

OTURUM

1



T.C.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

T

AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2015-2016 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI
1. OTURUM: 02 OCAK 2016 Saat:09.30

| DERS KODU VE ADI | SAYFA | DERS KODU VE ADI | SAYFA | DERS KODU VE ADI | SAYFA |
|------------------------------|-------|---------------------------|-------|--------------------------------|-------|
| (111) DİN KÜL. AHL. BİL. – 1 | 3 | (402) DİL VE ANLATIM – 2 | 24 | (484) SAĞLIK BİLGİSİ – 2 | 49 |
| (112) DİN KÜL. AHL. BİL. – 2 | 4 | (407) DİL VE ANLATIM – 7 | 25 | (491) TRAF. VE İLK YARD. – 1 | 50 |
| (115) DİN KÜL. AHL. BİL. – 5 | 5 | (408) DİL VE ANLATIM – 8 | 27 | (502) İNGİLİZCE – 8 | 52 |
| (121) FELSEFE – 1 | 7 | (414) TÜRK EDEBİYATI – 4 | 28 | (502) ALMANCA – 8 | 53 |
| (123) SEÇMELİ FELSEFE – 1 | 8 | (417) TÜRK EDEBİYATI – 7 | 30 | (502) FRANSIZCA – 8 | 53 |
| (132) TARİH – 2 | 10 | (418) TÜRK EDEBİYATI – 8 | 31 | (511) FIKİH – 1 | 55 |
| (136) TARİH – 6 | 11 | (421) FİZİK – 1 | 33 | (532) HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 2 | 56 |
| (151) COĞRAFYA – 1 | 12 | (425) FİZİK – 5 | 34 | (609) MATEMATİK – 6 | 58 |
| (155) COĞRAFYA – 5 | 14 | (432) KİMYA – 2 | 36 | (611) KARŞ. DİN. TAR. – 1 | 60 |
| (157) COĞRAFYA – 7 | 15 | (436) KİMYA – 6 | 37 | (617) SEÇ. DİL ve ANLA. – 7 | 61 |
| (181) İNGİLİZCE – 1 | 17 | (441) BİYOLOJİ – 1 | 39 | (618) SEÇ. DİL ve ANLA. – 8 | 62 |
| (181) ALMANCA – 1 | 18 | (443) BİYOLOJİ – 3 | 40 | (711) İSLAM TARİHİ – 1 | 64 |
| (181) FRANSIZCA – 1 | 19 | (446) BİYOLOJİ – 6 | 42 | (811) KELAM – 1 | 65 |
| (244) İNGİLİZCE – 5 | 20 | (461) EKONOMİ – 1 | 43 | (931) SİYER – 1 | 66 |
| (244) ALMANCA – 5 | 21 | (465) TEMEL DİNİ BİL. – 1 | 45 | (974) GİRİŞİMCİLİK – 1 | 68 |
| (244) FRANSIZCA – 5 | 22 | (477) İŞLETME – 2 | 46 | (999) MATEMATİK – 2 | 69 |
| (401) DİL VE ANLATIM – 1 | 23 | (479) MANTIK – 2 | 47 | | |

ADAYLARIN DİKKATİNE!

- Her ders için **20** soru bulunmaktadır. Bu oturumda **180** dakikalık cevaplama süreniz vardır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika dolmadan dışarı çıkmayınız.
- 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.
- 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.
- Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

- Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı mürekkepli kalemle imzalayınız.
- Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı kurşun kalemle yapınız.
- Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
- Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
- Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları soru çözümleri için kullanabilirsiniz.
- 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.**
- Cevaplamaya istediğiniz dersin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
- Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
- Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
- Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.**

BAŞLAYINIZ DENİLMEDEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

1. OTURUM

(111) DİN KÜL. AHL. BİL. – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi insanı diğer canlılardan ayıran özelliklerden biri değildir?

- A) Görme B) Anlama
C) İnanma D) Düşünme

2. "...Yaptıklarınızdan mutlaka sorumlu tutulacaksınız."
(Nahl suresi, 93. ayet)

Bu ayette insanın davranışlarıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Sınırsız bir özgürlüğe sahip olduğu
B) Her türlü eyleminden hesaba çekileceği
C) Sorumluluğunu başkasına yükleyebileceği
D) Bazı davranışlarından sorumlu tutulmayacağı

3. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın hoş görmediği davranışlardan biridir?

- A) Anne-babaya iyi davranmak
B) Akrabalara iyilikte bulunmak
C) Kendini her konuda yeterli görmek
D) Yoksul ve kimsesizlere yardım etmek

4. "De ki: O Allah birdir. Allah samedir. (Hiçbir şeye muhtaç olmayıp her şey ona muhtaçtır.) O doğurmamış ve doğmamıştır. Onun hiçbir dengi yoktur."
(İhlâs suresi, 1-4. ayetler)

Bu ayetlerde anlatılan inanç sistemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ateizm B) Politeizm
C) Satanizm D) Monoteizm

5. Aşağıdakilerden hangisi ibadetlerin insana kazandırdıklarından biri değildir?

- A) İmanı güçlendirir.
B) Gelir seviyesini artırır.
C) Allah rızasını kazandırır.
D) Sorumluluk duygusunu geliştirir.

6. "... Namaz, hayâsızlıktan ve kötülüklerden alıkoyar..."
(Ankebût suresi 45. ayet)

Bu ayet hangi tür temizliğe işaret etmektedir?

- A) Maddi B) Vücut
C) Manevi D) Çevre

7. Aşağıdakilerden hangisi gusül abdestinin şartları arasında yer almaz?

- A) Bütün bedeni yıkamak
B) Başını mesh etmek
C) Burnu yıkamak
D) Ağzı yıkamak

8. Peygamberimizin ismi anıldığında ona olan saygı ve sevgiyi ifade etmek için aşağıdakilerden hangisi yapılır?

- A) Tekbir getirilir.
B) Kelime-i Tevhid getirilir.
C) Salâvat-ı Şerife getirilir.
D) Kelime-i Şehâdet getirilir.

9. Mekke'de zulme uğrayanların haklarını savunmak amacıyla kurulan ve Peygamberimizin de genç yaşta katılıp destek verdiği cemiyetin adı nedir?

- A) Suffa
B) Hilf'ül Fudûl
C) Daru'l Nedve
D) Muallâka-i Seb'a

10. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin aile büyülerinden biri değildir?

- A) Ebu Talip
B) Hz. Hamza
C) Abdulmuttalip
D) Hz. Mus'ab b. Umeyr

11. Peygamber Efendimizi daha iyi tanımak, onun sünnetlerini anlamak amacıyla her yıl 20 Nisan'da ülkemizde düzenlenen etkinlik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kadir gecesi
B) Miraç kandili
C) Kutlu Doğum Haftası
D) Camiler ve Din Görevlileri Haftası

12. Hz. Muhammed (sav.)'e ilk vahiy ne zaman ve nerede indirilmiştir?

- A) 610 yılı Ramazan ayı-Mekke
B) 632 yılı Ramazan ayı-Medine
C) 630 yılı Recep ayı-Mekke
D) 622 yılı Recep ayı-Medine

13. Hz. Muhammed (sav.), tebliğ görevine başlarken öncelikle aşağıdakilerden hangisini tercih etmiştir?

- A) Köleleri
B) Zenginleri
C) Yoksulları
D) Yakın akrabaları

14. 620 ve 621 yıllarında, Medineli bir grup insan, Mekke'de Peygamberimizle görüşmüş ve İslam'ı kabul etmişlerdir. Peygamberimizi ve Müslümanları, Medine'ye göç ettikleri takdirde canları ve malları pahasına koruyacaklarına dair söz vermiş ve Peygamberimize bağlılık yemini etmişlerdir.

Metinde anlatılan olay İslam tarihinde ne olarak adlandırılır?

- A) Hicret
B) Akabe Biatları
C) Medine Sözleşmesi
D) Hudeybiye Barış Antlaşması

15. Hicret kaç tarihinde ve nereye yapılmıştır?

- A) 622-Habeşistan
B) 620-Medine
C) 622-Medine
D) 632-Taif

16. Hz. Muhammed (sav.)'in hicretten sonra toplumsal barış ve huzuru sağlamak için yaptığı en önemli uygulama aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Medine sözleşmesi
B) Mescid-i Nebi'nin inşası
C) Cuma namazlarını kıldırması
D) Çevre kabileleri İslam'a davet etmesi

1. OTURUM

17. I. Hendek Savaşı
II. Mekke'nin Fethi
III. Uhut Savaşı
IV. Bedir Savaşı

Verilen olayların kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

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

18. Veda Hutbesiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Müslümanlara bir vasiyet niteliğindedir.
B) Kur'an'ın ana konuları vurgulanmaktadır.
C) İnsan haklarına dair mesajlar içermektedir.
D) Yöneticilerinin nasıl seçileceği açıklanmaktadır.

19. Dinini doğru bir şekilde öğrenmek isteyen Müslümanın ilk başvuracağı temel kaynak aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?

- A) Hadis kitapları
B) Fıkıh kitapları
C) Kur'an-ı Kerim
D) İlmihal kitapları

20. Kur'an'ı Kerim'i, harflerin ve kelimelerin hakkını vererek, tecvit kurallarına uygun şekilde ve anlamını düşünerek okumak aşağıdakilerin hangisiyle ifade edilir?

- A) Mukabele B) Tertîl
C) Tefsir D) Hatim

(112) DİN KÜL. AHL. BİL. – 2

1. Toplumsal değerlerin oluşmasında aşağıdakilerden hangisi en az etkilidir?

- A) Dinî duygular
B) Millî duygular
C) Kişisel duygular
D) Ahlâkî duygular

2. Aşağıdakilerden hangisi dinî değerlerden biri değildir?

- A) Haram B) Helâl
C) Sevap D) Çirkin

3. Paylaşım, sevgi, saygı, hoşgörü, adalet gibi birçok değer çocukken davranışlara yerleşmekte ve karakter haline gelmektedir.

Verilen bilgiye göre değerlerin ilk oluştuğu yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İş ortamı B) Aile ortamı
C) Okul ortamı D) Arkadaş ortamı

4. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal değerlerin faydalarından biri değildir?

- A) Duygu ve heyecanları yönlendirir.
B) Faydalı işlerde birleştirici etki sağlar.
C) Olumlu davranış değişikliğine yol açar.
D) Toplumsal çözümlere sebep olur.

5. "O takva sahipleri ki bollukta ve darlıkta da Allah için harcarlar; öfkelerini yutarlar ve insanları affederler. Allah iyilik edenleri sever."
(Âl-i İmrân suresi, 134. ayet)
"O mü'minler ki, emanetlerine ve ahitlerine (verdikleri sözlerine) riayet ederler."
(Mü'minun suresi, 8. ayet)

Verilen ayetler aşağıdakilerden hangisini düzenlemeye yöneliktir?

- A) Aile yapısını
B) Gelenekleri
C) Ahlak kurallarını
D) İbadet esaslarını

6. Aşağıdakilerden hangisi Milletimizi bir arada tutan ortak değerlerden biri değildir?

- A) Doğa sevgisi
B) Bayrak sevgisi
C) İstiklal Marşı
D) Vatan sevgisi

7. Kişilik gelişiminin en çok şekillendiği dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yaşlılık B) Gençlik
C) Yetişkinlik D) Çocukluk

8. Aşağıdakilerden hangisi İslâm'dan önce var olup İslâm'dan sonra da devam ettirilen, İslam tarafından tasvip edilen gelenek ve göreneklerden biridir?

- A) Tefecilik yapmak
B) Kan davası gütmek
C) Aşure orucu tutmak
D) Büyücülük ve falcılık yapmak

9. Aşağıdakilerden hangisi laikliğin temel amaçlarına aykırıdır?

- A) Herkesin ibadet etme hakkını güvence altına almak
B) İnanç tercihlerinde insanlara yol göstermek
C) Kişilerin inançlarına baskı oluşturmamak
D) Bütün inançlara karşı tarafsız olmak

10. Aşağıdakilerden hangisinin din ve vicdan özgürlüğünün gelişmesinde katkısı yoktur?

- A) İlim B) Hoşgörü
C) Taassup D) Hürriyet

11. Türklerin Müslüman Araplarla ilk teması hangi halife zamanında gerçekleşmiştir?

- A) Hz. Ali B) Hz. Osman
C) Hz. Ebubekir D) Hz. Ömer

12. Türklerin İslamiyet'i kabul etmelerinde aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Ekonomik beklenti içinde olmaları
B) Tek Tanrı inancına sahip olmaları
C) Abbasiler ile kurulan olumlu ilişkiler
D) Bazı örf ve adetlerinin İslam'a yakın olması

13. • 699 yılında Kufe'de doğmuştur.
• Fıkıh-ı Ekber en meşhur eseridir.
• Türklerde İslam anlayışının oluşmasında etkili olmuştur.

Hakkında bilgi verilen İslam âlimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mâlik bin Enes
B) Numan bin Sabit
C) Ali bin İsmail el-Eş'âri
D) Muhammed bin İdris es Şafî

1. OTURUM

14. Ülkemiz Müslümanlarının çoğunluğunun İtikatta (İnançta) tâbi olduğu mezhep aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Maturidi B) Mutezile
C) İmamîyye D) Mürchie

15. “Makalatu'l İslamiyyîn” ve “El İbâne an Usûli'd-Diyane” adlı eserler aşağıdaki âlimlerden hangisine aittir?

- A) İmam Ebu Hanife
B) İmam Şafîî
C) İmam Eş'ari
D) İmam Malik

16. Gönderdiği “Alp Erenler” adlı talebeleriyle Anadolu'da İslam'ın yayılmasında öncülük etmiştir. Genellikle basit ve sade bir dille şiir şeklinde söylemiş olduğu dini öğütleri insanların gönüllerine hitap etmiş ve çok tesirli olmuştur. Bu sözleri “Divan-ı Hikmet” isimli eserde bir araya getirilmiştir.

Hakkında bilgi verilen İslam âlimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahmet Yesevî
B) Mevlana
C) Yunus Emre
D) Hacı Bektaş Veli

17. • Asıl adı; Şeyh Nasıruddîn Mahmut'tur.
• Esnafa İslam'ın ticaret ahlâkını ve millî kültürü benimseten bir teşkilat kurmuştur.
• “İş ahlâkına sahip dürüst kişi, ancak kaliteli mal ve hizmet üretebilir.” anlayışına sahiptir.

Hakkında bilgi verilen İslam büyüğü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mevlana
B) Ahî Evran
C) Ahmet Yesevî
D) Hacı Bektaş Veli

18. Aşağıdaki eser ve yazar eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

- A) Hak Dini Kur'an Dili- Muhammed Hamdi Yazır
B) El Kanun fit-Tıp – Fahreddin Razi
C) Mefâtihi'l Gayb- İbn-i Sina
D) Kitabü'ş Şifa – Harezmi

19. • Moğol istilasından dolayı ailesi ile Anadolu'ya gelmiştir.
• İlk öğrenimini babası Sultan Veled'den almıştır.
• Şems-i Tebrizi ile karşılaşması hayatının dönüm noktası olmuştur.

Verilen bilgiler aşağıdaki mutasavvıflardan hangisine aittir?

- A) Mevlana Celaleddin Rumi
B) Hacı Bayram Veli
C) Hacı Bektaş Veli
D) Ahmet Yesevî

20. İmam Şafîî hakkında aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İmam Malik'ten fıkıh dersleri almıştır.
B) Ömrünün son dönemlerini Mısır'da geçirmiştir.
C) Kitabü'l-Ümm ve er-Risâle en önemli eserlerindedir.
D) Meşhur talebeleri İmam Yusuf ve İmam Muhammed'dir.

(115) DİN KÜL. AHL. BİL. – 5

1. Aşağıdakilerden hangisi “kader” kavramının tanımıdır?

- A) Allah'ın olmuş ve olacak olan tüm olayların yerini, zamanını bilip takdir etmesidir.
B) Allah'ın sonsuz güç ve irade sahibi olup her şeye gücünün yetmesidir.
C) İnsanın doğumundan ölümüne kadar geçen zaman dilimidir.
D) Ömrün bitip hayatın sona erdiği zaman dilimidir.

2. İnsan, iradesini ancak güç yetirebildiği alanlarda kullanabilir. Onun gücünün sınırlı olması, iradesinin de sınırlı olduğunu gösterir.

Metinde aşağıdakilerden hangisi anlatılmaktadır?

- A) Külli irade
B) Cüzi irade
C) Ecel ve ömür
D) Kaza ve Kader

3. Aşağıdaki ayetlerin hangisinde, herkesin kendi yaptıklarından sorumlu tutulacağı vurgulanmaktadır?

- A) “Biz gökleri, yeri ve ikisi arasındakileri ancak hak ile belirli bir süre için yarattık...”
(Ahkâf suresi, 3. ayet)
B) “Sûr'a üflendiği gün, bölük bölük Allah'a gelirsiniz.”
(Nebe suresi, 18. ayet)
C) “Allah, iman edip iyi işler yapanların tevbesini kabul eder...”
(Şûrâ suresi, 26. ayet)
D) “... Hiçbir günahkâr başkasının günah yükünü üstlenmez...”
(İsrâ suresi, 15. ayet)

4. Aşağıdaki ayetlerden hangisi Allah'ın her şeyi planlı biçimde yarattığını göstermektedir?

- A) “Biz her şeyi belli bir ölçüye göre yarattık.”
(Kamer suresi, 49. ayet)
B) “... Bir deneme olarak sizi hayır ve şer ile imtihan ederiz...”
(Enbiya suresi, 35. ayet)
C) “Allah, eceli geldiğinde hiç kimseyi (ölümünü) ertelemez...”
(Münafikûn suresi, 11. ayet)
D) “Başınıza gelen herhangi bir felaket, kendi elinizle işledikleriniz yüzündendir...”
(Şûrâ suresi, 30. ayet)

5. • Ömrün bittiği, hayatın sona erdiği zamana denir.
• Canlıların doğumundan ölümüne kadar geçen süreye denir.
• Allah'ın emrettiği, sevdiği ve yapılmasından hoşnut olduğu davranışlara denir.

Verilenler arasında aşağıdakilerden hangisinin tanımı yer almaz?

- A) Ecel B) Ömür
C) Hayır D) Afet

6. Aşağıdakilerden hangisi ibadetlerde dikkat edilmesi gereken hususlardan biri değildir?

- A) Samimi olmak
B) Aşırılıktan kaçınmak
C) İnsanların beğenisini kazanmak
D) Gösterişten uzak olmak

1. OTURUM

7. Aşağıdakilerden hangisi ibadetlerin bireysel faydalarından biri değildir?

- A) Yaratan ile ilişkiyi güçlendirir.
- B) Sorumluluk bilincini geliştirir.
- C) Dayanışmaya katkı sağlar.
- D) İç huzuru güçlendirir.

8. "... Namazı kıl. Çünkü namaz, hayâsızlıktan ve kötülükten alıko-yar..."

(Ankebût suresi, 45. ayet)

Bu ayette namaz ile ilgili aşağıdakilerden hangisine vurgu yapılmıştır?

- A) Sosyal yardımlaşmayı teşvik ettiğine
- B) Sorumluluk bilincini geliştirdiğine
- C) Sabrı ve diğerkâmlığı öğrettiğine
- D) Çirkin işlerden uzaklaştırdığına

9. "... Bilesiniz ki kalpler ancak Allah'ı anmakla huzur bulur."

(Ra'd suresi, 28. ayet)

Bu ayette, Allah'ı zikretmenin insan üzerindeki etkilerinden hangisine vurgu yapılmıştır?

- A) Güven duygusunu geliştirdiğine
- B) Sorumluluk bilincini artırdığına
- C) İç huzuru güçlendirdiğine
- D) Sosyalleşmeyi artırdığına

10. Hz. Aişe, Peygamber Efendimizin ahlakını anlatırken: "Onun ahlâkı Kur'an'dı." demiştir.

Hz. Aişe'nin bu sözünü aşağıdaki ayetlerden hangisi desteklemektedir?

- A) "(Resulüm), elbette ki sen en güzel ahlâk üzeresin!"
(Kalem suresi, 4. ayet)
- B) "Sen af yolunu tut. İyiliği emret ve cahillere aldırış etme."
(A'râf suresi, 199. ayet)
- C) "(Resulüm!) Biz seni âlemlere ancak rahmet olarak gönderdik."
(Enbiyâ suresi, 107. ayet)
- D) "Size kendi içinizden öyle bir peygamber gelmiştir ki, sizin sıkıntıya uğramanız ona çok ağır gelir..."
(Tevbe suresi, 128. ayet)

11. Aşağıdakilerden hangisi peygamberlerde bulunan ortak niteliklerden biri değildir?

- A) Allah'ın ayetlerini tebliğ etmeleri
- B) Doğru sözlü ve güvenilir olmaları
- C) Yahudilere gönderilmeleri
- D) Akıllı ve zeki olmaları

12. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed (sav.)'in özelliklerinden biri değildir?

- A) Merhametli olmak
- B) Adil davranmak
- C) Tutarsızlık
- D) Kararlılık

13. Peygamberimizi torunlarını severken gören birisi: "Benim on çocuğum var. Ama onların hiçbirini öpmedim." demiştir. Bunun üzerine Peygamberimiz: "Allah kalbinden merhameti almışsa ben ne yapabilirim." buyurmuştur.

Bu olay Peygamber Efendimizin aşağıdaki yönlerinden hangisini ortaya koymaktadır?

- A) Adaletini
- B) Sevgisini
- C) Güvenilirliğini
- D) Kolaylaştırıcılığını

14. • Uzun yolculuk yapan kişinin namazları seferi olarak kılması
• Oruç tutamayacak kadar hasta olan kişinin iyileşince orucunu tutması
• Abdest uzuvlarından birisi yara olan kişinin mesh yaparak abdest alması

İbadetlerdeki bu uygulamalara aşağıdaki ayetlerden hangisi dayanak oluşturur?

- A) "Ey iman edenler! Adaleti titizlikle ayakta tutun..."
(Nisâ suresi, 135. ayet)
- B) "... Allah, sizin için kolaylık ister, zorluk istemez..."
(Bakara suresi, 185. ayet)
- C) "Sen af yolunu tut. İyiliği emret ve cahillere aldırış etme."
(A'râf suresi, 199. ayet)
- D) "O halde, peygamberlerden azim sahibi olanların sabrettiği gibi sen de sabret..."
(Ahkâf suresi, 35. ayet)

15. Aşağıdakilerden hangisi İslam dünyasında yorum farklılıklarının oluşma sebeplerinden biri değildir?

- A) Dinî metinler
- B) Ortam ve Kültür
- C) Sosyal ve siyasi sebepler
- D) Tarihten ders çıkarmak

16. Aşağıdakilerden hangisi İslam düşüncesindeki farklılıkların doğurduğu sonuçlar arasında sayılamaz?

- A) Mezhepler
- B) Fikir birliği
- C) Düşünce zenginliği
- D) Dini yaşamda kolaylık

17. Peygamber Efendimizin vefatından sonra halifenin kim olacağı konusundaki tartışmalar farklı düşünen grupların ortaya çıkmasında etkili olmuştur.

Bu metin, İslam düşüncesindeki yorum farklarının sebeplerinden daha çok hangisine örnektir?

- A) Dinî metinler
- B) İnsanın yapısı
- C) Siyasi sebepler
- D) Ortam ve kültür

18. Aşağıdakilerden hangisi itikadi mezheplerden biridir?

- A) Caferilik
- B) Şafilik
- C) Malikilik
- D) Eşarilik

19. • Büyük günah işleyen, ne mü'min ne de kâfirdir.
• Böyle kimseler fasıktır yani iman ile küfür arasında bir yerededir.

Verilen bilgiler Mu'tezile mezhebinin aşağıdaki esaslarından hangisinin açıklamasıdır?

- A) El menziletü beynel menziletayn
- B) Emri bil maruf nehyi anil münker
- C) El va'd vel va'id
- D) Adalet

1. OTURUM

20. Aşağıdakilerden hangisi hoş-görü sahibi kişiden beklenen bir davranış değildir?

- A) Anlayışlı olmak
- B) İnsanları hor görmek
- C) İnsanlarla iyi geçinmek
- D) Nazik ve kibar davranmak

(121) FELSEFE – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi gündelik bilgiye örnektir?

- A) Papatya öksürüğe iyi gelir.
- B) Ay dünyanın uydusudur.
- C) Üçgenin iç açılarının toplamı 180° dir.
- D) Dünya hem kendi eksenini etrafında döner.

2. Felsefe ulaştığı sonuçları temellendirmeye çalışırken, olgulara değil, mantıksal analize yönelir. Filozof ortaya koyduğu bilginin güvenilirliğini iç tutarlılığa bakarak denetler.

Buna göre iç tutarlılık kavramının açıklaması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünyayı ve insan yaşamını anlayabilme
- B) Çelişkili düşünceye yer vermememe
- C) Olaylara objektif bakabilme
- D) Eleştirel tavrı benimseme

3. I. Deneye dayanma
II. Olgusal olma
III. Akla dayanma
IV. Dünyayı ve insan yaşamını yorumlama

Verilenlerden hangileri felsefeyle bilimin ortak yönleridir?

