 72 C) 64 D) 56

3. OTURUM

9. $\int (3x^2 + 4x - 8) dx$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $6x + c$
 B) $x^3 + 2x^2 - 8x + c$
 C) $3x^3 + 4x^2 - 8x + c$
 D) $3x^2 + 4x + c$

10. $\int (2x^3 + 5x + 6) \cdot (6x^2 + 5) dx$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $\frac{(2x^3 + 5x + 6)^2}{4} + c$
 B) $\frac{(2x^3 + 5x + 6)^2}{2} + c$
 C) $\frac{(6x^2 + 5)^2}{2} + c$
 D) $(2x^3 + 5x + 6)^2 \cdot (10x^2 + 5) + c$

11. $\int xe^x dx$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $e^x(x + 1) + c$
 B) $xe^x + c$
 C) $xe^x - e^x + c$
 D) $x^2e^x - e^x + c$

12. $\int \frac{4}{x^2 - 4} dx$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $\frac{4}{x^3 - 4x} + c$
 B) $\frac{4x}{x^3 - 4x} + c$
 C) $\ln|(x - 2) \cdot (x + 2)| + c$
 D) $\ln\left|\frac{x - 2}{x + 2}\right| + c$

13. $\int_1^2 (3x^2 + 2x + 1) dx$ değeri kaçtır?

- A) 10 B) 11 C) 12 D) 13

14. $\int_{-2}^2 |x| dx$ değeri kaçtır?

- A) -4 B) -2 C) 0 D) 4

15. $y = x^2 - 1$ eğrisi ile $y = x - 1$ doğrusunun sınırladığı bölgenin alanı kaç birimkaredir?

- A) $\frac{1}{6}$ B) $\frac{1}{3}$ C) $\frac{1}{2}$ D) 1

16. $y = 2x$, $x = 3$ doğruları ve x eksenini arasında kalan bölgenin x eksenini etrafında 360° döndürülmesiyle oluşan cismin hacmi kaç birimküptür? (π yerine 3 alınız.)

- A) 27 B) 54 C) 81 D) 108

17. $A = \begin{bmatrix} -1 & 0 \\ 2 & 3 \end{bmatrix}$ ve $B = \begin{bmatrix} 1 & -1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}$ olduğuna göre $A + 2B$ matrisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\begin{bmatrix} -1 & 10 \\ 6 & 0 \end{bmatrix}$ B) $\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 2 & 6 \end{bmatrix}$
 C) $\begin{bmatrix} 1 & -2 \\ 6 & 3 \end{bmatrix}$ D) $\begin{bmatrix} -1 & 6 \\ 0 & 10 \end{bmatrix}$

18. $\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ -1 & 0 \end{bmatrix}$ matrisinin transpozu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\begin{bmatrix} 2 & -1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}$ B) $\begin{bmatrix} 1 & 2 \\ 0 & -1 \end{bmatrix}$
 C) $\begin{bmatrix} 2 & -1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}$ D) $\begin{bmatrix} -1 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}$

19. x ve y birer doğal sayı, $\begin{vmatrix} x & y \\ y & x \end{vmatrix} = 17$ olduğuna göre, $x \cdot y$ kaçtır?

- A) 72 B) 17 C) -17 D) -72

20. $\begin{vmatrix} 2 & x & 2x \\ 0 & 1 & -1 \\ -1 & x & 2x \end{vmatrix} = 18$ olduğuna göre, x kaçtır?

- A) 2 B) 3 C) 6 D) 18

(478) MANTIK - 1

1. Mantığın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğru bilginin ölçütü
 B) Düşünmenin fizyolojisi
 C) İnsan bilgisinin sınırları
 D) Doğru düşünmenin kuralları

2. • Bir şey, aynı zamanda hem kendisi hem de kendisinden başka bir şey olamaz.
 • Bir şey, aynı zamanda hem var hem yok olamaz.

Bu ifadeler, aşağıdaki mantık ilkelere hangisine örnek olur?

- A) Özdeşlik
 B) Çelişmezlik
 C) Yeter - Neden ilkesi
 D) Üçüncü Halin İmkansızlığı

3. Bilgi doğrusu, önermenin nesnel gerçekliğe uygun olmasıdır. Mantık doğrusu ise doğruluğu gözlem ve deneyle değil akıl yürütme yoluyla kanıtlanabilen önermelerdir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi mantık doğrusuna örnektir?

- A) Kar beyazdır.
 B) Su normal koşullarda 100° de kaynar.
 C) Hiçbir insan kedi değildir.
 D) Ankara Türkiye'nin başkentidir.

4. Aristoteles mantık çalışmalarını "Organon" adlı altı kitaptan oluşan eserinde toplayarak mantığı sistemli bir bilgi alanı haline getirmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi "Organon"u oluşturan bu kitaplardan değildir?

- A) Kategoriler B) Önermeler
 C) Topikler D) Septikler

3. OTURUM

5. • Bütün insanlar ölümlüdür.
• Sokrates'te insandır.
• O halde Sokrates' te ölümlüdür.

Yukarıda verilen akıl yürütme biçimi hangisidir?

- A) Tümdengelim
B) Tümevarım
C) Analoji
D) Özdeşlik

6. Aşağıdakilerden hangisinde so-
yut kavramlar birlikte verilmiştir?

- A) İnsan – İnsanlık
B) Siyah – Masa
C) Yiğitlik – Güzellik
D) Kitaplık – Ayakkabılık

7. Bir kavram, bireyler grubunu ifade edip grupta gerçekleşiyorsa kolektif, bireyler grubunu ifade edip bireyde gerçekleşiyorsa distribütif kavram adını alır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kolektif kavramdır?

- A) Memur B) Ordu
C) Öğrenci D) Milletvekili

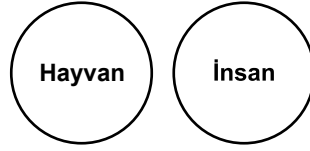
8. Aşağıdaki kavramlardan hangisinin kapsamı en fazladır?

- A) Meşe B) Ağaç
C) Çam D) Bitki

9. Aşağıdakilerden hangisi sadece neliği olan, gerçekliği olmayan bir kavramdır?

- A) Kaf dağı B) Dağ
C) İnsan D) Keçi

10.



Yukarıdaki diyagramı bütününü ile dile getiren önerme çifti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bazı insanlar hayvan değildir. Bazı hayvanlar insan değildir.
B) Hiçbir insan hayvan değildir. Hiçbir hayvan insan değildir.
C) Bazı insanlar hayvandır. Bütün hayvanlar insandır.
D) Bazı insanlar hayvan değildir. Hiçbir insan hayvan değildir.

11. Yalnız bir türe ait olan ve zorunlu olarak ayırma bağlı olan özelliğe özgülük denir. Aşağıdaki kavramlardan hangisi "insan" kavramının özgülüğüdür?

- A) Uyumak B) Üremek
C) Konuşmak D) Yürümek

12. Aşağıdakilerden hangisi bir önerme değildir?

- A) İnşallah mezun olursun.
B) Mantık zor bir ders değildir.
C) Konya güzel bir şehirdir.
D) 6 sayısı, 5 sayısından küçüktür.

13. Aşağıdakilerden hangisi bileşik bir önermedir?

- A) Öğrenciler tatildedir.
B) Bütün çiçekler kokuludur.
C) Ahmet çalışır ise sınıfını geçer.
D) Hiçbir çocuk yaramaz değildir.

14. I- Bazı öğrenciler çalışkandır.
II- Tüm çiçekler güzeldir.
III- Kedi bir hayvandır.
IV- Hiçbir inek uçmaz.

Verilen önermelerden, tümel olanlar hangisinde birlikte verilmiştir?

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

15. "Bütün hayvanlar yırtıcıdır" önermesinin altığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bazı hayvanlar yırtıcıdır.
B) Bazı hayvanlar yırtıcı değildir.
C) Hiçbir hayvan yırtıcı değildir.
D) Hiçbir yırtıcı hayvan değildir.

16. "Bir önermenin niteliğini bozmaksızın öznesini yüklem, yüklemine özne yaparak anlamca eş değer, aynı doğruluk değerine sahip yeni bir önerme yapmaktır."

Yukarıda tanımlanan önermeler arası ilişki türü hangisidir?

- A) Analoji B) Döndürme
C) Alt karşıt D) Üst karşıt

17. I- Bazı insanlar erdemlidir.
II- O halde bazı insanlar çıkarıcı değildir.
III- Hiçbir erdemli çıkarıcı değildir.
Yukarıdaki önermelerden düzenli bir kıyas oluşturmak için doğru sıralama hangisi olmalıdır?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi bileşik kıyas çeşitlerinden değildir?

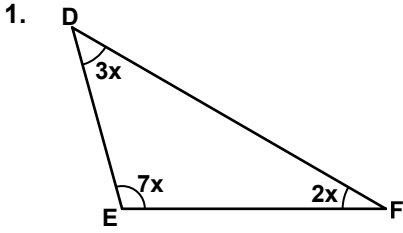
- A) Sorit
B) Karma kıyas
C) Kesin kıyas
D) Zincirleme kıyas

19. Sonucun aynısının ya da karşıtının anlam ve şekil bakımından öncüllerde bulunduğu kıyas çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zincirleme kıyas
B) Seçmeli kıyas
C) Karma kıyas
D) Sorit

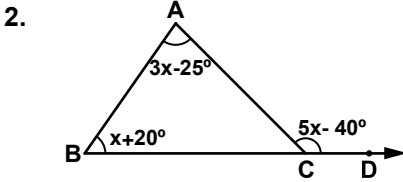
20. Aşağıdakilerden hangisi yüklemli kesin kıyasların geçerli olabilmesinin kurallarından değildir?

- A) Orta terim sonuç önermesinde yer almalıdır.
B) Her kıyasta büyük, küçük ve orta terim yer almalıdır.
C) İki olumsuz öncülden bir sonuç çıkmaz.
D) İki tikel öncülden bir sonuç çıkmaz.



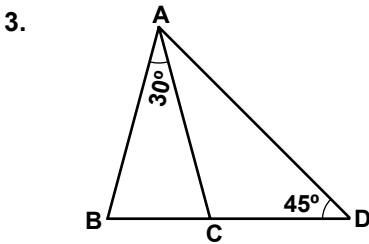
Şekildeki \widehat{DEF} 'nde $m(\widehat{FDE}) = 3x$, $m(\widehat{DEF}) = 7x$ ve $m(\widehat{DFE}) = 2x$ olduğuna göre, x kaç derecedir?

- A) 12 B) 15 C) 18 D) 24



Şekildeki \widehat{ABC} 'nde $m(\widehat{ABC}) = x + 20^\circ$, $m(\widehat{BAC}) = 3x - 25^\circ$ ve $m(\widehat{ACD}) = 5x - 40^\circ$ olduğuna göre, x kaç derecedir?

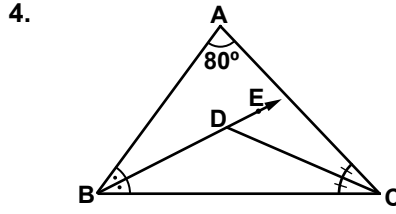
- A) 35 B) 40 C) 45 D) 50



Şekilde $m(\widehat{BDA}) = 45^\circ$, $m(\widehat{BAC}) = 30^\circ$ ve $|AB| = |AC|$ olduğuna göre, $m(\widehat{CAD})$ kaç derecedir?

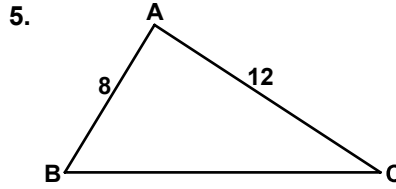
- A) 30 B) 45 C) 60 D) 75

3. OTURUM



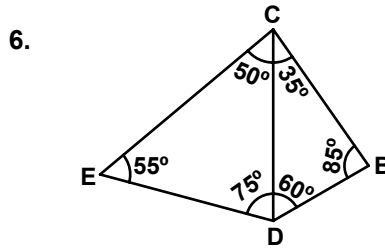
Şekildeki \widehat{ABC} 'nde; $[BE, \widehat{ABC}$ 'nin ve $[CD, \widehat{ACB}$ 'nin açıortayıdır. $m(\widehat{BAC}) = 80^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{EDC})$ kaç derecedir?

- A) 35 B) 40 C) 45 D) 50



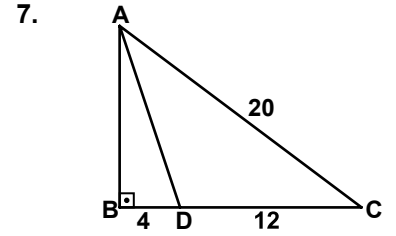
Şekildeki \widehat{ABC} 'nde $|AB| = 8$ cm ve $|AC| = 12$ cm olduğuna göre, $|BC|$ 'nin alabileceği en büyük tam sayı değeri kaçtır?

- A) 18 B) 19 C) 20 D) 21



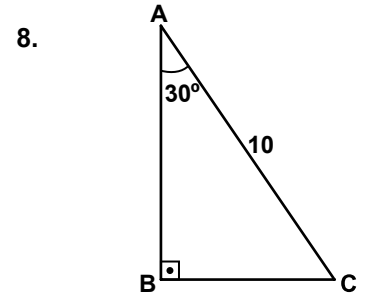
Şekilde verilenlere göre, en uzun kenar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $[CD]$ B) $[CE]$
C) $[BC]$ D) $[DE]$



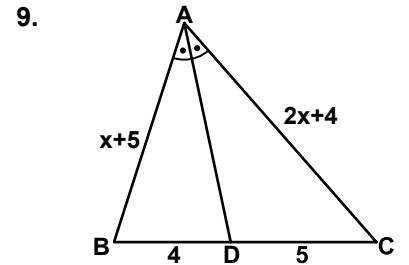
Şekildeki \widehat{ABC} 'nde $[AB] \perp [BC]$ 'tir. $|BD| = 4$ cm, $|DC| = 12$ cm ve $|AC| = 20$ cm olduğuna göre, $|AD|$ kaç santimetredir?

- A) $6\sqrt{2}$ B) $9\sqrt{2}$
C) $4\sqrt{10}$ D) $8\sqrt{10}$



Şekildeki \widehat{ABC} 'nde $[BA] \perp [BC]$, $m(\widehat{BAC}) = 30^\circ$ ve $|AC| = 10$ cm olduğuna göre, $|AB|$ kaç santimetredir?

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

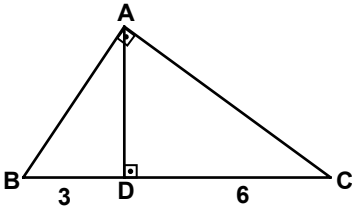


Şekildeki \widehat{ABC} 'nde $[AD]$ açıortayıdır. $|AB| = (x + 5)$ cm, $|AC| = (2x + 4)$ cm, $|BD| = 4$ cm ve $|DC| = 5$ cm olduğuna göre, $|AB|$ kaç santimetredir?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 10

3. OTURUM

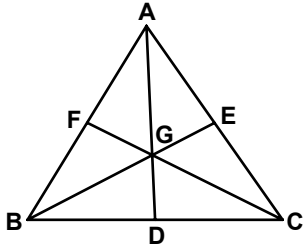
10.



Şekilde $[BA] \perp [AC]$ ve $[AD] \perp [BC]$ 'tir. $|BD| = 3$ cm ve $|DC| = 6$ cm olduğuna göre, $|AB|$ kaç santimetredir?

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

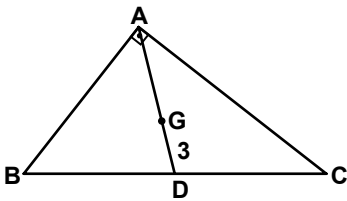
11.



Şekildeki \widehat{ABC} 'nin ağırlık merkezi $[AD]$, $[BE]$ ve $[CF]$ 'nin kesiştiği G noktasıdır. $|BG| + |CG| + |AG| = 16$ cm olduğuna göre $|AD| + |BE| + |CF|$ kaç santimetredir?

- A) 8 B) 16 C) 24 D) 32

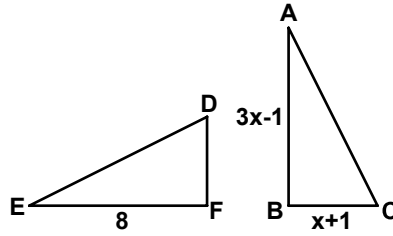
12.



Şekildeki \widehat{ABC} 'nde G ağırlık merkezi $[AD]$ 'nin üzerindedir. $[AB] \perp [AC]$ ve $|GD| = 3$ cm olduğuna göre, $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 9 B) 12 C) 18 D) 24

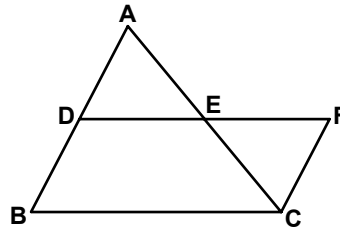
13.



Şekilde $\widehat{DEF} \cong \widehat{CAB}$ 'tir. $|EF| = 8$ cm, $|AB| = (3x - 1)$ cm ve $|BC| = (x + 1)$ cm olduğuna göre, $|DF|$ kaç santimetredir?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

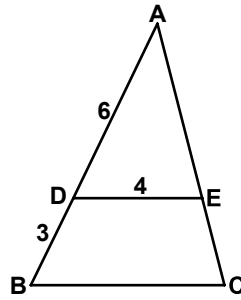
14.



Şekilde $[AB] \parallel [CF]$, $[DF] \parallel [BC]$ ve $|AE| = |EC|$ 'tir. $|AD| = 4$ cm olduğuna göre, $|CF|$ kaç santimetredir?

- A) 2 B) 4 C) 6 D) 8

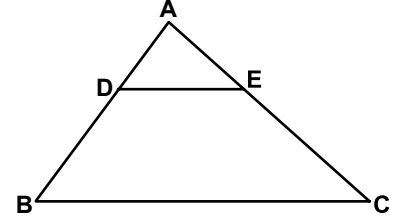
15.



Şekilde $[DE] \parallel [BC]$, $|AD| = 6$ cm, $|DB| = 3$ cm ve $|DE| = 4$ cm olduğuna göre, $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 10 B) 9 C) 8 D) 6

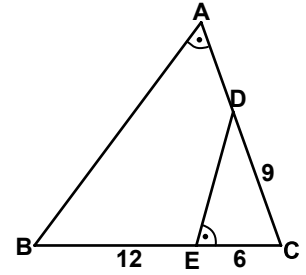
16.



Şekilde $[DE] \parallel [BC]$, $|AD| = 2$ cm, $|DE| = 3$ cm, $|DB| = x$ cm ve $|BC| = (x + 5)$ cm olduğuna göre, $\frac{A(\widehat{ADE})}{A(\widehat{ABC})}$ nedir?