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

4. Bilginin kaynağını, ilkelerini, yöntemini ve çeşitli bilgi türlerini araştıran felsefe dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahlak felsefesi
- B) Sanat felsefesi
- C) Bilim felsefesi
- D) Bilgi felsefesi

5. • Belirli bir zamanda ve mekanda var olan her şeydir.
• İnsan bilincinden bağımsız olarak var olan varlıklardır.

Yukarıda açıklaması verilen bilgi kuramının kavramı hangisidir?

- A) Bilgi
- B) Özne (süje)
- C) Gerçeklik
- D) Temellendirme

6. Sofistlere göre bilginin kaynağı duyumlardır, duyum ve algılar ise öznelidir. Bu yüzden herkesin kabul etmesi gereken genel geçer doğrular yoktur.

Buna göre sofistlerin bilgiyle ilgili görüşü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Algının nesnel olduğu
- B) Bilginin göreceli olduğu
- C) Deney bilgisinin doğru olduğu
- D) Bilginin akıl yoluyla elde edildiği

7. Aşağıdaki düşünce akımlarından hangisinin anlamı yanlış verilmiştir?

- A) Emprizm - Akılcılık
- B) Pozitivizm - Olguculuk
- C) Septisizm - Kuşkuculuk
- D) Pragmatizm - Faydacılık

8. Bilginin kaynağını duyu, akıl, nazar olarak açıklayan, sezgiyi doğru bilgiye ulaşma aracı olarak gören, Aristoteles'in görüşlerinden yararlanarak İslam felsefesinin kurucularından olan filozof aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gazali
- B) Sokrates
- C) Farabi
- D) Hegel

9. Kant'a göre "deneysiz kavramlar boş, deneyden gelen hammadde ise kavramlar olmaksızın kördür."

Kant bu sözle hangi düşünceleri birleştirmeye çalışmıştır?

- A) Akılcılık - Deneycilik
- B) Kuşkuculuk - Akılcılık
- C) Olguculuk - Deneycilik
- D) Faydacılık - Kuşkuculuk

10. John Locke'a göre insan zihni dünyaya boş bir levha (tabula rasa) olarak gelir. Tüm bilgilerimizin kaynağı deney ve alışkanlıklardır. İnsan zihninde, doğuştan gelen hiçbir bilgi ve düşünce yoktur.

Aşağıdakilerden hangisi John Locke'un düşüncesini dile getirir?

- A) Öğretmen yeni bir şey öğretmez, ancak akılda var olan bilgileri gün ışığına çıkarır.
- B) Başlangıçta boş olan zihin, deneyden gelen verilerle dolar.
- C) Tartışarak zihindeki bilgileri açığa çıkarabiliriz.
- D) İnsan zihni doğuştan bilgi ile donatılmıştır.

11. Bilim felsefesi; bilimin yapısını, konusunu, doğasını, bilimsel kuramlarla gerçeklik arasındaki ilişkiyi, ana kavramlarını, ulaştığı sonuç ve yöntemini sorgular.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bilim felsefesi için söylenemez?

- A) Bilimle ilgili sorular sorar.
- B) Bilimlerin kullandığı yöntemi sorgular.
- C) Bilim üzerine metafizik düşünceler üretir.
- D) Bilimsel teori ve gerçeklik ilişkisini irdeler.

12. "Kanun fi't Tıp" isimli eseri batı dünyasında tıp fakültelerinde yakın zamana kadar ders kitabı olarak okutulan, hastalıkları psikolojik ve bedensel nedenlere bağlayan, aynı zamanda psikolojinin öncüsü olarak kabul edilen düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Francis Bacon
- B) Batlamyus
- C) Harezmi
- D) İbni Sina

1. OTURUM

13. Reichenbach'a göre, bilimselliğin ölçütü olgulara dayanan doğrulanabilirliktir. Doğrulanabilme veya yanlışlanabilme özelliğine sahip olan önermeler anlamlıdır. Doğrulanamayan önermeler anlamsız bilim dışıdır.

Aşağıdakilerden hangisi anlamsız önermeye örnektir?

- A) Kar beyazdır.
B) Ruh ölümsüzdür.
C) Ali'nin boyu 150 cm'dir.
D) İstanbul 1453'te fethedilmiştir.

14. I. Olağan bilim dönemi
II. Bilim öncesi dönem
III. Bunalımlar
IV. Devrim

Thomas Kuhn'a göre yukarıda verilen bilimin gelişim aşamalarının sıralaması hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

15. Araştırmacının, inançlarından, kanaatlerinden, dünya görüşünden bağımsız bir bilgi ortaya koyması bilimsel bilginin hangi özelliği taşımasını gerektirir?

- A) Mantıksal olması
B) Olgusal olması
C) Objektif olması
D) Eleştirici olması

16. Toplumda makineleşmeyle beraber insan, makine zindanında tutuklu bir hale geliyor. Hayatımızı kolaylaştıran makine, insanın düşünce, irade ve duygusunun yerine geçiyor. Tanıdığımız insan ruhu ve hissiyatı değişerek yeni bir insan oluşuyor ve makine, insanın fonksiyonunun yerine geçiyor.

Buna göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Teknolojinin hayatı kolaylaştırması
B) İnsanın iradi özelliklerinin azalması
C) Makineleşmenin insan hayatını etkilemesi
D) Makineleşmenin insanın özgürlüğünü artırması

17. Aşağıdakilerden hangisi metafiziğin varlıkla ilgili temel sorularındandır?

- A) Varlık var mıdır?
B) Sorumluluk nedir?
C) Güzel nedir?
D) Doğru bilgiye ulaşmak mümkün müdür?

18. İnsan zihninden bağımsız bir gerçekliğin var olduğunu savunan, "varlık var mıdır?" sorusunu "vardır" diye cevaplayan felsefi öğretiyi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nihilizm B) Realizm
C) Taoculuk D) Septisizm

19. Demokritos'a göre evren atomlardan oluşmuştur. Atomlar birleşerek veya ayrılarak tek tek varlıkların meydana gelmesine sebep olur.

Bu düşünce, aşağıdaki felsefe akımlarından hangisine aittir?

- A) Materyalizm
B) Düalizm
C) İdealizm
D) Kritisizm

20. Descartes'e göre birbirinden farklı iki töz vardır. Kendisinden başka hiçbir varlığa ihtiyaç duymayan yaratıcı töz tanrı, yaratılan töz ise ruh ve maddedir. Madde yer kaplayan, ruh ise düşünen tözdür. Madde yer kaplar ama düşünmez; ruh ise düşünür ama yer kaplayamaz.

Buna göre Descartes'in varlık konusundaki görüşleri aşağıdakilerden hangisine uygundur?

- A) Varlığın maddeden ibaret olması
B) Varlığın düşünceden ibaret olması
C) Varlığın sürekli bir oluş halinde olması
D) Varlığın ruh ve maddeden oluşması

(123) SEÇMELİ FELSEFE – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi felsefenin doğrudan ele aldığı konulardan değildir?

- A) Sanat B) Bilgi
C) Varlık D) Sosyal grup

2. İnsan yaşamının ve eylemlerinin dayandığı ilkelerin irdelenmesi ve temellendirilmesi, insanın bu dünyadaki varoluşunu anlamlandırması açısından büyük önem taşır. Yaşamın dayandığı ilkeleri sorgulamadan ve temellendirmeden gerçekleştirilecek bir varoluş sıradan temelsiz bir varoluştur.

Varoluşun sıradanlıktan kurtulması aşağıdakilerden hangisine dayandırılmıştır?

- A) Yaşamın araştırma ve sorgulamaya dayanması
B) Hayatın olduğu gibi kabul edilmesi
C) Olaylara farklı açıdan bakılması
D) Duygulara göre hareket edilmesi

3. Bilimsel bilgide özne ile nesne arasındaki bağ aşağıdakilerden hangisiyle kurulur?

- A) İnanç
B) Beğeni
C) Hayal gücü
D) Deney ve gözlem

4. Aşağıdakilerden hangisi felsefe ve sanatın ortak özelliklerindedir?

- A) Akıl ilkelerine dayanma
B) Doğruya ulaşmayı amaçlama
C) İnsanı anlama ve yorumlama
D) Güzeli bulmaya çalışma

5. Aşağıdakilerden hangisi bilgi felsefesinin temel kavramlarındandır?

- A) Vicdan B) Doğruluk
C) Güzel D) İyi

1. OTURUM

6. Bilgi felsefesi, bilginin kaynağını, ilkelerini, yöntemini araştıran felsefe dalıdır.

Aşağıdakilerden hangisi bilgi felsefesinin konularından değildir?

- A) Bilginin değeri
B) Bilginin sınırları
C) Varlığın ana maddesi
D) Bilginin kaynağı

7. • Sofistlere göre bilgi kişiden kişiye değişir.
• Septiklere göre, farklı koşullar özneyi farklı şekilde etkilediği için bilgi konusunda kesin yargılara ulaşılamaz.

Bu yaklaşımların bilgi konusundaki ortak yönleri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bilginin kişiden kişiye değişmeyeceği
B) Genel geçer doğru bilginin olmayacağı
C) Kesin bilgiye akıl ile ulaşılabileceği
D) Doğru bilgiye ulaşılabileceği

8. Doğru bilginin kaynağını akıl ve deney olarak gören felsefi yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kritisizm B) Empirizm
C) Pozitivizm D) Pragmatizm

9. Empiristler, bilginin kaynağında sadece deney ve gözlemin bulunduğunu, insan aklında doğuştan hiçbir bilginin olmadığını kabul ederek insan zihnini boş bir levhaya benzetirler.

Burada eleştirilen görüş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bilginin kaynağı deneydir
B) Bilginin kaynağı akıldır
C) Bilginin kaynağı sezgidir
D) Bilginin kaynağı duyumlardır

10. Aşağıdakilerden hangisi pozitivizm akımının temsilcilerinden dir?

- A) Sokrates
B) Farabi
C) Platon
D) Auguste Comte

11. Bilim felsefesi, bilimi ve bilimsel bilgiyi konu edinerek felsefenin bilimi sorgulamasıdır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bilim felsefesinin sorunlarından dir?

- A) İnsan kararlarında özgür müdür?
B) Bilgimiz nasıl oluşuyor?
C) Varlık var mıdır?
D) Bilim nedir?

12. Batıda Ortaçağ boyunca bilimsel gelişmeler durma noktasına gelirken İslam dünyasında bilim önemli gelişmeler kaydetmiştir. Bu gelişmelerin nedeni İslamiyetin doğuşu ve yayılışı sırasında Müslüman önderlerin bilimsel düşünceyi teşvik etmeleridir. Bu dönemde matematik, tıp, astronomi, doğa bilimleri ve birçok alanda çalışmalar yapılmıştır.

Buna göre ortaçağda bilimsel gelişmeler için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bilimin sadece Batıda ilerlediği
B) Birçok bilimsel alanda çalışmalar yapıldığı
C) İslam dünyasında bilimin gelişme kaydettiği
D) İslam dünyasında bilimsel düşüncelerin teşvik edildiği

13. Reichenbach'e göre bilimselliğin ölçütü doğrulanabilirliktir. Doğrulanabilen (olgulara dayanan) önermeler anlamlı, metafizik önermeler ise doğrulanabilme özelliğine sahip olmadığı için anlamsız, dolayısıyla bilim dışıdır.

Aşağıdakilerden hangisi doğrulanabilen önermelere örnek oluşturur?

- A) Ruh ölümsüzdür
B) Ölüm mutlu sondur
C) Dışarıda yağmur yağıyor
D) Zaman sonsuzdur

14. Olguların saptanmasından sonra bilimsel yöntem aşamaları aşağıdakilerden hangisinde doğru sıralamayla verilmiştir?

- A) Gözlem - Hipotez - Deney - Kuram
B) Deney - Kuram - Gözlem - Hipotez
C) Hipotez - Kuram - Deney - Gözlem
D) Kuram - Deney - Hipotez - Gözlem

15. Bilim birbirleriyle çelişen önermeleri kabul etmez. Önermeler kendi içerisinde tutarlı olmalıdır.

Yukarıda bilimin hangi özelliği vurgulanmıştır?

- A) Objektif olarak olaylara yaklaşma
B) Gözlenebilir olguları ele alma
C) Mantık kurallarına uyma
D) Eleştirel tavır takınma

16. Bilimler doğaya egemen olmayı amaçlarken teknoloji sayesinde de hayatı kolaylaştırıcı bir işleve sahiptir.

Buna göre bilimin yaşantımızdaki işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Olgusal olması
B) Yarar sağlama
C) Akıllı kullanması
D) Hayata aktarılmaması

17. Varlığı bütün olarak ele alıp varlıkla ilgili problemleri inceleyen felsefe dalı varlık felsefesidir.

Aşağıdakilerden hangisi varlık felsefesinin varlığa dair sorunlarından değildir?

- A) Varlık var mıdır?
B) Varlığın ana maddesi nedir?
C) Doğru bilginin ölçütü nedir?
D) Varlık madde ve düşünce midir?

1. OTURUM

(132) TARİH – 2

18. Herakleitos'a göre evren sürekli değişim, akış ve oluş halindedir. Doğa gibi insan da, ruhu ve bedeni ile sürekli bir değişim içindedir. Buna rağmen sürekli değişen evrende değişmeyen tek şey değişimi gösteren yasadır.

Bu açıklama aşağıdakilerden hangisiyle uygunluk gösterir?

- A) Değişmeyen tek şey değişimdir.
B) Hiçbir şey değişmez.
C) Varlığı bilemeyiz.
D) Varlık idealardır.

19. • Platon'a göre nesnelere dünyadaki masa, insan, çiçek günü geldiğinde yok olurken güzellik ideası kalıcı ve sürekli var olacaktır. İdealar, dış dünyadaki varlıkların kendisinden pay aldıkları özlerdir.
• Aristoteles'e göre gerçekten var olan şu masa, şu çiçek, şu insandır. İdea somut varlıkların dışında ayrı bir dünyada değildir.

Buna göre Platon'un varlık görüşünü Aristoteles'in varlık görüşünden ayıran özellik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İdea'yı somut varlıkların dışında ayrı bir dünyada görmesi
B) İdeayı somut varlıklarla sınırlandırması
C) Tek gerçekliği somut varlıkların oluşturması
D) Varlığı idea olarak kabul etmesi

20. Varlığın, insan zihninden bağımsız olarak var olduğunu, maddi varlık dışında bir varlığın bulunmadığını, maddenin var olmak için düşünceye ihtiyacı olmadığını savunan felsefe akımı hangisidir?

- A) İdealizm B) Düalizm
C) Nihilizm D) Materyalizm

1. I. Hattiler
II. Himyeriler
III. Tedmürlüler
IV. Samaniler

Verilen devletlerden hangileri Arap Yarımadası'nda kurulmuştur?

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

2. Hz. Muhammed'in vekili olarak Müslümanların imamlığını ve şeriatın koruyuculuğunu yapmakla görevli olan kimseye ne ad verilir?

- A) Emir B) Kadı
C) Sultan D) Halife

3. İslam Devleti'nde ilk hazine (Beyt'ül Mal), aşağıdaki hangi halife döneminde kurulmuştur?

- A) Hz. Ali
B) Hz. Ömer
C) Hz. Osman
D) Hz. Ebu Bekir

4. Endülüs Emevi Devleti, aşağıdaki ülkelerden hangisinde kurulmuştur?

- A) İtalya B) Mısır
C) İspanya D) Fransa

5. İslam Devleti'ne, aşağıdaki şehirlerden hangisi başkentlik yapmamıştır?

- A) Şam B) Medine
C) Bağdat D) Semerkant

6. Aşağıdakilerden hangisi, Hz. Ali'nin halifeliği döneminde meydana gelmiştir?

- A) Hicret
B) Hakem Olayı
C) Zatü's Zavari Savaşı
D) İran'ın fethinin tamamlanması

7. Araplar, aşağıdaki hangi uygarlığın rakamlarını matematik biliminde kullanmışlardır?

- A) Hint B) Çin
C) İran D) Yunan

8. Aşağıdakilerden hangisi, Türklerin Emevilerle savaşmalarının sonuçlarından biridir?

- A) Türklerin İslam ile tanışmalarının gecikmesi
B) Kök Türklerin Orhun Yazıtları'nı dikmesi
C) Türklerin Orta Asya'dan göç etmeleri
D) Uygurların yerleşik hayata geçmesi

9. Abbasi halifesi Memun tarafından Bağdat'ta kurulan "Beytül - Hikme" (Hikmet Evi) denilen kurumda "tercüme bürosu"nun bulunması, aşağıdakilerden hangisine kanıttır?

- A) Okumaya önem verildiğine
B) Ülkeler arası ticaretin geliştiğine
C) Başka dillerde yazılmış eserlerin Arapçaya çevrildiğine
D) Halk arasında okuryazar oranının yükseltmek istendiğine

10. Karahanlıların aşağıdaki özelliklerinden hangisi onların "ulusçu" bir devlet anlayışına sahip olduklarının bir göstergesidir?

- A) Medreseler açmaları
B) Kervansaraylar inşa etmeleri
C) İslamiyet'i devlet dini olarak benimsemeleri
D) Türkçeyi devlet ve toplum hayatında kullanmaları

11. Aşağıdakilerden hangisi Türklerin İslamiyet'i benimsemelerinin sebeplerinden biri olamaz?

- A) Ahiret inancının var olması
B) Tek tanrı inancının bulunması
C) Yönetimde dinî kuralların etkili olması
D) Türk ahlaki değerlerinin İslam ahlak değerlerine benzemesi

1. OTURUM

12. • Batı kaynaklarında "Alfarabus" adıyla anılır.
• Mantık, felsefe, matematik, tıp ve musiki alanlarında önemli eserler vermiştir.
• Aristo'nun eserlerini inceleyip yeni yorumlar getirdiği için ikinci öğretmen anlamına gelen "Muallim-i Sani" unvanı verilmiştir.

Hakkında bilgi verilen bilim insanı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Farabi B) Biruni
C) Taberi D) Harezmi

13. **Büyük Selçuklu Devleti'nde bulunan aşağıdaki divanlardan hangisinin başında bulunan kişiye "Tuğrai" denirdi?**

- A) Divan-ı Arz
B) Divan-ı İnşa
C) Divan-ı İstifa
D) Divan-ı Mezalim

14. "Bundan gayri divanda, dergâhta, mecliste ve meydanda Türkçeden başka dil kullanılmayacaktır." diyerek Türkçeyi devlet dili hâline getiren Türkmen beyi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Danişment Ahmet Gazi
B) Dilmaçoğlu Mehmet Bey
C) Karamanoğlu Mehmet Bey
D) Kutalmışoğlu Süleyman Şah

15. **Türkiye Selçuklu Devleti'nde ticaretle uğraşanlar arasında sıkı bir iş birliği ve dayanışma olduğunun göstergesi, aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Atabeylik uygulaması
B) İmarethaneler
C) İktâ Sistemi
D) Ahi Teşkilatı

16. **Türkleri denizlerle kaynaştıran ilk öncü Türk beyi, aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Çağrı Bey B) Çaka Bey
C) Çubuk Bey D) Sökmen Bey

17. **Türkiye Selçuklu hükümdarı I. Kılıç Arslan'ın, devlet merkezini İznik'ten Konya'ya taşımasına sebep olan gelişme, aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) I. Haçlı Seferi
B) II. Haçlı Seferi
C) Köseadağ Savaşı
D) Koyunhisar Savaşı

18. **Aşağıdakilerden hangileri Türkiye Selçuklularının "tersane" şehirlerindedir?**

- A) Sinop - Alaiye
B) Trabzon - Kırım
C) Sinop - Trabzon
D) İzmir - İskenderun

19. • Anadolu'da Moğol baskısı arttı.
• Devlet, Moğolların himayesine girdi.
• Türkiye Selçuklu Devleti iyice zayıfladı.
• Yönetimde Türkiye Selçuklu sultanlarının etkisi azaldı.

Verilen bilgiler, aşağıdaki savaşlardan hangisinin sonuçları arasında yer alır?

- A) Pasinler B) Köseadağ
C) Malazgirt D) Miryokefalon

20. **Türkiye Selçuklu Devleti Dönemi'nde görülen aşağıdaki gelişmelerden hangisinin, Anadolu'nun Türk yurdu olmasına katkı sağladığı savunulabilir?**

- A) II. Kılıç Arslan'ın ülke topraklarını oğulları arasında paylaşması
B) Topluma hizmet amacıyla dinî, sosyal ve ticari nitelikte mimari eserlerin yaptırılması
C) II. Rükneddin Süleyman Şah'ın Erzurum'u alarak Saltuklulara son vermesi
D) Devlette bilim dili olarak Arapça, edebiyat dili olarak da Farsçanın kullanılması

(136) TARİH – 6

1. **Arabistan Yarımadası ile Afrika Kıtası arasındaki denizin adı, aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Akdeniz B) Umman Denizi
C) Kızıldeniz D) Karayib Denizi

2. **Hz. Muhammed, bir dostluk ve saldırmazlık antlaşması olan "Medine Sözleşmesi"ni, aşağıdakilerden hangisiyle yapmıştır?**

- A) Sasanilerle
B) Medineli Yahudilerle
C) Bizans İmparatorluğu'yla
D) Suriye'deki Hristiyan Gassanilerle

3. **Aşağıdakilerden hangisi Talas Savaşı'nın sonuçları için söylenemez?**

- A) Çin, Orta Asya'yı egemenliği altına almıştır.
B) Asya'da İslam - Arap egemenliği başlamıştır.
C) Türklerle Araplar arasında ticari ilişkiler gelişmiştir.
D) Araplar, Çinlilerden kâğıt imal etmeyi öğrenmişlerdir.

4. **Edip Ahmet Yükneki tarafından yazılan ve içeriğini dinî ve ahlaki konuların oluşturduğu eğitici, öğretici ahlak kitabının adı, aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Divan-ı Lügat-it Türk
B) Atabetü'l Hakayık
C) Divan-ı Hikmet
D) Siyasetname

5. **Karahanlılar, aşağıdaki hükümdarlarından hangisinin döneminde İslamiyet'i kabul etmişlerdir?**

- A) Arslan Bazır
B) Musa Baytaş
C) Satuk Buğra Han
D) Bilge Kül Kadır Han

1. OTURUM

6. Türk - İslam devletlerindeki saray görevlilerinden biri olan "câmedar"ın görevi, aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Sarayı korumak
- B) Silahhane denilen imalathaneyi yönetmek
- C) Hükümdarın atlarına ve sarayda bulunan diğer hayvanlara bakmak
- D) Hükümdar ve diğer saray görevlilerinin elbiselerini ve resmî kıyafetlerini hazırlamak

7. • Timur Devleti hükümdarlarından biri olup, aynı zamanda da astronomi bilginidir.
• Timur hükümdarlarından Timur'un torunu, Şahruh'un oğludur.
• Semerkant'ta yaptırdığı rasathanede gözlemlerde bulunmuştur.
• "Yıldızların Fihrist Cetvelleri" adlı eseriyle ünlüdür.

Hakkında kısa bilgi verilen hükümdar ve bilim adamı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uluğ Bey
- B) Ali Kuşçu
- C) Çaka Bey
- D) Hüseyin Baykara

8. Malazgirt Savaşı'nı kazanarak Anadolu kapılarını Türklere açan Büyük Selçuklu hükümdarı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sencer
- B) Melikşah
- C) Tuğrul Bey
- D) Alp Arslan

9. Aşağıdaki savaşlardan hangisi Selçuklularla Bizanslılar arasında yapılan ilk savaş olma özelliği taşır?

- A) Katvan
- B) Köseadağ
- C) Pasinler
- D) Malazgirt

10. Aşağıdaki Türk devletlerinden hangisi, İslamiyet'in Hindistan'da yayılmasında etkili olmuştur?

- A) Gazneliler
- B) Karahanlılar
- C) Tolunoğulları
- D) Harzemşahlar

11. Türk - İslam mimarisinde görülen;

- I. Darüşşifalar
- II. Kervansaraylar
- III. Medreseler

gibi yapılardan hangileri, ülkede ticareti geliştirme amacıyla yapılmıştır?

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

12. Ebu Muhammed Ubeydullah, aşağıdaki devletlerden hangisini yıkarak Fâtîmî Devleti'ni kurmuştur?

- A) Zengiler
- B) Börililer
- C) Aglebîler
- D) Salgurlular

13. Memlûk - Osmanlı ilişkileri ilk defa hangi Osmanlı padişahı döneminde bozulmuştur?

- A) Kanuni Sultan Süleyman
- B) Fatih Sultan Mehmet
- C) Yavuz Sultan Selim
- D) Yıldırım Bayezit

14. Aşağıdaki devletlerden hangisi, kurulduğu coğrafya bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) İhsidiler
- B) Tolunoğulları
- C) Eyyûbiler
- D) Harzemşahlar

15. Cengiz Han'ın ölümünden sonra oğulları tarafından kurulan devletlerden hangisi, Türkiye Tarihi üzerinde doğrudan etkili olmuştur?

- A) Altın Orda Devleti
- B) Çağatay Hanlığı
- C) Kubilay Hanlığı
- D) İlhanlı Devleti

16. Aşağıdaki devletlerden hangisi Yeni Çağ'da da hüküm sürmüştür?

- A) Fatimîler
- B) Babürlüler
- C) Eyyûbiler
- D) İlhanlılar

17. Mısır'daki "Kahire Surları", aşağıdaki devletlerden hangisinin döneminde inşa edilmiştir?

- A) Osmanlılar
- B) Karahanlılar
- C) Eyyûbiler
- D) Fatimîler

18. İlhanlı Devleti'nin kurucusu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cengiz Han
- B) Mete Han
- C) Hülagü
- D) Cuci

19. Ünlü musiki bilgini Abdülkadir Meragi'nin Timur hükümdarı Şahruh adına yazdığı eseri, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Câmiü'l - Elhân
- B) Gül ve Nevruz
- C) Sazlar Münazarası
- D) Risâletü'l - Fethiyye

20. Moğollarla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Adalet işlerine "Yargıcı" denilen hâkimler bakardı.
- B) Moğollarda en önemli devlet organı Kurultay'dır.
- C) Devlet, Cengiz Yasalarına göre yönetilirdi.
- D) Aileye "köbegün" adını vermişlerdir.

(151) COĞRAFYA – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi fiziki coğrafyanın alt dallarından değildir?

- A) Demografi
- B) Klimatoloji
- C) Hidroğrafya
- D) Jeomorfoloji

2. Harita çizimlerinde Dünya'nın şekline kaynaklanan bozulmaları azaltmak için kullanılan yöntemlere ne ad verilir?

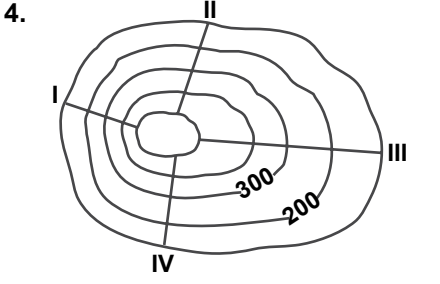
- A) Tarama yöntemi
- B) Modelleme yöntemi
- C) Projeksiyon yöntemi
- D) Gölgelendirme yöntemi

3. A ve B merkezleri arasında 76 dakika yerel saat farkı bulunmaktadır.

Bu bilgiden hareketle, bu iki merkez ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) İklim farkı
- B) Paralel farkı
- C) Yükselti farkı
- D) Meridyen farkı

1. OTURUM



Yukarıdaki izohips haritası üzerinde numaralandırılarak verilen doğrultulardan hangisinde eğim oranı daha fazladır?

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

5. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın günlük hareketinin sonuçlarından biri değildir?

- A) Gece ve gündüzün ardalanması
B) Sürekli dinamik basınç kuşaklarının oluşması
C) Mevsim sürelerinin yarım kürelere göre farklılık göstermesi
D) Sürekli rüzgarların yönlerinde sapmaların olması

6. Ekvator'dan kutuplara doğru gidildikçe genel olarak aşağıdakilerden hangisinde azalma olmaz?

- A) Sıcaklık ortalamaları
B) Denizlerin tuzluluk oranı
C) Meridyenler arasındaki mesafe
D) Gece ve gündüz sürelerinin yıl içerisindeki değişimi

7. 21 Mart tarihinden 21 Haziran tarihine kadar geçen sürede ülkemizde aşağıdaki durumlardan hangisi yaşanmaz?

- A) Sıcaklık ortalamaları yükselir.
B) Yaz mevsimi sona erer.
C) Güneş ışınlarının geliş açısı artar.
D) Gündüz sürelerinin uzunluğu artar.

8. Dünya'nın güneşe olan uzaklığının yıl içinde değişmesi aşağıdakilerden hangisinin sonucudur?

- A) Eksen eğikliği
B) Dünya'nın günlük hareketi
C) Dünya'nın yörüngesinin şekli
D) Dünya'nın şekli

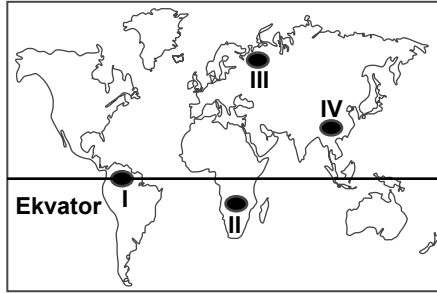
9. Aşağıdaki gazlardan hangisinin atmosferdeki oranı daha fazladır?

- A) Azot B) Oksijen
C) Su buharı D) Karbondioksit

10. Atmosferin etkileri arasında aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Canlıların yaşamasına olanak sağlar.
B) Dünya'nın yörünge hızının değişmesini sağlar.
C) Yeryüzünde sıcaklığın dengeli dağılmasını sağlar.
D) Güneşten gelen zararlı ışınları filtreler

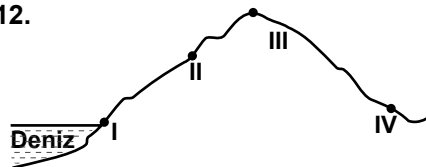
11. İnsanların giysi seçimi yaşadıkları yerin özelliklerine göre farklılık gösterir.



Buna göre haritada numaralandırılarak verilen yerlerden hangisinde yıl boyunca kalın giysiler kullanılır?

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

12.



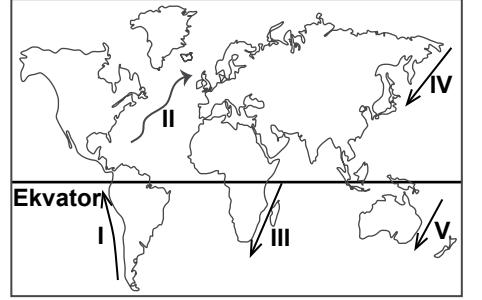
Yükseltinin sıcaklık üzerindeki etkisi dikkate alındığında, yukarıda numaralandırılarak verilen merkezlerin hangisinde sıcaklığın daha az olması beklenir?

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

13. Ülkemizdeki dağların güney yamaçlarının kuzey yamaçlarına göre genellikle daha sıcak olması aşağıdakilerden hangisinin sonucudur?

- A) Nem B) Bakı
C) Yükselti D) Dünya'nın şekli

14. Okyanus akıntıları geldikleri yerin sıcaklık özelliklerini gittikleri yere taşıır.



Buna göre, haritada numaralandırılarak verilen akıntılardan hangileri sıcaklığı düşürür?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi basıncı etkileyen faktörler arasında yer almaz?

- A) Yükselti B) Yoğunluk
C) Yer çekimi D) Bitki örtüsü

16. Aşağıdakilerden hangisi sürekli rüzgarlardandır?

- A) Alize rüzgarları
B) Föhn rüzgarları
C) Meltem rüzgarları
D) Muson rüzgarları

17. - Ülkemizin güney ve batı kıyılarında etkilidir.
- Kışlar ılık ve yağışlıdır.

Yukarıda bazı özellikleri verilen iklim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karadeniz iklimi
B) Akdeniz iklimi
C) Karasal iklim
D) Savan iklimi

1. OTURUM

18. Kıta ve levhaların hareket etmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mantodaki konveksiyonel akıntılar
- B) Dünya'nın günlük hareketi
- C) Dünya'nın yıllık hareketi
- D) Akarsuların aşındırması

19. Aşağıdakilerden hangisi iç kuvvetlerden değildir?

- A) Volkanizma B) Depremler
- C) Orojenez D) Buzullar

20. Sarkıt, dikit ve sütun gibi yer şekillerinin yaygın olarak bulunduğu bir bölge ile ilgili aşağıdakilerden hangisi kesinlik ifade eder?

- A) Bitki örtüsü cılızdır.
- B) Karstik kayaçlar yaygındır.
- C) Her mevsim yağışlıdır.
- D) Yer şekilleri engebesizdir.

(155) COĞRAFYA – 5

1. Yapılan araştırmalarda günümüzdeki canlı türü kayıplarının geçmişe göre daha fazla olduğu belirtilmektedir.

Yaşanan tür kayıpları üzerinde aşağıdaki durumlardan hangisinin etkisinden söz edilemez?

- A) Nüfus artışı
- B) Sanayileşme
- C) Milli parkların artması
- D) Doğal kaynak kullanımının artması

2. Aşağıdakilerden hangisi biyoçeşitliliği tehdit eden etmenlerden değildir?

- A) Erozyon
- B) Fotosentez
- C) Küresel ısınma
- D) Zirai ilaç kullanımı

3. • Dünyanın en zengin doğal yaşam alanlarıdır.
• Yıllık yağış miktarı ve sıcaklık ortalaması yüksektir.

Yukarıda bazı özellikleri verilen bölge aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) Çöl iklimi bölgeleri
- B) Tropikal iklim bölgeleri
- C) Tundra iklim bölgeleri
- D) Kutup iklimi bölgeleri

4. Aşağıdakilerden hangisi üreticilerdendir?

- A) Bitkiler B) Etçiller
- C) Otçullar D) Ayrıştırıcılar

5. Şehirler etki alanları bakımından yerel, bölgesel ve küresel olmak üzere üçe ayrılır.

Buna göre, Yozgat, İzmir ve Tokyo şehirlerinin etki alanları aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

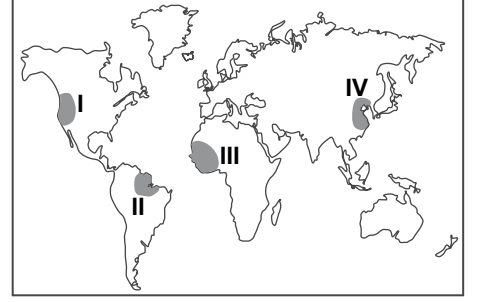
- | | Yozgat | İzmir | Tokyo |
|----|----------|----------|----------|
| A) | Yerel | Küresel | Bölgesel |
| B) | Bölgesel | Yerel | Küresel |
| C) | Bölgesel | Küresel | Yerel |
| D) | Yerel | Bölgesel | Küresel |

6. Çin 1979 yılından beri uyguladığı tek çocuk politikasından vazgeçme yönünde bir eğilim izlemektedir.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun nedenleri arasında gösterilemez?

- A) Nüfusun az olması
- B) Nüfusun yaşlanması
- C) Erkek nüfusun eş bulmakta zorlanması
- D) Nüfusta cinsiyet dengesizliğinin oluşması

7.



Haritadaki taralı alanlardan hangisinde nüfusu 10 milyonu aşan şehir sayısı daha fazladır?

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

8. Sanayi tesislerinin kurulacağı yerler tespit edilirken ulaşım imkanlarının uygun olmasına önem verilir.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun nedenleri arasında yer almaz?

- A) Hammaddenin kolay taşınabilmesi
- B) Yeraltı kaynakları bakımından zengin olması
- C) Üretilen ürünlerin daha geniş alana ulaştırılabilmesi
- D) İşçilerin fabrikaya kolay ulaşabilmesi

9. Müslümanların yoğun olarak yaşadığı ülke ve bölgelerde domuz etinin üretim, dağıtım ve tüketimi azdır.

Bu durum ekonomik faaliyetler üzerinde aşağıdakilerden hangisinin etkisine örnek oluşturur?

- A) Dini inanışların
- B) Devlet politikalarının
- C) Doğal çevre özelliklerinin
- D) Beslenme alışkanlıklarının

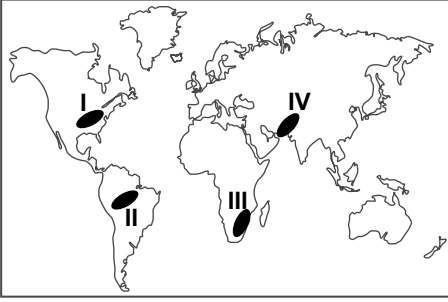
10. Sürdürülebilir kalkınma, tükenmeyen doğal kaynakların kullanımının artırılmasıyla gerçekleştirilebilir.

Buna göre, aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisine yapılan yatırım sürdürülebilir kalkınma amacına daha uygun olur?

- A) Kömür B) Petrol
- C) Rüzgâr D) Madenler

1. OTURUM

11. Doğal kaynaklardan verimli şekilde yararlanma, ülkelerin gelişmişlik durumu ile ilişkilidir.



Buna göre haritada numaralandırılarak verilen yerlerden hangisinde doğal kaynaklardan daha yüksek verim elde edilir?

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

12. Anadolu'da birçok medeniyetin kurulup gelişmesinde aşağıdaki özelliklerinden hangisinin etkisi bulunmaz?

- A) Uygun iklim koşullarına sahip olması
B) Üç tarafının denizlerle çevrili olması
C) İkinci ve üçüncü saat diliminde yer alması
D) Kıta ve bölgelerin kavşak noktasında bulunması

13. I. Kış turizm potansiyelinin yüksek olması
II. Yol yapım maliyetlerinin yüksek olması
III. Hidroelektrik enerji potansiyelinin yüksek olması

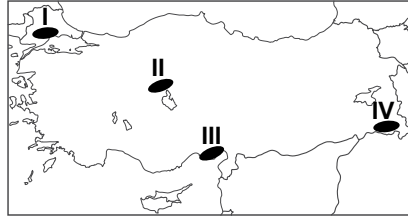
Yukarıdakilerden hangileri ülkemizde dağlık ve engebeli alanların geniş olmasının faydalarındandır?

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

14. Kalkınmışlık düzeyi arttıkça ülkemiz tarımında aşağıdaki değişikliklerden hangisi gözlemlenmez?

- A) Verimlilik artar.
B) Tarımsal üretim azalır.
C) Makine kullanımı artar.
D) Doğal koşullara bağımlılık azalır.

- 15.



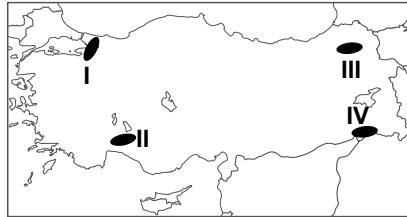
Haritada verilen alanlardan hangisinde dağlık ve engebeli araziler daha geniştir?

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

16. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde uygulanan ekonomi politikalarının amaçları arasında gösterilemez?

- A) İstihdamı artırmak
B) Kaynakları verimli kullanmak
C) Ekonomide dışa bağımlılığı artırmak
D) Gelir dağılımını dengelemek

17. Ülkemizde bölgeler arasındaki gelişmişlik farkını en aza indirebilmek amacıyla bazı teşvik politikaları uygulanmaktadır.



Buna göre, haritada verilen yerlerden hangisinde ekonomik gelişmişlik fazla olduğu için teşvik politikalarına daha az ihtiyaç duyulur?

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

18. Dünya rezervinin yarısından fazlasının ülkemizde bulunduğu maden aşağıdakilerden hangisidir?

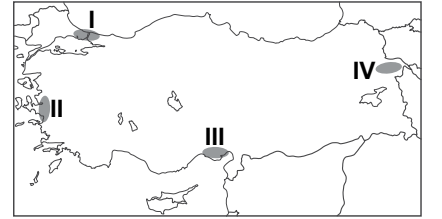
- A) Bakır B) Bor
C) Demir D) Boksit

19. I. Petrol
II. Hidroelektrik
III. Doğalgaz
IV. Jeotermal

Türkiye'nin enerjide dışa bağımlılığını azaltmak için yukarıdakilerden hangilerinin enerji üretimindeki payını artırmak gerekir?

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

- 20.



Haritada verilen yerlerden hangisinde sanayi faaliyetleri daha azdır?

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

(157) COĞRAFYA – 7

1. Aşağıdaki ekstrem olaylardan hangisi jeolojik ve jeomorfolojik kökenlidir?

- A) Kuraklık
B) Fırtınalar
C) Aşırı sıcaklıklar
D) Kütle hareketleri

2. İnsanların doğaya etkileri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Doğadaki ekstrem olaylar İnsanları etkilemez.
B) İnsanlar doğaya ihtiyaçları doğrultusunda müdahale etmektedir.
C) Gelişmiş ülkelerde insanların doğaya etkisi daha fazladır.
D) Sanayideki gelişmeler insanların doğa üzerindeki etkisini artırmıştır.

1. OTURUM

3. Küresel ısınmanın aşağıdaki etkilerinden hangisi kıyılarda daha fazla değişikliğe neden olur?

- A) Kış sıcaklık değerlerinin artması
- B) Deniz seviyesinin yükselmesi
- C) Orman yangınlarının artması
- D) Kuşların göç dönemlerinin değişmesi

4. Coğrafi keşifler Amerika Kıtası'nda var olan medeniyetlerin kültürel ve etnik yapısını daha fazla etkilemiştir.

- I. Mezopotamya medeniyeti
- II. Maya medeniyeti
- III. Aztek medeniyeti

Buna göre, yukarıdaki medeniyetlerden hangileri coğrafi keşiflerden daha fazla etkilenmiştir?

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

5. Aşağıdaki medeniyetlerden hangisi Nil Nehri'nin havzasında kurulmuştur?

- A) Hint medeniyeti
- B) Mezopotamya medeniyeti
- C) Mısır medeniyeti
- D) Çin medeniyeti

6. Bir kasabanın yakınında bulunan kömür ve demir madenlerini işletmek için kasabanın arazisine santral ve fabrikalar kurulmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun sonucunda kasabada meydana gelecek değişimlerdendir?

- A) Tarımla uğraşan nüfus oranının artması
- B) Aldığı göçlerle nüfusunun artması
- C) Kırsal yerleşmelerin artması
- D) Hayvancılığın ekonomisindeki ağırlığının artması

7. Gebze ve Essen şehirlerinin gelişmesinde aşağıdakilerden hangisi daha fazla etkili olmuştur?

- A) Tarım
- B) Sanayi
- C) Turizm
- D) Liman

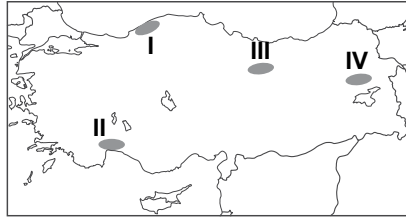
8. Aşağıdakilerden hangisi teknolojinin olumsuz etkilerine örnektir?

- A) Doğal kaynakların tükenmesi
- B) Hayat standardının yükselmesi
- C) Mal ve hizmet üretiminin artması
- D) Yeni iş sahalarının ortaya çıkması

9. Çukurova aşağıdaki bölge sınıflandırmalarından hangisinin içerisinde yer almaz?

- A) Maden bölgesi
- B) Ovalık bölgeler
- C) Akdeniz iklim bölgesi
- D) Tarım bölgesi

10.



Haritada numaralandırılarak verilen yerlerin bölge eşleştirmeleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) I – Karadeniz iklim bölgesi
- B) II – Turizm bölgesi
- C) III – Sanayi bölgesi
- D) IV – Dağlık bölge

11. Yoğun nüfuslu merkezler arasındaki ulaşım hatlarının yoğunluğu fazladır.

Buna göre, aşağıdaki şehirlerden hangileri arasındaki ulaşım hatlarının yoğunluğu daha azdır?

- A) Ankara – İstanbul
- B) Adana – Konya
- C) Erzurum – Iğdır
- D) İzmir – Bursa

12. Aşağıdaki şehirlerden hangisinin ülkemizin iç ticaretindeki payı daha azdır?

- A) İzmir
- B) Erzincan
- C) Bursa
- D) Gaziantep

13. Ülkemizin gelişmişlik düzeyinin artması aşağıdakilerden hangisinin ihracattaki payını azaltır?

- A) Taşıt araçlarının
- B) Hammaddelerin
- C) Dayanıklı tüketim mallarının
- D) Elektrik ve elektronik ürünlerin

14. Aşağıda Türkiye'nin 1963 – 2014 yılları arasındaki ihracatının sektörlere göre dağılım oranları verilmiştir.

| Yıl | 1963 (%) | 1990 (%) | 2014 (%) |
|----------------------|----------|----------|----------|
| Tarım ve hayvancılık | 77,2 | 18,1 | 4,05 |
| Madenler | 2,9 | 2,5 | 2,16 |
| Sanayi malları | 19,9 | 79,4 | 93,79 |

Tablodaki bilgilerden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Tarım ve hayvancılığın ihracattaki payı sürekli azalmıştır.
- B) Sanayi mallarının ihracattaki payı sürekli artmıştır.
- C) İhracatta en az pay madenlere aittir.
- D) Tarım ve hayvancılıkta üretim sürekli azalmıştır.

15. Ülkemizin yaz turizmde aşağıdaki şehirlerden hangisinin önemi daha fazladır?

- A) Ağrı
- B) Antalya
- C) Adana
- D) Samsun

16. Ülkemizde jeotermal kaynakların fazla olması aşağıdakilerden hangisine daha fazla katkı yapmıştır?

- A) Sağlık turizmi
- B) Rafting turizmi
- C) Yayla turizmi
- D) Kongre turizmi

1. OTURUM

(181) İNGİLİZCE – 1

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

1.



There are four books - - - - the table.

A) in B) at C) on D) of

2. My sister lives in - - - - Paris.

A) the B) a C) an D) -

3. - - - - are my pencils not yours.

A) These B) That
C) This D) The

4. I have got two daughters. - - - - names are Tuba and Kübra.

A) Her B) She
C) They D) Their

5. Ali is my brother and - - - - is an engineer.

A) she B) he C) it D) we

6. When you see the red light, you - - - - stop. You can cross the road when it is green.

A) must B) will
C) can D) may

7. We - - - - live in a small village in the past.

A) used to B) can
C) may D) must

8. I - - - - visit my grandparents last weekend because I was ill.

A) don't B) hasn't
C) didn't D) doesn't

9. The sky is getting darker. It - - - - soon.

A) rains
B) is raining
C) was raining
D) is going to rain

10. It is cold here. I will - - - - the heating on.

A) give B) turn
C) take D) come

11. Suna is a hardworking student. She - - - - does her homework regularly.

A) never B) seldom
C) sometimes D) always

12. Hakan and Selim are playing in the school garden - - - - .

A) at the moment
B) next week
C) yesterday
D) every day

13. I will be in Italy - - - - .

A) two days ago
B) next month
C) every day
D) right now

14. My father went to the supermarket to buy - - - - sugar and milk.

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

15. A: How - - - - milk do you need?
B: I need a glass of milk.

A) many B) much
C) any D) some

17. Ülkemizin kuş gözlemciliği potansiyelinin yüksek olmasında aşağıdaki özelliklerinden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Sulak alanların fazla olması
B) Kuşların göç yolları üzerinde bulunması
C) Havayolu ulaşımının gelişmiş olması
D) İklim ve bitki zenginliğinin fazla olması

18. Türkiye'nin 2023 turizm stratejisinde, turizm değerlerinin korunması ve turizmin geliştirilmesi amaçlanmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu amaca uygun olmaz?

- A) Turizm altyapısını iyileştirmek
B) Turizmi çeşitlendirmek
C) Tanıtım faaliyetlerini artırmak
D) Turizm merkezlerinde sanayi tesislerini artırmak

19. Aşağıdakilerden hangisi turizmin kültürel etkilerindedir?

- A) Döviz girdisi sağlaması
B) Altyapı yatırımlarının artması
C) Ulaşım hatlarının gelişmesi
D) Toplumlar arası etkileşimin artması

20. Arabistan'daki çöl iklimi bölgesinde yaşayan bir aile, yeşilliği bol, serin ve nemli bir bölgede yayla turizmine katılmak istemektedir.



Bu ailenin haritada numaralandırılarak verilen yerlerden hangisine gitmesi en uygun olur?

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

1. OTURUM

16. A: - - - - do you live?
B: I live in İzmir.

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

17. A: - - - - do you visit your relatives?

B: Once a month.

- A) How often B) Where
C) Whose D) How much

18. A: Where - - - - you last week?
B: I - - - - in Bursa.

- A) were / were
B) was / were
C) were / was
D) was / was

19. A: What is your sister doing?
B: - - - - .

- A) She likes swimming
B) She will read a book
C) She is going to sleep
D) She is walking outside

20. A: - - - - ?
B: I'm sorry. It's broken.

- A) May I borrow your umbrella
B) Would you like an apple
C) What does he look like
D) Can you ride a horse

(181) ALMANCA – 1

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

1. Das sind - - - - neuen Freunde.
Sie - - - - Deutsche.

- A) unser / ist B) unsere / sind
C) uns / sind D) unsere / ist

2. - - - - , 17, 18

- A) sechzehn B) fünfzehn
C) vierzehn D) sechzig

3. Hallo, ich - - - - Peter. Wie - - - - du?

- A) heißt / heiße
B) heißen / heißt
C) heiße / heißt
D) heißen / heißen

4. Mai, - - - - , Juli

- A) Juni B) August
C) September D) April

5. Lehrer: Ali, wo ist - - - - Tasche?
Ali : - - - - Tasche ist unter dem Tisch.

- A) mein / Meine
B) dein / Deine
C) mir / Dir
D) deine / Meine

6. Thomas: - - - - machst du nach der Schule?

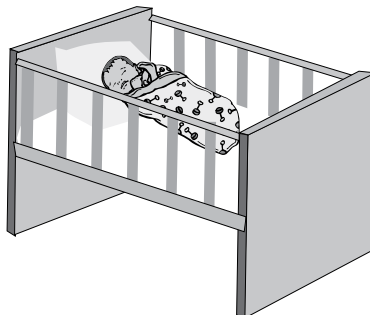
Atakan: Ich - - - - in die Bibliothek.

- A) Wer / geht
B) Was / gehe
C) Warum / komme
D) Wie / komme

7. - - - - 24. November habe ich Geburtstag.