- A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{3}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{9}$

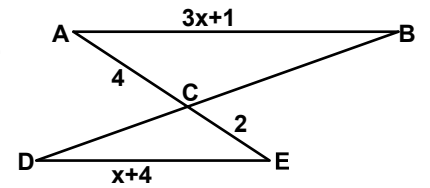
17.



Şekilde $m(\widehat{BAC}) = m(\widehat{DEC})$ 'tir. $|DC| = 9$ cm, $|EC| = 6$ cm ve $|BE| = 12$ cm olduğuna göre, $|AD|$ kaç santimetredir?

- A) 3 B) 4 C) 6 D) 8

18.



Şekilde $[AB] \parallel [DE]$, $|AC| = 4$ cm, $|CE| = 2$ cm $|AB| = (3x + 1)$ cm ve $|DE| = (x + 4)$ cm olduğuna göre, x kaç santimetredir?

- A) 7 B) 8 C) 9 D) 10

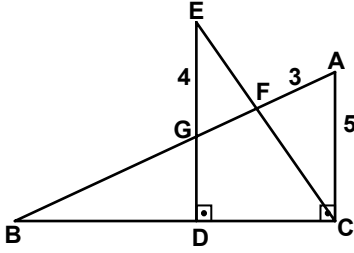
3. OTURUM

(496) GEOMETRİ – 6

19. Bir \widehat{ABC} 'nin kenar uzunlukları 8 cm, 10 cm ve 12 cm'dir. \widehat{ABC} 'ne benzer olan \widehat{KLM} 'nin çevresinin uzunluğu 45 cm olduğuna göre, bu üçgenin en uzun kenarı kaç santimetredir?

A) 14 B) 16 C) 18 D) 20

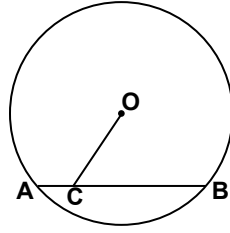
20.



Şekilde $[ED] \perp [BC]$ ve $[AC] \perp [BC]$ 'tir. $|EG| = 4$ cm, $|AF| = 3$ cm, $|AC| = 5$ cm ve $|BC| = 12$ cm olduğuna göre, $|BG|$ kaç santimetredir?

A) $\frac{25}{4}$ B) $\frac{27}{4}$ C) $\frac{38}{5}$ D) $\frac{42}{5}$

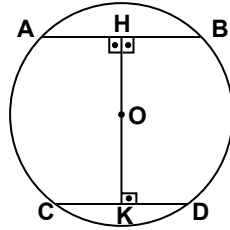
1.



Şekildeki O merkezli çemberde $|OC| = 5$ cm, $|AC| = 1$ cm, $|AB| = 8$ cm olduğuna göre, çemberin yarıçapı kaç santimetredir?

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

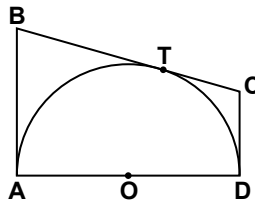
2.



Şekildeki O merkezli çemberde $[OH] \perp [AB]$ ve $[OK] \perp [CD]$ 'tir. $|OH| < |OK|$, $|AB| = (3x + 1)$ cm ve $|CD| = (2x + 5)$ cm olduğuna göre, $|CD|$ 'nin en küçük tam sayı değeri kaç santimetredir?

A) 11 B) 12 C) 13 D) 14

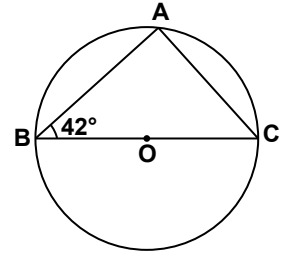
3.



Şekilde O merkezli yarım çembere $[BC]$, $[AB]$ ve $[CD]$ sırasıyla T, A ve D noktalarında teğettir. $|AB| = 7$ cm ve $|CD| = 3$ cm olduğuna göre, çemberin yarıçapı kaç santimetredir?

A) $3\sqrt{7}$ B) $\sqrt{10}$
C) $\sqrt{21}$ D) $\sqrt{33}$

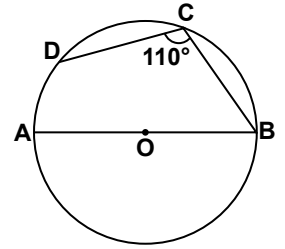
4.



Şekildeki O merkezli çemberin çapı $[BC]$ 'dir. $m(\widehat{ABC}) = 42^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{BCA})$ kaç derecedir?

A) 21 B) 24 C) 42 D) 48

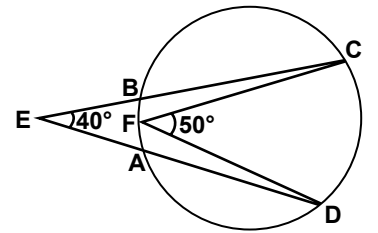
5.



Şekildeki O merkezli çemberde $[AB]$ çap, $|DC| = |CB|$ ve $m(\widehat{DCB}) = 110^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{CB})$ kaç derecedir?

A) 60 B) 65 C) 70 D) 75

6.

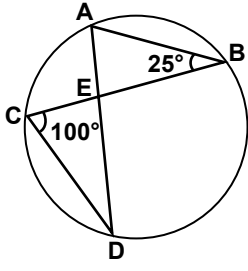


Şekilde A, B, C, D, F noktaları çemberin üzerindedir. $m(\widehat{CED}) = 40^\circ$ ve $m(\widehat{CFD}) = 50^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{AB})$ kaç derecedir?

A) 10 B) 20 C) 40 D) 60

3. OTURUM

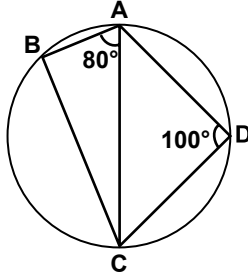
7.



Şekilde A, B, C, D noktaları çemberin üzerindedir. $m(\widehat{ABC}) = 25^\circ$ ve $m(\widehat{BCD}) = 100^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{BED})$ kaç derecedir?

- A) 75 B) 100
C) 125 D) 150

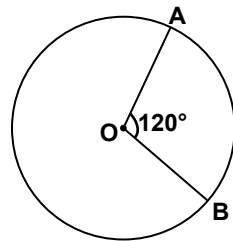
8.



Şekildeki ABCD kirişler dörtgeninde, $m(\widehat{BAC}) = 80^\circ$ ve $m(\widehat{ADC}) = 100^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{BCA})$ kaç derecedir?

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

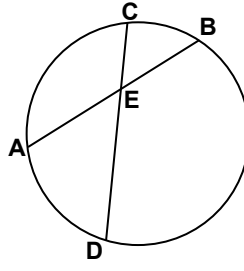
9.



Şekildeki O merkezli çemberde, $m(\widehat{AOB}) = 120^\circ$ ve $|\widehat{AB}| = 6$ cm olduğuna göre, çemberin yarıçapı kaç santimetredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

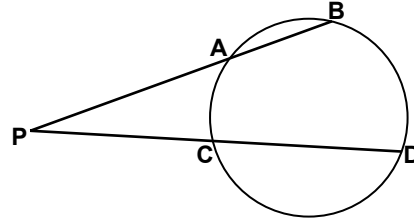
10.



Şekilde $[AB]$ ve $[CD]$, E noktasında kesişen kirişlerdir. $|AE| = (x + 2)$ cm, $|EB| = x$ cm, $|CE| = 3$ cm ve $|ED| = 8$ cm olduğuna göre, $|AB|$ kaç santimetredir?

- A) 4 B) 6 C) 8 D) 10

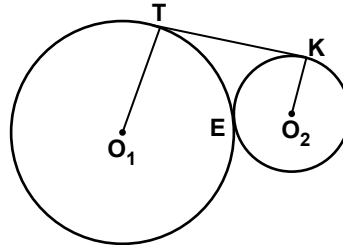
11.



Şekilde A, B, C, D noktaları çemberin üzerindedir. $|PA| = 5$ cm, $|PB| = 7$ cm ve $|PC| = 4$ cm olduğuna göre, $|CD|$ kaç santimetredir?

- A) $\frac{19}{4}$ B) $\frac{21}{4}$ C) $\frac{5}{2}$ D) $\frac{7}{2}$

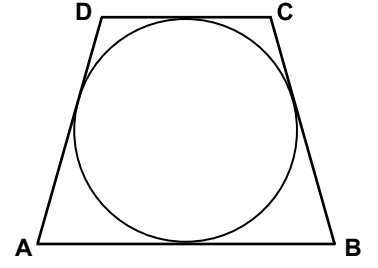
12.



Şekildeki O_1 ve O_2 merkezli çemberler birbirlerine E noktasında dıştan teğettir. $|O_1T| = 8$ cm ve $|O_2K| = 2$ cm olduğuna göre, $[TK]$ ortak dış teğet uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 6 B) 8 C) 10 D) 12

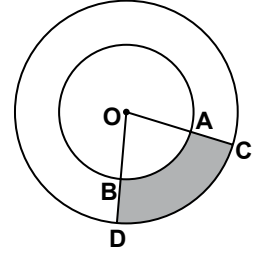
13.



Şekildeki ABCD teğetler dörtgeninde, $|AB| = 10$ cm ve $|DC| = 7$ cm olduğuna göre, ABCD dörtgeninin çevresi kaç santimetredir?

- A) 24 B) 27 C) 34 D) 37

14.



Şekildeki O merkezli çemberlerin yarıçapları

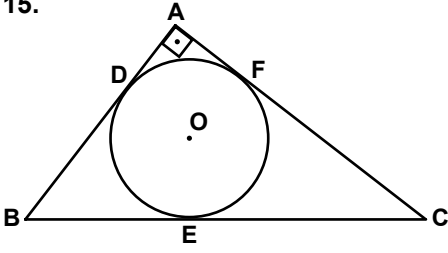
$|OA| = |OB| = 4$ cm,
 $|OC| = |OD| = 6$ cm'dir.

$m(\widehat{COD}) = 60^\circ$ olduğuna göre, boyalı bölgenin alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) 8 B) 10 C) 16 D) 18

3. OTURUM

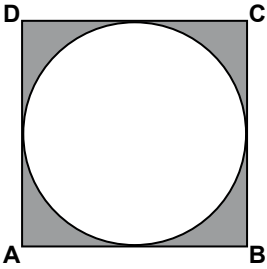
15.



Şekildeki O merkezli çember \widehat{ABC} 'ne D,E,F noktalarında teğettir. $m(\widehat{BAC}) = 90^\circ$, $|AB| = 6$ cm ve $|AC| = 8$ cm olduğuna göre, \widehat{ABC} 'nin iç teğet çemberinin yarıçapı kaç santimetredir?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

16.



Şekildeki O merkezli çember ABCD karesine içten teğettir. $|AB| = 6$ cm olduğuna göre, boyalı bölgenin alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) 9 B) 12 C) 15 D) 18

17. İki kenarının uzunluğu 4 cm ve 5 cm olan bir üçgenin üçüncü kenarının uzunluğu aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 6 cm B) 7 cm
C) 8 cm D) 9 cm

18. Düzlemde $x = 5$ ve $x = 11$ doğrularına eşit uzaklıktaki noktaların geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $x = 8$ doğrusu
B) $x = 12$ doğrusu
C) $x = 16$ doğrusu
D) $x = 21$ doğrusu

19. Yarıçapının uzunluğu 13 cm olan M merkezli çemberin 10 cm uzunluğundaki kirişlerinin orta noktalarının geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) (M, 5) çemberi
B) (M, 6) çemberi
C) (M, 10) çemberi
D) (M, 12) çemberi

20. Düzlemde sabit bir O noktasından 6 birim uzaklıktaki noktaların geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) (O, 6) çemberi
B) (O, 8) çemberi
C) (O, 12) çemberi
D) (O, 10) çemberi

(497) GEOMETRİ – 7

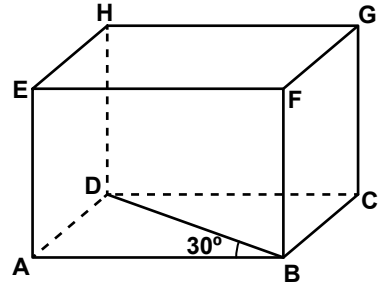
1. Ayrıtlarının uzunlukları 3 cm, 4 cm, ve 5 cm olan dikdörtgenler prizmasının cisim köşegeninin uzunluğu kaç santimetredir?

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

2. Yüz köşegenlerinden birinin uzunluğu $5\sqrt{2}$ cm olan küpün, yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 50 B) 75
C) 100 D) 150

3.



Şekildeki dikdörtgenler prizmasında $m(\widehat{DBA}) = 30^\circ$, $|DB| = 4$ cm ve $|EA| = 5$ cm olduğuna göre, dikdörtgenler prizmasının hacmi kaç santimetreküptür?

- A) 10 B) $10\sqrt{3}$
C) 20 D) $20\sqrt{3}$

4. Bir ayrıtlarının uzunluğu 7 cm olan küp şeklindeki tahta parçasından, bir ayrıtlarının uzunluğu 2 cm olan küp şeklindeki tahta parçası kesilerek çıkartılıyor. Kalan cismin hacmi kaç santimetreküptür?

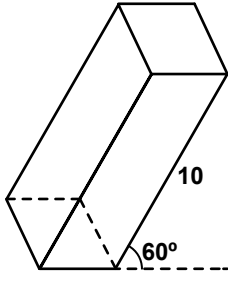
- A) 335 B) 339
C) 340 D) 343

5. Tabanının bir kenarının uzunluğu 6 cm olan düzgün sekizgen dik prizmanın yüksekliği 10 cm'dir. Bu prizmanın yanal alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 360 B) 420
C) 480 D) 640

3. OTURUM

6.



Şekildeki eğik kare prizmanın yan ayrıttının uzunluğu 10 cm ve bu ayrıttının taban düzleminde yaptığı açının ölçüsü 60° dir. Bu prizmanın hacmi $80\sqrt{3} \text{ cm}^3$ olduğuna göre, tabanının bir kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

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

7. Farklı üç yüzünün alanları 12 cm^2 , 16 cm^2 , 48 cm^2 olan dikdörtgenler prizmasının farklı ayrıttarının uzunlukları toplamı kaç santimetredir?

- A) 8 B) 10 C) 14 D) 16

8. Bir kare dik prizmanın hacmi 288 cm^3 , yüksekliği 8 cm'dir. Bu kare dik prizmanın tabanının bir kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 8

9. Tabanının dik kenarlarının uzunlukları 6 cm, 8 cm ve yüksekliği 10 cm olan dik üçgen dik prizmanın yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 188 B) 240
C) 264 D) 288

10. Tabanının bir ayrıttının uzunluğu 6 cm ve yüksekliği 4 cm olan kare dik piramidin yanal alanı kaç santimetrekaredir?

- A) $6\sqrt{13}$ B) $39\sqrt{2}$
C) 60 D) 120

11. Tabanının bir kenarının uzunluğu $2\sqrt{6} \text{ cm}$ ve yüksekliği 8 cm olan düzgün kare piramidin hacmi kaç santimetreküptür?

- A) 64 B) $64\sqrt{6}$
C) $96\sqrt{2}$ D) 192

12. Tabanının bir ayrıttının uzunluğu $6\sqrt{3} \text{ cm}$ ve yüksekliği 18 cm olan bir kare dik piramit, tepeden 6 cm uzaklıkta ve tabana paralel bir düzlemlle kesiliyor. Elde edilen kesitin alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 36 B) 12 C) 6 D) $2\sqrt{3}$

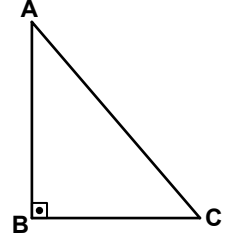
13. Bir ayrıttının uzunluğu 4 cm olan düzgün dörtyüzlünün yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) $16\sqrt{3}$ B) $12\sqrt{3}$
C) $8\sqrt{3}$ D) $4\sqrt{3}$

14. Bir ayrıttının uzunluğu 6 cm olan düzgün sekizyüzlünün hacmi kaç santimetreküptür?

- A) $36\sqrt{3}$ B) $54\sqrt{3}$
C) $72\sqrt{2}$ D) $108\sqrt{2}$

15.



ABC üçgeninde $m(\widehat{ABC}) = 90^\circ$, $|AB| = 7 \text{ cm}$ ve $|BC| = 6 \text{ cm}$ 'dir. ABC dik üçgeninin $[AB]$ etrafında 360° döndürülmesiyle oluşan cismin hacmi kaç π santimetreküptür?

- A) 84 B) 124
C) 168 D) 252

16. Taban çapının uzunluğu 30 cm ve ana doğrusunun uzunluğu 17 cm olan dik dairesel koninin yüzey alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) 1350 B) 1440
C) 1600 D) 1750

17. Yüksekliği 12 cm ve taban yarıçapı 5 cm olan dik dairesel silindir biçimindeki bir kabın tamamı su ile doludur. Kaptaki suyun $\frac{1}{3}$ 'i boşaltılırsa geriye kaç santimetreküp su kalır? (π yerine 3 alınız.)

- A) 900 B) 600
C) 450 D) 300

18. Taban yarıçapı 4 cm yüksekliği 6 cm olan dik dairesel silindirin yüzey alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) 144 B) 192
C) 240 D) 256

3. OTURUM

19. Alanı $144\pi\text{ cm}^2$ olan kürenin hacmi kaç π santimetreküptür?

- A) $\frac{256}{3}$ B) $\frac{500}{3}$
C) 216 D) 288

20. Bir küre merkezinden 3 cm uzaklıkta bir düzlemlle kesiliyor. Kesit dairesinin alanı $16\pi\text{ cm}^2$ olduğuna göre, kesilen küre kapağının alanı kaç π santimetrekaredir?

- A) 20 B) 30 C) 40 D) 50

(500) İNGİLİZCE – 6

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

1. She has been talking on the phone an hour.

- A) for B) since
C) from D) then

2. We will be flying to London this time tomorrow.

- A) of B) by C) in D) up

3. I saw a man was sitting in our garden.

- A) who B) what
C) where D) whose

4. The apples I grow are delicious.

- A) who B) how
C) that D) where

5. I didn't go to school I was ill.

- A) although B) because
C) before D) if

6. I have been for five hours.

- A) travel B) travelled
C) travelling D) to travel

7. you close the window? It's cold.

- A) Are B) Do
C) Have D) Can

8. If the temperature is below 0, water ice.

- A) become B) becomes
C) became D) becoming

9. If I had more time, I would a new foreign language.

- A) learn B) learned
C) learning D) have learned

10. I'll have a holiday if I my work.

- A) finish B) call
C) wear D) move

11. I'm free

- A) nowhere B) today
C) easily D) always

12. She is late to school.

- A) tonight B) away
C) fast D) never

13. The kitchen is

- A) occasionally
B) tomorrow
C) downstairs
D) excellently

14. The driver was driving too

- A) yesterday B) there
C) seldom D) fast

15. I like your bag very

- A) so B) quite
C) such D) much

16. If it doesn't rain,

- A) it turned into ice.
B) we can go on a picnic.
C) I would buy a new car.
D) she would have helped me.

17. If you multiply two by two,

- A) it becomes steam.
B) you get orange.
C) they see you.
D) you get four.

18. If you had forgotten your raincoat,

- A) we wouldn't miss the bus.
B) you would have got wet.
C) the cat will run away.
D) I save more money.

19. Don't wait for me this afternoon!

- A) I'll be sleeping at home.
B) I watch a film on TV.
C) I'm studying Maths.
D) I was at the library.

20. I need money.

- A) May I use your pen?
B) Could I have the bill?
C) Would you lend me some?
D) Can you send the letters?

3. OTURUM

(500) ALMANCA – 6

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

1. Wir wünschten, wir jetzt am Meer.

- A) hätte B) wäre
C) wären D) sein

2. du mich doch anrufen.

- A) Wärest B) Hättest
C) Habe D) Sein

3. Wenn das Wetter warm, ich schwimmen gehen.

- A) würde / wäre
B) würde / wären
C) wäre / würde
D) wären / würden

4. Wenn ich Zeit hätte, ich dich besuchen.

- A) wäre B) würde
C) hätte D) sei

5. Er jetzt nach Hause kommen.

- A) hat B) dürft
C) dürfe D) hätten

6. Sie doch gestern, dass Sie krank sind.

- A) Hätten / gesagt
B) Habt / gesagt
C) Seien / sagen
D) Wären / gesagt

7. Du glaubtest, ich in Amerika?

- A) wäre B) hätte
C) reise D) fliege

8. Meine Mutter meint, ich sehr fleißig.

- A) kann B) sei
C) ist D) habe

9. Meine Eltern glauben, ich und Ahmet gute Freunde.

- A) sei B) seien
C) ist D) war

10. Ich dachte, sie mich

- A) habe / besuchen
B) sei / besucht
C) hatte / besuchen
D) hätte / besucht

11. Er sagt, er Lehrer.

- A) sein B) bist
C) sei D) seien

12. Ich habe gehört, er einen Verkehrsunfall

- A) hatten / macht
B) hätten / machen
C) habe / gemacht
D) hast / gemacht

13. A: Was trinkst du denn?
B: Ich trinke einen

- A) Landbrot B) Eis
C) Wasser D) Kaffee

14. Ich habe Hunger. Komm lass uns etwas gehen.

- A) trinken B) essen
C) sagen D) spielen

15. A: kommen die Nudeln?
B: Italien .

- A) Wo / In B) Wie / In
C) Was / Aus D) Woher / Aus

16. Sauerkraut (das) / Käse (der)

- A) Deutsches / Holländischer
B) Deutscher / Holländische
C) Deutsche / Holländisches
D) Deutsches / Holländisches

17. A: du gern frisches Landbrot?

B: Ja, ich gern frisches Landbrot.

- A) Isst / esse
B) Trinkst / esse
C) Isst / trinke
D) Essen / esse

18. Der Wein, aus Frankreich kommt, soll besonders gut

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

19. kommt aus England.

- A) Kaffee B) Wein
C) Käse D) Döner

20. Hangi cümlede fiilin çekimi yanlıştır?

- A) Ihr würdet gern fernsehen.
B) Würdest du mich bitte informieren!
C) Ich dachte, sie würde gerne einkaufen gehen.
D) Die Kinder wäre so gern am Meer.

3. OTURUM

(500) FRANSIZCA – 6

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

1. Le père de mon père est mon

- A) fils B) frère
C) père D) grand-père

2. de mon oncle est ma cousine.

- A) Le fils B) La sœur
C) La fille D) La mère

3. Le chien le grand morceau de viande.

- A) mange B) manges
C) manger D) mangent

4. Le luxe est aimé tout le monde.

- A) avec B) par
C) des D) sans

5. Ce soir cette chanteur la chanson.

- A) chantera B) chanterai
C) chanteras D) chanter

6. En 2014 au mois d'aout, le nouveau président de la République de Turquie élu.

- A) a été B) a
C) sera D) avait

7. Notre maison a été par mon père il y a deux jours.

- A) peints B) peintes
C) peinte D) peint

8. La République de Turquie a été fondée

- A) demain B) hier
C) avant-hier D) en 1920

9. Pierre et Sabine se mariés la semaine dernière.

- A) est B) êtes
C) sont D) être

10. Les parents avec leurs enfants des dangers du tabac.

- A) parlait B) parlaient
C) parlais D) parler

11. Pour être auteur, il faut étudier les

- A) science B) droit
C) médecine D) lettres

12. Nous venons d'..... de l'argent à Nicolas.

- A) envoie B) envoyer
C) envoyez D) envoient

13. Il est interdit de voyager moto.

- A) en B) au
C) aux D) des

14. nos pieds avant d'entrer.

- A) Essuyant B) Essuient
C) Essuyons D) Essuies

15. arrivée à temps!

- A) Etes B) Avez
C) Est D) Sois

16. allons faire une promenade à midi.

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

17-18. sorularda verilen cümlenin Türkçe dengini işaretleyiniz.

17. Ce monument a été détruit par les révolutionnaires.

- A) Bu anıt isyancılar tarafından yaptırıldı.
B) İsyancılar tarafından yıkılan anıtı gez.
C) Bu anıt isyancılar tarafından yıkıldı.
D) İsyancıların yıktığı anıt bu.

18. Je n'ai pas entendu la question, répétez s'il vous plaît.

- A) Tekrar etmeyin soruyu duydum.
B) Duyduğunuz soruyu tekrar edin.
C) Tekrar edilen soru benim değil.
D) Soruyu duymadım lütfen tekrar edermisiniz.

19-20. sorularda verilen cümlenin Fransızca dengini işaretleyiniz.

19. Türkiye'de mağazalar Pazar günleri açık.

- A) On a ouvert les magasins en Turquie le dimanche.
B) Les magasins sont ouverts le dimanche en Turquie.
C) La Turquie a ouvert les magasins le dimanche.
D) Les magasins seront ouverts le dimanche en Turquie.

20. Çıkmadan önce bütün ödevlerini bitir.

- A) Finis tous les devoirs avant de partir.
B) Tu finis tous les devoirs et tu pars.
C) Si tu pars, tu dois finir les devoirs.
D) Quand tu finis les devoirs, tu peux sortir.

3. OTURUM

(503) SEÇMELİ TARİH – 3

1. I- Bursa
II- Kayseri
III- İstanbul
IV- Konya
Yukarıda verilen şehirlerden hangileri Osmanlı Devleti'ne başkentlik yapmamıştır?
- A) Yalnız I B) II ve III
C) II ve IV D) I, III ve IV
2. Fatih Dönemi'nde İstanbul'da elçi bulundurma hakkını elde eden ilk Hristiyan devlet, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ceneviz B) Venedik
C) Sırbistan D) Macaristan
3. Kanunî Sultan Süleyman'ın çıktığı son sefer aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Mohaç B) Çaldıran
C) Zigetvar D) Turnadağ
4. Osmanlı Devleti aşağıdaki antlaşmalardan hangileriyle doğu ve batıdaki en geniş sınırlarına ulaşmıştır?
- A) Ferhat Paşa - Amasya
B) İstanbul - Belgrad
C) Kütahya - Karlofça
D) Ferhat Paşa - Bucaş
5. Osmanlı'da ilk dinî ve sosyal nitelikli isyan, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Şeyh Bedreddin
B) Bozoklu Celal
C) Kalenderoğlu
D) Karayazıcı
6. Fatih Sultan Mehmet'in aşağıdaki yerlerden hangisini fethetmesiyle Karadeniz bir Türk gölü hâline gelmiştir?
- A) Sinop B) Kırım
C) Trabzon D) Batum

7. • Yasama
• Yürütme
• Yargı
yetkilerinin bir kişi tarafından kullanıldığı devlet şekli, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Cumhuriyet
B) Oligarşi
C) Demokrasi
D) Monarşi
8. Reform hareketi ilk olarak hangi ülkede başlamıştır?
- A) İtalya B) Almanya
C) Fransa D) İngiltere
9. Aşağıdakilerden hangisi 17. yy'da Osmanlı Devleti'nde çıkan iç isyanların sebepleri arasında değildir?
- A) Yönetimde bozukluk
B) Uzun süren savaşlar
C) Rüşvet ve adam kayırma
D) Etnik faktörler
10. Rusya ve Avusturya, Osmanlı Devleti'ne karşı oluşturdukları "Grek Projesi" planı ile aşağıdakilerden hangisini amaçlamışlardır?
- A) Kapitülasyonlardan yararlanmak
B) Ekonomik yardımda bulunmak
C) Osmanlı'yı parçalayıp; Bizans'ı kurmak
D) Osmanlı Devleti'ne siyasi baskı yapmak
11. Osmanlı Devleti içerisinde yer alan Sırlar, aşağıdaki antlaşmalardan hangisi ile bağımsız olmuşlardır?
- A) 1878 Berlin B) 1841 Londra
C) 1856 Paris D) 1912 Uşi

12. Aşağıdakilerden hangisi, İstanbul'daki Ortodoks patriğinin yönetiminde Bizans İmparatorluğu'nu yeniden kurmayı isteyen ve bu düşüncesini "Megali-İdea" olarak ifade eden cemiyettir?
- A) Etnik-i Eteryâ
B) Pontus Rum
C) Kilikyalılar
D) Kordos
13. Hazırlanmasında Mustafa Reşit Paşa'nın da görev aldığı fermanın adı, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) İslahat
B) Meşrutiyet
C) Tanzimat
D) Sened-i İttifak
14. Osmanlı Devleti'nin Rusya ile imzalamış olduğu, aşağıdaki antlaşmalardan hangisiyle Boğazlar Meselesi ortaya çıkmıştır?
- A) Paris B) Moskova
C) Berlin D) Hünkar İskelesi
15. II. Abdülhamit, Kanunuesasi'yi onaylayarak Osmanlı Devleti'nde hangi yönetim şeklini kabul etmiştir?
- A) Tanzimat B) İslahat
C) Meşrutiyet D) Demokrasi
16. Ermenilerin, I. Dünya Savaşı sırasında Doğu Anadolu'da karışıklık çıkarmaları sebebi ile Suriye'ye göç ettirmeleri doğrultusunda çıkarılan kanun, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Tehcir
B) Hıyanet-i Vataniye
C) Düyun-u Umumiye
D) Tilsit

3. OTURUM

17. İtalya'nın, Trablusgarp'ı işgal etme sebebi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Milliyetçilik
- B) Demokrasi
- C) İnsan hakları
- D) Sömürgecilik

18. Aşağıdakilerden hangisi, Üçlü İtilaf Devletleri arasında yer almaz?

- A) İtalya
- B) İngiltere
- C) Fransa
- D) Almanya

19. • Üretimin artması
• Köyden kente göçün başlaması
• İşçi sınıfının oluşması

gelişmeleri, aşağıdakilerden hangisinin sonucunda ortaya çıkmıştır?

- A) Reform
- B) Sanayi İnkılabı
- C) Coğrafi Keşifler
- D) Sömürgecilik

20. Amerika'daki koloniler, aşağıdaki hangi devlete karşı bağımsızlık mücadelesi vermişlerdir?

- A) Fransa
- B) İngiltere
- C) Almanya
- D) Rusya

(504) SEÇMELİ TARİH – 4

1. Osmanlı devlet yönetiminde;

- I- İslam Dini
- II- Türk töresi
- III- Demokrasi

unsurlarından hangilerinin etkisi görülür?

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

2. Osmanlı Devleti'nde padişahın koyduğu kurallara verilen isim, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ferman
- B) İmtiyaz
- C) Fetva
- D) Emirname

3. Osmanlı Devleti'nde Devşirme Kanunu'na göre devşirilen çocuklar, aşağıdaki ailelerin hangisinden alınır?

- A) Yahudi
- B) Müslüman
- C) Hristiyan
- D) Zerdüş

4. Aşağıdaki padişahların hangisi döneminde, divan başkanı veziriazam olmuştur?

- A) Fatih
- B) Yavuz
- C) Kanuni
- D) II. Abdülhamit

5. Osmanlı Devleti'nde deniz kuvvetleri komutanı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kaptanıderya
- B) Sadrazam
- C) Yeniçeri Ağası
- D) Sancak Beyi

6. Osmanlı'da ilk deniz faaliyetleri Marmara üssünün kurulmasıyla başlamıştır.

Verilen cümlede boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Gemlik
- B) İznik
- C) Çeşme
- D) Aydınçık

7. Aşağıdakilerden hangisi XVII. yüzyılda devletin durumu ile ilgili padişaha rapor sunan kişilerden biri değildir?

- A) Koçi Bey
- B) Katip Çelebi
- C) Hoca Sadettin
- D) Lütfi Paşa

8. II. Mahmut Dönemi'nde kurulan ordu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tımarlı sipahiler
- B) Yeniçeri Ocağı
- C) Asakir-i Mansure-i Muhammediye
- D) Akıncı Ocağı

9. Saltanat veraset usulünde değişiklik yaparak "Saltanat boşalırsa hanedanın en büyüğü ve en olgunu padişah olur." hükmünü getiren Osmanlı padişahı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) I. Ahmet
- B) II. Mahmut
- C) III. Selim
- D) III. Murat

10. Osmanlı Devleti'nde Arap göçebelerin liderlerine verilen unvan, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bey
- B) Şeyh
- C) Kethüda
- D) Katip

11. Osmanlı Devleti'nde yaşayan Yörüklerin (konargöçerler) temel geçim kaynağı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarım
- B) Ticaret
- C) İnşaat
- D) Hayvancılık

12. Aşağıdakilerden hangisi ile din-ırk ayrımı gözetilmeksizin Osmanlı toplumu oluşturulması hedeflenmiştir?

- A) Tanzimat Fermanı
- B) Viyana Kongresi
- C) Sened-i İttifak
- D) Mecelle

13. Aşağıdaki şehirlerden hangisi, Osmanlı Devleti'nin büyük ticaret merkezleri arasında yer almaz?

- A) İstanbul
- B) İzmir
- C) Bursa
- D) Edirne

14. Osmanlı Devleti'nde deniz su-bayı yetiştirmek amacıyla kurulan "Mühendishane-i Bahr-i Hümayun" okulunun açılması fikrini, aşağıdaki devlet adamlarından hangisi önermiştir?

- A) Cezayirli Gazi Hasan Paşa
- B) Barbaros Hayrettin Paşa
- C) Kılıç Ali Reis
- D) Piri Reis

3. OTURUM

(505) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

15. Mithat Paşa'nın Tuna Valiliği sırasında çiftçiler için yaptığı çalışmalar, hangi bankanın kuruluşuna zemin hazırlamıştır?

- A) Türkiye Halk Bankası
- B) T.C. Ziraat Bankası
- C) Türkiye Vakıflar Bankası
- D) Türk Eximbank

16. Osmanlı Devleti'nde Tekke Edebiyatının geliştirilmesinde aşağıdaki tarikatlardan hangisinin etkisi olmuştur?

- A) Rûfâilîk
- B) Mevlevîlik
- C) Babâîlik
- D) Melâmîtilik

17. Mimar Sinan'ın ustalık dönemi eseri, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Topkapı Sarayı
- B) Sultan Ahmet Camii
- C) Rumeli Hisarı
- D) Selimiye Camii

18. Türkiye'de ilk resim sergisini açan devlet adamı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mithat Paşa
- B) Fuat Paşa
- C) Şeker Ahmet Paşa
- D) Münif Paşa

19. Osmanlı Devleti'ndeki rüştiyenin günümüz karşılığı, aşağıdaki öğretim kurumlarından hangisidir?

- A) Lise
- B) İlkokul
- C) Ortaokul
- D) Üniversite

20. Amerika, Osmanlı Devleti'ndeki Ermenileri ve misyonerleri kullanarak etkili olmak istedi.

Verilen cümlede boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Ortodoks
- B) Katolik
- C) Anglikan
- D) Protestan

1. Elmas aşağıdaki kayalardan hangisinin başkalaşımına uğramasıyla oluşmuştur?

- A) Kömür
- B) Andezit
- C) Volkan camı
- D) Kireç taşı

2. Aşağıdaki yer şekli-kayaç türü eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

Yer şekli	Kayaç türü
A) Tor topoğrafyası	Granit
B) Traverten	Kalker
C) Mağara	Obsidyen
D) Peribacaları	Volkan tüfü

3. Yeryüzünde depremler, volkanik faaliyetler ve sıcak su kaynaklarının dağılışı birbirine paralellik göstermektedir. Bu durum bu bölgelerin hangi özelliğinden kaynaklanmaktadır?

- A) Levha sınırlarında bulunmaları
- B) Yeryüzü şekillerinin benzer olması
- C) Okyanus veya deniz kıyısında olmaları
- D) Aynı iklim şartlarının etkisinde olmaları

4. İki kıtasal levhanın birbirine yaklaşması sonucunda aşağıdaki yer şekillerinden hangisi oluşur?

- A) Okyanus hendekleri
- B) Dalma-batma zonu
- C) Volkanik dağlar
- D) Sıradağlar

5. Göl sularının fiziksel ve kimyasal özellikleri üzerinde aşağıdakilerden hangisi etkili olmamıştır?

- A) Gölün beslenme kaynakları.
- B) Göl çevresinin bitki örtüsü.
- C) Göl çevresindeki kayalar.
- D) Bulunduğu iklim koşulları.

6. Oluşumlarına göre sınıflandırıldığında Hazar, Aral ve Baykal gibi büyük göller hangi grupta yer alır?

- A) Tektonik
- B) Karstik
- C) Volkanik
- D) Buzul

7. Aşağıdaki toprak türlerinden hangisinin tarımsal verimliliği daha yüksektir?

- A) Litosol
- B) Tundra
- C) Çernezyom
- D) Terra Rossa

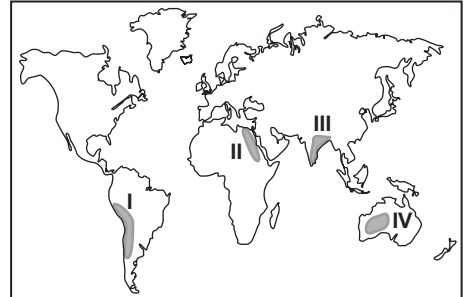
8. Bir akarsuyun yatağındaki su miktarı yıl içerisinde fazla değişmiyorsa, bu akarsu için aşağıdakilerden hangisi kesinlikle söylenebilir?