- A) Am B) Im C) Um D) Bei

8.



Wo ist das Baby?
Es ist - - - - Bett.

- A) über B) vor
C) im D) neben

9. Ali : - - - - Michael?
Susanne : In Berlin.

- A) Wo wohnt B) Wer ist
C) Wie heißt D) Wie ist

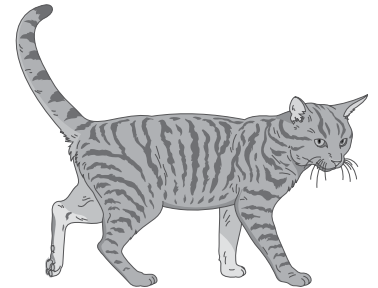
10. Wir essen jeden Abend - - - - 18:00 Uhr.

- A) am B) um
C) im D) bei

11. A: - - - - Helga aus Italien?
B: Nein, aus Deutschland.

- A) Kommst B) Kommt
C) Kommen D) Komme

12.



A: Ist das - - - - Hund?
B: Nein, das ist - - - -Katze.

- A) eine / ein B) ein / einen
C) einen / eine D) ein / eine

13. Der Lehrer sagt, - - - - Hasan mehr lernen soll.

- A) damit B) um
C) dass D) weil

14. Im Supermarkt kann ich - - - - kaufen.

- A) Gemüse B) Haus
C) Auto D) Hund

15. Ich brauche ein- - - - -
neu- - - - - Brille.

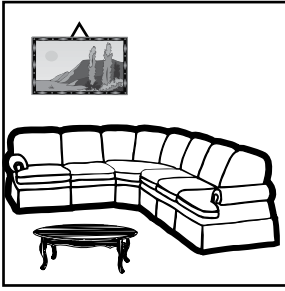
- A) -en / - B) - / -es
C) -en / -en D) -e / -e

16. Gold ist - - - - .

- A) schnell B) fleißig
C) teuer D) lang

1. OTURUM

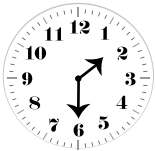
17.



A: Wo ist das Bild?
B: Es ist - - - - der Wand.

- A) um B) im
C) neben D) an

18.



Wie spät ist es?

- A) Halb zwölf B) Halb eins
C) Halb zwei D) Halb drei

19. **Aşağıdakilerden hangisi anlamca diğerlerinden farklıdır?**

- A) Baum B) Fisch
C) Blume D) Wald

20. **Aşağıdaki sıfatlardan hangisinin karşıtı yanlış verilmiştir?**

- A) schnell – langsam
B) groß – klein
C) lang – länger
D) teuer – billig

(181) FRANSIZCA – 1

1-16. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. - - - - aiment la cuisine chinoise.

- A) Elle B) Nous
C) Ils D) Vous

2. Hier soir, - - - - a dîné au restaurant.

- A) elles B) tu
C) je D) il

3. Sibel et Melek - - - - en Espagne par avion avec la compagnie Turkish Airlines.

- A) sont arrivées
B) sont arrivés
C) êtes arrivés
D) sommes arrivés

4. Samedi dernier, ma fille - - - - acheté le nouveau CD de Candan Erçetin.

- A) as B) a C) es D) est

5. Les élèves - - - - sortis de la cantine.

- A) sont B) ont
C) est D) êtes

6. Canan a passé - - - - à Sinop.

- A) le visage B) la rue
C) les yeux D) les vacances

7. Le bébé du voisin a pleuré - - - - la nuit.

- A) personne B) toute
C) chaque D) aucun

8. J'ai - - - - professeur d'anglais que l'an dernier.

- A) les mêmes B) certaine
C) les autres D) le même

9. **A: Ali est marié?**
B: Non, - - - - .

- A) elle est morte
B) il est jeune
C) elle est grande
D) il est divorcé

10. **Si nous étions en été, il - - - - chaud.**

- A) a fait B) ferait
C) ont fait D) faisait

11. **Si j'ai le temps cet après-midi, je(j') - - - - voir mon grand-père.**

- A) étais allé B) était allé
C) irai D) irais

12. **A: Tu travailles le week-end ?**
B: Non, je - - - - le week-end.

- A) ne travaille pas
B) ne pas travailler
C) travailler
D) ne travaillent pas

13. **A: Tu as déjà visité le zoo Darıca?**
B: Oui, je - - - - ai visité le mois dernier.

- A) leur B) la (l')
C) le (l') D) lui

14. **A: Tu aimes les jeux vidéo?**
B: Non, je ne - - - - aime pas.

- A) des B) les
C) le (l') D) de la

15. **A: Tu manges du gâteau au chocolat?**

B: Non, je ne mange pas - - - - gâteau au chocolat.

- A) de B) du
C) de la D) des

16. **Un clavier sert à - - - - à l'ordinateur.**

- A) se lever B) se coiffer
C) manger D) écrire

1. OTURUM

(244) İNGİLİZCE – 5

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

17. Cümleler sırasıyla okunduğunda anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

(I) Il a étudié à İzmir. (II) Il a les cheveux raides. (III) Il est mince. (IV) Il est sportif.

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

18-19 ve 20. sorularda verilen resme göre doğru ifadenin bulunduğu seçeneği işaretleyiniz.

18.



- A) Il a une moustache et il porte un foulard.
B) Il a de la barbe et il porte une montre.
C) Il a un chapeau et il porte des lunettes.
D) Il a les cheveux frisés et il porte un blouson.

19.



Il est très - - - - .

- A) paresseuse B) souriante
C) gentille D) musclé

20.



Le livre est - - - - .

- A) pointu B) rond
C) épais D) carrée

9. They don't like comedy films, - - - - ?

A) did they B) will they
C) have they D) do they

10. Let's go for a walk, - - - - ?

A) will you B) will we
C) shall we D) shall you

11. Mert can't swim, - - - - ?

A) can he B) does he
C) will he D) is he

12. Do your homework, - - - - ?

A) is he B) were they
C) will you D) has she

13. Tomorrow - - - - a hard day for you.

A) was B) will be
C) be D) been

14. Houses - - - - big and comfortable in the past.

A) were B) will be
C) has been D) was

15. I - - - - a grilled fish yesterday.

A) eating B) to eat
C) eaten D) ate

16. I have lost my key. I can't - - - - it.

A) call B) find
C) drink D) think

17. My sister - - - - her room up in ten minutes.

A) tidied B) watched
C) taught D) slept

18. Our life style has - - - - since the development of technology.

A) change B) changing
C) changed D) to change

1. I haven't slept - - - - I saw him.

A) since B) for
C) last D) from

2. I was walking in the park - - - - I saw a very big dog.

A) as soon as B) because
C) while D) when

3. Your balcony is bigger - - - - ours.

A) then B) than
C) after D) from

4. Maggy talks - - - - than Alice.

A) more B) much
C) many D) most

5. Carrots are - - - - for you than cookies.

A) bad B) less
C) good D) better

6. The Atlantic Ocean is - - - - than the Pacific Ocean.

A) smaller B) taller
C) cheaper D) easier

7. Turtles walk more - - - - than rabbits.

A) easily B) politely
C) slowly D) happily

8. We - - - - close friends in the past.

A) must be B) have to be
C) should be D) used to be

1. OTURUM

19. It has - - - - heavily. Everywhere is wet.

- A) washed B) rained
C) stayed D) visited

20. While I was washing the dishes, - - - - .

- A) I worked here
B) I wrote a letter
C) I dropped a glass
D) I walked on the street

(244) ALMANCA – 5

1-19. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Januar, Februar, März sind - - - - .

- A) Monate B) Jahr
C) Wochen D) Tage

2. A: Wann werden wir ins Theater gehen?

B: - - - - Mittwoch - - - - 12:00 Uhr.

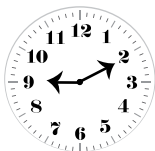
- A) Im / um B) Am / um
C) Um / am D) Um / bei

3. A: - - - - fährst du von Ankara nach Izmir?

B: Jeden Monat.

- A) Wozu B) Warum
C) Wie oft D) Wie lange

4.



Wie spät ist es?
Es ist - - - - .

- A) zehn vor neun
B) neun vor zehn
C) zehn nach neun
D) neun nach zehn

5. Weil du - - - - deine Hausaufgaben machst, darfst du keine Ferien machen.

- A) immer B) fleißig
C) gut D) nie

6. A: - - - - lange dauert der Film?
B: Ungefähr 2 Stunden.

- A) Wann B) Wie
C) Woher D) Wie viel

7. laut, laut- - - - , am laut- - - -

- A) -er / -esten B) -esten / -er
C) -er / -er D) -er / -este

8. Markus: Ali, wann ist Atatürk geboren?

Ali : - - - - Jahre 1881.

- A) Am B) Im C) Um D) Bei

9. Ich spiele heute kein Fußball, - - - - es sehr warm ist.

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

10. Hans : Ich habe heute Bauchschmerzen.

Gülay : - - - - du doch gestern kein Eis gegessen.

- A) Solltest B) Möchtest
C) Hättest D) Würdest

11. Ein Jahr hat vier - - - - .

- A) Monate B) Jahreszeiten
C) Tage D) Wochen

12. Ein Flugzeug kann - - - - .

- A) schwimmen B) reiten
C) laufen D) fliegen

13. Aynur : Susi, wie lange ist eure Mittagspause?

Susi : - - - - 12.00 - - - - 13.30 Uhr

- A) Von / bis B) Bei / im
C) Um / zu D) Am / um

14. Ich habe morgen eine Deutschprüfung, - - - - ich habe nicht gelernt.

- A) weil B) bis
C) dann D) aber

15. A: - - - - fährt ihr in die Ferien?
B: Mit dem Zug.

- A) Wie lange B) Womit
C) Warum D) Wohin

16. Samstag, - - - - , Montag

- A) Sonntag B) Freitag
C) Dienstag D) Mittwoch

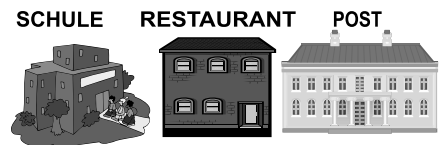
17. Das neue Schuljahr beginnt - - - - 28. September.

- A) im B) um C) am D) zu

18. Mein Vater fährt - - - - mit dem Bus. Er fährt meistens mit seinem Auto.

- A) fast B) immer
C) nur D) selten

19.



A: Wo ist das Restaurant?

B: Es ist - - - - der Schule und der Post.

- A) zwischen B) neben
C) vor D) auf

20. Welcher Monat ist im Sommer?

- A) Dezember B) April
C) September D) Juli

1. OTURUM

(244) FRANSIZCA – 5

1-16. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Sont- - - - partis à l'école à pied?

- A) ils B) nous
C) elle D) vous

2. - - - - veux me reposer à la campagne.

- A) Elles B) Je
C) Tu D) Elle

3. Candan Erçetin est une chanteuse - - - - chante aussi en français.

- A) ce qui B) ce que
C) qui D) que

4. C'est le quartier - - - - j'ai habité pendant deux ans.

- A) ce que B) que
C) ce qui D) où

5. Le pull - - - - je porte est en coton.

- A) donc B) qui
C) que D) où

6. - - - - il fait beau, je vais à la chasse avec mon chien.

- A) Comment B) Pourquoi
C) Combien D) Quand

7. Je suis resté au Japon - - - - une année.

- A) pendant B) enfin
C) il y a D) pour

8. Nous irons - - - - ensemble pour faire du ski.

- A) au musée B) à la montagne
C) au stade D) à la mer

9. - - - - je suis sortie du bureau à dix-neuf heures.

- A) Demain
B) L'année prochaine
C) Mardi prochain
D) Mardi dernier

10. C'est l'école primaire - - - - je suis le directeur.

- A) où B) que
C) dont D) qui

11. Murat écoute de la musique - - - - .

- A) en lisant B) lit
C) lisant D) lire

12. Mme Armand - - - - dans le parc national, étudie la nature.

- A) apportant B) travaillant
C) oubliant D) pendant

13. Pendant mes - - - - en bateau sur le Bosphore, je lis des livres.

- A) promenades
B) vêtements
C) livres
D) animaux

14. S'il neige demain, ils iront - - - - à la montagne.

- A) se lever B) se laver
C) visiter D) faire du ski

15. - - - - avez déjeuné sur la terrasse d'un restaurant.

- A) Ta femme B) Ton frère et toi
C) Ton frère D) Ton ami et moi

16. - - - - Chpyre, on roule - - - - gauche.

- A) Aux / au B) En / en
C) À / à D) Au / aux

17.- 18. sorularda verilen cümlelerin Türkçe karşılığını işaretleyiniz.

17. Filiz fait ses devoirs en mangeant des bonbons.

- A) Filiz süt içerken ödevlerini yapıyor.
B) Filiz şeker yiyerek ödevlerini yapıyor.
C) Filiz bugün iki bardak süt içti.
D) Filiz ders çalışırken şeker yemeyi seviyor.

18. Ma mère repasse en regardant la télé.

- A) Annem ütü yaparken televizyon seyretti.
B) Annem her gün ütü yapar.
C) Annem televizyon seyrederek ütü yapar.
D) Annem ütü yapmayı hiç sevmez.

19-20. sorularda verilen cümlelerin Fransızca karşılığını işaretleyiniz.

19. Kantinde yemek yiyen arkadaşlarımla konuştum.

- A) J'ai parlé avec mes amis mangeant dans la cantine.
B) J'ai parlé avec mon amie mangeant de la salade dans la cantine.
C) J'ai rencontré mes amis mangeant dans un restaurant.
D) Je parle avec mes amis mangeant du gâteau dans un café.

20. Marc oğlunu beklerken yoldan geçenlere bakıyordu.

- A) Marc a regardé les vitrines en attendant son fils.
B) Marc a regardé les passants en attendant le bus.
C) Marc regarde toujours les passants en attendant son ami.
D) Marc regardait les passants en attendant son fils.

1. OTURUM

(401) DİL VE ANLATIM – 1

1. Duygu, düşünce ve isteklerin yazı, konuşma ve görsel-işitsel araçlarla iletilmesine - - - - denir. **Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**
- A) ileti B) bağlam
C) kültür D) iletişim
2. **Aşağıdakilerden hangisi iletişimin temel öğelerinden biri değildir?**
- A) Kültür B) Alıcı
C) Kaynak D) Mesaj
3. **Aşağıdakilerden hangisi dil bilgisinin bölümlerinden biri değildir?**
- A) Ses bilgisi
B) Sanat bilgisi
C) Biçim bilgisi
D) Köken bilgisi
4. **Aşağıdaki cümlelerden hangisinde bilgi yanlış vardır?**
- A) Konuşma dili işitme, yazı dili ise görme duyusuna hitap eder.
B) Dillerde coğrafi ve toplumsal ayrılıklar nedeniyle farklılaşmalar olur.
C) Yazı dili kişilerin kültür düzeylerine göre ve bölgeden bölgeye farklılık gösterir.
D) Topluların yaşam biçimleri, gelenek - görenekleri, dili, sanat anlayışı vb. kültürü oluşturur.
5. Dil kusurlu olursa sözcükler düşünceyi iyi anlatamaz. Düşünce, iyi anlatılmazsa yapılması gereken şeyler doğru yapılamaz. Ödevler gereği gibi yapılmazsa töre ve kültür bozulur. Töre ve kültür bozulursa adalet yanlış yola sapar. Adalet yoldan çıkarsa şaşkınlık içine düşen halk ne yapacağını, işin nereye varacağını bilmez. **Bu parçada dilin hangi yönü vurgulanmak istenmiştir?**
- A) Canlı bir varlık olduğu
B) Etkili bir iletişim aracı olduğu
C) Milletlerin hayatında önemli olduğu
D) Sosyal bir kurum olduğu

6. **Türkçe köken bakımından aşağıdaki dil ailelerinden hangisinin içinde yer alır?**
- A) Bantu dilleri ailesi
B) Ural - Altay dil ailesi
C) Hami - Sami dil ailesi
D) Hint - Avrupa dil ailesi
7. **Aşağıdakilerden hangisi Ural - Altay dillerinin özelliklerinden değildir?**
- A) Söz dizimi bakımından benzerlikler bulunur.
B) Sözcüklerde erkek ve dişi ayrımı yoktur.
C) Ünlü uyumu vardır.
D) Çekimli (bükümlü) bir yapısı vardır.
8. **Tonyukuk, Kültigin ve Bilge Kağan Anıtı hangi çağda yazılmıştır?**
- A) Altay Çağı
B) En Eski Türkçe Çağı
C) İlk Türkçe Çağı
D) Eski Türkçe Çağı
9. **Aşağıdakilerden hangisi Karahanlılar Dönemi'nde oluşturulan eserlerden değildir?**
- A) Dede Korkut Hikâyeleri
B) Kutadgu Bilig
C) Divanü Lûgati't-Türk
D) Atabetü'l-Hakayık
10. **Arapça, Farsça, Almanca gibi diller yapısına göre hangi dil ailesine dâhildir?**
- A) Tek heceli diller
B) Çekimli diller
C) Sondan eklemeli diller
D) Baştan eklemeli diller
11. **Aşağıdaki sözcüklerden hangisi büyük ünlü uyumuna aykırıdır?**
- A) Konuşma B) Öğrenci
C) Yolculuk D) Rakipler

12. Bir âlem kurulur gibi yeniden
I
Baştan başa hayal, düşünce, rüya
II
Billur bir kadehe benziyordun sen
III
Uzanan yüzünle bu parıltıya
IV
Numaralanmış sözcüklerden hangisi büyük ünlü uyumu kuralına aykırıdır?
- A) I. B) II. C) III. D) IV.
13. Yassıada'nın ışıkları yandı. Uzaktan
I
bir taka geçti. Keyfim kaçmış,
II
üzgün, ağlamaklı gibidim.
III
Canım bir taraftan acı bir türkü
IV
söylemek çekiyordu. **Numaralanmış sözcüklerden hangisi ünsüz benzeşmesine örnek gösterilemez?**
- A) I. B) II. C) III. D) IV.
14. **Aşağıdaki sözcüklerden hangisi ünlü ile başlayan bir ek aldığı ünlü düşmesine uğrar?**
- A) Fikir B) Sınıf
C) Okul D) Kömür
15. I. Bak kurt gibi kalın yapılı
II. Görmüş geçirmiş ağaçlara
III. Küçük zerdali ağacım
IV. Pişman olursun sonra **Numaralanmış dizelerin hangisinde ünsüz yumuşaması bulunan sözcük vardır?**
- A) I. B) II. C) III. D) IV.
16. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlış vardır?**
- A) Arkadaşlarının arasında en açığızlısı senmişsin.
B) Otuzbeş yaş şiiirini çok severim.
C) Bir de baktım ki kimse kalmamış.
D) Geleceğini hiç mi düşünmüyorsun?

1. OTURUM

(402) DİL VE ANLATIM – 2

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “de, da”nın yazımında yanlışlık yapılmıştır?

- A) Hava çok soğuk olsada gitmeye kararlıymış.
- B) Öğretmen, sınıfında saygısızlığa izin vermezdi.
- C) Arkadaşım yakında bizim okulumuza gelecekti.
- D) Gençliğinde yaşadığı güzel olayları bize anlatıyordu.

18. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde yazım yanlışı vardır?

- A) Çok yorulduğu için koltukta uyuya kalmış.
- B) Hiç ummadığım bir anda çıkageldi.
- C) Saatlerce soğukta beklediğinden hastalandı.
- D) Bizi göremeyince geç kaldığını zannetmiş.

19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinin sonuna farklı bir noktalama işareti konmalıdır?

- A) Neden böyle davrandığını anlamıyorduk
- B) Konuya çalıştı mı tüm soruları çözebilir
- C) Yazın buralarda yaşamak çok güzeldir
- D) Acaba Ankara’da yarın hava nasıl olur

20. Vakit()herhalde ikindiye yakındı() Sokaklarda inanılmaz bir sessizlik vardı() Düşman işgali altına giren bir kasaba böyle mi olurdu ()

Bu parçada parantez() ile gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri getirilmelidir?

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

1. Yarsana
Çağlar sular yarsana
I
Gam çekme deli gönül
II
Bulunmaz mı yâr sana
III
Çünkü Ferhat’ım dersin
Şu dağları yarsana
IV

Yukarıda numaralanmış sözcüklerin hangisinin kökü diğerlerinden farklıdır?

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

2. Benim doğduğum köyleri
I
Akşamları eşkıyalar basardı,
II
Ben bu yüzden yalnızlığı hiç sevmem.
III
Konuş biraz!
IV

Yukarıda numaralanmış sözcüklerin hangisi hem yapım hem de çekim eki almıştır?

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

3. “Türkçe ağızımda annemin sütüdür.” cümlesinde hangi sözcük iyelik eki almamıştır?

- A) Türkçe B) ağızımda
C) annemin D) sütüdür

4. Aşağıdaki kelimelerin hangisi yapım eki almamıştır?

- A) çalışkan B) evlerden
C) bekçilik D) karşılamak

5. Aşağıdaki sözcüklerin hangisi türemiş bir sözcüktür?

- A) hanımeli B) durak
C) kelebek D) çift

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük eş sesli (sesteş) değildir?

- A) Öğretmenimiz bizi kıra götürdü.
- B) Ayakkabısının bağı kopmuş.
- C) Sınavdan yüz alacağını umuyordu.
- D) Tatilini yemyeşil bir köyde geçirdi.

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük temel anlamda (ilk anlamda) kullanılmıştır?

- A) Defterini masanın gözünde unutmuştu.
- B) Uçağın sağ kanadında arıza çıkmış.
- C) Kolundaki ağrı nedeniyle dün doktora gitti.
- D) Konuyu anlayabilmek için derin sorular sordu.

8. Eski Türkçede mal mülk anlamında kullanılan (tavar) “davar” sözcüğü, günümüzde sadece koyun, keçi sürüsü anlamında kullanılmaktadır. Aynı şekilde “oğlan” sözcüğü eski Türkçede hem kız hem de erkek çocuğu karşılarken günümüzde sadece erkek çocuğunu karşılamaktadır.

Bu duruma verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anlam iyileşmesi
- B) Anlam daralması
- C) Anlam genişlemesi
- D) Çok anlamlılık

9. Ilgıt ılgıt esen yeller
Esip esip yâre değmeli değil
Ak elleri elvan elvan kınalı
Karadır gözleri sürmeli değil

Bu dizelerde geçen ikilemelerin özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eş anlamlı sözcüklerden oluşan ikilemeler
- B) Yakın anlamlı sözcüklerden oluşan ikilemeler
- C) Aynen tekrarlanan sözcüklerden oluşan ikilemeler
- D) Zıt anlamlı sözcüklerden oluşan ikilemeler

1. OTURUM

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim açıklaması doğru verilmemiştir?

- A) Ayaklarına kara su inmek: Aradığını bulamamak.
- B) Kulağına küpe olmak: Ders çıkarmak, ibret almak.
- C) Atını sağlam kazığa bağlamak: Önlem almak.
- D) Atı alan Üsküdar'ı geçti: Geç kalmak, geç olmak.

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde isim tamlaması vardır?

- A) Yeşil pencereden bir gül at bana.
- B) En sevdiğim çiçek güldür.
- C) Mavi gözleri birdenbire bulutlandı.
- D) Güneşin ışıkları odayı sarmıştı.

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili kelime grubu edatla kurulmuş bir kelime grubudur?

- A) Boğaz Köprüsü'nü hiç görmemişti.
- B) Sabaha kadar çalıştı, çabaladı.
- C) Sonunda, beklediğimiz mektup geldi.
- D) Kamyon karanlık bir vadiden geçiyordu.

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisi yapısına göre basit cümledir?

- A) Kendini bir bırakırsa hemen uyuyacaktı.
- B) Artık seni kurtaracak kimse de yok.
- C) Doktorun içine birdenbire bir hüznün çöktü.
- D) Babasını görünce ne yapacağını bilemedi.

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisi fiil cümlesidir?

- A) Yakınımızda kimseler yok.
- B) Bu sabah hava berrak.
- C) Ölümden başka her şeyin bir çaresi vardır.
- D) Güzel günlerin geleceğini biliyordun.

15. Aşağıdaki cümlelerin hangisi kurallı cümledir?

- A) Çatma kurban olayım çehreni ey nazlı hilâl.
- B) Şiir kalpten kalbe geçen bir yoldur.
- C) Bir türkü söylüyorum güzelim gözlerine.
- D) Severim gerçekçi edebiyatı.

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım bozukluğu yoktur?

- A) Yüzüme gülümseyerek bakındı.
- B) Manzarası çok güzel ama havası temizdi.
- C) Hastalığa yakalanma şansı çok yüksektir.
- D) Kardeşinizi tanıyoruz ve ona güveniyoruz.

17. "Yangından kaçır gibi merdivenleri üçer beşer atlayarak indim. Ben köşkün kapısından çıkarken eli çantalı bir adam içeri giriyordu. Mahinur'u tanımakta güçlük çekmememe rağmen kocasını ilk görüşte tanıdım. Gözünde yine o altın gözlüğü, burnunun altında yine o kırpık bıyıkları..."

Bu paragrafın türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Olay paragrafı
- B) Düşünce (fikir) paragrafı
- C) Çözümleme paragrafı
- D) Açıklama paragrafı

18. "Avcı Süleyman, yürüye yürüye dik bir kayalığın dibine vardı."