- A) Düzenli rejime sahiptir.
- B) Suları bol mineral içerir.
- C) Denge profiline ulaşmıştır.
- D) Kapalı havza özelliği gösterir.

9. Aşağıdakilerden hangisi gelişmiş ülkelerin nüfus özellikleri arasında gösterilemez?

- A) Ortalama yaşam süresi fazladır.
- B) Kişi başına düşen milli gelir yüksektir.
- C) Nüfusun eğitim seviyesi yüksektir.
- D) Diğer ülkelere beyin göçü verirler.

10.



Yukarıda işaretli alanlardan hangileri dünyadaki sık nüfuslu alanlar arasında gösterilebilir?

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

3. OTURUM

11. Bir ülkenin sadece nüfus piramidine bakılarak aşağıdakilerden hangisi hakkında yorum yapılamaz?

- A) Nüfus yoğunluğu
- B) Nüfusun yaş yapısı
- C) Ülkenin gelişmişlik düzeyi
- D) Kişi başına düşen milli gelir

12. Yeni Dünya'ya Avrupa'dan yapılan göçlerin nedenleri arasında aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Macera yaşama isteği
- B) Siyasal baskılardan kurtulmak
- C) Dini inançları özgürce yaşamak
- D) Yüksek gelirli bir işte çalışmak

13. Aşağıdaki ülkelerin hangisinde, hizmet sektöründe çalışanların oranı daha fazladır?

- A) Meksika
- B) Kanada
- C) İran
- D) Hindistan

14. I- Daha kaliteli bir eğitim görmek
II- Daha yüksek ücretli bir işte çalışmak.
III- Dini inançları rahatça yaşayabilmek.
IV- Deprem riski daha az olan bir yerde yaşamak.

Yukarıda verilenlerden hangileri göçe neden olan sosyal faktörler arasında gösterilebilir?

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

15. Bankacılık, ulaşım ve pazarlama gibi alanlarda çalışan insanlar hangi ekonomik faaliyet grubu içerisinde yer alır?

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

16. • Kerpiç evler yapılarak köyler kuruldu.
• Seramikle uğraşan zanaatkarlar ortaya çıktı.
• Takas yöntemi ile ticari faaliyetler başladı.

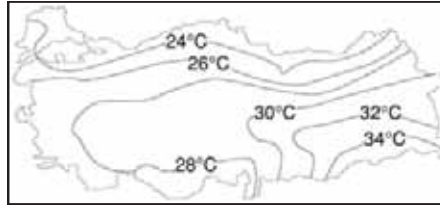
Yukarıda belirtilen olaylar tarih öncesi devirlerin hangisinde ortaya çıkmıştır?

- A) Maden Çağı (Kalkolitik)
- B) Yeni Taş Çağı (Neolitik)
- C) Kaba Taş Çağı (Paleolitik)
- D) Yontma Taş Çağı (Mezolitik)

17. Paleozoik dönemde ülkemizde başkalaşıma uğrayarak sertleşmiş masif adı verilen araziler oluşmuştur. Aşağıdakilerden hangisi bu araziler arasında yer almaz?

- A) Çukurova çevresi
- B) Kırşehir çevresi
- C) Menteşe Yöresi
- D) Yıldız Dağları

18.



Yukarıdaki haritada ülkemizde Temmuz ayı sıcaklık dağılışı gösterilmiştir.

Buna göre en yüksek sıcaklıkların Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde görülmesinin sebebi nedir?

- A) Bakı
- B) Enlem
- C) Karasallık
- D) Dağların uzanışı

19. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizin iklimini etkileyen faktörler arasında gösterilemez?

- A) Yeryüzü şekilleri
- B) Basınç merkezleri
- C) Sıcak su akıntıları
- D) Kara ve denizlerin dağılışı

20.



Ürgüp-Göreme çevresinde yaygın olarak görülen peribacalarının oluşumunda aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Volkanizmanın
- B) Bitki örtüsünün
- C) Yağış miktarının
- D) Enlem değerinin

(506) SEÇMELİ COĞRAFYA – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi karstik göldür?

- A) Erçek Gölü
- B) Salda Gölü
- C) Eymir Gölü
- D) Sapanca Gölü

2. Aşağıdaki yerlerin hangisinde alüvyal topraklar yaygın değildir?

- A) Delta ovalarında
- B) Vadi tabanlarında
- C) Dağların yamaçlarında
- D) Eski göl tabanlarında

3. • Karasal iklim bölgesinde çayır bitki örtüsü altında bulunur.
• Erzurum-Kars çevresinde ve Doğu Karadeniz Dağlarında rastlanır.
• Üzerinde gür otlakların bulunduğu bu alanlarda büyükbaş hayvancılık yapılır.

Bazı özellikleri verilen toprak tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çernezyom (Kara Topraklar)
- B) Kahverengi Bozkır Toprakları
- C) Kolüvyal Topraklar
- D) Terra-Rossalar

3. OTURUM

4. Türkiye arazi kullanımında aşağıdakilerden hangisinin payı en azdır?

- A) Tarlaların
- B) Ormanların
- C) Çayır ve meraların
- D) Sebze ve çiçek bahçelerinin

5. Aşağıdakilerden hangi metropol kentlerin nüfus miktarı aralığıdır?

- A) 10 - 25 bin
- B) 25 - 100 bin
- C) 100 - 500 bin
- D) 500 bin +

6. Aşağıdakilerden hangisi geçici kır yerleşmesidir?

- A) Divan
- B) Ağıl
- C) Mezra
- D) Çiftlik

7. Aşağıdaki şehirlerden hangisinin kıyıya sınırı yoktur?

- A) Samsun
- B) Balıkesir
- C) Kütahya
- D) Çanakkale

8. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye nüfusunun yapısal özelliklerinden biri değildir?

- A) Nüfusun eğitim durumu
- B) Nüfusun cinsiyet yapısı
- C) Kır ve kent nüfusu
- D) Nüfus hareketleri

9. Aşağıdaki şehirlerin hangisinde ikincil ekonomik faaliyetler daha yaygındır?

- A) Muş
- B) Konya
- C) İstanbul
- D) Sinop

10. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin nüfus özelliklerinden biridir?

- A) Kır nüfusu artmaktadır.
- B) Kadın nüfusu daha fazladır.
- C) Nüfus düzenli olarak artmaktadır.
- D) Ortalama yaşam süresi azalmıştır.

11. Aşağıdaki illerden hangisi nüfus miktarına göre, daha çok göç vermektedir?

- A) Mersin
- B) Ardahan
- C) Malatya
- D) Eskişehir

12. Batı Asya'dan Karadeniz'e ve Yakın Doğu ülkelerine kara yoluyla taşınan baharatın sonraki yıllarda deniz yoluyla taşınmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi olmamıştır?

- A) Kara yolunun tehlikeli hale gelmesinin
- B) Deniz yolunun daha ucuz olmasının
- C) Gemicilik alanındaki gelişmelerin
- D) Amerika kıtasının keşfinin

13. Aşağıdakilerden hangisi 1900 lü yıllarda icat edilmiştir?

- A) Faks
- B) Telefon
- C) Matbaa
- D) Fotoğraf makinası

14. Mısırlılar haberleşmede ilk olarak aşağıdakilerden hangisini kullanmışlardır?

- A) Davul
- B) Duman
- C) Güvercin
- D) Telgraf

15. İnsan, mal ve hizmetlerin bir yerden başka bir yere taşınmasına ne denir?

- A) İletişim
- B) Ulaşım
- C) Teknoloji
- D) Bilgi transferi

16. Aşağıdaki boğazlardan hangisi Sumatra adası ile Malaya yarımadası arasında yer alır?

- A) Malakka
- B) Bering
- C) Macellan
- D) Hürmüz

17. Ülkemizde depremlerin yaşanması aşağıdaki özelliklerinin hangisiyle ilgilidir?

- A) Jeolojik yapısıyla
- B) Coğrafi konumuyla
- C) İklim özellikleriyle
- D) Yeryüzü şekilleriyle

18. Aşağıdakilerden hangisi kuraklığa karşı alınabilecek önlemlerden biri değildir?

- A) Suyu tasarruflu kullanmak
- B) Doğal bitki örtüsünü korumak
- C) Geri dönüşümü yaygınlaştırmak
- D) Fosil enerji kaynaklarını kullanmak

19. Aşağıdaki yerlerin hangisi birinci derece deprem bölgesi içinde yer alır?

- A) Tuz Gölünün batı kıyıları
- B) Taşeli yarımadası kıyıları
- C) Doğu Karadeniz kıyıları
- D) Batı Ege kıyıları

20. Bitki örtüsünün korunması aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin zararlarını azaltmaz?

- A) Çiğ
- B) Deprem
- C) Erozyon
- D) Kuraklık

(523) SEÇ. Y. DİL İNG. – 3

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

1. Is there post office around?

- A) the
- B) -
- C) a
- D) an

2. This is new car.

- A) my
- B) me
- C) mine
- D) I

3. She visits grandparents every weekend.

- A) she
- B) him
- C) hers
- D) her

3. OTURUM

4. The car is old it is comfortable.
A) or B) but C) so D) for
5. The meeting was crowded noisy.
A) yet B) nor C) if D) and
6. The naughty child needs advice.
A) many B) some
C) any D) a few
7. How money have you got?
A) long B) often
C) much D) many
8. is the biggest car I have ever seen.
A) This B) They
C) These D) Those
9. houses are very modern.
A) That B) This
C) Those D) They
10. Water uncountable.
A) is B) am C) are D) be
11. We dinner at the moment.
A) had B) have
C) to have D) are having
12. John is a magazine now.
A) visiting B) reading
C) ringing D) cooking
13. I'm going to finish my homework
A) last week B) nowadays
C) tonight D) yesterday

14. Don't make noise. I'm studying
A) at the moment
B) every day
C) usually
D) always
15. She's the most hardworking girl in the class. She forgets to do her homework.
A) often B) never
C) always D) usually
16. She's wearing a
A) expensive leather jacket new
B) leather jacket new expensive
C) new expensive leather jacket
D) jacket new expensive leather
17. A: do you live?
B: In Sinop.
A) Who B) When
C) Which D) Where
18. A: do you get up?
B: At 7 o'clock.
A) How many B) What time
C) How much D) How long
19. A:?
B: By bus.
A) How do you go to the school?
B) Is your mother a teacher?
C) What's your father's job?
D) Are you a student?
20. A: What do you usually do in your free time?
B:
A) I washed my skirts.
B) I usually read books.
C) I'm playing the guitar.
D) I was cleaning the house.

(523) SEÇ. Y. DİL ALM. – 3

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

1. Morgens ich früh

- A) bleibe / liegen
B) steht / auf
C) stehe / auf
D) liege / bleibe

2.



Das Kind liegt sich
..... Teppich.

- A) neben den B) auf den
C) in dem D) über dem

3. Der Vater auf der Couch und liest seine Zeitung.

- A) sitzt B) steht
C) spielt D) schläft

4. Der Zug Kommt gleich. Wir müssen Bahnhof .

- A) bei B) nach
C) zum D) in

5.



Die Brille liegt Büchern.

- A) in den B) über dem
C) unter das D) zwischen den

6. Sie ist ein-.. interessant-... Frau.

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

3. OTURUM

7.



Ich komme aus Frankreich. Ich bin

- A) Franzose B) Französin
C) Französisch D) Frankreich

8. Ich am morgen ganz früh

- A) hat / aufgestanden
B) bin / aufgestanden
C) bin / stehe auf
D) habe / aufstehen

9. Wir fahren mit dem Auto in ein-... ruhig-... Land.

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

10. Im Moment scheint die Sonne, bald wird es regnen.

- A) und B) weil
C) aber D) dass

11. Wir euch vom Flughafen abholen.

- A) werden B) wird
C) werde D) werdet

12. A: gehst du?
B: Ayşe.

- A) Wo / Bei
B) Zu wem / Zu
C) Zu wem/ Nach
D) Wohin / Nach

13. A: Wohin gehst du morgen?
B: Ich gehe Theater.

- A) ins B) nach
C) bei D) in

14. A: Wo bist du denn Gerd?
B: Gerade bin ich Istanbul gekommen.

- A) bei B) in
C) von D) aus

15. A: kommt er?
B: Er kommt von seiner Freundin.

- A) Wohin B) Zu wem
C) Von wem D) Wozu

16. A: Stell bitte vor.
B: Ich heiße Andrea und bin 16 Jahre alt.

- A) sich B) ihr
C) mich D) dich

17. A: ?
B: Es ist regnerisch.

- A) Wie ist das Wetter?
B) Scheint die Sonne?
C) Was ist das?
D) Wie geht es dir?

18. Aşağıdakilerden hangisi bileşik isimdir?

- A) aufstehen
B) Fremdsprache
C) fernsehen
D) liegenbleiben

19. Aşağıdaki sözcük grubunda uygun olmayan sözcüğü bulunuz.

die Türkei / Deutschland / die Schweiz / Ankara

- B) die Türkei B) Deutschland
C) die Schweiz D) Ankara

20.



Was ist das?

- A) Ein Stuhl B) Eine Zeitung
C) Eine Lampe D) Ein Bild

(523) SEÇ. Y. DİL FRAN. – 3

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

1. Il y avait beaucoup de gens Je ne connaissais pas.

- A) qui B) que C) ou D) quel

2. Maria qui souvent au laboratoire est la fille du professeur.

- A) va B) vais
C) vont D) vas

3. As-tu besoin de?

- A) rien B) dans
C) jamais D) quelque chose

4. Cette maison semblait jolie.

- A) toi B) elle C) il D) me

5. mangerons-nous aujourd'hui?

- A) Quel B) Qui
C) Que D) Pour

6. Nous avons une voyage en groupe.

- A) organiser B) organise
C) organisez D) organisé

7. À Londres, on la télévision tous les soirs.

- A) regardais B) regardait
C) regardaient D) regardions

8. Cet été vous une petite maison à Antalya?

- A) loueras B) louerai
C) louerez D) louerons

3. OTURUM

9. Depuis tu joues au foot?
A) quelle B) quelles
C) pendant D) quand
10. Le patron a fini ses travaux est rentré.
A) que B) qui
C) dont D) où
11. Il est allé à la boulangerie pour du gâteau.
A) acheter B) achetez
C) achète D) achètes
12. Meryem est malade, elle doit se faire soigner.
A) Dès B) Depuis
C) Puisque D) Pourquoi
13. Elle a mangé tout le gâteau parce que (qu') avait faim.
A) vous B) nous
C) elles D) elle
14. Le traité signé par les Etats-Unis.
A) sont B) a été
C) ont D) ont été
15. Mon fils ne parle ni français anglais.
A) pas B) ne
C) ou D) ni
16. Le docteur: Mangez moins de viande!
Le docteur m'a dit
A) que je mange moins de viande
B) avec manger moins de viande
C) de manger moins de viande
D) si je mange moins de viande

17. A: Allez-vous toujours chez Ahmet?
B: Non, je ne vais chez Ahmet.
A) jamais B) dans
C) rien D) pendant
18. A: Sabine obéit à ses amies?
B: Oui, elle obéit.
A) les B) leur C) lui D) le
19. A: Est-ce que vous nous avez écrit le mois dernier?
B: Oui, nous avons écrit le mois dernier.
A) nous B) me
C) te D) vous
20. A: Parlez-vous de votre voyage à Paris?
B: Non, j'..... parle pas.
A) ou B) ai C) en D) y

(526) SEÇ. Y. DİL İNG. – 6

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

1. They have been playing football an hour.
A) since B) then
C) from D) for
2. I'll be lying on the beach this time tomorrow.
A) of B) as C) by D) up
3. Alper visits his grandparents.
A) yesterday B) often
C) behind D) fast
4. I was very tired
A) below B) carefully
C) last night D) always
5. Someone is hiding the door.
A) seldom B) today
C) simply D) behind
6. They played the music
A) loudly B) never
C) away D) ever
7. I liked this book very
A) much B) such
C) quite D) so
8. She doesn't know I work.
A) whose B) which
C) that D) where
9. Ayşe is a successful student parents are teachers.
A) who B) that
C) whose D) which
10. I study a lot, I am not successful.
A) As soon as B) Because
C) Before D) Although
11. If I rich, I would travel the world.
A) am B) were
C) been D) have been
12. I would buy a horse if I on a farm.
A) lived B) had lived
C) would live D) would have lived
13. She has been a dress since morning.
A) sew B) sewing
C) sewed D) sewn

3. OTURUM

14. If you mix red and white, you pink.

- A) would have got
- B) would get
- C) had got
- D) get

15. I'll be for you in front of the cinema. Don't be late!

- A) waiting B) using
- C) having D) running

16. If the sun, we will go to the seaside.

- A) passes B) shines
- C) wears D) snows

17. you lend me your dictionary, please?

- A) Do B) Should
- C) Have D) Can

18. You will reach to the same point if

- A) I would buy it.
- B) he had studied.
- C) you go to the west.
- D) we went on a picnic.

19. If I had known that you were ill,

- A) I would have eaten less.
- B) I would have visited you.
- C) I would know the answer.
- D) I would run my own business.

20. A:
B: Yes, please. I'm thirsty.

- A) Would you like some water?
- B) Can I come with you?
- C) Could you repeat it?
- D) May I sit here?

(526) SEÇ. Y. DİL ALM. – 6

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

1. Wir sehr gern ein Haus mit Garten.

- A) wäre B) hätten
- C) haben D) sein

2. Wenn ich Zeit hätte, ich tanzen gehen.

- A) würde B) wärest
- C) würden D) wäre

3. Man sagt, Sie aus England gekommen.

- A) würdest B) würde
- C) wärest D) wären

4. Er mit dem Fahrrad in die Schule

- A) bist / gefahren
- B) sei / gefahren
- C) seien / fuhren
- D) ist / fuhren

5. Er vorher auf dem Land gelebt.

- A) habe B) sind
- C) werde D) haben

6. Man sagt, wir eine sehr nette Familie.

- A) seiest B) sei
- C) seiet D) seien

7. Der Schüler, Germanistik studieren will, lernt Deutsch.

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

8. Die Kinder, auf dem Spielplatz spielen, sind sehr laut.

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

9. Die Mutter, Kind krank ist, ist sehr traurig.

- A) die B) dessen
- C) denen D) deren

10. Ich habe gehört, er wieder in Berlin.

- A) sei B) seist
- C) seien D) sein

11. Der Lehrer war der Meinung, alles bei der Prüfung gut

- A) war / gehen
- B) wäre / gegangen
- C) wären / gegangen
- D) wärest / ging

12. Wir dachten, ihr ein neues Auto

- A) hast /gekauft
- B) hättet /gekauft
- C) hätten /kaufen
- D) würden /gekauft

13. Er dich gerne zum Essen einladen.

- A) würdest B) würdet
- C) werden D) würde

14. Die Nudeln, aus Italien kommen, sind sehr berühmt.

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

15. Der Kaffee, aus England kommt, soll einen besonderen haben.

- A) die / schmecken
- B) der / Geschmack
- C) das / Geschmack
- D) den / schmecken

16. kommt aus Deutschland.

- A) Döner B) Wein
- C) Sauerkraut D) Nudeln

17. Ich habe Komm lass uns essen gehen.

- A) Schule
- B) Zahnschmerzen
- C) Durst
- D) Hunger

3. OTURUM

18.



A: Ist Döner eine Spezialität aus der Türkei?

B:

- A) Eine Spezialität aus Holland.
B) Nein, Döner ist eine Spezialität aus der Türkei.
C) Ja, Döner ist eine Spezialität aus der Türkei.
D) Keine Spezialität aus der Türkei.

19. A: du gern französischer Wein?

B: Nein, ich mag kein Win.

- A) Trinkst B) Trinken
C) Isst D) Essen

20. Hangi cümlede fiilin çekimi yanlışır?

- A) Ihr hättet gern ein gutes Zeugnis.
B) Hätte er mich doch angerufen!
C) Ich dachte, du hättest dich angemeldet.
D) Die Schüler hätten gerne frei gehabt.

(526) SEÇ. Y. DİL FRAN. – 6

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

1. La fille de ma tante est ma

.....

- A) sœur B) tante
C) mère D) cousine

2. de mon oncle est mon grand-père.

- A) Le fils B) Le frère
C) Le père D) Le cousin

3. Pourquoi nous ne vous pas souvent.

- A) écrivons B) écrivez
C) écrivent D) écrire

4. Ce travail va être terminé ma mère.

- A) de la B) par
C) des D) que

5. L'année prochaine, on une nouvelle maison en Belgique.

- A) achèteras B) achèterai
C) achèteront D) achètera

6. Hier, j'ai invité au cinéma par mon ami.

- A) été B) as
C) sera D) vais

7. Cette lettre n'est pas encore par le chef.

- A) envoyé B) envoyée
C) envoyées D) envoyés

8. Les repas délicieux seront préparés par la cuisinière

- A) demain B) hier
C) avant-hier D) en 1990

9. On visité cette mosquée l'année dernière.

- A) ont B) as C) a D) est

10. Nous les chansons de Zeki Müren.

- A) aimions B) aimiez
C) aimais D) aimer

11. Pour être docteur, il faut étudier en

- A) sciences B) droit
C) lettres D) médecine

12. On vient de les devoirs au professeur.

- A) donne B) donne
C) donner D) donnez

13. Cette hypothèse n'est pas facile vérifier.

- A) en B) à
C) aux D) des

14. le repas, nos invités vont arriver!

- A) Préparent B) Prépare
C) Préparons D) Préparant

15. fini vos devoirs!

- A) Avez B) Êtes
C) Avons D) Ayez

16. donnent des conseils aux enfants.

- A) Vous B) Nous
C) Elles D) Tu

17-18. sorularda verilen cümlenin Türkçe karşılığını işaretleyiniz.

17. Le fils du frère de mon père est mon cousin.

- A) Kuzenim amcamın oğlu babamın yeğenidir.
B) Babamın kardeşinin oğlu benim kuzenimdir.
C) Kuzenimin babası babamın erkek kardeşidir.
D) Babamın kuzeni amcamın oğludur.

18. Le voyage qui va durer deux jours a été organisée par Samuel.

- A) İki gün sürecek seyahat Samuel tarafından organize edildi.
B) Samuel tarafından düzenlenen seyahat iki gün sürdü.
C) İki gün sürecek seyahati Samuel organize etti.
D) Samuel'in düzenlediği seyahat iki günlük.

3. OTURUM

19-20. sorularda verilen cümlelerin Fransızca karşılığını işaretleyiniz.

19. Annemin kız kardeşinin erkek kardeşi benim dayımdır.

- A) La mère du frère de mon oncle est ma tante.
- B) La tante de la sœur de ma mère est mon oncle.
- C) Le frère de la sœur de ma mère est mon oncle.
- D) Le sœur du frère de ma mère est ma tante.

20. Annem bana sınıfta kitaplarımı unutmamamı söyledi.

- A) Ma mère a oublié mes livres en classe.
- B) Les livres ont été oubliés par ma mère en classe.
- C) N'oubliez pas les livres en classe en sortant de l'école.
- D) Ma mère m'a dit de ne pas oublier mes livres en classe.

(533) HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 3

1. Hz. Muhammed'in aşağıdaki akrabalarından hangisi Mekke'de vefat etmiştir?

- A) Kızı Hz. Fatıma
- B) Amcası Hz. Hamza
- C) Babası Abdullah
- D) Dedesi Abdulmuttalip

2. Aşağıdakilerden hangisinin Hz. Muhammed'in çocukluk döneminde hizmeti olmamıştır?

- A) Hz. Halime
- B) Hz. Hatice
- C) Ümmü Eymen
- D) Amcasının eşi Fatıma

3. İslam'ın ilk şehitleri olarak bilinen sahabiler aşağıdakilerden hangileridir?

- A) Hz. Bilal - Hz. Ammar
- B) Hz. Akil - Hz. Mihca
- C) Hz. Sümeyye - Hz. Yasir
- D) Hz. Ubeyde - Hz. Umeyr

4. Habeşistan'ın, İslam'ın ilk hicret yurdu olarak seçilmesinin asıl sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mekke'ye yakın olması
- B) Halkının Hıristiyan olması
- C) Hükümdarının adil bir insan olması
- D) Habeşliler ile Müşrikler arasında düşmanlık olması

5. Hz. Muhammed'in "O ölünceye kadar Kureyş bana dokunamazdı." dediği yakını aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amcası Ebu Talip
- B) Hanımı Hz. Hatice
- C) Amcası Hz. Hamza
- D) Dedesi Abdulmuttalip

6. Akabe biatları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Medineli bazı insanların Hz. Muhammed ile gizli görüşmeleridir.
- B) Hz. Muhammed'in İslam'ı Mekke dışına yayma teşebbüsüdür.
- C) Medine'ye hicretin kararlaştırıldığı görüşmelerdir.
- D) Müşrikleri, Hz. Muhammed'i Mekke'den çıkarma düşüncesine yöneltmiştir.

7. Hz. Muhammed hicret edeceği akşam Hz. Ali'ye, "Bu gece gidiyorum. Sen benim yatağında yat. Üzerini ört ki müşrikler yatakta benim yattığımı zannetsinler. Şu emanetleri de sahiplerine teslim et ve birkaç gün sonra sen de gel." demiştir.

Bu olaydan Hz. Muhammed ile ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) İnsani yönü
- B) Güvenilirliği
- C) Merhametliliği
- D) Tedbirli olması

8. Ahzâb Savaşı olarak da adlandırılan savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bedir
- B) Uhut
- C) Mute
- D) Hendek

9. Aşağıdakilerden hangisi Müslümanların Bizanslı Hıristiyanlarla yaptığı ilk savaştır?

- A) Mute
- B) Huneyn
- C) Hayber
- D) Hendek

10. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in "hak ve sorumlulukları" güvence altına aldığı gösteren bir faaliyettir?

- A) Mescid-i Nebiye inşası
- B) Medine sözleşmesini yapması
- C) Kuba mescidini yaptırması
- D) Muhacir-Ensar kardeşliğini oluşturması

11. Huneyn savaşı aşağıdaki olaylardan hangisinin hemen peşinden gerçekleşmiştir?

- A) Mekke'nin fethi
- B) Medine sözleşmesi
- C) Nadiroğulları sürgünü
- D) Hudeybiye antlaşması

12. Aşağıdakilerden hangisi, Hz. Muhammed'in bir hadisinde kıymetini bilmemizi istediği beş şeyin arasında yer almaz?

- A) Gençlik
- B) Zenginlik
- C) Güzellik
- D) Boş vakit

13. "Allah'tan mağfiret ve dileyin. Çünkü bir kimseye imandan sonraden/dan daha hayırlı bir şey verilmemiştir." hadisinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) İlim
- B) Çocuk
- C) Ömür
- D) Sağlık

14. Bedir Savaşı'nda müşriklerin ordusuna aşağıdakilerden hangisi komutanlık etmiştir?

- A) Ebu Süfyan
- B) Ebu Lehep
- C) Ebu Cehil
- D) Abbas

3. OTURUM

15. “Dostunu severken ölçülü sev, günün birinde düşmanın olabilir. Düşmanına da ölçülü davran günün birinde dostun olabilir” (Hadisi Şerif)

Aşağıdakilerden hangisi bu hadisle ilişkilendirilemez?

- A) Eski dost düşman olmaz.
- B) Aş tuz ile, tuz da ölçüyle.
- C) Fazladan yenen aş ya karın ağrıtır ya baş.
- D) Tedbirli davranma Rahmandan, acele davranma şeytandandır.

16. Aşağıdakilerden hangisi İslam’ın sağlığı korumak için koyduğu kurallardan değildir?

- A) Kumarın yasaklanması
- B) Dişlerin temizlenmesi
- C) Alkollü içeceklerin yasaklanması
- D) Yemekten önce ve sonra ellerin yıkanması

17. “Ey insanlar! Güç yetireceğiniz işleri yapın. Zira siz ibadetten usanmadıkça Allah da sevap yazmaktan usanmaz. Allah’ın en çok hoşuna giden amel, az da olsa devamlı olanıdır.”

Bu hadiste ibadetle ilgili aşağıdakilerin hangisine değinilmemiştir?

- A) Mükafatına
- B) Kapsamına
- C) Sürekli yapılmasına
- D) Dengeli yapılmasına

18. Rufeyde, Ümmü Atiyye ve Ümmü Umere adlı kadın sahabeler aşağıdaki alanlardan hangisinde yaptıkları faaliyetlerle bilinirler?

- A) Eğitim
- B) Tarım
- C) Sağlık
- D) Ticaret

19. Hz. Muhammed’in sağlık ile ilgili tavsiyeleri daha çok aşağıdakilerden hangisini kapsamaktadır?

- A) Teşhisi
- B) Tedaviyi
- C) Tıp teknolojisini
- D) Koruyucu hekimliği

20. Aşağıdaki ayetlerden hangisinin konusu diğerlerinden farklıdır?

- A) “Yazık bana, keşke falancayı dost edinmeseydim” (Furkan Suresi, 28. ayet.)
- B) “.... Keşke Karun’a verilen bizede verilseydi, O çok şanslı!...” (Kasas Suresi, 79. ayet)
- C) “.... O gün inkarcı kişi “Keşke toprak olsaydım!” diyecektir. (Nebe Suresi, 40 . ayet.)
- D) “.... Onlar orada Rabbimiz! Bizi çıkar (önce) yaptığımızın yerine iyi işler yapalım diye feryad ederler ...” (Fatır Suresi 37. ayet.)

(534) HZ. MUHAMMED’İN HAY. – 4

1. “Başka bir gölgenin bulunmadığı kıyamet gününde Yüce Allah, yedi sınıf insanı, arşının gölgesinde barındıracaktır. Bunlar

(Hadis-i şerif)

Hadisin devamında yer alan yedi sınıftan biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adil yönetici
- B) Cömert zengin
- C) İtaat eden eş
- D) Dürüst tüccar

2. Karı - koca ile ilgili aşağıdakilerden hangisi İslam’a göre yanlıştır?

- A) Birbirinin tamamlayıcısıdır.
- B) Birbirlerinin günahlarından sorumludur.
- C) Birbirlerine Allah’ın emanetidirler.
- D) Aynı özden yaratılmışlardır

3. “Eğer inanmayıp yüz çevirirlerse bilsinlerki biz seni onların üzerine bekçi olarak göndermedik. Sana düşen sadece tebliğdir ...” (Şura suresi, 48.ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) İnsanların inanmaya zorlanamayacağına
- B) İnanç konusunda herkes kendisinden sorumlu olduğuna
- C) İnsanları Allah’a inandırmanın Müslüman’ın görevi olduğuna
- D) Peygamberlerin vahyi duyurmakla görevli olduğuna

4. “... Burada bulunan bulunmayan bütün Necranlı Hristiyanların canları, malları, inançları ve dini yaşayışları Allah’ın himayesi ve Hz. Muhammed’in koruması altındadır. ...”

(Necranlı Hristiyanlarla Yapılan Anlaşma Metninden)

Hz. Muhammed’in Necranlı Hristiyanlarla yaptığı bu anlaşma metninde aşağıdakilerden hangisine yer verilmemiştir?

- A) İnanç ve ibadet özgürlüğüne
- B) Düşünce ve kanaat özgürlüğüne
- C) Yaşam ve mülkiyet hakkına
- D) Seçme ve seçilme hakkına

5. Aşağıdaki hadislerden hangisinin konusu ekonomi ile ilgili değildir?

- A) İşçinin ücretini alın teri kurumadan ödeyiniz.
- B) Hiçbiriniz kendisi için istediğini kardeşi için istemedikçe iman etmiş olmaz.
- C) Hiç kimse elinin emeğinden daha hayırlı bir yemek yememiştir.
- D) Müslüman bir kimse din kardeşinin pazarlığı üzerine pazarlık yapmasın.

6. “Bir yerde bulaşıcı hastalık görürseniz, oraya girmeyiniz. Bulaşıcı hastalık bulunan bir yerdeyseniz oradan da çıkmayınız.”

(Hadis-i Şerif)

Hz. Muhammed’in bu sözü aşağıdakilerden hangisiyle ilişkilendirilemez?

- A) Seyahat özgürlüğünün yasaklanması
- B) Koruyucu hekimlik ile ilgili tedbir alınması
- C) İnsanın başkalarına zarar verme hakkının olmaması
- D) Beden sağlığını korumanın insanın görevi olması

3. OTURUM

7. Huneyn Savaşı dönüşünde ganimet mallarını dağıtan Hz. Muhammed'e birisi "Adil ol!" deyince, Hz. Peygamber "Ben adil olmazsam kim adil olabilir?" diye buyurmuştur. Olaya şahit olan sahabe şahsın ifadesine öfkelenerek onun üzerine yürümek isteyince Peygamberimiz tarafından engellenmiştir.

Hz. Muhammed'in bu tutumu onun hangi özelliğine örnek gösterilebilir?

- A) İlmine
- B) Cesaretine
- C) Merhametine
- D) Hoşgörüsüne

8. "Her kim ergenlik çağına kadar iki kız çocuğunun bakımını, nafakasını, terbiye ve yetiştirilmesini üzerine alıp gereğini yerine getirirse o kimse kıyamet gününde (parmaklarını kavuşturarak) benimle böyle beraber olacaktır."

(Hadis-i şerif)

Bu hadiste aşağıdakilerden hangisinden bahsedilmemiştir?

- A) Kız çocuklarının mirastan pay almasından
- B) Kız çocuklarının korunup gözetilmesinden
- C) Anne-babanın kız çocuklarına karşı sorumlu olduklarından
- D) Kız çocuklarını güzel yetiştirmenin sevabından

9. Kendisine "Yahudi kızı denilmesi sebebiyle incinen hanımına Hz. Muhammed: "Sen peygamber soyundan geliyorsun. Amcan peygamberdi ve sen de şu an bir peygamber eşisin. Sana bunu diyenler hangi konuda sana karşı övünüyorlar." diyerek teselli etmiştir.

Bu olayda Peygamberimizin teselli ettiği eşi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Hatice
- B) Hz. Aişe
- C) Hz. Safiye
- D) Hz. Mariye

10. İçinde yaşadığı toplum tarafından iffetsizlikle suçlanan, fakat Kuran-ı Kerim'in kendisinden övgüyle bahsettiği kadın aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Havva
- B) Hz. Asiye
- C) Hz. Hacer
- D) Hz. Meryem

11. "Mümin olarak erkek veya kadın, her kim salih ameller işlerse işte onlar cennete girerler ve zerre kadar haksızlığa uğratılmazlar." (Nisa suresi, 124. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisinden bahsedilmemiştir?

- A) Allah'ın adaletinden
- B) Salih amellerin neler olduğundan
- C) Kulluk açısından kadın-erkek eşitliğinden
- D) İyiliğin karşılığının cennet olacağından

12. Aşağıdakilerden hangisi aile içinde ortaya çıkan problemlerin nedenlerinden biri olamaz?

- A) Aile baskısıyla yapılan evlilik
- B) Aile içindeki ekonomik sıkıntı
- C) Karşılıklı anlayış ve hoşgörü
- D) Görev ve sorumlulukların ihmali

13. Hz. Muhammed'in yöneticiliği hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Kendisini Allah'a karşı sorumlu gören iyi bir yöneticiydi.
- B) Devlet işlerinin yoğunluğu ibadetlerini aksatmasına sebep olmazdı.
- C) Bir yönetici olarak bazı hak ve özgürlükleri sözleşmelerle teminat altına almıştı.
- D) Devlet işleriyle ilgili görevlendirmelerde akrabalarına öncelik tanırdı.

14. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in iştişare sonucu verdiği bir karar değildir?

- A) Kible olarak Kâbe'nin tayini
- B) Şavaştta hendek kazdırması
- C) Uhut'ta meydan savaşına karar verilmesi
- D) Bedir savaşında ordunun yerinin belirlenmesi

15. Medine Sözleşmesi'nin içeriğinde aşağıdakilerden hangisine yer verilmemiştir?

- A) Medine'nin birlikte savunulmasına
- B) Her grubun dinini yaşama hakkına sahip olduğuna
- C) Anlaşmazlıklarda Hz. Muhammed'in hakimliğine başvurulmasına
- D) Anlaşmanın geçerliliğinin on yılla sınırlandırılmasına

16. Kenarı Dicle'de bir kurt aşırsa bir koyunu, Gelir de adl-i ilahi sorar Ömer'den onu.

M. Akif Ersoy

Bu dizelerde verilmek istenen asıl mesaj aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yöneticiler Allah'a karşı sorumludur.
- B) Yöneticiler sadece halka karşı sorumludur.
- C) Yöneticiler Allah'tan başkasına hesap vermez.
- D) Yöneten ile yönetilen hukuk önünde eşittir.

17. Hz. Muhammed'in: "Ondan daha doğru sözlü bir adamı, yer taşımamış ve gökte gölgelememiştir" diyerek övdüğü bir sahabe Hz. Peygambere gelip kendisini yönetici olarak görevlendirmesini istemiştir. Hz. Muhammed ona son derece nazik davranmış ama yöneticilik için eksik olduğunu söyleyip isteğini kabul etmemiştir.