Bu cümlede aşağıdaki öğelerden hangisi yoktur?

- A) Nesne
- B) Zarf tümlenci
- C) Dolaylı tümlenç
- D) Özne

19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde öneri anlamı yoktur?

- A) Bir toplumda ahlakın ilerlemesini istiyorsanız o toplumda edebiyat ve sanat merakını uyandırmaya çalışın.
- B) Çocuklara şiirler, hikâyeler, romanlar okuturun.
- C) Çocukları tiyatrolara, sinemalara gönderin.
- D) Hikâyelerin, romanların insanlarıyla tanışan çocuklar gerçekteki insanları daha iyi anlarlar.

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde amaç-sonuç ilişkisi vardır?

- A) Her insan dünyaya kabiliyetlerle donatılmış olarak gelir.
- B) Öğrenciler, kabiliyetlerini geliştirmek için gece gündüz çalışıyorlardı.
- C) Tarla sürmek, taş kırmak, balta veya kürek sallamak için büyük bir maharete ihtiyaç yoktur.
- D) Annem, isteyen ve çalışan herkesin sadece iki el ve ayağı ile geçimini temin edebileceğini söylemişti.

(407) DİL VE ANLATIM – 7

1. Aşağıdakilerden hangisi sanat metinlerinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Olaylar gerçek ya da kurmacadır.
- B) Hayallere ve mecazlı anlatımlara yer verilebilir.
- C) Dil göndergesel işlevde kullanılır.
- D) Okuyucuya estetik zevk verme amacı vardır.

2. Aşağıdakilerden hangisi sanat metnine örnek olamaz?

- A) Kerem ile Aslı hikâyesini anlatan bir metin
- B) Bir tiyatro metni
- C) Bir konferans metni
- D) Vatan temalı bir çocuk şiiri

3. Aşağıdakilerden hangisi anlatmaya bağlı metinlerde, metnin yapısını oluşturan öğelerden değildir?

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

1. OTURUM

4. Yeşil pencereden bir gül at bana
Işıklarla dolsun kalbimin içi
Geldim işte mevsim gibi kapına
Gözlerimde bulut, saçlarımda çiğ

Bu dizelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Coşku ve heyecana bağlı bir anlatımı vardır.
B) Mecaz anlamlı kelimeler kullanılmıştır.
C) Duyguları ifade etme söz konusudur.
D) Amaç, bir durumu açıklamaktır.

5. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi fabl türünde tanınmış isimlerden biri değildir?

- A) La Fontaine
B) Victor Hugo
C) Aisopos (Ezop)
D) Beydaba

6. Aşağıdakilerden hangisi fabl türünün özelliklerinden değildir?

- A) Sadece nesir biçiminde yazılır.
B) Kahramanları çoğunlukla hayvanlardır.
C) Teşhis ve intak sanatları üzerine kuruludur.
D) Sonunda her zaman bir ahlak dersi (kissadan hisse) vardır.

7. Aşağıdakilerden hangisi konularına göre masal türlerinden değildir?

- A) Hayvan masalları
B) Asıl masallar
C) Zincirlemeli masallar
D) Bitki masalları

8. Kökeni kesin olarak bilinmemekle birlikte sözlü gelenekten derlendiği sanılan ilk Türkçe masal kitabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Keloğlan Masalları
B) Billur Köşk Masalları
C) Binbir Gece Masalları
D) Kelile ve Dimne

9. Masal türüyle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Yer ve zaman kavramları belirsizdir.
B) Dil kanalı kontrol işleviyle kullanılır.
C) Genellikle şiir şeklindedir.
D) Günlük hayatta sıkça karşılaşılan olaylar anlatılır.

10. Aşağıdakilerden hangisi öğretici metne örnektir?

- A) Ünlü bir yazarın biyografisinin olduğu bir metin
B) Kiralık Konak adlı roman
C) Binbir Gece Masalları
D) Sessiz Gemi adlı şiir

11. Aşağıdakilerden hangisi anlatmaya bağlı metinlerden değildir?

- A) Fabl
B) Hikâye
C) Tiyatro
D) Masal

12. Aşağıdakilerden hangisi halk hikâyelerinin kaynaklarından biri değildir?

- A) Türk kaynaklı halk hikâyeleri
B) Arap-İslam kaynaklı halk hikâyeleri
C) İran-Hint kaynaklı halk hikâyeleri
D) Batı kaynaklı halk hikâyeleri

13. Olay öykücülüğünün kurucusu kabul edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Guy de Maupassant
B) Anton Çehov
C) Franz Kafka
D) William Shakespeare

14. I. Bu tür öykülerde merak ögesi ikinci plandadır.
II. Hikâye beklenmedik bir sonla biter.
III. Günlük yaşamın herhangi bir kesitini ele alıp anlatır.
IV. Hikâye belli bir olay üzerine kurulur.

Numaralanmış cümlelerden hangileri durum hikâyesinin özelliklerinden değildir?

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

15. Kınalıada'ya ömrümde inmedim.
Ama orayı öyle severim ki neden bilmem.
Belki de orada kendisiyle hiç konuşmadığım bir arkadaşım oturdu da onun için.
Kınalıada'nın önünden geçerken hep o arkadaşımın hiç gitmediğim, hiç gitmeyeceğim evini düşünürüm.
Arkadaşım sakin, sessiz, iyi bir kızdır.
Sabahleyin ilk iş vapurla işine iner.
Son vapura elinde paketlerle döner.

Bir hikâyeden alınan bu metin hangi bakış açısıyla kaleme alınmıştır?

- A) Hâkim (İlahi) bakış açısı
B) Kahraman (ben, 1. şahıs) anlatıcının bakış açısı
C) Gözlemci (3. şahıs) anlatıcının bakış açısı
D) Sanatlı bakış açısı

16. Aşağıdakilerden hangisi konularına göre roman türlerinden biri değildir?

- A) Tarihî roman
B) Psikolojik roman
C) Macera romanı
D) Realist roman

17. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) İlk çeviri roman – Telemak
B) İlk yerli roman – Cezmi
C) İlk psikolojik roman – Eylül
D) İlk realist roman – Araba Sevdası

18. Edebiyatımızda Batılı anlamda ilk tiyatro kabul edilen eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şair Evlenmesi
B) Vatan yahut Silistre
C) Zavallı Çocuk
D) Çok Bilen Çok Yanılır

1. OTURUM

19. Gülünç, bayağı, korkunç olaylarla acıklı, ince ve güzel olayları iç içe anlatan bir tiyatro türüdür. Klasik tiyatronun son verimi olduğu gibi modern tiyatronun da başlangıcı sayılır. Nazım veya nesir şeklinde yazılabilir.

Bu parçada özellikleri verilen tiyatro türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tragedya B) Komediya
C) Dram D) Pantomim

20. Aşağıdaki tiyatro terimlerinden hangisi yanlış açıklanmıştır?

- A) Suflör: Tiyatro oyunundaki erkek oyuncu.
B) Jest: Rol gereği yapılan el, kol ve vücut hareketleri.
C) Diyalog: Dramatik bir eserde kişilerin karşılıklı konuşmasıdır.
D) Aksesuar: Dekora yardımcı olan küçük eşyalar.

(408) DİL VE ANLATIM – 8

1. Aşağıdakilerden hangisi konferansçının konferans sırasında dikkat etmesi gerekenlerden biri değildir?

- A) Konferansın süresini dinleyicileri sıkmayacak şekilde ayarlamalıdır.
B) Dinleyicilerin dikkatini çekmek için sık sık yüksek sesle konuşmalıdır.
C) El, kol ve vücut hareketlerini anlamlı ve yerinde yapmalıdır.
D) Kılık kıyafetine dikkat etmeli, aşırı dikkat çeken elbiseler giymemelidir.

2. Radyo ve televizyonda çeşitli sorunlar hakkında düzenlenen toplantılar - - - - türünde yapılmaktadır.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) açık oturum B) münazara
C) söylev D) röportaj

3. Aşağıdaki sözlü anlatım türlerinden hangisinde grup tartışması yoktur?

- A) Panel B) Sempozyum
C) Konferans D) Münazara

4. Aşağıdakilerden hangisi münazara başkanının görevlerinden değildir?

- A) Tartışılan konunun sınırlarının dinleyicilerce anlaşılmasını sağlamak
B) Tartışmanın konu dışına çıkmasını engellemek
C) Tartışanların düşüncelerini rahatça söyleyecekleri bir ortam oluşturmak
D) Tartışmacıları fikirleriyle yönlendirmek

5. Forum ve panelin arasındaki temel fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Panelde başkan varken forumda yoktur.
B) Forumda tartışmanın sonunda dinleyiciler de tartışmaya katılır.
C) Panelde konuşmacı sayısı en fazla 6'dır, forumda 3'le sınırlıdır.
D) Panelde sonuca ulaşma amacı yoktur, forumda ortak bir sonuca ulaşılır.

6. Aşağıdaki sözlü anlatım türlerinden hangisinde oturumlar birkaç gün sürebilir?

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

7. Aşağıdakilerden hangisi münazaranın amaçlarından biri değildir?

- A) Öğrencilerin iyi bir şekilde yetişmelerinin sağlanması
B) Öğrencilerin toplum önünde soğukkanlı konuşma alışkanlığı kazanmaları
C) Kendi fikrini başkalarına zorla kabul ettirme alışkanlığı kazandırma
D) Düşüncelerin ve kabullerin sağlıklı bir şekilde karşılaştırılması

8. Aşağıdaki tartışma türlerinin hangisinde tartışmalar ve alınan kararlar bilimsel değer taşıması yönüyle basılı materyal haline dönüştürülür?

- A) Sempozyum
B) Konferans
C) Forum
D) Münazara

9. Aşağıdakilerin hangisinde bilimsel yazılarla ilgili bir terim yanlış tanımlanmıştır?

- A) İndeks: Bir kitabın kişi, yer adı vb. bakımından içindekileri yer numarasıyla belirten liste
B) Kaynakça: Belli bir konu, yer veya dönemle ilgili yayınları kapsayan eser
C) Bibliyografya: Sayfa içinde herhangi bir düşünce veya bilgi ile ilgili olarak sayfa altına konulan açıklama
D) Dokümantasyon: Belge bilimi

10. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel yazıların bölümlerinden biri değildir?

- A) Başlık B) Özet
C) Giriş D) Düzenleme

11. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel bir yazı değildir?

- A) Yunus Emre'nin edebî kişiliği hakkında yazılan bir makale
B) "Küresel Isınma" konulu bir metin
C) Yeniçeri Ocağı'nın yapısını anlatan bir tarih metni
D) Kurtuluş Savaşı'nı konu alan bir tiyatro eseri

12. Aşağıda verilen dipnot örneklerinden hangisi doğru yazılmıştır?

- A) (1) Çankaya, Falih Rıfıkı Atay, Dünya Yayınları, İstanbul 1935, 2. Baskı, s. 45
B) (1) İstanbul 1935, s. 45, Çankaya, 2. Baskı, Falih Rıfıkı Atay, Dünya Yayınları
C) (1) Falih Rıfıkı Atay, Çankaya, Dünya Yayınları, 2. Baskı, İstanbul 1935, s. 45
D) (1) Dünya Yayınları, Çankaya, 2. Baskı, İstanbul 1935, Falih Rıfıkı Atay, s. 45

1. OTURUM

13. Bilimsel yazılarda dil hangi işlevde kullanılır?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi makale ve bilimsel yazıların benzer yönlerinden biri değildir?

- A) Her ikisinde de okuyucu kitlesinin belli bir bilgi birikimine sahip olması gerekir.
- B) Her iki türde de anlatılanların kanıtlanması gerekmektedir.
- C) Her iki tür de kurallı cümlelerle kurulur.
- D) İki türde de amaç okuyucuyu bilgilendirmektir.

15. Forum başkanının görevleriyle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Tartışmanın konusunu çok iyi bilmelidir, konuşmacıları iyi tanımalıdır.
- B) Konuşmalar sırasında kesinlikle kargaşaya yer vermemelidir.
- C) Konuşmacıların gerekli yerlerde sözünü kesip başka bir konuşmacıya söz hakkı vermemelidir.
- D) Farklı düşünceler arasında ilişkiler kurabilmelidir.

16. I. Toplantıya dinleyici davet edilmez.
II. Konuşmacılar birbirlerine konuyla ilgili soru sorabilir.
III. Konuşmacılar konunun farklı yönlerini inceler.
IV. Başkan bulunmaz, sırası gelen konuşmacı söz alır.

Numaralanmış cümlelerin hangisi sempozyum için doğru bir bilgi değildir?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi açık oturum planında bulunmaz?

- A) Açık oturumun yapılış nedeni
- B) Konuşmacılara sorulacak sorular
- C) Konuşmaları özetlemek
- D) Soru soracak dinleyicilerin tespiti

18. Açık oturumla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Konuşmacı sayısının 10'u geçmemesi tercih edilir.
- B) Açık oturumda bir yarışma havası vardır.
- C) Açık oturumda dinleyicilerin sorularını almak mümkündür.
- D) Açık oturum konusunu dinleyiciler belirler.

19. Konferans, uzman bir kişinin herhangi bir konu ya da olay hakkında görüş ve düşüncelerini açıklamak amacıyla bir grup ya da topluluk önünde yaptığı konuşma olduğu için - - - - ile benzerlik gösterir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) forum
- B) söylev
- C) münazara
- D) sempozyum

20. Aşağıdaki sözlü anlatım türlerinden hangisi okullarda düzenlenmeye en elverişli türdür?

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

(414) TÜRK EDEBİYATI – 4

1. - - - - Kırgızların geleneklerini, ahlak ve aile hayatlarını, dünya görüşlerini anlatması bakımından oldukça önemli bir destandır.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Manas Destanı
- B) Edige Destanı
- C) Yaradılış Destanı
- D) Oğuz Kağan Destanı

2. Yunus Emre ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) XIII. yüzyılın ikinci yarısı ile XIV. yüzyılın başlarında yaşamıştır.
- B) İlahi türündeki şiirleriyle tanınmıştır.
- C) Tüm şiirlerinde hece ölçüsünü kullanmıştır.
- D) Şiirlerinde Allah aşkı ve insan sevgisini sıkça işlemiştir.

3. İran edebiyatından alınan - - - - aşk, tasavvuf, din, ahlak, tarih, macera, yiğitlik temaları işlenir. Bu tür o dönemde aynı zamanda roman ve öykünün yerini tutmuştur.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) gazelde
- B) şarkıda
- C) tuyuğda
- D) mesnevde

4. • XIII. yüzyılda oluşan anonim bir eserdir.
• Emevi komutan Abdullah bin Amr'ın kahramanlıklarını anlatan 7000 beyitlik bir destandır.
• Gerçeklerden uzaklaşmış, hayal gücüyle zenginleşen bir anlatımı vardır.

Hakkında bilgi verilen İslami Dönem ürünü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Danişmendname
- B) Müslimname
- C) Battalname
- D) Kissa-i Yusuf

1. OTURUM

5. Divan edebiyatıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Divan edebiyatında en çok kullanılan kafiye türleri tam ve zengin uyaktır.
- B) Divan şiirinde hem hece hem aruz ölçüsü kullanılırdı.
- C) En çok işlenen konu aşk olmakla birlikte bu aşk hem beşeri hem de ilahidir.
- D) Sanatlı söyleyişe önem verilmiş, edebî sanatlar sıkça kullanılmıştır.

6. Türkçenin ilk sözlük ve dil bilgisi kitabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Atabet'ül-Hakayık
- B) Kamus-ı Türkî
- C) Kutadgu Bilig
- D) Divanü Lûgati't-Türk

7. Türklerin topluluk halinde İslamiyet'i kabul etmeleri hangi dönemde olmuştur?

- A) Karahanlılar
- B) Göktürkler
- C) Uygurlar
- D) Büyük Selçuklular

8. Devlet yönetimi hakkında verdiği bilgiler nedeniyle Kutadgu Bilig ----- özelliği gösterir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) pendname
- B) seyahatname
- C) siyasetname
- D) sefaretname

9. Dede Korkut Hikâyeleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Eserin biri Dresden biri Vatikan olmak üzere iki nüshası bulunmaktadır.
- B) Eserin içinde her biri ayrı bir bütün oluşturan 22 hikâye yer almaktadır.
- C) XV. yüzyılda yazıya geçirilen eser destan - hikâye özelliği gösterir.
- D) Her hikâyenin sonunda Dede Korkut çıkararak olayları özetler.

10. I. Nazım birimi beyittir.
II. Şiirlerde genellikle yarım uyak tercih edilmiştir.
III. Aşk, ayrılık, güzellik, ölüm, tabiat şiirlerin başlıca konularıdır.
IV. Âşıkların ürünleri "divan" denen defterlere kaydedilmiştir.

Numaralanmış cümlelerin hangilerinde Âşik edebiyatı ile ilgili bir bilgi yanlıştır yapılmıştır?

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

11. Aşağıdakilerden hangisi Dinî-Tasavvufî Türk edebiyatının nazım türlerinden biri değildir?

- A) Nefes
- B) Devriye
- C) İlahi
- D) Semai

12. Aşağıdakilerden hangisi Karagöz oyununda görülen tiplerden biri değildir?

- A) Çelebi
- B) Tuzsuz Deli Bekir
- C) Kavuklu
- D) Beberuhi

13. Divan edebiyatı nazım şekillerinden ---- Arapçada "kadınlarla sevgi üzerine konuşmak" demektir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) gazel
- B) kaside
- C) mesnevi
- D) tuyuğ

14. Aşağıdakilerden hangisi kasidenin bölümlerinden biri değildir?

- A) Nesib
- B) Tegazzül
- C) Musammat
- D) Dua

15. Aşağıdakilerden hangisi meddah ile ilgili yanlış bir bilgidir?

- A) Tek bir oyuncunun hazırlayıp sunduğu seyirlik bir oyundur.
- B) Meddahlıkta dekor ve sahne düzenine ayrı bir önem verilir.
- C) En önemli aksesuarı mendil ve bastondur.
- D) Meddah yüksekçe bir yerdeki sandalyeye oturarak hikâyesini anlatır.

16. • Edip Ahmet Yükneki tarafından XII. yüzyılda yazılmıştır.
• Eser Allah'a, Peygamber'e ve Dört Halife'ye sunulan övgü ile başlar.
• Dinî - tasavvufî bir ahlak kitabı niteliği taşır.

Özellikleri verilen eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Atabetü'l-Hakayık
- B) Divanü Lûgati't-Türk
- C) Kutadgu Bilig
- D) Risalet'ün Nushiyye

17. Aşağıdaki mesnevilerin hangisinde eser - sanatçı eşleştirmesi yanlıştır?

- A) Kutadgu Bilig – Yusuf Has Hacip
- B) Mesnevi – Mevlana Celaleddin-i Rumî
- C) Leyla ve Mecnun – Fuzuli
- D) Harname – Yunus Emre

18. Aşağıdakilerden hangisi Anonim halk şiirinin özelliklerinden değildir?

- A) Halkın konuşma diliyle eserler söylenmiştir.
- B) Nazım birimi beyittir.
- C) Manzum eserlerde ölçü hece ölçüsüdür.
- D) Sözlü olarak yaşayan bir edebiyattır.

19. Aşağıdakilerden hangisi Lale Devri'nde şarkılarıyla tanınmış bir şairdir?

- A) Nedim
- B) Fuzuli
- C) Baki
- D) Nabi

20. Tarih, coğrafya, biyografi, tıp, sosyoloji vb. sahalarda kaleme aldığı eserlerinin bir kısmı Arapça bir kısmı Türkçedir. Eserleriyle bilim dünyasına ışık tutmuş sanatçının bazı eserleri şunlardır: Keşfu'z-Zunün, Cihannüma, Fezleke...

Bu parçada tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Evliya Çelebi
- B) Yirmisekiz Mehmet Çelebi
- C) Koçi Bey
- D) Kâtip Çelebi

1. OTURUM

(417) TÜRK EDEBİYATI – 7

1. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi Türk Edebiyatı'nın başlangıcı için ölçü sayılan siyasi gelişmedir?

- A) Genç Kalemler dergisinin çıkarılması
- B) Türk Dil Kurumunun açılması
- C) Cumhuriyet'in ilan edilmesi
- D) Kurtuluş Savaşı'nın kazanılması

2. Aşağıdakilerden hangisi Yedi Meşaleciler adıyla anılan topluluğun sanatçılarından biri değildir?

- A) Ziya Osman Saba
- B) Yaşar Nabi Nayır
- C) Vasfi Mahir Kocatürk
- D) Faruk Nafiz Çamlıbel

3. Aşağıdakilerden hangisi Garip akımı sanatçılarından biridir?

- A) Yusuf Ziya Ortaç
- B) Fazıl Hüsnü Dağlarca
- C) Attila İlhan
- D) Oktay Rifat Horozcu

4. 1950'den sonra şiirde yeni arayışlara yönelen bazı şairler yeni bir akım başlatmıştır. Anlamda kapalılığın, değişik çağrışımlarla imgeci bir şiir anlayışının savunulduğu bu akım 1965'e kadar sürmüştür.

Bu parçada sözü edilen akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İkinci Yeni
- B) Garip
- C) Toplumcu Şiir
- D) Yedi Meşaleciler

5. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi'nde deneme türünde özgün örnekler veren sanatçlarımızdandır?

- A) Necati Cumalı
- B) Orhan Asena
- C) Nurullah Ataç
- D) Kemal Tahir

6. 1920'li ve 1930'lu yıllarda tiyatro eserlerinde toplum sorunları ekonomik yapı bağlamında değerlendirilmiştir. Toplumdaki hızlı değişimin ekonomik nedenlerinden çok ahlaki sonuçları üzerinde duran - - - - , manevi değerlerimizin yitirilmekte olduğunu sergilemiştir. Tohum, Bir Adam Yaratmak bu sanatçının eserlerinden bazılarıdır.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Necip Fazıl Kısakürek
- B) Musahipzade Celal
- C) Halide Edip Adıvar
- D) Reşat Nuri Güntekin

7. Hemen hepsi sahnelenmiş yirmiye aşkın oyunu ile Cumhuriyet Dönemi tiyatrosunun en verimli yazarlarından biri olan sanatçının Boş Beşik, Susuz Yaz, Ezik Otlar gibi önemli eserleri vardır.

Yukarıda sözü edilen sanatçı kimdir?

- A) Haldun Taner
- B) Melih Cevdet Anday
- C) Turan Ofazoğlu
- D) Necati Cumalı

8. Aşağıdaki sanatçı - eser eşleştirmelerinden hangisi **yanlıştır**?

- A) Fakir Baykurt - Yılanların Öcü
- B) Necati Cumalı - Yol Ayrımı
- C) Orhan Kemal - 72. Koşuş
- D) Yaşar Kemal - Ölmez Otu

9. Yazarın herhangi bir konu üzerinde kesin hükümlere varmadan, kendi kişisel görüş ve düşüncelerini anlattığı yazı türüdür. Eskiden bu tür yazılara "kalem tercümesi" de denirdi. Hayat, ölüm, aşk, gurbet, sanat, felsefe, din gibi kişiyi ve toplumu ilgilendiren her şey bu türe konu olabilir.

Bu parçada sözü edilen tür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deneme
- B) Günlük
- C) Makale
- D) Hatıra

10. Denemeler adlı eseriyle bu türün öncüsü ve temsilcisi olan Fransız yazar kimdir?

- A) F. Bacon
- B) B. Julien
- C) Montaigne
- D) A. Camus

11. Aşağıdakilerden hangisi iyi bir makalede bulunması gereken özelliklerden **değildir**?

- A) Anlatım yalın ve yoğun olmalıdır.
- B) Okuyucu kitlesinin eğitim düzeyine dikkat edilmelidir.
- C) Söz oyunlarına başvurulmamalıdır.
- D) Ulaşılmaya istenen sonuç vurgulanmamalıdır.

12. Niğde ile Kayseri arasında yolu, Faruk Nafiz'in İstiklal Muharebesi senelerinde kona göçe üç günde aşığı o uzun mesafeyi, ben bugün otoray denen yeni icat bir alet içinde, adetâ uçarak geçiyordum. Akşamın beş buçuğunda daha Niğde istasyonunda kahve içiyordum. Sokak fenerleri yanarken Kayseri'de olacağım.

Bu metin aşağıdaki edebî türlerin hangisinden alınmış olabilir?

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

13. Aşağıdakilerden hangisi gezi yazısının taşınması gereken özelliklerinden **değildir**?

- A) Yalın bir dil, sürükleyici bir anlatım kullanılmalıdır.
- B) Gezilen yerler detaylıca değil, yüzeysel anlatılmalıdır.
- C) Okuyucunun ilgisini çekecek görünüm ve olaylar yansıtılmalıdır.
- D) Anlatılanlar hayal ürünü değil, gerçek olmalıdır.

14. Aşağıdakilerden hangisi yurt içi gezi yazılarına örnektir?

- A) Fas'a Yolculuk
- B) Seyir Defteri
- C) Hind
- D) Gide Gide

1. OTURUM

15. Seyyahlarımızdan - - - - ,
"Seyahatname"sinde Osmanlı
İmparatorluğu içinde ve dışında
gezip gördüğü yerleri anlatır.

**Bu cümlede boş bırakılan yere
aşağıdakilerden hangisi getiril-
melidir?**

- A) Evliya Çelebi
B) Kâtip Çelebi
C) Seydi Ali Reis
D) Ahmet Haşim

16. Hayalimizde bile göremediğimiz
kadar geniş, hendesî, temiz,
pergel ve zevkin müşterek eseri,
nihayetsiz caddeler... Bu cadde-
ler o kadar mükemmel şeyler ki
bunları "gördüm" diye ayrıca not
etmeyi kendimce lüzumsuz bir iş
addetmiyorum. Büyük ve zengin
camekânları, henüz elifini bilme-
diğimiz bir göz avlama sanatının
zalımlarını düzeltilmiş
mağazalar...

**Bu parça hangi metin türünden
alınmış olabilir?**

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

17. Eski edebiyatımızda anı türü-
nün ilk önemli eseri aşağıdaki-
lerden hangisidir?

- A) Şecere-i Türkî
B) Babürname
C) Hatıralar
D) Eşkal-i Zaman

18. Gazete ve dergilerin belirli sü-
tunlarında yayımlanan daha çok
güncel konuları ele alan kısa ya-
zılardır. Gazetelerde yayımlanan
bu tür yazılara köşe yazısı da
denmektedir. Gazete ve dergilerin
yaygınlaşması bu türün gelişme-
sini sağlamıştır. Ahmet Rasim,
Refik Halit Karay gibi isimler bu
türün ünlü yazarlarıdır.

**Bu parçada sözü edilen edebî
tür aşağıdakilerden hangisidir?**

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

19. Aşağıdakilerden hangisi
Cumhuriyet Dönemi'nde fıkra
türünde eser vermiş yazarları-
mızdan değildir?

- A) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
B) Halide Edip Adıvar
C) Falih Rıfkı Atay
D) Tevfik Fikret

20. Aşağıdaki eser - tür eşleştirme-
lerinden hangisi yanlıştır?

- A) Bize Göre - Deneme
B) Hac Yolunda - Gezi Yazısı
C) Tuna Kıyıları - Makale
D) Kırk Yıl - Anı

(418) TÜRK EDEBİYATI – 8

1. Aşağıdakilerin hangisi öz şiir an-
layışını sürdüren şairlerdendir?

- A) Ahmet Muhip Dıranas
B) Nazım Hikmet
C) Orhan Veli Kanık
D) Ahmet Arif

2. Aşağıdaki eserlerin hangisi
Necip Fazıl Kısakürek'e aittir?

- A) Kaldırımlar
B) Kendi Gök Kubbe
C) Memleketimden İnsan
Manzaraları
D) Hasretinden Prangalar Eskittim

3. Aşağıdakilerin hangisi
Garipçiler'in şiirdeki ilkelerinden
biri değildir?

- A) Şiirde konuşma dilinin özellik-
lerinden yararlanmak
B) Gülmece ve şaşırtmacadan
yararlanmak
C) Ölçü, uyak gibi biçimsel kalıp-
lara ve geleneğe bağlı kalmak
D) Yaşama sevincini ve yaşama
hakkını konu edinmek

4. Hiçbir şeyden çekmedi dünyada
Nasırdan çektiği kadar;
Hatta çirkin yaratıldığından bile
O kadar müteessir değildi
Kundurayı vurmadığı zamanlarda
Anmazdı ama Allah'ın adını,
Günahkâr da sayılmazdı.
Yazık oldu Süleyman Efendi'ye.
Orhan Veli Kanık

**Yukarıda bir bölümü verilen
Kitabe-i Seng-i Mezar adlı şiirin
yayınlandığında büyük bir yan-
kı uyandırmasının sebebi aşağı-
dakilerden hangisidir?**

- A) Süleyman Efendi gibi önemli
birini konu edinmesi
B) Süleyman Efendi gibi silik
insanları ve onların dertlerini
konu edinmesi
C) Divan şiiri geleneğine göre
yazılması
D) Halk şiiri geleneğine göre ya-
zılması

5. Aşağıdakilerin hangisi
Garipçiler içinde yer almaz?

- A) Oktay Rifat Horozcu
B) Orhan Veli Kanık
C) Melih Cevdet Anday
D) Orhan Seyfi Orhon

6. Aşağıdakilerin hangisi İkinci Yeni
şiirinin özelliklerinden değildir?

- A) Bireyci şiir anlayışı hâkimdir.
B) Nükte, şaşırtmaca ve tekerle-
melerden yararlanılır.
C) Sürrealizm akımının etkisi
vardır.
D) İmgeye (hayale) önem verilmiştir.

7. Aşağıdakilerin hangisi İkinci
Yeni şairlerinden değildir?

- A) Turgut Uyar
B) Edip Cansever
C) Attila İlhan
D) Cemal Süreya

8. Aşağıdaki sanatçılardan han-
gisi şiir anlayışı bakımından
diğerlerinden farklıdır?

- A) Kemalettin Kamu
B) Ahmet Kutsi Tecer
C) Zeki Ömer Defne
D) Nazım Hikmet

1. OTURUM

9. Aşağıdaki topluluklardan hangisi diğerlerinden önce oluşan ve "Anadolucu" ya da "memleketçi" edebiyatı sürdüren bir topluluktur?

- A) Beş Hececiler
- B) Yedi Meşaleciler
- C) Garipçiler
- D) İkinci Yeni

10. Aşağıdakilerin hangisi şiirde ahengi sağlayan unsurlardan biri değildir?

- A) Söyleyiş
- B) Ölçü
- C) Kafiye (uyak)
- D) Konu

11. Aşağıdakilerin hangisi Cumhuriyet Dönemi halk şairlerinden değildir?

- A) Bayburtlu Zihni
- B) Murat Çobanoğlu
- C) Şeref Taşlıova
- D) Yaşar Reyhani

12. Aşağıdaki yazar - eser eşleştirmelerinin hangisi yanlıştır?

- A) Turgut Uyar- Divan
- B) Cemal Süreya- Uçurumda Açan
- C) Ülkü Tamer- İçime Çektiğim Hava Değil Gökyüzüdür
- D) Hilmi Yavuz- Tokat'a Doğru

13. Yerel sözcüklerle süslediği sade bir Türkçe ile şiirlerini geleneksel âşık şiiri nazım şekillerinden koşma, semai, destan şeklinde söyledi. Şiirlerini daha çok aşk, tasavvuf, hasret, tabiat ve hikmet temalarında söyledi. En yakın arkadaşı, sırdaşı sazıdır. "Dostlar Beni Hatırlasın" eserleri arasında yer alır.

Hakkında bilgi verilen şair aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Konyalı Âşık Mehmet Hüznî
- B) Dadaloğlu
- C) Âşık Veysel
- D) Şeref Taşlıova

14. Aşağıdaki eserlerin hangisi modernizmi esas alan eserlerden değildir?

- A) Tutunamayanlar
- B) Küçük Paşa
- C) Yeni Hayat
- D) Kara Kitap

15. Aşağıdaki yazar - eser eşleştirmelerinin hangisi yanlıştır?

- A) Sait Faik Abasıyanık- Kuyucaklı Yusuf
- B) Peyami Safa - Dokuzuncu Hariciye Koğuşu
- C) Reşat Nuri Güntekin - Yeşil Gece
- D) Halide Edip Adıvar - Sinekli Bakkal

16. Aşağıdakilerin hangisi Anadolu'ya açılan, köyü ve köylüyü anlatan eserlerden değildir?

- A) Karabibik
- B) Havada Bulut
- C) Küçük Paşa
- D) Memleket Hikâyeleri

17. Aşağıdaki sanatçıların hangisi toplumcu gerçekçi çizgide eser verenler arasında yer almaz?

- A) Kemal Bilbaşar
- B) Samim Kocagöz
- C) Orhan Kemal
- D) Mehmet Rauf

18. Aşağıdakilerin hangisi Cumhuriyet Dönemi deneme- eleştiri yazarları arasında yer almaz?

- A) Ahmet Rasim
- B) Nurullah Ataç
- C) Suut Kemal Yetkin
- D) Cemil Meriç

19. Türk romanında modern anlatım teknikleri, ruhbilimsel ve bireyin iç dünyasına yönelik konuları ile dikkat çeken romancılardan biridir. Romanlarındaki amaç okuru, bilinçaltının gizemli ve karışık dünyasında dolaştırmak ve görünen ile görünmeyenin arka planındaki zıtlıklarını ortaya dökerek okurda şok etkisi yaratmaktır. Manisa'daki Anavatan Oteli ve onun kâtibinden esinlenerek yazdığı "Anayurt Oteli" adlı romanı kahramanın ruhsal dünyasının açığa çıkarılması üzerine şekillenir.

Hakkında bilgi verilen Cumhuriyet Dönemi sanatçısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pınar Kür
- B) Latife Tekin
- C) Yusuf Atılgan
- D) Bilge Karasu

20. Aşağıdakilerin hangisinde bilgi yanlışı vardır?

- A) Tiyatroda geleneksel dramatik yapıyı oluşturan olaylar serim, düğüm, çözüm düzenlemesi içinde verilir.
- B) Olayın seyircinin ilgisini, merakını kamçılacak bir duruma geldiği bölüme serim adı verilir.
- C) Yazar kişilerin belirleyici özelliklerini, yapılarını, ön sözlerde, sahne açıklamalarında belirtir.
- D) Tiyatroda olayın ortaya çıkmasını hazırlayan ya da ona katılıp gelişmesini sağlayan varlıklara oyunun kişileri denir.

1. OTURUM

1. Aşağıdakilerden hangisinde gözlem sonucunda elde edilmiş nicel veri vardır?

- A) Ankara - Antalya illeri arası mesafe 485 km'dir.
 B) Hava sıcaklığının artması doğayı olumsuz etkiler.
 C) Düzenli yapılan sporun insan sağlığına olumlu katkısı vardır.
 D) Ülkemizdeki en çok tercih edilen ulaşım yolu karayoludur.

2. Fizik Bilimi ile ilgili:

- I Madde, enerji ve bunlar arasındaki ilişkiyi inceler.
 II Kuvvet, ışık, elektrik, uzay fizik biliminin ilgilendiği konulardan bazılarıdır.
 III Fiziğin diğer bilim dalları ile etkileşimi sonucunda biyofizik, jeofizik ve fizikokimya gibi yeni bilim dalları ortaya çıkmıştır.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

3. Aşağıda verilen cetvellerden hangisi ile daha hassas bir ölçüm yapılabilir?



4. Sadece sayı ve birimle ifade edilebilen büyüklüklere ne ad verilir?

- A) Vektörel
 B) Uzunluk
 C) Madde miktarı
 D) Skaler

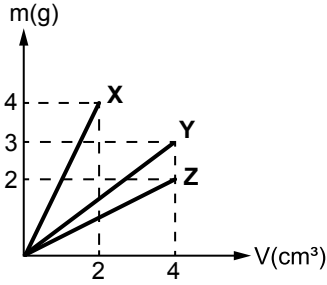
5. Temel büyüklüklerin "uluslararası birim sistemi" karşılığı olan eşleştirmeler aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Kütle → Metre
 B) Zaman → Kilogram
 C) Sıcaklık → Kelvin
 D) Elektrik akımı → Mol

6. Kütleleri 150 ton olan mavi balina kilogram cinsinden aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $15 \cdot 10^6$ B) $15 \cdot 10^4$
 C) $15 \cdot 10^2$ D) 1,50

7. X, Y, Z cisimlerinin kütle - hacim grafiği şekildeki gibidir.



Buna göre cisimlerin özkütlelerinin büyüklük sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $d_x > d_y = d_z$
 B) $d_x > d_y > d_z$
 C) $d_y = d_z > d_x$
 D) $d_z > d_y > d_x$

8. Bir cismin dayanıklılığı kesit alanı/hacim oranı ile hesaplandığına göre yarıçapı 3 cm, yüksekliği 12 cm olan metal silindirin dayanıklılığı aşağıdakilerden hangisidir? ($\pi = 3$ alınacak)

- A) $\frac{1}{36}$ B) $\frac{1}{27}$
 C) $\frac{1}{12}$ D) $\frac{1}{3}$

9. Gazın iyonlaşmış haline plazma denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi plazmalara örnek verilemez?

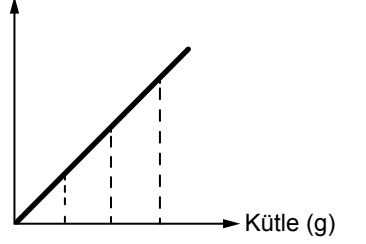
- A) Güneş B) Azot gazı
 C) Yıldızlar D) Şimşek

10. Fotokopi kağıdına ait kütle ve hacim ölçümleri tabloda verilmiştir.

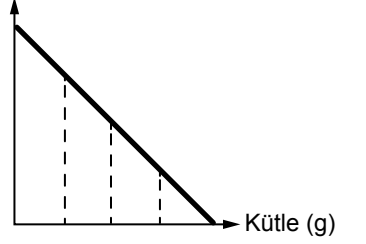
| Kütle (g) | Hacim (cm ³) |
|-----------|--------------------------|
| 20 | 30 |
| 50 | 75 |
| 90 | 135 |

Tablodaki verileri kullanarak özkütle - kütle grafiği çizilirse aşağıdakilerden hangisi gibi olabilir?

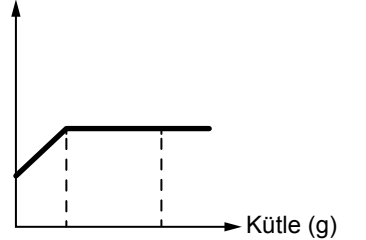
A) Özkütle (g/cm³)



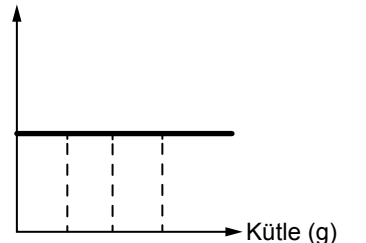
B) Özkütle (g/cm³)



C) Özkütle (g/cm³)



D) Özkütle (g/cm³)



11. Yarıçapı 200 m olan dairesel bir yolun yarısını 20 s'de alan motosikletlinin sürati kaç m/s'dir. ($\pi = 3$ alınacak)

- A) 100 B) 40
 C) 30 D) 10

1. OTURUM

12. Belirli basınç ve sıcaklıkta gazlarla ilgili:

- I Kolaylıkla sıkıştırılabilirler.
- II. Gazı oluşturan atomlar öteleme hareketi yaparlar.
- III. Buldukları kabı doldurarak kabın şeklini alırlar.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

13. Aşağıdaki olaylardan hangisi kılcallık ile doğrudan ilgilidir?

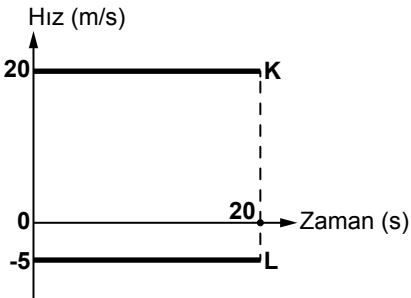
- A) Su dokundurulan peçetenin suyu emmesi
- B) Küçük böceklerin su yüzeyinde yürümesi
- C) Zeytinyağı ve suyun birbirine karışmaması
- D) Yaprak üzerinde küre şeklini almış su damlalarının bulunması

14. Ali evinden çıktuktan sonra 300 metre kuzeye, 500 metre doğuya ve daha sonra 300 metre güneye doğru yürüyüp okuluna ulaşıyor.

Buna göre Ali'nin yer değiştirmesi kaç metre'dir?

- A) 1200 B) 800
C) 600 D) 500

15. Düz bir yolda aynı noktadan harekete başlayan K ve L araçlarının hız-zaman grafikleri şekildeki gibidir.



Buna göre 20 s sonunda araçlar arası uzaklık kaç metredir?

- A) 500 B) 400
C) 100 D) 50

16. Durgun halden harekete geçen bir sürat motoru 10 s'de hızını 60 m/s'ye çıkartıyor.

Buna göre sürat motorunun ivmesi kaç m/s^2 'dir?

- A) 12 B) 10 C) 6 D) 3

17. Hareketi başlatan, hareketin hızını değiştiren veya cisimlerde şekil değişikliğine sebep olan etkiye ne ad verilir?

- A) Konum B) Hız
C) İvme D) Kuvvet

18. Bütün kuvvetler bir etkileşim sonucu oluşur.

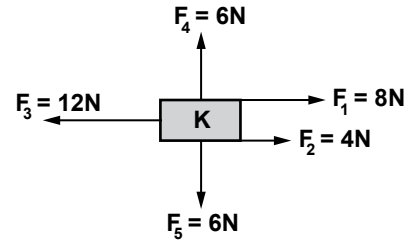
Buna göre;

- I Futbol topuna vurulması
- II. Market arabasının itilmesi
- III. Rüzgarın uçurtmayı uçurması

yukarıdaki etkileşimlerin hangilerinde temas gerektiren kuvvetler uygulanmıştır?

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

19. Şekildeki K cismine etki eden net kuvvet kaç N'dur?



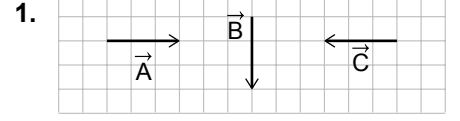
- A) 0 B) 12 C) 24 D) 36

20. 250 kg'lık durmakta olan bir cisim harekete geçtiği zaman kazandığı ivme $3 m/s^2$ 'dir.

Buna göre cisme uygulanan net kuvvet kaç Newton'dur?

- A) 1000 B) 750
C) 250 D) 200

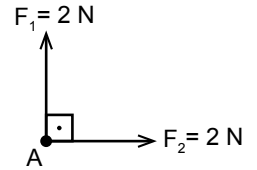
(425) FİZİK - 5



Şekildeki \vec{A} , \vec{B} , \vec{C} vektörlerini $\vec{A} + \vec{B} + \vec{C}$ şeklinde toplarsak bileşke vektörün büyüklüğü hangisi olur?

- A) B)
C) D)

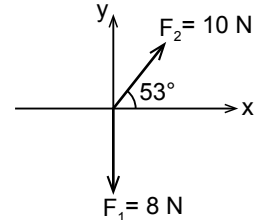
2. Noktasal A cismine şekildeki gibi aralarındaki açı 90° olacak şekilde $F_1 = 2 N$ ve $F_2 = 2 N$ 'luk kuvvetler etki etmektedir.



Buna göre bileşke kuvvet kaç newtondur?

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

3.

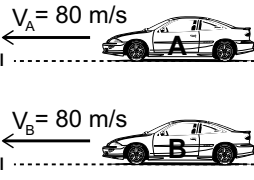


Şekilde verilen 8 N ve 10 N büyüklüğündeki iki vektörün bileşkesinin büyüklüğü kaç newtondur?

($\sin 53^\circ = 0,8$) ($\cos 53^\circ = 0,6$)

- A) 10 B) 6 C) 4 D) 2

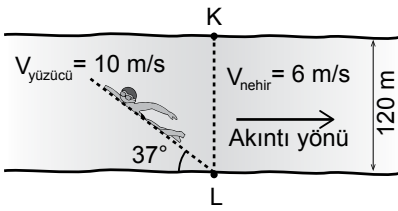
1. OTURUM

4. 

Aynı yönde ve aynı hızla giden şekildeki araçlarda A'da oturan sürücü B'deki aracı hangi hızla görüyor?

- A) 0 B) 80 C) 160 D) 320

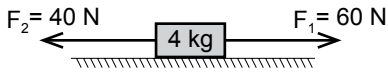
5. Akıntı hızının sabit ve 6 m/s olduğu nehirde yüzücü L noktasından şekildeki gibi yüzüyor.



Nehrin genişliği 120 m olduğuna göre yüzücü K noktasından kaç metre uzakta karşı kıyıya çıkar?
($\cos 37^\circ = 0,8$) ($\sin 37^\circ = 0,6$)

- A) 60 B) 50 C) 40 D) 20

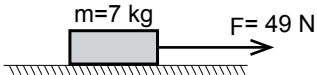
6. Sürtünmesiz bir düzlemde duran 4 kg'lık cisme şekildeki zıt yönlü kuvvetler etki etmektedir.



Buna göre cismin ivmesi kaç m/s^2 'dir?

- A) 1 B) 2 C) 4 D) 5

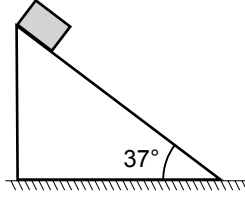
7. Sürtünmesiz ortamda durmakta olan 7 kg'lık şekildeki cisme 49 N'luk kuvvet etki ediyor.



Buna göre cismin 8 saniye sonraki hızı kaç m/s olur?

- A) 36 B) 56 C) 140 D) 157

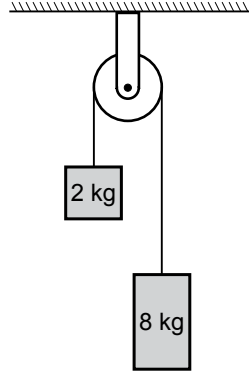
8. Şekildeki sürtünmesiz eğik düzlemin tepesinde bulunan 1 kg'lık cisim durgun halden harekete başlayarak 3 s sürede aşağıya iniyor.



Buna göre cismin 3 saniye sonundaki hızı kaç m/s 'dir?
($g = 10 m/s^2$) ($\sin 37^\circ = 0,6$)

- A) 18 B) 12 C) 6 D) 3

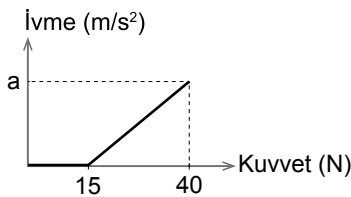
9.



Ağırlıksız makara ile kurulan şekildeki sürtünmesiz sistem serbest bırakıldığında sistemin ivmesi kaç m/s^2 olur?
($g = 10 m/s^2$)

- A) 12 B) 10 C) 8 D) 6

10. Sürtünme katsayısının 0,2 olduğu yatay düzlemde 40 N büyüklüğünde kuvvetle çekilen cismin ivme - kuvvet grafiği şekildeki gibidir.



Buna göre cismin ivmesi kaç m/s^2 'dir? ($g = 10 m/s^2$)

- A) $\frac{65}{15}$ B) $\frac{50}{15}$ C) $\frac{40}{15}$ D) $\frac{25}{15}$

11. Hızı 60 m/s olan araba 3 m/s^2 ivme ile düzgün olarak yavaşlıyor ve duruyor.

Araba duruncaya kadar kaç metre yol alır?

- A) 800 B) 600 C) 500 D) 100

12. Serbest düşen cisimlere etki eden hava direnç kuvveti, düşen cismin;

- I. Yüzeyinin cinsi
II. Yüzey alanı
III. Hızının karesi

niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

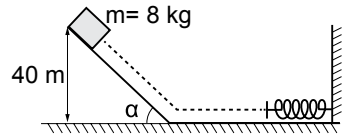
- A) Yalnız I B) I ve II
C) I ve III D) I, II ve III

13. Yerden 60 metre yükseklikte bulunan bir cisim yere paralel olacak şekilde yatay olarak atılıyor.

Cisim kaç saniyede yere düşer?
(Hava sürtünmesi ihmal ediliyor.) ($g = 10 m/s^2$)

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

14. Sürtünmesiz ortamda yerden 40 m yükseklikten serbest bırakılan 8 kg'lık cisim yay sabiti 400 N/m olan şekildeki yaya çarpıp yapışıyor.



Buna göre yaydaki sıkışma miktarı kaç metredir?
($g = 10 m/s^2$)

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

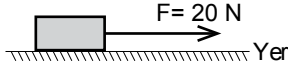
15. Sürtünmeli yüzeylerde sürtünme kuvveti (F_s) bir iş yapar.

Sürtünme kuvvetinin yaptığı iş (W) hangi bağıntı ile hesaplanır?

- A) $W = F_s \cdot x \cdot h$
B) $W = F_s \cdot x$
C) $W = F_s \cdot m \cdot g$
D) $W = F_s \cdot k \cdot x^2$

1. OTURUM

16. Şekildeki kutu 20 N büyüklüğünde kuvvetle 8 s çekiliyor.



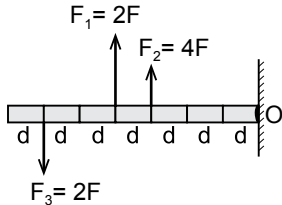
Kutuya uygulanan itme kaç N.s olur?

- A) 80 B) 100 C) 140 D) 160

17. Toplam kütlesi 6 kg olan bisikletin 5 m/s hızla hareket ederken sahip olduğu momentum kaç $\text{kg} \frac{\text{m}}{\text{s}}$ 'dir?

- A) 60 B) 40 C) 30 D) 10

18. Her bir bölmesinin uzunluğu d olan ağırlıksız eşit bölmeli çubuğa şekildedeki kuvvetler uygulanıyor.



Buna göre kuvvetlerin O noktasına göre toplam tork (moment) kaç F.d'dir?