Olayda anlatılan sahabe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Ali
- B) Hz. Osman
- C) Hz. Ebu Zer
- D) Hz. Muaz b. cebel

18. Bir yöneticide aşağıdakilerden hangisinin bulunması beklenmez?

- A) Adalet
- B) Tutarsızlık
- C) Ehliyet ve Liyakat
- D) İnsan haklarına saygı

3. OTURUM

19. Aşağıdakilerden hangisi yöneticilerin sorumluluklarından birisi değildir?

- A) Yerine getirmesi gereken görevleri başkasına yüklemek
- B) Haklarını yasalara uygun bir şekilde kullanmak
- C) İnsanların hak ve özgürlüklerine saygılı olmak
- D) Kanunlara itaat etmek

20. Aşağıdakilerden hangisi düşünce ve ifade özgürlüğünün bireysel faydalarındandır?

- A) Toplumsal hayatı kolaylaştırır
- B) Kültür ve sanatın gelişmesine katkıda bulunur.
- C) Kişiyi kendini ifade etme imkanı sunar.
- D) İstisarenin yaygınlaşmasını sağlar.

(608) DEM. ve İNSAN HAK. – 2

1. Belli bir hukuk düzeni içerisinde, hukuk kurallarının kişilere belli yönde davranmaya izin vermesi, belli şeyleri istemeye yetkili kılmasıdır.

Yukarıda tanımı verilen kavram hangisidir?

- A) Özgürlük
- B) Adalet
- C) Devlet
- D) Hak

2. Yasama, yürütme ve yargı organlarının birbirinden bağımsız ayrı ellerde olması şeklinde tanımlanan Kuvvetler ayrılığı fikrini bugünkü anlamı ile ilk defa ortaya atan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Montesquieu
- B) J.J. Rousseau
- C) J. Locke
- D) I. Kant

3. Kişilerin toplumdaki ve devletten isteyebilecekleri haklara, "isteme hakları" denilmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi isteme haklarındandır?

- A) Kişi dokunulmazlığı
- B) Haberleşme özgürlüğü
- C) Mülkiyet edinme hakkı
- D) Çalışma hakkı

4. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Cumhuriyeti devlet sisteminin dayandığı temel esaslardan biri değildir?

- A) Hukukun üstünlüğü
- B) Kuvvetler birliği
- C) Üniter devlet yapısı ve laiklik
- D) Egemenliğin kayıtsız şartsız millete ait olması

5. İdare makamları yaptıkları işleri hukuka uygun olarak yapmakla yükümlüdürler. İdarenin hukuk dışı bir uygulamasına maruz kalan herkes idare mahkemelerine dava açarak yanlışlığın ortadan kaldırılmasını isteyebilir.

Yukarıda hukuk devleti olmanın gereklerinden hangisi açıklanmaktadır?

- A) Kanun önünde eşitlik
- B) İdarenin mali sorumluluğu
- C) İdarenin yargısal denetimi
- D) Mahkemelerin bağımsızlığı

6. Aşağıdakilerden hangisi devletin varlığı için gerekli olan öğelerden birisi değildir?

- A) Egemenlik
- B) İrk birliği
- C) Halk
- D) Ülke

7. Türkiye'de aşağıdaki demokrasi türlerinden hangisi uygulanmaktadır?

- A) Doğrudan demokrasi
- B) Temsili demokrasi
- C) Yarı doğrudan demokrasi
- D) Düşük yoğunluklu demokrasi

8. Aşağıdakilerden hangisi demokrasinin temel ilkelerinden değildir?

- A) Kısıtlı oy
- B) Milli Egemenlik
- C) Siyasi partiler
- D) Çoğulculuk

9. Türkiye'de milletvekili seçilme şartları ile ilgili olarak aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Yüksek yargı mensupları görevlerinden ayrılmadan seçimlere katılabilirler.
- B) Kamu hizmetinden yasaklı olanlar seçilebilirler.
- C) En az lise mezunu olunmadan milletvekili aday olamaz.
- D) Memurlar görevlerinden ayrılarak milletvekili aday olabilirler.

10. Aşağıdakilerden hangisi 1924 anayasasının özelliklerinden birisi değildir?

- A) Temel haklar ve özgürlüklere sınırlı bir biçimde yer verilmiştir.
- B) Yasaların Anayasa'ya aykırı olamayacağı belirtilmiştir.
- C) Güçler ayrılığı ilkesi benimsenmiştir.
- D) Devletin yönetim şekli Cumhuriyettir.

11. İnsan hakları eğitimi alan ve aldığı eğitim doğrultusunda hareket eden bir insandan aşağıdaki davranışlardan hangisi beklenmez?

- A) Başkalarının haklarını ortadan kaldırmaya yönelik davranışları hoşgörüle karşılar.
- B) Farklı inanç, kanaat ve fikirlere sahip olan kişilere saygıyla yaklaşır.
- C) Yasalara uygun davranışlar sergiler.
- D) Kendi haklarını korumasını bilir.

12. İnsan hakları evrensel bildirgesi hangi uluslararası kuruluş tarafından kabul ve ilan edilmiştir?

- A) Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatı
- B) Birleşmiş Milletler Örgütü
- C) Avrupa Birliği
- D) NATO

3. OTURUM

13. I- İnsan hakları ihlallerini önleme
II- Irk ayrımcılığının ortadan kaldırılması
III- Nüfus artışının teşvik edilmesi
IV- Çevre kirliliğinin önlenmesi
Yukarıda verilenlerden hangileri uluslararası sivil toplum örgütlerinin faaliyet alanlarındandır?

A) I ve II B) I, II ve III
C) I, II ve IV D) II, III ve IV

14. Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi ile ilgili aşağıda verilen yargılardan hangisi doğrudur?

A) Avrupa birliğine üye ülkelerden seçilen yargıçlardan oluşur.
B) Mahkemenin yaptırımı hapis cezası ve tazminat ödenmesi şeklindedir.
C) Yapılan başvuruları iç hukuk yollarını tüketip tüketmediğine bakmadan kabul eder.
D) Mahkeme aracılığı ile taraflar arasında dostça çözüm süreci başlatılabilir.

15. Teknolojik gelişmelere bağlı olarak şehirlerin, ulaşım ve iletişim araçlarının hızla değişmesine karşın bunların kullanılmasını düzenleyen hukuk kurallarının, ahlak anlayışlarının bu değişime cevap verememesi insan hakları ihlallerine neden olmaktadır.

Bu durum aşağıdakilerden hangisinin insan hakları ihlaline neden olduğuna örnek olur?

A) Savaşlar ve iç çatışmalar
B) Bölgeler arası gelişmişlik farkı
C) Hızlı toplumsal değişme
D) Hızlı nüfus artışı

16. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde faaliyet gösteren insan hakları ihlallerini ortadan kaldırmaya yönelik olarak kurulan sivil toplum örgütlerinden değildir?

A) Türk Demokrasi Vakfı
B) İnsan Hakları Derneği
C) Mazlumder
D) Yeşilay

17. Halkın yönetime daha etkin bir biçimde katılarak sorunlarını çözüme kavuşturmak, kendilerine verilmiş hak ve özgürlükleri genişletmek için kurdukları sendika, vakıf, dernek gibi kuruluşlar aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

A) Bakanlık birimleri
B) Sivil toplum kuruluşları
C) Devletin yürütme organları
D) Sosyal güvenlik kuruluşları

18. Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılmış Atatürk inkıplarından birisidir?

A) Saltanatın kaldırılması
B) Türk Dil Kurumu'nun kurulması
C) Medeni Kanunu'nun kabul edilmesi
D) Soyadı Kanunu'nun kabul edilmesi

19. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk İnkılabının dayandığı temel ilkelere değildir?

A) Devletçilik
B) İnkılapçılık
C) Reformculuk
D) Cumhuriyetçilik

20. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin kurulduğu dönemde özel teşebbüsün ekonomik alanda gerekli olan atılımları başaramamış olması nedeniyle, Atatürk aşağıdaki ilkelerden hangisini uygulamaya koymuştur?

A) Devletçilik B) İnkılapçılık
C) Laiklik D) Milliyetçilik

(613) SEÇ. DİL ve ANLA. – 3

1. İletişim sürecinde geribildirim hedefleniyorsa iletiyi göndere ne ne denir?

A) Başat kaynak
B) Kaynak
C) Sonat kaynak
D) Hedef

2. Kullanma kılavuzlarında, bilimsel metinlerde, nesnel anlatımlarda dil hangi işleviyle kullanılır?

A) Dil ötesi işlev
B) Göndergesel işlev
C) Heyecana bağlı işlev
D) Alıcıyı harekete geçirme işlevi

3. Sunumla ilgili bilgilerden hangisi yanlıştır?

A) Önceden hazırlanmalı ve planlanmalıdır.
B) Bir konuyu etkili bir biçimde dinleyicilere aktarmalıdır.
C) Teknolojik araçlarla desteklenebilir.
D) Konferanslar, sempozyumlar birer sunum değildir.

4. Aşağıdakilerden hangisi iyi bir sunum için dikkat edilmesi gerekenlerden biri değildir?

A) Sunumda önce seyircili prova yapılmalıdır.
B) Sunum süresi bir saatten az olmamalıdır.
C) Hakim olunmayan bir konuda sunum yapılmamalıdır.
D) Çok küçük yazı boyutu kullanılmamalıdır.

5. Aşağıdakilerden hangisi tartışmanın sağlıklı bir şekilde yürütülebilmesi için yapılması gerekenlerden değildir?

A) Tartışılacak konu önceden belirlenmelidir.
B) Konuşan taraf sabırla dinlenmelidir.
C) Uzun ve süslü cümleler kullanılmamalıdır.
D) Tartışırken duygusal davranılmamalıdır.

3. OTURUM

6. Aşağıdaki özelliklerden hangisi panele ait değildir?

- A) Konuşmacı sayısı 3'ü geçemez.
- B) Amaç, sorunu çeşitli yönleriyle aydınlatmaktır.
- C) Dinleyiciler soru sorabilirler.
- D) Karar değil açıklama ön planıdır.

7. Panel, dinleyicilerin de aktif olarak katıldıkları bir tartışmaya dönüşürse adı ne olur?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi bir kişinin anlatımını daha verimli kılmak için yapacaklarından değildir?

- A) Not almak
- B) Özet çıkarmak
- C) Alıntı yapmak
- D) Sesini kaydetmek

9. Aşağıdakilerin hangisinde konu sınırlandırması doğru yapılmıştır?

- A) Roman, Peyami Safa, Yalnızız
- B) Türk Romanı, Roman, Yaşar Kemal
- C) Kaplumbağalar, Türk Romanı, Fakir Baykurt
- D) Huzur, Saatleri Ayarlama Enstitüsü, Roman

10. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerine göre daha genel bir konudur?

- A) Deneme B) Tiyatro
- C) Hikâye D) Edebiyat

11. İbrahim Efendi seksen yaşına rağmen dinç, heybetli, yakışıklı ve bilhassa son derece zeki bir adamdı. Yalnız, mavi gözlerinden kandil kandil dökülen bu zekâ; biraz alay, biraz küçümseme, biraz da kurnazlıkla melezeleşip yüzüne acayip bir soğukluk verirdi.

Bu parçada aşağıdaki anlatım biçimlerinden hangisi kullanılmıştır?

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

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisi özeldir?

- A) Gözleri sevincini belli ediyordu.
- B) Yağmurluğunu ve şapkasını aldı.
- C) Beraberce kapının önündeki bahçeye çıktılar.
- D) Her tarafta arı sesi, böcek vızıltısı var.

13. Söz ya da yazının gereksiz yere uzatılmaması, eksiksiz olması ve anlatımda fazladan sözcük bulunmaması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Açıklık B) Özlülük
- C) Akıcılık D) Tutarlılık

14. Anlatım kesik kesik ve tutuk olmamalıdır. Dile getirilen görüş veya düşünceler dinleyicinin ya da okuyucunun belleğinde kolayca yer etmelidir.

Böyle söyleyen biri hangi anlatım özelliğine önem vermektedir?

- A) Doğallık B) İlginçlik
- C) Özlülük D) Akıcılık

15. “Öğretimimi annemin tayini çıktığından dolayı Tekirdağ’da tamamlamıştım.” cümlesindeki anlatım bozukluğunun sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Birbiriyle karıştırılan sözcüklerin kullanımı
- B) Yanlış anlamda sözcük kullanımı
- C) Gereksiz sözcük kullanımı
- D) Anlamca çelişen sözcük kullanımı

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde gereksiz sözcük kullanımından kaynaklanan anlatım bozukluğu vardır?

- A) Bu pis mahalleye onun sayesinde taşınmıştık.
- B) Damlaya damlaya deniz olur diye para biriktiriyordu.
- C) Yeni doğan bebeğine sağlıklı sıhhatli bir ömür diledim.
- D) Mutfak eşyalarının ücretini daha yeni ödemiştik.

17. “Bir parçada dil öğelerinin dil bilgisi kurallarına göre yan yana getirilmesine (...) denir.” cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Bağlaşıklık
- B) Bağdaşıklık
- C) Alışılmış bağdaştırma
- D) Alışılmamış bağdaştırma

18. Aşağıdaki cümlelerden hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olabilir?

- A) Aysel niçin geç kaldığını sorarak ona sofradaki yerini gösterdi.
- B) Genç zabitanın gözleri de Rüşdü'nün üstündeydi.
- C) Burada da bir hata yapmış olmaktan korkuyordu.
- D) Necati ve Orhan okula gitmek için evden çıktı.

3. OTURUM

19. Aşağıdaki özelliklerden hangisi mizahi anlatımla ilgili değildir?

- A) Ses, taklit, hareket ve konuşma önemlidir.
- B) Mizahi unsurlarda gerçekten sapma yoktur.
- C) Amaç, okuyucuyu düşündürmek ve eğlendirmektir.
- D) Hikâye, tiyatro deneme gibi türlerde kullanılır.

20. Yorgunluktan, heyecandan, sabah ayazından titriyordum. Kâhyamın sözünü dinledim; patırtı etmeden yukarı kata çıktım, bana hazırlanmış olan yatağa girdim. Aşağıda bahtiyar bir Davut Ağa bırakmıştım.

Bu parçada kişiye göre anlatımlardan hangisi kullanılmıştır?

- A) Dolaylı anlatım
- B) Somut anlatım
- C) Birinci kişi anlatımı
- D) Üçüncü kişi anlatımı

(615) SEÇ. DİL ve ANLA. – 5

1. “(...) genellikle deriden kesilmiş birtakım insan, hayvan ve eşya tasvirlerinin arkadan ışık verilerek, görüntülerinin gerili beyaz bir perde üzerine düşürülmesiyle oynatılan oyundur.”

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Orta oyunu B) Gölge oyunu
- C) Meddah D) Mukaddime

2. Aşağıdakilerden hangisi göstermeye bağlı edebî metinlerden biridir?

- A) Karagöz B) Masal
- C) Roman D) Halk hikâyesi

3. Aşağıdakilerden hangisi kişisel hayatı konu alan metinler içerisinde yer almaz?

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

4. Aşağıda iş mektubuyla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Endüstri ve ticaret alanlarında yazılır.
- B) Açıklayıcı anlatım türü tercih edilir.
- C) İçtenlik çok önemlidir.
- D) İstenen açıkça belirtilir.

5. Aşağıda özel mektupla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Her konuda yazılabilir.
- B) Anlatımda içtenlik ve rahatlık vardır.
- C) Dil, alıcıyı harekete geçirme işleviyle kullanılır.
- D) Gizliliği Anayasa'yla güvence altına alınır.

6. Aşağıdaki yazarlardan hangisi hem günlük hem de anı türünde eser vermiştir?

- A) Falih Rıfkı Atay
- B) Necati Cumalı
- C) Ece Ayhan
- D) Hakkı Süha Sezgin

7. Aşağıdakilerden hangisi bir politikacıyı anlatan anı türünde yazılmış eserdir?

- A) Fetihname
- B) Baburname
- C) Menakıpname
- D) Vekayiname

8. Dünyada biyografinin ilk büyük yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Homeros B) Sappho
- C) Aissopos D) Pluktarkhos

9. “Çok yaşayan değil, çok gezen bilir.” sözü aşağıdaki türlerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Seyahatname
- B) Roman
- C) Hikâye
- D) Masal

10. Sohbet türündeki “Karalama Defteri” adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Nurullah Ataç
- B) Şevket Rado
- C) Ahmet Haşim
- D) Suut Kemal Yetkin

11. Aşağıdaki terimlerden hangisi gazetecilikte “çarpıcı” anlamına gelmektedir?

- A) Tekzip B) Sansasyonel
- C) Asparagas D) Sürmanşet

12. İlk özel gazete aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Takvîm-i Vakâyi
- B) Tasvir-i Efkâr
- C) Cerîde-i Havâdis
- D) Tercümân-ı Ahvâl

13. Aşağıda fıkra ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Konu serbesttir.
- B) Cümleler genellikle kısadır.
- C) Anlatım ciddidir.
- D) Düşünce ağırlıklıdır.

14. Hasta iken canımın istediği, yapmamak değil; canımın bir şey istemez oluşudur. Keşke canım bir şey istese de yapmam. Hekimler zor durdurur beni. Sağken bütün kaygım da umutlu, istekli olmaktadır. Uyuşuk, isteksiz olmak ne acıklı bir şeydir.

Bu yazının türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anı B) Deneme
- C) Makale D) Gezi yazısı

15. Aşağıda deneme ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dil doğru ve güzel kullanılır.
- B) Anlatım içten ve yoğundur.
- C) Açıklayıcı anlatım kullanılır.
- D) Amaç, eğitmek, öğretmektir.

3. OTURUM

(616) SEÇ. DİL ve ANLA. – 6

16. “Gazetelerin ilk sayfasında ve ilk sütununda yer alan, gazetenin fikir yapısını da gösteren makaleleri yazan kişilere (...) denir.”

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Makale B) Başyazar
C) Başmakale D) Deneme

17. Türk edebiyatının ilk makale örneği aşağıdaki gazetelerden hangisinde yayımlanmıştır?

- A) Takvîm-i Vakâyi
B) Tercümân-ı Ahvâl
C) Cerîde-i Havâdis
D) Tasvir-i Efkâr

18. Makalelerde dil hangi işleviyle kullanılır?

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

19. Türk edebiyatında eleştiri yazarlarına eskiden ne ad verilirdi?

- A) Eleştirmen
B) Eleştirici
C) Tenkit yazarı
D) Münekkit

20. Aşağıdakilerden hangisi 5N1K sorularından değildir?

- A) Nerede B) Kim
C) Ne olacak D) Nasıl

1. Bütün özelliklerinin anlatıldığı; ilginç yönlerinin film, ses kaydı ve fotoğraflarla belgelendiği röportaj türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir yeri konu alan röportajlar
B) Eşyayı konu alan röportajlar
C) İnsanı konu olan röportajlar
D) Sanatı konu olan röportajlar

2. Aşağıdakilerden hangisi Necmi Onur’a ait röportaj türünde bir eserdir?

- A) Bu Diyar Baştan Başa
B) Doğudan Gezi Notları
C) Ha Bu Diyar
D) Telsiz Duvaksız Anadolu

3. Aşağıdakilerden hangisi röportajın özelliklerinden biri değildir?

- A) Amaç, konuyu çarpıtmadan belgesel olarak okuyucuya sunmaktır.
B) Tek bir yazı ya da yazı dizisi olabilir.
C) Nesnel anlatım hâkimdir.
D) Yüz yüze ya da yazılı şekilde yapılabilir.