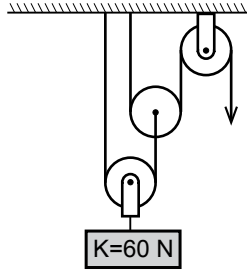
- A) 8Fd B) 6Fd
C) 4Fd D) 2Fd

19. I. Kaldıraçlar
II. Makaralar
III. Çıkrık
IV. Palangalar

Yukarıdaki araçlardan hangileri basit makinelerdir?

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

20. Şekildeki makaralar özdeş ve her birinin ağırlığı 20 N'dur.



Buna göre 60 N'luk K yükünü dengeleyen F kuvveti kaç N'dur?

- A) 90 B) 60 C) 30 D) 20

(432) KİMYA - 2

1. • SO_3 • Mg^{2+}
• OH^- • CO
• N • Cu

Bazı kimyasal türlerin sembol ve formülleri yukarıda verilmiştir.

Buna göre bu türlerin atom, molekül ve iyon olarak sınıflandırılması aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

| Atom | Molekül | İyon |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| A) OH^- , Mg^{2+} | SO_3 , CO | Cu, N |
| B) Cu, N | SO_3 , CO | OH^- , Mg^{2+} |
| C) SO_3 , CO | OH^- , Mg^{2+} | Cu, N |
| D) SO_3 , CO | Cu, N | OH^- , Mg^{2+} |

2. Aşağıdakilerin hangisi kimyasal türler arası güçlü etkileşimlerden biri değildir?

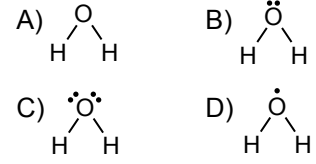
- A) İyonik bağ
B) Kovalent bağ
C) London kuvvetleri
D) Metalik bağ

3. I. ${}_7\text{N} - {}_7\text{N}$
II. ${}_1\text{H} - {}_8\text{O}$
III. ${}_{11}\text{Na} - {}_{17}\text{Cl}$

Yukarıda verilen atom çiftlerinden hangileri arasında kovalent bağ oluşur?

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

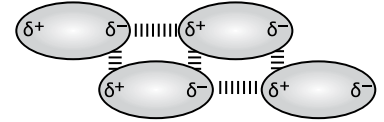
4. H_2O molekülünün Lewis formülü aşağıdakilerin hangisinde doğru gösterilmiştir? (${}_1\text{H}$, ${}_8\text{O}$)



5. Aşağıdaki elementlerin hangisinin metalik bağ oluşturması beklenir?

- A) ${}_7\text{N}$ B) ${}_{12}\text{Mg}$
C) ${}_{17}\text{Cl}$ D) ${}_{18}\text{Ar}$

6. HCl molekülleri arasındaki çekim kuvvetlerine ilişkin sembolik gösterim aşağıdaki gibidir.



Buna göre HCl molekülleri arasındaki şekilde gösterilen baskın etkileşim türü aşağıdakilerden hangisidir? (${}_1\text{H}$, ${}_{17}\text{Cl}$)

- A) Dipol - dipol etkileşimi
B) London kuvveti
C) Hidrojen bağı
D) Metalik bağ

7. Aşağıdakilerin hangisinin kendi molekülleri arasında hidrojen bağı bulunmaz?

- A) HF B) NH_3
C) H_2O D) CH_4

8. • Kağıdın yırtılması
• Camın kırılması
• Şekerin suda çözünmesi
• Kömürün yanması

Yukarıda verilen olaylardan kaç tanesi fiziksel değişimdir?

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

9. Aşağıdaki tepkimelerden hangisi denkleştirilmemiştir?

- A) $\text{H}_2 + \text{Cl}_2 \rightarrow 2\text{HCl}$
B) $4\text{Fe} + 3\text{O}_2 \rightarrow 2\text{Fe}_2\text{O}_3$
C) $\text{H}_3\text{PO}_4 + 3\text{KOH} \rightarrow \text{K}_3\text{PO}_4 + 3\text{H}_2\text{O}$
D) $\text{N}_2 + \text{H}_2 \rightarrow \text{NH}_3$

1. OTURUM

(436) KİMYA – 6

10. Aşağıdaki tepkimelerden hangisi oluşum (sentez) tepkimesidir?

- A) $H_2 + Br_2 \rightarrow 2HBr$
 B) $2HNO_3 + Ba(OH)_2 \rightarrow Ba(NO_3)_2 + 2H_2O$
 C) $CH_4 + 2O_2 \rightarrow CO_2 + 2H_2O$
 D) $AgNO_3 + HCl \rightarrow AgCl + HNO_3$

11. Aşağıda verilen basınç ile ilgili birim dönüşümlerinden hangisi doğrudur?

- A) 1 atm = 76 cm Hg
 B) 1 atm = 76 Torr
 C) 1 atm = 7600 mm Hg
 D) 1 atm = Pa

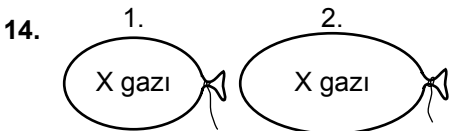
12. I. $127^\circ C = 400 K$
 II. $250 K = -23^\circ C$
 III. $182^\circ C = 150 K$

Yukarıda verilen sıcaklık dönüşümlerinden hangileri doğrudur?

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

13. 88 gram CO_2 gazı kaç moldür? (C=12, O=16)

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



V=10 litre V=?
 P=4 atm P=2 atm

Yukarıda verilen elastik balonlarda aynı sıcaklıkta eşit miktarda X gazı bulunmaktadır.

Buna göre 2. şekildeki gaz hacmi kaç litredir?

- A) 5 B) 10 C) 20 D) 40

15. Sabit basınç altında 6 litre hacim kaplayan bir miktar gazın sıcaklığı $27^\circ C$ ' den $327^\circ C$ ' ye çıkarılırsa gazın kapladığı hacim kaç litre olur?

- A) 3 B) 6 C) 9 D) 12

16. Sabit hacimli kapalı bir kaptaki gazın sıcaklığı $127^\circ C$ ' de bir miktar gazın basıncı $0,4 atm$ 'dir. Gazın sıcaklığı $227^\circ C$ ' ye çıkarıldığında basıncı kaç atm olur?

- A) 0,3 B) 0,4 C) 0,5 D) 0,6

17. Böceklerin su yüzeyinde yürüyebilmeleri, suyun aşağıdaki özelliklerinden hangisi sayesinde mümkündür?

- A) Viskozite
 B) Yüzey gerilimi
 C) Adezyon kuvveti
 D) Buhar basıncı

18. Cam, plastik, mum gibi belli bir kristal yapıya sahip olmayan maddeler aşağıdaki katı türlerinden hangisine örnektir?

- A) Kovalent B) Moleküler
 C) Amorf D) Metalik

19. Kaynama olayı ile ilgili aşağıdaki açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Sıvının buhar basıncının dış basınca eşit olduğu anda başlar.
 B) Sıvının her yerinde gerçekleşir.
 C) Sıvı miktarı arttıkça kaynama sıcaklığı artar.
 D) Dış basınç arttıkça kaynama sıcaklığı yükselir.

20. Hal değişim olayları ile ilgili aşağıdakilerin hangisi doğrudur?

- A) Katı halden sıvı hale geçmeye donma denir.
 B) Sıvı halden gaz hale geçmeye buharlaşma denir.
 C) Katı halden gaz hale geçmeye erime denir.
 D) Gaz halden sıvı hale geçmeye süblimleşme denir.

1. Aşağıda verilen madde çiftlerinden hangisinin birbiri içerisinde iyi çözünmesi beklenmez? (H, 6C, 7N, 8O, 17Cl)

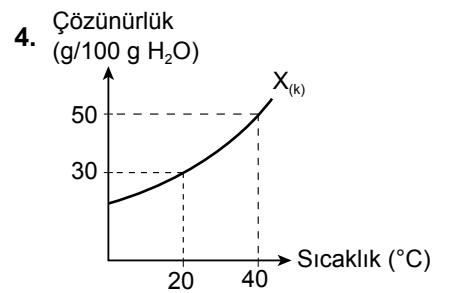
- A) $I_2 - CCl_4$
 B) $H_2O - NH_3$
 C) $H_2O - CH_3OH$
 D) $H_2O - C_8H_{18}$

2. 450 g suda 50 g şekerin tamamen çözünmesi sonucu hazırlanan çözelti kütlece yüzde kaçlıktır?

- A) 10 B) 15 C) 20 D) 25

3. 20 g NaOH katısının tamamen çözünmesi sonucu hazırlanan 500 mL' lik çözeltinin molaritesi kaçtır? (H=1, O=16, Na=23)

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



X tuzunun çözünürlük- sıcaklık grafiği yukarıda verilmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) X tuzunun çözünürlüğü endotermiktir.
 B) $20^\circ C$ ' de 130 g doymuş çözeltide 30 g X bulunur.
 C) $40^\circ C$ ' de 200 g su ve 90 g X ile hazırlanan çözelti doymuştur.
 D) $40^\circ C$ ' de hazırlanan doymuş çözelti $20^\circ C$ ' ye soğutulursa çökme olur.

1. OTURUM

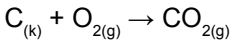
5. İdeal pistonlu kaptaki bir gaz genişlerken 50 J ısı almakta ve bu sırada dışarıya 125 J iş yapmaktadır.

Buna göre aşağıdaki açıklamalardan hangisi doğrudur?

- A) Isının (Q) işareti pozitiftir.
B) İşin (W) işareti pozitiftir.
C) İç enerji değişimi (ΔU) 175 J'dür.
D) Sistemin iç enerjisi artmıştır.

6. $C_{(k)} + \frac{1}{2} O_{2(g)} \rightarrow CO_{(g)} \Delta H^\circ = -110 \text{ kJ}$
 $CO_{(g)} + \frac{1}{2} O_{2(g)} \rightarrow CO_{2(g)} \Delta H^\circ = -290 \text{ kJ}$

Yukarıda verilen tepkimelere göre;

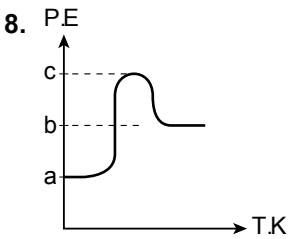


tepkimesinin entalpi değişimi (ΔH°) kaç kJ'dür?

- A) 400 B) 180
C) -180 D) -400

7. Aşağıdaki tepkimelerin hangisinde zamanla sistemin entropi artar?

- A) $C_{12}H_{22}O_{11(suda)} \rightarrow C_{12}H_{22}O_{11(k)}$
B) $I_{2(k)} \rightarrow I_{2(g)}$
C) $2SO_{2(g)} + O_{2(g)} \rightarrow 2SO_{3(g)}$
D) $O_{2(g)} \rightarrow O_{2(suda)}$



$X_{(g)} + Y_{(g)} \rightarrow Z_{(g)}$ tepkimesine ait potansiyel enerji - tepkime koordinatı grafiği şekildeki gibidir.

Grafiğe göre, tepkime ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Girenlerin enerjisi a' dir.
B) Ürünlerin enerjisi b' dir.
C) Aktifleşme enerjisi c' dir.
D) Tepkime ısısı (ΔH) b-a' dır.

9. $N_{2(g)} + 3H_{2(g)} \rightarrow 2NH_{3(g)}$ tepkimesi ile ilgili;

- Hız denklemi $k.[N_2].[H_2]^3$ 'tür.
- Tepkime derecesi 4'tür.
- N_2 'ye göre tepkime 1.derecedendir.
- H_2 'ye göre tepkime 3.derecedendir.

verilenlerden kaç tanesi doğrudur?

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

10. $2A + 3B \rightarrow C$ tepkimesi için derişim değışimleri ve hızlar deneysel olarak ölçölüp aşağıdaki tabloda verilmiştir.

| Deney | [A] (mol/L) | [B] (mol/L) | Hız (mol/L.s) |
|-------|-------------|-------------|--------------------|
| 1 | 0,2 | 0,15 | $3 \cdot 10^{-6}$ |
| 2 | 0,2 | 0,30 | $12 \cdot 10^{-6}$ |
| 3 | 0,1 | 0,30 | $6 \cdot 10^{-6}$ |

Buna göre tepkimenin hız denklemi aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

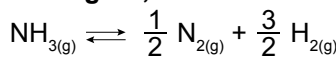
- A) Hız = $k.[A]^2.[B]$
B) Hız = $k.[A].[B]^2$
C) Hız = $k.[A].[B]$
D) Hız = $k.[A]^2.[B]^2$

11. Aşağıdaki tepkimelerden hangisi heterojen denge tepkimesidir?

- A) $N_{2(g)} + 3H_{2(g)} \rightleftharpoons 2NH_{3(g)}$
B) $2NO_{2(g)} \rightleftharpoons N_2O_{4(g)}$
C) $PCl_{3(g)} + Cl_{2(g)} \rightleftharpoons PCl_{5(g)}$
D) $KClO_{3(k)} \rightleftharpoons KCl_{(k)} + \frac{3}{2}O_{2(g)}$

12. $N_{2(g)} + 3H_{2(g)} \rightleftharpoons 2NH_{3(g)}$ tepkimesinin belli bir sıcaklıkta K_c değeri 25' tir.

Buna göre;



tepkimesinin aynı sıcaklıktaki K_c değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{25}$ B) $\frac{1}{5}$ C) 5 D) 25

13. $COCl_{2(g)} \rightleftharpoons CO_{(g)} + Cl_{2(g)}$ tepkimesi sabit hacimli bir kaptaki belli bir sıcaklıkta dengededir.

Buna göre aynı sıcaklıkta tepkime kabına;

- I. $COCl_2$ gazı eklemek
II. CO gazı eklemek
III. Cl_2 gazı çekmek

işlemlerinden hangileri uygulanırsa tepkime ürünler yönünde ilerler?

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

14. $2CO_{2(g)} \rightleftharpoons 2CO_{(g)} + O_{2(g)}$ tepkimesi 1 litrelik kapalı bir kaptaki dengede ortamda 2 mol CO_2 , 4 mol CO ve 2 mol O_2 gazları bulunmaktadır.

Buna göre tepkimenin derişimler cinsinden denge sabiti (K_c) kaçtır?

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

15. 25 °C'de hazırlanan sulu bir çözeltide bulunan H^+ iyonları derişimi $1 \cdot 10^{-5} M$ dir.

Buna göre çözelti için;

- I. $[OH^-]$ iyon derişimi $1 \cdot 10^{-9} M$ 'dir.
II. pH değeri 5'tir.
III. pOH değeri 9' dur.

verilenlerden hangileri doğrudur?

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

16. Aşağıda verilen eşlenik (konjuge) asit- baz çiftlerinden hangisi yanlıştır?

| | Eşlenik asit | Eşlenik baz |
|----|--------------|-------------|
| A) | H_3PO_4 | $H_2PO_4^-$ |
| B) | $HClO_2$ | ClO_2^- |
| C) | NH_3 | NH_4^+ |
| D) | HF | F^- |

1. OTURUM

(441) BİYOLOJİ – 1

17. Oda koşullarında hazırlanan 0,1 M'lık HF sulu çözeltisinin pH değeri 5' tir.

Buna göre HF asidinin asit iyonlaşma sabiti (K_a) değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $1 \cdot 10^{-10}$ B) $1 \cdot 10^{-9}$
C) $1 \cdot 10^{-5}$ D) $1 \cdot 10^{-1}$

18. • HCl : Kuvvetli asit
• HNO₃ : Kuvvetli asit
• NaOH : Kuvvetli baz
• HBr : Kuvvetli asit
• HF : Zayıf asit
• NH₃ : Zayıf baz

Verilenlere göre aşağıdaki tepkimelerden hangisinin sonucunda oluşan tuz hidroliz olmaz?

- A) $\text{HNO}_3 + \text{NH}_3 \rightarrow \text{NH}_4\text{NO}_3$
B) $\text{HF} + \text{NaOH} \rightarrow \text{NaF} + \text{H}_2\text{O}$
C) $\text{HBr} + \text{NH}_3 \rightarrow \text{NH}_4\text{Br}$
D) $\text{HCl} + \text{NaOH} \rightarrow \text{NaCl} + \text{H}_2\text{O}$

19. Ca(OH)₂ katısının çözünürlük çarpımı bağıntısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $K_{\text{çç}} = [\text{Ca}^{2+}] \cdot [\text{OH}^-]^2$
B) $K_{\text{çç}} = [\text{Ca}^{2+}] \cdot [\text{OH}^-]$
C) $K_{\text{çç}} = [\text{Ca}^{2+}]^2 \cdot [\text{OH}^-]$
D) $K_{\text{çç}} = [\text{Ca}^{2+}] \cdot [\text{2OH}^-]$

20. AgCl (Gümüş klorür) katısının belli bir sıcaklıktaki çözünürlük çarpımı ($K_{\text{çç}}$) $1,6 \cdot 10^{-9}$ dur.

Buna göre AgCl katısının aynı sıcaklıkta saf sudaki çözünürlüğü kaç M'dır?

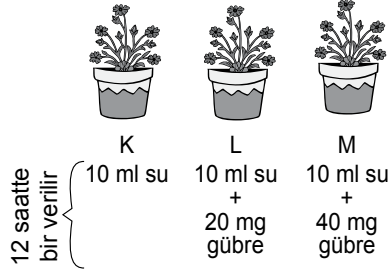
- A) $8 \cdot 10^{-5}$ B) $4 \cdot 10^{-5}$
C) $8 \cdot 10^{-4}$ D) $4 \cdot 10^{-4}$

1. I. Hipotez tekrar gözden geçirilir ve gerekli ise hipotez değiştirilir.
II. Deney sonuçları raporlanarak bilim çevresine duyurulur.
III. Yeni gözlem, deney veya araştırmalar yapılır.

Verilerini analiz eden bilim insanı, verilerin hipotezi ile çeliştiği çıkarımına ulaşıyorsa yukarıdakilerden hangilerini yapması gerekir?

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

2.



“Gübre kullanıldığında bitkiler daha fazla büyümektedir” hipotezini test etmek isteyen bilim insanı yukarıdaki özdeş düzenekler ile kontrollü deneyi hazırlıyor. 24 saatte bir büyüme miktarını ölçüyor.

Bu kontrollü deneyin bağımlı değişkeni hangisidir?

- A) Su miktarı
B) Toprak çeşidi
C) Gübre miktarındaki değişimler
D) Bitkideki büyüme ölçümleri

3. Aşağıdakilerden hangisi organik besin monomerlerinin parçalanması ile bu besinlerde depo edilmiş olan kimyasal bağ enerjisinin açığa çıkarılması sürecidir?

- A) Kemosentez B) Fotosentez
C) Solunum D) Terleme

4. I. Fotosentez
II. Solunum
III. Beslenme

Yukarıdakilerden hangilerinde ATP sentezi gerçekleşir?

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

5. I. DNA
II. RNA
III. ATP

Yukarıda verilenlerin hangilerinin yapısındaki şeker 5 C'lu riboz şekeridir?

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

6. Aşağıdaki polisakkaritlerden hangisi suda çözünür?

- A) Nişasta B) Glikojen
C) Selüloz D) Kitin

7. • Fazla alınması damar tıkanıklığı ve damar sertliğine neden olur.
• Bitkisel dokularda bulunmaz.
• Hücre zarının yapısına katılarak madde geçirgenliğini artırır.

Yukarıda özellikleri verilen yağ hangisidir?

- A) Omega 6 B) Kolesterol
C) Zeytin yağı D) Ayçiçek yağı

8. Amino asitler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) İnsanların üretemediği 8 çeşit amino asite, temel aminoasit denir.
B) Bütün amino asitler bitkiler tarafından sentezlenebilir.
C) Bilinen 20 çeşit amino asitin hiçbiri insan hücrelerince üretilemez.
D) Amino asit çeşitliliği yapısında ki radikal grup değişkenliği ile oluşur.

9. Isıtma, yüksek basınç ve tuz derişimi gibi çevresel faktörler etkisi ile proteinlerin yapısının bozulmasına ne ad verilir?

- A) Hidroliz B) Dehidrasyon
C) Sentez D) Denatürasyon

1. OTURUM

(443) BİYOLOJİ – 3

10. Aşağıdakilerden hangisi A vitamini özelliği değildir?

- A) Görme pigmentlerinin yapısına katılır.
- B) İnsanların kalın bağırsağındaki bakteriler tarafından da sentezlenir.
- C) Eksikliğinde gece körlüğü, kalp ve böbrek rahatsızlıkları görülür.
- D) Besinlerden provitamin olarak vücuda alındıktan sonra karaciğerde A vitaminine dönüştürülür.

11. Aşağıdakilerden hangisi enzimlerin çalışmasını yavaşlatan veya durduran inhibitör maddelerden değildir?

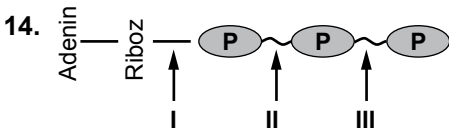
- A) Su
- B) Cıva
- C) Kurşun
- D) Siyanür

12. Adenin deoksiribo nükleotidinde aşağıdakilerden hangisi bulunmaz?

- A) Adenin
- B) Deoksiriboz
- C) Fosforik asit
- D) Riboz

13. Aşağıdakilerden hangisinde DNA ve RNA birlikte bulunmaz?

- A) Virüs
- B) Bakteri
- C) Bitki hücresi
- D) Hayvan hücresi



ATP'nin yapısında numaralar ile gösterilen hangi bağlar, yüksek enerjili fosfat bağıdır?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi ekzerjonik tepkimedir?

- A) Biyosentez reaksiyonları
- B) Oksijensiz solunum
- C) Kas kasılması
- D) Sinirsel iletim

16. Aşağıdaki hücre organellerinden hangisi tüm hücrelerde bulunur?

- A) Ribozom
- B) Lizozom
- C) Mitokondri
- D) Kloroplast

17. Kofullar, aşağıdaki hücre organellerinin hangisinden meydana gelemez?

- A) Endoplazmik retikulum
- B) Çekirdek zarı
- C) Sentrozom
- D) Golgi aygıtı

18. Mitokondri ve kloroplastta ortak olarak bulunmayan yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) DNA
- B) RNA
- C) Ribozom
- D) Klorofil

19. I. Çekirdekçik
II. Çekirdek sıvısı
III. Çekirdek zarı

Yukarıdaki çekirdeğe ait yapıların hangilerinde bol miktarda RNA ve protein bulunur, ribozomlar sentezlenir?

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

20. Aşağıdakilerden hangisinin artması difüzyon hızının azalmasına neden olur?

- A) Ortam sıcaklığı
- B) İki ortam arasındaki yoğunluk farkı
- C) Hücre zarındaki porların sayısı
- D) Difüzyon olan molekülün büyüklüğü

1. Aşağıdakilerden hangisi mitozun metafaz evresi ile ilgili değildir?

- A) Mitozun ilk evresidir.
- B) Çekirdek zarı iyice parçalanır.
- C) Kromozomların mikroskopta en belirgin görüldüğü evredir.
- D) Kromozomlar ekvator düzlemine dizilir.

2. $2n = 4$ kromozomlu bir hayvan hücresinin mitoz bölünmesi sonucunda oluşacak yavru hücrenin kromozom sayısı ne kadardır?

- A) $n = 2$
- B) $n = 4$
- C) $2n = 2$
- D) $2n = 4$

3. Aşağıdakilerden hangisi mitoz sonucunda oluşan yavru hücrede ana hücreden farklıdır?

- A) DNA miktarı
- B) Genetik yapısı
- C) Sitoplazma miktarı
- D) Kromozom sayısı

4. Aşağıdakilerden hangisi kanser hastalığının oluşumuna neden olmaz?

- A) Sigara ve alkol kullanımı
- B) Güneş ışınlarının uzun süreli etkisi
- C) Sağlıklı ve dengeli beslenme
- D) Virüslerin neden olduğu hastalıklara yakalanma

5. Aşağıdakilerden hangisi, günümüzde kanser tedavisinde uygulanan radyoterapi yöntemini tanımlamaktadır?

- A) Kanserli dokulara yüksek enerjili ışın verilmesi.
- B) İlaç tedavisi uygulayarak kanserli hücrelerin bölünmesinin önlenmesi.
- C) Kanser hastasının sağlıklı besinlerle dengeli beslenmesi.
- D) Kanserlin teşhis edilmesinden sonra, alkol ve sigara kullanımının bırakılması.

1. OTURUM

6. Prokaryot hücre tipine sahip bakteri ve arkeler ile ökaryot hücre tipine sahip amip, paramesyum ve öglena gibi protistlerdeki eşeysiz üreme tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bölünerek üreme
- B) Tomurcuklanma
- C) Sporla üreme
- D) Vejetatif üreme

7. I. Besin sıkıntısı
II. pH oranındaki değişiklikler
III. Metabolizma atıklarının birikmesi

Yukarıda verilenlerden hangileri bakterilerin üremesini sınırlar?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi rejenerasyonla eşeysiz üremeye örnektir?

- A) Kertenkelenin kopan kuyruğunu onarması
- B) İki eşit parçaya bölünen planaryada her bir parçanın kendini tamamlaması
- C) İnsanda kırılan kemiğin onarılması
- D) Denizyıldızının kopan kolunu yenilemesi

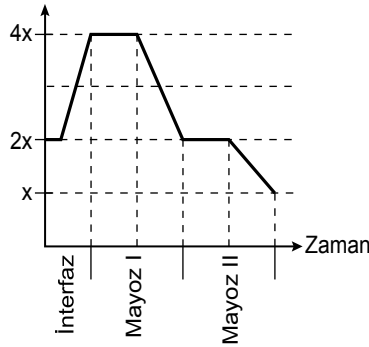
9. Aşağıdaki bitki üreme örneklerinin hangisinde kalıtsal olarak ataya tıpa tıp benzemeyen yeni bireyler oluşabilir?