4. Yazarın, okuyucularını inandırmak için bir konu, eşya ya da bir yerle ilgili yaptığı incelemeleri değişik boyutlarıyla ele alıp kendi görüşlerini de katarak yazdığı gazete ve dergi yazılarına ne ad verilir?

- A) Röportaj B) Eleştiri
C) Fıkra D) Söylev

5. Ünlü kişilerle, uzmanlarla yapılan görüşmeleri sorulu - cevaplı olarak aktaran yazılara ne ad verilir?

- A) Röportaj B) Mülakat
C) Söylev D) Fıkra

6. Aşağıda mülakatla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mülakat için önceden randevu alınmalıdır.
B) Alınan cevaplar değiştirilebilir.
C) Sorular herkesin anlayabileceği gibi olmalıdır.
D) Ayrıntıya girmekten kaçınılmalıdır.

7. Aşağıdakilerden hangisi mülakatta kullanılan dil işlevlerinden biri değildir?

- A) Göndergesel işlev
B) Alıcıyı harekete geçirme işlevi
C) Şiirsel işlev
D) Heyecana bağlı işlev

8. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatındaki tanınmış mülakat yazarlarından biri değildir?

- A) Fikret Otyam
B) Sermet Sami Uysal
C) Hikmet Feridun Es
D) Mustafa Baysal

9. – Yazarken de cümleleriniz hatırınıza böyle kolaylıkla gelir mi Hanımefendi, yoksa kelimelerinizi arar mısınız?
– Hiç aramam, konuştuğumdan daha kolay yazarım.

Bu metin aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?

- A) Söylev B) Röportaj
C) Mülakat D) Eleştiri

10. Mülakatla karıştırılan tür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Söylev B) Eleştiri
C) Fıkra D) Röportaj

11. Aşağıdakilerden hangisi etkili söz söyleme sanatına verilen isimlerden değildir?

- A) Hitabet B) Söylev
C) Hatip D) Nutuk

3. OTURUM

12. Kişinin anlattıklarının ve söylediklerinin bir önceki anlattıkları ve söyledikleriyle çelişmemesine ne ad verilir?

- A) Yalınlık B) Özlülük
C) Açıklık D) Tutarlılık

13. Aşağıdakilerden hangisi söylevin özelliklerinden biri değildir?

- A) Dinleyicilerin ilgisini çekecek cümlelerle başlanmalıdır.
B) Aşırı ses yükseltmeleri ve abartılı sözler kullanılmalıdır.
C) Ele alınan konu açık ve inandırıcı biçimde ortaya konmalıdır.
D) Vurgu ve tonlamaya dikkat edilmelidir.

14. Aşağıdakilerden hangisi söylevde kullanılan dil işlevlerinden biri değildir?

- A) Alıcıyı harekete geçirme işlevi
B) Kanalı kontrol işlevi
C) Heyecana bağlı işlev
D) Dil ötesi işlev

15. "Bir topluluğun önünde belli bir fikri, bir duyguyu aşlamak için söylenen etkili ve inandırıcı konuşmalara (...) denir."

cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

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

16. Bilimsel toplantılarda ilim ve fen insanların yaptıkları konuşmalara ne ad verilir?

- A) Siyasi söylev
B) Askerî söylev
C) Akademik söylev
D) Hukuksal söylev

17. Aşağıdakilerden hangisi Fransız edebiyatı söylevcilerinden değildir?

- A) Robespire B) Cicero
C) Mirabeau D) Bossuet

18. Türk siyaset tarihinin en iyi hahitlerinden birisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hamdullah Suphi Tanrıöver
B) Ömer Naci
C) Mustafa Kemal Atatürk
D) Osman Yüksel Serdengeçti

19. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatı söylev yazarlarından biri değildir?

- A) Behçet Kemal Çağlar
B) Süleyman Nazif
C) Rıza Tevfik Bölükbaşı
D) Ahmet Mithat Efendi

20. Ey Türk Gençliği! Birinci vazifen, Türk istiklâlini, Türk Cumhuriyetini, ilelebet, muhafaza ve müdafaa etmektir. Mevcudiyetinin ve istikbalinin yegâne temeli budur. Bu temel, senin, en kıymetli, hazinendir.

Bu metin aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?

- A) Söylev B) Mülakat
C) Deneme D) Söyleşi

(623) SEÇ. TÜRK EDEB. – 3

1. Daha hiçbir şey yokken Tanrı Kayra Han'la uçsuz bucaksız su vardı. Kayra Han'dan başka gören, sudan başka görünen yoktu. Ay, yıldızlar, gök ve toprak yaratılmamıştı.

Bu metin aşağıdaki destanlardan hangisine aittir?

- A) Yaratılış B) Bozkurt
C) Siyempi D) Köroğlu

2. İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı'yla ilgili olarak aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) MS 3 - 9. yüzyıllar arasını kapsar.
B) Sözlü ve yazılı olmak üzere iki koldan gelişmiştir.
C) Edebî değer taşıyan ilk yazılı metin, Kalyanamkara ve Papamkara'dır.
D) Gazel ve kaside edebiyat ürünleri arasındadır.

3. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet'ten önceki Türk destanlarından biridir?

- A) Köroğlu Destanı
B) Oğuz Kağan Destanı
C) Manas Destanı
D) Cengiz Han Destanı

4. Aşağıdakilerden hangisi Batı Etkisinde Gelişen Türk Edebiyatı'nın bölümlerinden biri değildir?

- A) Tanzimat Dönemi
B) Edebiyat-ı Cedide
C) Fecr-i Âti Edebiyatı
D) Âşık Tarzı Halk Edebiyatı

5. Aşağıdakilerden hangisi destan dönemi Türk edebiyatının özelliklerinden değildir?

- A) Sözlü ve yazılı edebiyat olmak üzere ikiye ayrılır.
B) Eserlerde sade bir dil, hece ölçüsü kullanılmıştır.
C) Eserler Arap alfabesiyle yazılmıştır.
D) Yabancı etkilerden uzak, yerli bir edebiyattır.

6. Aşağıdaki seçeneklerden hangisi "sagu" için doğru bir tanımlı içermektedir?

- A) Şairlerin kendilerini övmek için yazdıkları şiirlerdir.
B) Yaşayan devlet büyüklerini övmek için yazılan şiirlerdir.
C) Herkes tarafından sevilen kişilerin ölümüne duyulan üzüntüyü ifade eden şiirlerdir.
D) Sevgi, tabiat, güzellik gibi konuların işlendiği ve bir ezgiyle okunan şiirlerdir.

7. Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde, Türk destanlarının kronolojik sıralaması doğru verilmiştir?

- A) Yaratılış, Alp Er Tunga, Göç
B) Yaratılış, Göç, Ergenekon
C) Alp Er Tunga, Oğuz Kağan, Yaratılış
D) Ergenekon, Göç, Yaratılış

3. OTURUM

8. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatının dönemlere ayrılmasında etkili olmamıştır?

- A) Dinî hayat
- B) Kültür farklılaşması
- C) Dil anlayışı
- D) Toplum psikolojisi

9. Ağılda oğlak bolsa arıkda otu biter.
(Ağılda oğlak doğsa, ırmakta otu biter.)
Bu cümleye sözlü edebiyatta ne ad verilir?

- A) Koşuk
- B) Destan
- C) Sav
- D) Sagu

10. Türkçenin zenginliğini ve benzersiz anlatım gücünü ortaya koyan eserlerden biri olan Göktürk (Orhun) Yazıtlarının metnini çözerek okuyan ilk bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) W. Thomsen
- B) Homeros
- C) W. Banq
- D) G. Doerfer

11. Aşağıdaki eser - yazar eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

- A) Kolları Bağlı Odysseus - Melih Cevdet Anday
- B) Sakarya Meydan Savaşı - Cahit Külebi
- C) Kurtuluş Savaşı Destanı - Aras Ören
- D) Berlin Üçlemesi - Gülten Akın

12. Tarihçi Reşidüddin tarafından İlhanlılar döneminde yazıya geçirilmiş olan Türk destanı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Göç
- B) Türeyiş
- C) Ergenekon
- D) Oğuz Kağan

13. Aşağıdakilerin hangisinde bilgi yanlışlığı vardır?

- A) Orhun Yazıtları Bilge Kağan'ın hükümdarlığı sırasında dikilmiştir.
- B) Yazıtlarda Türkçenin söz dizimi günümüzdeki şekliyle yüklem - tümleç - özne biçimindedir.
- C) Göktürk alfabesinde 38 harf bulunur.
- D) Göktürk yazısı sağdan sola doğru ya da yukarıdan aşağı doğru yazılır.

14. Aşağıdakilerden hangisi edebiyat tarihi araştırmacısı değildir?

- A) Fuad Köprülü
- B) Ahmet Hamdi Tanpınar
- C) Ağâh Sırrı Levent
- D) Reşat Nuri Güntekin

15. Başlangıcından itibaren Türklerin kullandıkları alfabeler, hangi seçenekte doğru olarak sıralanmıştır?

- A) Göktürk - Arap - Uygur - Latin
- B) Göktürk - Uygur - Arap - Latin
- C) Uygur - Göktürk - Arap - Latin
- D) Uygur - Göktürk - Kiril - Latin

16. Bin atlı akınlarda çocuklar gibi şendik;
Bin atlı o gün dev gibi bir orduyu yendik!

Güçlü bir hatıra dili kullanarak yazılmış bu şiir aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Yahya Kemal Beyatlı
- B) Orhan Veli Kanık
- C) Ahmet Hamdi Tanpınar
- D) Gülten Akın

17. Yeniliğe açık bir padişah olan 3. Ahmet zamanında Batı'ya 40 kişilik bir heyetle gönderilen ve gördüklerini, yaşadıklarını yazdığı bir eserle padişaha sunan Yirmisekiz Mehmet Çelebi'nin bu eserinin adı nedir?

- A) Berlin Hatıraları
- B) Fransa Sefaretnamesi
- C) Fransa'ya Yolculuk
- D) İstanbul'dan Berlin'e

18. Bu destanda,

• Balasagun yakınlarında bir şehir kuran hükümdarın ilginç özellikleri, Büyük İskender'le savaşları anlatılır.

• Destanda, Türklerin su sevgisinden; kaz, ördek gibi kuşları uğurlu sayan Şaman inanışından yansımalar vardır.

Bu bilgiler aşağıdaki destanlardan hangisine aittir?

- A) Yaratılış
- B) Gılgamış
- C) Manas
- D) Şu

19. "Kalyanamkara ve Papamkara" adlı eser için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Eserin aslı Sanskritçedir.
- B) Dinsel masal niteliği taşır.
- C) Asıl anlatılmak istenen İslamiyet'tir.
- D) Eserin adı iyi düşünceli prensle kötü düşünceli prensten alınmıştır.

20. Millî Mücadele Dönemi Edebiyatı hangi yıllar arasında kapsar?

- A) 1911 - 1923
- B) 1923 - 1940
- C) 1918 - 1922
- D) 1909 - 1912

3. OTURUM

(626) SEÇ. TÜRK EDEB. – 6

1. Rezaizade Mahmut Ekrem birtakım gençleri çevresinde topladı. Bir dergide toplanarak yeni bir hareket yarattılar. Bunlar arasında “estetik zevki” ön plana çıkaran ve özgün tavırları ile ün kazanmış iki şairimiz de vardır. Bu parçada söz edilen dergi ve iki ünlü şairimiz aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Genç Kalemler; Ziya Gökalp; Muallim Naci
- B) Servet-i Fünûn; Tevfik Fikret; Cenap Şehabettin
- C) Genç Kalemler; Rezaizade Mahmut Ekrem; Abdülhak Hamit
- D) Servet-i Fünûn; Mehmet Raûf; Şinasi

2. Aşağıdaki eserlerden hangisinin edebî türü diğerlerinden farklıdır?

- A) Çalıkuşu
- B) Aşk-ı Memnu
- C) Kıralık Konak
- D) Safahat

3. Aşağıdaki sanatçılardan hangisinin tiyatro türünde bir eseri yoktur?

- A) Ahmet Haşim
- B) Cenap Şehabettin
- C) Halit Ziya Uşaklıgil
- D) Rezaizade Mahmut Ekrem

4. Aşağıdakilerden hangisi, Tevfik Fikret'in sade bir dille, çocuklar için yazdığı kitaptır?

- A) Şermin
- B) Rubab'ın Cevabı
- C) Rubâb-ı Şikeste
- D) Halûk'un Defteri

5. Servet-i Fünûncuların öncülüğünü yapmış olmasının yanında kendini “fikri hür, irfanı hür bir şair” olarak tanıtan, Ferda (Yarın) şiirinin ünlü ismi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Celal Sahir
- B) Süleyman Nazif
- C) Tevfik Fikret
- D) Cenap Şehabettin

6. I- Servet-i Fünûncular sanat için sanat ilkesine bağlı kaldılar.
II- Dilde ağır bir Osmanlıcaya yöneldiler.
III- Fransız edebiyatından sone, terzarıma gibi nazım biçimleri aldılar.
IV- Aruz ölçüsünü terk ettiler.

Yukarıdaki parçada numaralandırılmış cümlelerden hangisi, söz konusu dönemle ilgili olarak yanlıştır?

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

7. “Kendi Gök Kubbemiz” ve “Eski Şiirin Rüzgârıyla” adlı eserlerin şairi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tevfik Fikret
- B) Ahmet Haşim
- C) Yahya Kemal Beyatlı
- D) Cenap Şehabettin

8. Servet-i Fünûn Dönemi'nde bir dizede başlayan anlam, ikinci dizinin ortasında bitirildi ve başka bir dize başlatıldı. Nazımın nesre yaklaşması denen bu anlayışı aşağıdakilerden hangi iki isim başarıyla kullanmışlardır?

- A) Mehmet Âkif - Şinasi
- B) Tevfik Fikret - Mehmet Âkif
- C) Tevfik Fikret - Muallim Naci
- D) Abdülhak Hamit - Ahmet Haşim

9. Şiirlerinde Anadolu insanının duygularını işledi. “Çamdeviren”, “Deli Ozan” gibi takma isimlerle mizah şiirleri yazdı. Han Duvarları, Çoban Çeşmesi, Akın eserlerinden birkaçıdır.

Bu parçada söz edilen şairimiz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mehmet Âkif Ersoy
- B) Cahit Külebi
- C) Ahmet Hamdi Tanpınar
- D) Faruk Nafiz Çamlıbel

10. Asıl amacı şiirde söze önem vermek olan öz şiir (saf şiir) anlayışının Türk edebiyatındaki iki önemli temsilcisi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde yer almaktadır?

- A) Faruk Nafiz Çamlıbel, Ziya Gökalp
- B) Cenap Şehabettin, Enis Behiç Koryürek
- C) Ahmet Haşim, Yahya Kemal Beyatlı
- D) Mehmet Âkif Ersoy, Tahsin Nahit

11. Balzac, Stendhal, Tolstoy, Çehov, Dostoyevski hangi edebiyat akımından etkilenmişlerdir?

- A) Romantizm B) Realizm
- C) Klasisizm D) Sembolizm

12. Düşünür kimliği, sanatçı kimliğinden daha ağır basan sanatçı, Türkçülük adı verilen akımı düzenleyip bir sisteme bağladı. Eserlerinde halk masallarından, Türk mitolojisinden yararlandı. Kızıl Elma, Türkçülüğün Esasları eserlerinden birkaçıdır. Bu parçada aşağıdakilerin hangisinden söz edilmektedir?

- A) Ziya Gökalp
- B) Ömer Seyfettin
- C) Ali Canip Yöntem
- D) Mehmet Emin Yurdakul

3. OTURUM

13. I- Ateşten Gömlek
II- Sinekli Bakkal
III- Dudaktan Kalbe
IV- Yaprak Dökümü
Yukarıdaki eserlerden hangileri Halide Edip Adıvar'a aittir?

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

14. Temel düşünceleri, yazı dilini konuşma diline yaklaştırmaktı. Bu amaçla, özellikle İstanbul halkının konuşmasının yazı dili hâline getirilmesinin gerektiğini savunmuşlardır.
Bu parçada sözü edilenler kimlerdir ve hangi dergi çevresinde toplanmışlardır?

A) Tanzimatçılar - Yeni Mecmua
B) Servet-i Fünûn - Edebiyat-ı Cedide
C) Millî Edebiyatçılar - Genç Kalemler
D) Beş Hececiler - Hisar

15. Yazar, ilk romanı Kıralk Konak'ta kuşaklar arasındaki çatışmayı işlemiştir. Bu realist romanda, Batılılaşmayı yanlış anlayanların sorumsuz davranışları yerilmektedir.
Bu parçada söz edilen yazar, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Reşat Nuri Güntekin
B) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
C) Halide Edip Adıvar
D) Hüseyin Rahmi Gürpınar

16. Edebiyatımızın en başarılı mensur şiir kitabı olarak kabul eden eser ve yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

A) Siyah İnciler - Mehmed Rauf
B) Göl Saatleri - Ahmet Haşim
C) Kırklar ve Denizler - Tahsin Nihat
D) Kızıl Elma - Ziya Gökalp

17. Aşağıdakilerden hangisi Halit Ziya Uşaklıgil'in hatıra türünde yazdığı bir eserdir?

A) Nemide
B) Kırk Yıl
C) Aşk-ı Memnu
D) Mai ve Siyah

18. Aşağıdakilerden hangisi Mehmet Âkif Ersoy'un Safahat adlı eserinin bölümlerinden biri değildir?

A) Fatih Kürsüsünde
B) Hakkın Sesleri
C) Hatıralar
D) Kendi Gök Kubbemiz

19. Edebiyat tarihi ve tarih araştırmacısıdır. Türk edebiyatını dönemlere ayıran, bilimsel yöntemlerle inceleyen ilk araştırmacıdır. Türk Edebiyatı Tarihi, Türk Edebiyatında İlk Mutasavvıflar gibi eserlerin yazarı bu isim, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Fuat Köprülü
B) Süleyman Nazif
C) Mehmet Emin Yurdakul
D) Halide Edip Adıvar

20. Aşağıdaki sanatçılardan hangisinin aruzla yazılmış şiirleri yoktur?

A) Yahya Kemal Beyatlı
B) Tevfik Fikret
C) Mehmet Emin Yurdakul
D) Recaizade Mahmut Ekrem

(975) GİRİŞİMCİLİK - 2

1. Müteşebbisin işlevlerine yönelik verilen açıklamalardan hangisi yanlıştır?

A) Yeni pazarları keşfedebilmek.
B) Yeni girdi kaynakları keşfedebilmek.
C) Yeniliklere açık ve yaratıcı olmak.
D) Amaç, sadece daha ucuza üretmeyi hedeflemek.

2. Yurdumuzda ticaretin ve sermayenin gelişmesi çoğunlukla baba mesleğinin devamı şeklinde olduğundan, ticaret ve memurluk şeklinde iki hedefin dışına pek çıkılamamıştır. Ayrıca güvence arayışı insanları devlet işlerine yönlendirmiştir.

Müteşebbisliğin gelişimine yönelik yukarıda verilen açıklama, aşağıdakilerden hangisi esas alınarak yapılmıştır?

A) Eğitim
B) Sosyal etkenler
C) Sermaye yetersizliği
D) Ekonomide kamunun ağırlıklı olması

3. Bir işletmenin kurulma sürecinde fizibilite etütü yapılırken aşağıdakilerden hangisi dikkate alınmaz?

A) Üretilecek mal
B) Malın kimlere satılacağı
C) Finansmanın nasıl sağlanacağı
D) Üretim elemanlarının harekete geçirilmesi

4. Maslow'un ihtiyaçlar hiyerarşisine göre, bir insanın fizyolojik ihtiyaçlarından sonra ortaya çıkacak ihtiyaçları aşağıdakilerden hangisidir?

A) Başarma
B) Güvenlik
C) Saygı
D) Sevgi ve ait olma

3. OTURUM

5. Üretim yönetimi dönüşüm sürecinde aşağıdakilerden hangisi çıktı olarak kabul edilir?

- A) Emek B) Sermaye
C) Mallar D) Girişimci

6. “Yüksek fırın, torna tezgahı, tekstil tezgahı” gibi üretim mallarının sınıflandırılması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hammaddeler
B) Yardımcı araçlar
C) Üretim gereçleri ve parçaları
D) Yatırım donatım malları

7. Üretilen mal ve hizmetlerin kullanılmasına ne denir?

- A) Tüketim B) Tüketici
C) Arz D) Talep

8. Üretici yada satıcıların belli bir zaman aralığında ve bir fiyat karşılığı piyasaya sürdükleri mal ve hizmet miktarına ne denir?

- A) Arz B) Talep
C) Emek D) Fayda

9. Aşağıdaki açıklamalardan hangisi, işletme yönetiminde başarılı bir yöneticinin “Destekleyicilik” niteliği kapsamında değerlendirilemez?

- A) Kişisel desteğini ifade etme
B) Görüşlerini rahatça ifade edebilme.
C) Kişilere karşı güvenini gösterme
D) Etkileme ve duygularını anlayabilme

10. İki yada daha çok işletmenin finansal yada teknik yönden bir araya gelmesine ne ad verilir?

- A) Merger B) Füzyon
C) Konsernler D) Kornerler

11. 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.

12. Etkili denetimin ilkelerine aykırı bir açıklama hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Denetleme gizli olmalıdır.
B) Denetleme esnek olmalıdır.
C) Denetleme şekli işletmeye uygun olmalıdır.
D) Denetlenme standartları önceden belirlenmelidir.

13. Limitet şirketler en az kaç ortak tarafından kurulabilir?

- A) 10 B) 7 C) 5 D) 2

14. Mal ve hizmet elde etmek için kullanılan yöntemlerin tümüne ne ad verilir?

- A) Emek B) Teknoloji
C) Sermaye D) Doğal kaynak

15. “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

16. Çevre ile ilgili kalite belgesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ISO 8000 B) ISO 9000
C) ISO 14000 D) ISO 22000

17. Aşağıdakilerden hangisi İktisadi Devlet Teşekkülü değildir?

- A) Devlet Malzeme Ofisi
B) Türkiye Kömür İşletmeleri
C) Boru Hatları ile Petrol Taşıma A.Ş.
D) Türkiye Cumhuriyeti Devlet Demiryolları

18. “Kurum ve Düşünce Reklamı” hangi reklam çeşidi kapsamında değerlendirilmelidir?

- A) Hedef kitle açısından
B) Reklam içeriği açısından
C) Amaçlar açısından
D) Yapanlar açısından

19. “Ürün yada marka hakkında olumlu imaj oluşturmak.” amacı, satış ve reklam politikası kapsamında yapılacak hangi amaçlar sınıflaması içerisinde yer alır?

- A) Reklamın başlıca özel amaçları
B) Reklamın ikna etmeye yönelik amaçları
C) Reklamın bilgilendirmeye yönelik amaçları
D) Reklamın anımsatmaya yönelik amaçları

20. Aşağıdakilerden hangisi reklamın tüketim için yararlarına yönelik bir açıklamadır?

- A) Sürümden dolayı fiyat düşer.
B) Üretim arttıkça maliyet düşer.
C) İstihdam yaratır.
D) Rekabeti artırır.

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

SINAV SÜRESİNCE UYULACAK KURALLAR

- 1. Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
2. Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
3. Adaylar sınav süresince, sınav giriş belgesi ile birlikte kimlik belgelerinden birini (nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadırlar.

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARI

- Soracağınız bir şey var mı? 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.

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

DİN KÜL. AHL. BİL. – 3

1. D
2. A
3. C
4. D
5. B
6. C
7. D
8. A
9. B
10. D
11. C
12. B
13. A
14. C
15. D
16. B
17. D
18. A
19. C
20. B

DİN KÜL. AHL. BİL. – 6

1. D
2. A
3. C
4. B
5. D
6. C
7. A
8. C
9. D
10. B
11. C
12. B
13. A
14. B
15. A
16. C
17. D
18. B
19. D
20. A

SEÇMELİ FELSEFE – 2

1. B
2. D
3. A
4. D
5. C
6. A
7. B
8. C
9. C
10. B
11. A
12. C
13. D
14. B
15. C
16. D
17. A
18. D
19. D
20. A

TARİH– 4

1. B
2. A
3. D
4. D
5. B
6. C
7. B
8. B
9. D
10. B
11. A
12. B
13. D
14. C
15. A
16. B
17. C
18. D
19. C
20. A

DİN KÜL. AHL. BİL. – 4

1. B
2. D
3. A
4. B
5. D
6. C
7. B
8. D
9. A
10. D
11. C
12. A
13. B
14. A
15. C
16. B
17. C
18. A
19. D
20. B

FELSEFE – 2

1. B
2. C
3. A
4. D
5. A
6. D
7. B
8. C
9. A
10. B
11. C
12. A
13. A
14. C
15. D
16. C
17. B
18. A
19. C
20. D

TARİH – 3

1. B
2. C
3. A
4. D
5. A
6. C
7. B
8. D
9. B
10. A
11. B
12. D
13. C
14. D
15. C
16. A
17. C
18. A
19. A
20. B

T.C. İNK. TAR. ATA. – 2

1. A
2. C
3. C
4. B
5. D
6. A
7. D
8. B
9. D
10. C
11. D
12. A
13. B
14. D
15. C
16. C
17. D
18. B
19. A
20. A

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

COĞRAFYA – 3

1. D
2. A
3. C
4. B
5. A
6. B
7. B
8. D
9. A
10. D
11. C
12. C
13. D
14. C
15. D
16. B
17. C
18. D
19. D
20. A

COĞRAFYA – 8

1. D
2. B
3. D
4. B
5. A
6. C
7. A
8. B
9. D
10. B
11. B
12. C
13. D
14. A
15. C
16. B
17. C
18. A
19. D
20. C

MATEMATİK – 5

1. C
2. B
3. A
4. D
5. D
6. B
7. A
8. C
9. D
10. A
11. B
12. D
13. C
14. A
15. D
16. B
17. C
18. A
19. C
20. B

SOSYOLOJİ – 2

1. D
2. C
3. A
4. C
5. B
6. D
7. A
8. B
9. B
10. C
11. A
12. B
13. A
14. C
15. B
16. D
17. C
18. D
19. B
20. A

COĞRAFYA – 4

1. A
2. B
3. C
4. D
5. C
6. A
7. B
8. D
9. B
10. B
11. A
12. C
13. A
14. D
15. D
16. B
17. C
18. A
19. C
20. D

MATEMATİK – 3

1. D
2. A
3. B
4. C
5. A
6. D
7. B
8. A
9. B
10. A
11. D
12. B
13. C
14. A
15. D
16. D
17. C
18. C
19. B
20. C

PSİKOLOJİ – 1

1. B
2. C
3. A
4. D
5. B
6. A
7. C
8. D
9. B
10. B
11. D
12. A
13. C
14. D
15. C
16. B
17. A
18. C
19. B
20. D

İNGİLİZCE – 3

1. A
2. D
3. C
4. D
5. A
6. D
7. B
8. A
9. B
10. C
11. B
12. C
13. A
14. C
15. D
16. A
17. B
18. D
19. A
20. C

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

ALMANCA – 3

1. C
2. B
3. A
4. C
5. A
6. D
7. D
8. B
9. C
10. D
11. B
12. A
13. C
14. C
15. B
16. A
17. D
18. B
19. D
20. A

DİL VE ANLATIM – 3

1. B
2. C
3. A
4. D
5. C
6. A
7. D
8. B
9. D
10. A
11. C
12. B
13. D
14. B
15. B
16. C
17. D
18. A
19. B
20. C

DİL VE ANLATIM – 6

1. B
2. D
3. C
4. A
5. B
6. D
7. C
8. A
9. C
10. D
11. A
12. C
13. D
14. A
15. D
16. C
17. B
18. C
19. A
20. B

TÜRK EDEBİYATI – 6

1. B
2. A
3. B
4. C
5. A
6. C
7. B
8. D
9. A
10. D
11. C
12. A
13. D
14. B
15. A
16. D
17. C
18. D
19. B
20. C

FRANSIZCA – 3

1. B
2. C
3. D
4. A
5. C
6. C
7. A
8. D
9. A
10. B
11. A
12. D
13. C
14. B
15. D
16. A
17. C
18. C
19. D
20. B

DİL VE ANLATIM – 5

1. C
2. D
3. A
4. C
5. B
6. D
7. A
8. D
9. C
10. B
11. C
12. D
13. A
14. B
15. D
16. C
17. B
18. D
19. C
20. A

TÜRK EDEBİYATI – 3

1. C
2. A
3. A
4. B
5. D
6. B
7. A
8. C
9. C
10. B
11. D
12. B
13. B
14. A
15. C
16. D
17. A
18. B
19. C
20. A

FİZİK – 6

1. D
2. A
3. A
4. C
5. A
6. B
7. B
8. C
9. B
10. D
11. C
12. C
13. A
14. B
15. D
16. A
17. B
18. D
19. C
20. D

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

FİZİK – 7

1. C
2. B
3. D
4. B
5. A
6. C
7. B
8. D
9. C
10. B
11. A
12. D
13. C
14. A
15. D
16. B
17. D
18. A
19. C
20. A

KİMYA – 3

1. A
2. D
3. B
4. C
5. B
6. C
7. A
8. D
9. B
10. D
11. A
12. C
13. C
14. A
15. D
16. B
17. A
18. C
19. D
20. B

KİMYA – 5

1. B
2. C
3. A
4. D
5. A
6. B
7. C
8. D
9. A
10. B
11. D
12. C
13. C
14. A
15. B
16. D
17. A
18. B
19. D
20. C

BİYOLOJİ – 8

1. A
2. D
3. B
4. A
5. C
6. A
7. B
8. D
9. C
10. A
11. C
12. B
13. A
14. B
15. C
16. C
17. D
18. D
19. C
20. B

FİZİK – 8

1. B
2. C
3. D
4. A
5. B
6. C
7. A
8. C
9. B
10. C
11. A
12. A
13. B
14. D
15. C
16. D
17. A
18. D
19. D
20. B

KİMYA – 4

1. C
2. B
3. A
4. D
5. B
6. C
7. D
8. A
9. C
10. D
11. A
12. B
13. A
14. D
15. C
16. B
17. C
18. D
19. A
20. D

BİYOLOJİ – 5

1. D
2. B
3. D
4. A
5. C
6. C
7. B
8. C
9. C
10. A
11. B
12. D
13. A
14. D
15. A
16. B
17. D
18. B
19. A
20. C

ÇAĞ. TÜRK DÜN. TAR. – 2

1. D
2. A
3. B
4. A
5. C
6. D
7. C
8. B
9. A
10. B
11. D
12. C
13. B
14. D
15. C
16. A
17. B
18. D
19. A
20. B

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

EKONOMİ – 2

1. B
2. A
3. C
4. B
5. D
6. B
7. C
8. B
9. D
10. A
11. C
12. B
13. C
14. A
15. D
16. B
17. B
18. D
19. D
20. A

MANTIK – 1

1. D
2. B
3. C
4. D
5. A
6. C
7. B
8. D
9. A
10. B
11. C
12. A
13. C
14. D
15. A
16. B
17. B
18. C
19. B
20. A

GEOMETRİ – 6

1. C
2. D
3. C
4. D
5. C
6. B
7. C
8. B
9. A
10. D
11. A
12. B
13. C
14. B
15. B
16. A
17. D
18. A
19. D
20. A

İNGİLİZCE – 6

1. A
2. B
3. A
4. C
5. B
6. C
7. D
8. B
9. A
10. A
11. B
12. D
13. C
14. D
15. D
16. B
17. D
18. B
19. A
20. C

MATEMATİK – 8

1. A
2. B
3. A
4. C
5. D
6. B
7. D
8. C
9. B
10. B
11. C
12. D
13. B
14. D
15. A
16. D
17. C
18. C
19. A
20. A

GEOMETRİ – 4

1. B
2. A
3. A
4. D
5. B
6. B
7. C
8. B
9. C
10. D
11. C
12. C
13. A
14. B
15. D
16. D
17. A
18. A
19. C
20. C

GEOMETRİ – 7

1. B
2. D
3. D
4. A
5. C
6. B
7. D
8. C
9. D
10. C
11. A
12. B
13. A
14. C
15. A
16. B
17. B
18. C
19. D
20. A

ALMANCA – 6

1. C
2. B
3. C
4. B
5. C
6. A
7. A
8. B
9. B
10. D
11. C
12. C
13. D
14. B
15. D
16. A
17. A
18. D
19. A
20. D

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

FRANSIZCA – 6

1. D
2. C
3. A
4. B
5. A
6. C
7. C
8. D
9. C
10. B
11. D
12. B
13. A
14. C
15. D
16. B
17. C
18. D
19. B
20. A

SEÇMELİ TARİH – 4

1. C
2. A
3. C
4. A
5. A
6. D
7. C
8. C
9. A
10. B
11. D
12. A
13. B
14. A
15. B
16. B
17. D
18. C
19. C
20. D

SEÇMELİ COĞRAFYA – 4

1. B
2. C
3. A
4. D
5. D
6. B
7. C
8. D
9. C
10. C
11. B
12. D
13. A
14. C
15. B
16. A
17. A
18. D
19. D
20. B

SEÇ. Y. DİL ALM. – 3

1. C
2. B
3. A
4. C
5. D
6. A
7. B
8. B
9. C
10. C
11. A
12. B
13. A
14. D
15. C
16. D
17. A
18. B
19. D
20. D

SEÇMELİ TARİH – 3

1. C
2. B
3. C
4. D
5. A
6. B
7. D
8. B
9. D
10. C
11. A
12. A
13. C
14. D
15. C
16. A
17. D
18. D
19. B
20. B

SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

1. A
2. C
3. A
4. D
5. B
6. A
7. C
8. A
9. D
10. B
11. A
12. D
13. B
14. B
15. C
16. B
17. A
18. C
19. C
20. D

SEÇ. Y. DİL İNG. – 3

1. C
2. A
3. D
4. B
5. D
6. B
7. C
8. A
9. C
10. A
11. D
12. B
13. C
14. A
15. B
16. C
17. D
18. B
19. A
20. B

SEÇ. Y. DİL FRAN. – 3

1. B
2. A
3. D
4. D
5. C
6. D
7. B
8. C
9. D
10. B
11. A
12. C
13. D
14. B
15. D
16. C
17. A
18. B
19. D
20. C

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

SEÇ. Y. DİL İNG. – 6

1. D
2. C
3. B
4. C
5. D
6. A
7. A
8. D
9. C
10. D
11. B
12. A
13. B
14. D
15. A
16. B
17. D
18. C
19. B
20. A

SEÇ. Y. DİL FRAN. – 6

1. D
2. C
3. A
4. B
5. D
6. A
7. B
8. A
9. C
10. A
11. D
12. C
13. B
14. C
15. D
16. C
17. B
18. A
19. C
20. D

HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 4

1. A
2. B
3. C
4. D
5. B
6. A
7. D
8. A
9. C
10. D
11. B
12. C
13. D
14. A
15. D
16. A
17. C
18. B
19. A
20. C

SEÇ. DİL ANLA. – 3

1. A
2. B
3. D
4. B
5. C
6. A
7. C
8. D
9. A
10. D
11. C
12. A
13. B
14. D
15. A
16. C
17. A
18. D
19. B
20. C

SEÇ. Y. DİL ALM. – 6

1. B
2. A
3. D
4. B
5. A
6. D
7. C
8. C
9. D
10. A
11. B
12. B
13. D
14. A
15. B
16. C
17. D
18. C
19. A
20. C

HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 3

1. D
2. B
3. C
4. C
5. A
6. D
7. C
8. D
9. A
10. B
11. A
12. C
13. D
14. C
15. A
16. A
17. B
18. C
19. D
20. B

DEM. VE İNSAN HAKLARI – 2

1. D
2. A
3. D
4. B
5. C
6. B
7. B
8. A
9. D
10. C
11. A
12. B
13. C
14. D
15. C
16. D
17. B
18. A
19. C
20. A

SEÇ. DİL ANLA. – 5

1. B
2. A
3. D
4. C
5. C
6. A
7. B
8. D
9. A
10. A
11. B
12. D
13. C
14. B
15. D
16. B
17. B
18. A
19. D
20. C

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

SEÇ. DİL ANLA. – 6

1. A
2. D
3. C
4. A
5. B
6. B
7. C
8. A
9. C
10. D
11. C
12. D
13. B
14. D
15. A
16. C
17. B
18. C
19. D
20. A

SEÇMELİ TÜRK EDEB. – 6

1. B
2. D
3. A
4. A
5. C
6. D
7. C
8. B
9. D
10. C
11. B
12. A
13. D
14. C
15. B
16. A
17. B
18. D
19. A
20. C

SEÇMELİ TÜRK EDEB. – 3

1. A
2. B
3. B
4. D
5. C
6. C
7. A
8. D
9. C
10. A
11. A
12. D
13. B
14. D
15. B
16. A
17. B
18. D
19. C
20. C

GİRİŞİMCİLİK – 2

1. D
2. B
3. D
4. B
5. C
6. D
7. A
8. A
9. B
10. C
11. C
12. A
13. D
14. B
15. A
16. C
17. D
18. B
19. C
20. A