- A) Patatesteki yumru gövdenin göz (nodyum) bulunan kısımlardan oluşacak yeni bitkilerde.
- B) Afrika menekşesinden alınan yaprağın köklendirilmesi ile oluşacak bireyde.
- C) Fasulye tohumunun çimlendirilmesi ile elde edilecek bireyde.
- D) Çilekte sünenücü gövde ile oluşacak bireylerde.

10. Mayoz bölünmenin profaz I evresindeki cross-over ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Homolog kromozomların kardeş olmayan kromatitleri arasındaki parça alışverişidir.
- B) Mayozda cross-over mutlaka gerçekleşmek zorundadır.
- C) Yeni gen kombinasyonlarının ortaya çıkmasını sağlar.
- D) Cross-over ile ortaya çıkan durum genetik çeşitliliğin artmasını sağlar.

11. DNA miktarı

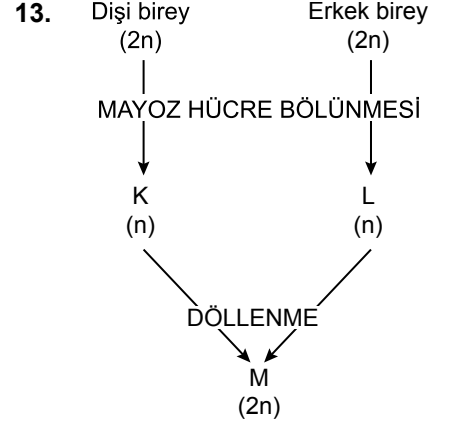


Mayoz hücre bölünmesinin gösterildiği bu grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) İnterfazda DNA replikasyonu gerçekleşmiştir.
- B) Mayoz I'de kromozom sayısı yarıya inmiştir.
- C) Bölünme sonucunda ana hücrenin DNA miktarı yarıya inmiştir.
- D) Mayoz I'den sonra tekrar DNA replikasyonu ile DNA miktarı artmıştır.

12. Aşağıdaki mayozun özelliklerinden hangisi mitoz hücre bölünmesinde de görülür?

- A) Bir türün bireyleri arasında genetik çeşitliliği sağlaması
- B) Hücre bölünmesi öncesinde DNA replikasyonunun olması
- C) Atalarının taşıdığı kromozom takımının yarısına sahip hücrelerin oluşması
- D) Diploit eşey ana hücrelerinden haploit kromozomlu üreme hücrelerinin oluşması



Bu şemada K, L, M yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

| | K | L | M |
|----|---------|---------|---------|
| A) | Sperm | Yumurta | Zigot |
| B) | Yumurta | Zigot | Sperm |
| C) | Zigot | Sperm | Yumurta |
| D) | Yumurta | Sperm | Zigot |

14. I. İşçi arı
II. Erkek arı
III. Kraliçe arı

Yukarıdaki bireylerden hangileri kısırdır?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi partenogenezle üreme örneklerinden birisi değildir?

- A) İki eşit parçaya bölünen denizyıldızının her bir parçasının gelişerek iki deniz yıldızı oluşturması
- B) Kamçı kuyruklu kertenkelelerde yumurta oluşurken mayoz II'de yumurta hücresi ile kutup hücresinin çekirdeği kaynaşarak döllenmesiz diploit bireyin oluşması
- C) Toplu iğne ucu ile dokunulan kurbağa yumurtasının döllenmiş gibi uyarılıp gelişmesi ile haploit bireylerin oluşması
- D) Bal arılarında kraliçe arının mayoz bölünme ile oluşturduğu yumurtaların döllenmeden gelişerek haploit (n) kromozomlu erkek arının oluşması

1. OTURUM

(446) BİYOLOJİ – 6

16. İnsanın dişi üreme sisteminde olgunlaşan yumurta hücresi folikülün yırtılması ile yumurtalıktan atılır ve atılan yumurta kirpikli huni tarafından tutularak yumurta kanalına geçer.

Bu olay menstrual döngünün hangi evresinde gerçekleşir?

- A) Folikül evresi
- B) Ovulasyon evresi
- C) Korpus luteum evresi
- D) Menstruasyon evresi

17. Aşağıdakilerden hangisi erkek üreme sisteminin yardımcı bezlerinden birisi değildir?

- A) Prostat bezi
- B) Seminal kesecik
- C) Cowper bezi
- D) Testisler

18. Aşağıdakilerden hangisi cinsel yolla bulaşan hastalıklardan birisi değildir?

- A) AIDS
- B) Frengi
- C) Hepatit B
- D) Kanser

19. Embriyonun gelişimi için ihtiyaç duyduğu besin maddelerinin depo edildiği embriyonik zar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amniyon sıvısı
- B) Vitellüs kesesi
- C) Allantoyis
- D) Koriyon

20. Hamilelerde döl yatağı kaslarının kasılmasını uyararak, doğum sancısı ile birlikte doğumun gerçekleşmesini sağlayan ve hipofizden salgılanan hormon hangisidir?

- A) Lüteinleştirici hormon
- B) Progesteron
- C) Oksitosin
- D) Östrojen

1. Aşağıdakilerden hangisi iskelet sisteminin görevlerinden değildir?

- A) İç organları korumak
- B) Mineral depolamak
- C) Vücudun hareketini sağlamak
- D) Vücut sıcaklığını düzenlemek

2. Kasılma sırasında kasta aşağıdakilerden hangisi gerçekleşmez?

- A) Kasın boyu kısalır.
- B) Kasın kalınlığı artar.
- C) Kasın kütlesi artar.
- D) Kasın hacmi değişmez.

3. Çizgili kasın kasılması sırasında aşağıdakilerden hangisinin miktarı artar?

- A) Kreatinfosfat
- B) Glikoz
- C) Oksijen
- D) ADP+P

4. Çocuklarda D vitamini azlığı nedeniyle ortaya çıkar, kalsiyum ve fosfor eksikliğinde görülür. Kemik gelişimi bozukluğuna bağlı olarak vücudu taşıyamayan bacaklarda eğrilmeler olur.

Bu iskelet sistemi hastalığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Raşitizm
- B) Osteoporoz
- C) Menisküs
- D) Burkulma

5. Aşağıdakilerden hangisi insanda sindirime yardımcı organlardandır?

- A) Mide
- B) Karaciğer
- C) İnce bağırsak
- D) Ağız

6. Aşağıdaki enzimlerden hangisi yağların sindirimini gerçekleştirir?

- A) Pepsin
- B) Laktaz
- C) Lipaz
- D) Amilaz

7. İnce bağırsaktan emilen yağ asidi ve gliserol aşağıdaki bölümlerin hangisinden kan dolaşımına geçer?

- A) Peke sarnıcı
- B) Lenf düğümleri
- C) Kapı toplardamarı
- D) Sol köprücük altı toplardamarı

8. Aşağıdaki sindirim sistemi rahatsızlıklarından hangisi mide ve onikiparmak bağırsağının mukozasında yara oluşması durumudur?

- A) Ülser
- B) Gastrit
- C) Ağız mantarları
- D) Laktoz hassasiyeti

9. Aşağıdaki hormonlardan hangisi kalp atış hızını azaltır?

- A) Adrenalin
- B) Tiroksin
- C) Asetilkolin
- D) Nöradrenalin

10. Aşağıdaki damarlardan hangisi küçük kan dolaşımına sistemine aittir?

- A) Aort
- B) Doku kılcalları
- C) Vücut toplardamarı
- D) Akciğer toplardamarı

11. Aşağıdaki damarlarda kanın akış hızı en yüksek hangisindedir?

- A) Atardamar
- B) Toplardamar
- C) Kılcal damar
- D) Lenf damarı

12. Aşağıdakilerden hangisi doku sıvısının artması sonucu oluşan ödeme neden olmaz?

- A) Kılcal lenf damarlarının tıkanması
- B) Kan basıncının sürekli düşük olması
- C) Kanın osmotik basıncının normalden düşük olması
- D) Doku sıvısının osmotik basıncının artması

1. OTURUM

13. Kandaki akyuvar sayısının kontrolsüz ve zarar verici düzeyde arttığı dolaşım sistemi rahatsızlığı hangisidir?

- A) Anemi B) Lösemi
C) Varis D) Kangren

14. Aşağıdakilerden hangisi ile aktif bağışıklık sağlanır?

- A) Antikor üretimini sağlayan aşı yapılması
B) Annenin hamilelikte plasenta yoluyla çocuğuna antikor aktarması
C) Anne sütünde hazır bulunan antikorlar ile bebeğin beslenmesi
D) Hasta kişiye hastalık etkeni antikorların serum ile verilmesi

15. Aşağıdakilerden hangisi soluk vermede görülür?

- A) Diyafram kası kasılır.
B) Göğüs boşluğu hacmi artar.
C) Kaburgalar arası kaslar gevşer.
D) Göğüs boşluğunun iç basıncı düşer.

16. Denizin derinliklerine inen kişinin kanında sıvı hale geçen azot, hızla yüzeye çıkma durumunda gaz haline dönerek oluşan kabarcıklar ile damarların tıkanmasına neden olur.

Bu solunum sistemi rahatsızlığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Astım
B) Vurgun
C) Tüberküloz (verem)
D) Karbonmonoksit zehirlenmesi

17. Böbrek atardamarı ile böbreğin glomerulus kılcal damar yuvarlığına gelen kandan Bowman kapsülüne doğru aşağıdakilerden hangisi süzülmez?

- A) Glikoz B) Su
C) Üre D) Protein

18. Aşağıdakilerden hangisinin yoğunluğu böbrek atardamarı ve böbrek toplardamarı içeriğinde eşittir?

- A) Kan hücresi B) Vitamin
C) Tuz D) Karbondioksit

19. Aşağıdakilerden hangisi içgüdüsel davranışlara örnek değildir?

- A) Kuşların görsel ve işitsel sinyaller ile kur yapması
B) Örümceklerin ağ örme
C) Ötücü kuşlarda yavru bakımı
D) Martıların çöplüklerde yiyecek araması

20. Aşağıdakilerden hangisi hayvanların yaşamının sadece belirli bir döneminde gerçekleşen ve geri dönüşü olmayan öğrenme çeşididir?

- A) Koşullanma
B) Basılanma
C) Taklit
D) Alışma

(461) EKONOMİ – 1

1. İnsanda yokluk duygusuyla birlikte ortaya çıkan, karşılandığında ise üzüntü veren biyolojik ve ekonomik isteklere ne denir?

- A) Fayda B) Kıymet
C) Tüketim D) İhtiyaç

2. Aşağıdakilerden hangisi dolaylı tüketimdir?

- A) Tatile gidilerek otelde konaklama yapılması
B) Kumaş üretiminde yünün kullanılması
C) Otobüste seyahat edilmesi
D) Elbisenin giyilerek eskitilmesi

3. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizin hidroelektrik santrallerinden biridir?

- A) Keban B) Tunçbilek
C) Seyitömer D) Yatağan

4. Amacı mal veya hizmet üretmek olmayan faaliyetler ekonomide emek kabul edilmezler.

Buna göre aşağıdaki örnek faaliyetlerden hangisi gerçekte anlamda bir emek değildir?

- A) Sporculuğu meslek olarak yapmak
B) Konaklama işletmesinde çalışmak
C) Zevk için dağ sporu yapmak
D) Taksi şoförlüğü yapmak

5. Aşağıdakilerden hangisi üretim faaliyeti sonucunda değişikliğe uğrar?

- A) Binalar
B) Makineler
C) Ulaşım araçları
D) Ham maddeler

6. Özel sektörün yetersiz kalması sonucu, ekonomik alanda belirli bir dönem ülkemizde uygulanan Atatürk ilkesi aşağıdakilerden hangisidir?

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

7. Kâr amacıyla mal ve hizmet üretim faaliyetinde bulunmak için üretim faktörlerinin organize edildiği ekonomik ünitelere ne ad verilir?

- A) Büro B) Girişim
C) Mağaza D) Fabrika

8. Pirinç fiyatlarının aşırı yükselmesiyle tüketicilerin bulgulara daha fazla yönelmeleri aşağıdakilerden hangisine örnek olur?

- A) Fizyolojik ihtiyaçların kapsam bakımından sınırlı olmasına
B) İhtiyaçların kişiden kişiye değişken olmasına
C) İhtiyaçların birbirinin yerine geçmesine
D) İhtiyaçların sınırsız olmasına

1. OTURUM

9. Aşağıda verilenlere yönelik alınacak önlemlerden hangisi ekonomi politikasının nicelik belirleyen vasıtalarından olamaz?

- A) Özelleştirme
- B) Vergi oranları
- C) Asgari ücret
- D) Çalışma süreleri

10. Aşağıda verilenlerden hangisi dolaylı tüketim için bir örnektir?

- A) Bir elbisenin kullanılması
- B) Meyve ve sebzenin yenmesi
- C) Bir otobüste seyahat edilmesi
- D) Ekmek üretimi için unun kullanılması

11. İyi işletilmeyen bir fabrikanın başkaları tarafından satın alınarak daha faydalı şekilde çalıştırılması, hangi üretim faaliyeti ile açıklanabilir?

- A) Şekil faydası yaratan üretim faaliyetleri
- B) Mekan faydası yaratan üretim faaliyetleri
- C) Zaman faydası meydana getiren üretim faaliyetleri
- D) Mülkiyet faydası meydana getiren üretim faaliyetleri

12. Üretim faaliyeti süresince malın şeklinin değişmesi ve madde yerine başka bir maddenin geçmesi durumu, üretim ile ilgili aşağıda verilen ekonomik görüşlerden hangisini açıklamaktadır?

- A) Üretim, madde meydana getirmektir.
- B) Üretim, değer meydana getirmektir.
- C) Üretim, ekonomik malların miktarını artırmaktır.
- D) Üretim, ekonomik malların faydasını artırmaktır.

13. Ülkemiz akarsularından faydalanılmasında, aşağıdakilerden hangisinin olumsuz bir etki yaratmadığı kabul edilebilir?

- A) Yüzey şekillerinin engebeklik bir alan kaplaması
- B) Akarsular üzerinde barajların yapılması
- C) Akarsuların sel rejimine bağlı olması
- D) İklimin dört mevsimde değişik şekiller göstermesi

14. Aşağıda verilenlerden hangisi vasıfsız emeğe bir örnektir?

- A) Terzilik
- B) Kunduracılık
- C) Temizlikçilik
- D) Mobilyacılık

15. Nüfusun cinsiyet, kalite, yaş ve meslekler bakımından oluşumunu belirten inceleme konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nüfus sayısı
- B) Nüfus yapısı
- C) Nüfus yoğunluğu
- D) Nüfus hareketi

16. Aşağıdakilerden hangisi hızlı nüfus artışının olumsuz yönde açıklamasıdır?

- A) İç ve dış göçler artar.
- B) Ekonomik faaliyetler hızlanır.
- C) Ülke kaynakları kolay işletilir.
- D) Üretici güç olarak emek artışı olur.

17. Ekonomide fiyat artış hızının yavaşlatılması, fiyatlarda az çok uzun bir süre içinde büyük oranlı değişmelerin önlenmesi, aşağıda verilen ekonomi politikasının başlıca hedeflerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) Tam İstihdam
- B) Ekonomik Denge
- C) Hakça Gelir Dağılımı
- D) Ekonomik Büyüme ve Kalkınma

18. Devletin, bazı malların ithal ve ihracını yasaklayan önlemleri, ekonomi politikasının hangi vasıtaları olarak adlandırılır?

- A) Yönlendirici
- B) Nicelik Belirleyen
- C) Nitelik Belirleyen
- D) Emredici

19. Aşağıda verilen açıklamalardan hangisi tündengelinin yeterliliklerinden biri değildir?

- A) Olaylarla olan ilgisiz kesilebilir.
- B) Bizi gözlemden yoksun bırakabilir.
- C) Somut şartlar üzerinden olayları inceler.
- D) Gerçeğe uygunluk kontrolü yapmamıza engel olabilir.

20. İnsanların siyah-beyaz televizyon yerine renkli televizyonu seçmeleri aşağıda verilen ihtiyaç yasalarından hangisine bir örnek teşkil eder?

- A) İhtiyaçların miktarı sınırsızdır.
- B) İhtiyaçlar birbirine rakiptir.
- C) Bazı ihtiyaçların kapasiteleri sınırlıdır.
- D) İhtiyaçlar değişmektedir.

1. OTURUM

(465) TEMEL DİNİ BİL. – 1

1. İslam'ı doğru anlayan bir kişiden aşağıdaki davranışlardan hangisini yapması beklenmez?

- A) İnsanlara faydalı olan işleri yapması
- B) Anne ve babasına karşı saygılı olması
- C) Toplumun yararına olan davranışlar sergilemesi
- D) Komşuluk ilişkilerinde hak ve hukuktan uzaklaşması

2. Kabile dinleri ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yüce bir tanrı inancı yoktur.
- B) İlahi dinlerin bozulmasıyla oluşmuşlardır.
- C) Belli bir bölgeye veya kabileye ait dinlerdir.
- D) Ruhun ölümden sonra da yaşadığına inanılır.

3. Konfüçyanizm'e tepki olarak ortaya çıkan din aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şintoizm
- B) Taoizm
- C) Hinduizm
- D) Caynizm

4. Yahudiliğin sembolü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ağlama duvarı
- B) Sinagog ve havralar
- C) Hz. Süleyman mabedi
- D) Yedi kollu şamdan ve altı köşeli yıldız

5. Melekler ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Çok hızlı hareket ederler.
- B) Allah'a asla isyan etmeyen varlıklardır.
- C) Erkekleri olduğu gibi dişileri de vardır.
- D) Varlıklarını kutsal kitaplar haber vermektedir.

6. Hz. Peygamber'in Medine'ye hicretinden sonra yaptığı ilk iş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Müslümanlar arasında kardeşlik antlaşması yapmak
- B) Hudeybiye Barış Antlaşması'nı yapmak
- C) Evs ve Hazreç kabilelerini barıştırmak
- D) Medine'de nüfus sayımı yaptırmak

7. Müslüman olacak bir kimsenin öncelikle aşağıdakilerden hangisini yapması gerekir?

- A) Kelime-i Şehadet getirmesi
- B) Müftülükten izin alması
- C) Gusül abdesti alması
- D) İsmi değiştirilmesi

8. "Kıyam bi nefsihi" sıfatının anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah'ın varlığının bir başlangıcı yoktur.
- B) Allah dilediği işi yapar, dilediğini yaratır.
- C) Allah'ın var olmak için başkasına ihtiyacı yoktur.
- D) Allah yarattığı varlıkların hiçbirine benzemez.

9. Aşağıdakilerden hangisi Allah'ın subuti sıfatlarından biridir?

- A) Bekâ
- B) Kudret
- C) Kıdem
- D) Vahdaniyet

10. Hristiyanlıkla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hz. İsa'nın tekrar dünyaya geleceğine inanılır.
- B) Doğan her çocuğun günahkâr olduğuna inanılır.
- C) Tevrat ve Zebur da kutsal kitap olarak kabul edilir.
- D) Hristiyan olmak için Hristiyan bir anne ve babadan doğmak gereklidir.

11. Bir insanın Kur'an-ı Kerim dışındaki ilahi kitaplara inanamaması aşağıdaki sonuçlardan hangisine sebep olur?

- A) Günahkâr bir mümin olmasına
- B) Münafık olmasına
- C) Dinden çıkmasına
- D) Müşrik olmasına

12. Allah, insanı aşağıdaki durumların hangisinden sorumlu tutmaz?

- A) Başkasının malına el koymasından
- B) Gayrimüslim bir ailede dünyaya gelmesinden
- C) Ailesinin geçimini haram yollardan sağlamasından
- D) İnançsız olan anne-babasına kötü sözler söylemesinden

13. "Namazı önemsemeden, gösteriş yapmak için kılanlara yazıklar olsun."

(Maûn suresi, 4 - 6. ayetler)

Bu ayetlerde verilen mesaj aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Namaz kılmak her Müslümana farzdır.
- B) Namaz, insanlarda iç huzuru temin eder.
- C) Namaz, insanları kötülüklerden alıkoyar.
- D) Namaz, samimi ve içtenlikle kılınmalıdır.

14. Aşağıda verilen durumların hangisinden sonra gusül abdesti almak şart değildir?

- A) Cünüplükten
- B) Bayıldıktan
- C) Lohusalıktan
- D) Âdet halinden

15. Aşağıdakilerden hangisi abdestin farzlarından biridir?

- A) Besmele ile başlamak
- B) Boynu mesh etmek
- C) Başı mesh etmek
- D) Ağız ve burnu temizlemek

1. OTURUM

(477) İŞLETME – 2

16. Aşağıdaki davranışlardan hangisi salih amel olarak değerlendirilemez?

- A) Yapılan kötülüğe aynısıyla karşılık vermek
- B) Namazdan sonra yapılan tesbihatlar
- C) Ağaç dikmek ve çeşme yaptırmak
- D) Haramlardan uzak durmak

17. Mazeretinden dolayı oruç tutamayanların her bir oruç karşılığında vermesi gereken fidye miktarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yedi fakire en az bir öğün yemek yedirmek
- B) Bir fakirin sabah ve akşam yemeğini karşılamak
- C) Bir kişiye sadece bir öğün yemek yedirmek
- D) İki yoksulun sabah ve akşam yemeklerini karşılamak

18. Kişi aşağıdakilerin hangisine zekâtını verebilir?

- A) Annesine
- B) Eşine
- C) Dedesine
- D) Amcasına

19. "Hac, Arafat'tır."

Bu hadis aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ilgilidir?

- A) Vakfe
- B) Tavaf
- C) Sa'y
- D) Şeytan taşlama

20. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Müslüman, namazını eda etmekle mükelleftir.
- B) Hac, gücü yeten Müslümana her sene farzdır.
- C) Ramazan orucu her Müslümana farzdır.
- D) Cenaze namazı kılmak farz-ı kifaye'dir.

1. Aşağıdakilerden hangisi yönetimin özellikleri ile ilgili yanlış bir ifadedir?

- A) Yönetim, bir karar verme sürecidir.
- B) Yönetim bir yetki faaliyetidir.
- C) Yönetim tek yönlü bir faaliyettir.
- D) Yönetim verimliliği temel alır.

2. Bir yöneticinin üretim faktörlerini sistemli, uyumlu ve etkili biçimde kullanarak mal ve hizmet üretmek için çalışanların görevlerini en iyi biçimde yapmak üzere düzene koyması ve her türlü araç, gereç ve malzeme ile donatması, onun hangi yönetim fonksiyonunu yerine getirdiğini gösterir?

- A) Planlama
- B) Yönelme
- C) Organizasyon
- D) Koordinasyon

3. Aşağıdakilerden hangisi Klasik Yönetim Teorisinde etkinlik ve verimliliğin artırılması için hangi ilkelere uyulması gerektiğine yönelik yapılan araştırmalardan değildir?

- A) Hiyerarşik yapı
- B) Emir-komuta birliği
- C) Yapı ve insan davranışları
- D) İş bölümü ve uzmanlaşma

4. Yönetici, astlarının faaliyetlerini yönlendirmesi ve onlara ne yapmaları gerektiğini bildirmesi sürecinde emir verirken aşağıda verilenlerden hangisini tercih etmemelidir?

- A) Yazılı iletişim yapmalı
- B) Emirleri kesin, açık vermeli
- C) Emirlerinin amaçlarını açıklamalı
- D) İmkansız emirler vermekten kaçınmalı

5. İşletmenin ihtiyaç duyduğu fonların en uygun şartlarda sağlanması ve bu fonların en etkin bir şekilde kullanılmasıyla ilgili faaliyetler aşağıdakilerden hangisi ile adlandırılmaktadır?

- A) Finans
- B) Finansman
- C) Finansal yönetim
- D) Finansman fonksiyonu

6. Belli mevsimlerde üretilen çay yaprağının depolarda saklanarak ihtiyaç duyulduğu zamanlarda üretim için fabrikalara gönderilmesinin pazarlama açısından sağladığı fayda aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mülkiyet faydası
- B) Zaman faydası
- C) Şekil faydası
- D) Yer faydası

7. İşletmeler tutundurma faaliyetlerinden en çok aşağıda verilenlerden hangisini tercih etmektedir?

- A) Reklam
- B) Satış teşvik
- C) Kişisel satış
- D) Halkla ilişkiler

8. Küçük imalatçılarla, küçük perakendeciler için en uygun ve en ekonomik olma niteliğine sahip dağıtım kanalı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Üretici → Perakendeci - Tüketici
- B) Üretici → Toptancı - Perakendeci - Tüketici
- C) Üretici → Acenta → Perakendeci - Tüketici
- D) Üretici → Acenta → Toptancı → Perakendeci - Tüketici

9. Bir işletme ürünlerini tüketicilere doğrudan dağıtım yoluyla ulaştırıyorsa aşağıdakilerden hangisi oluşmuş olan uygun şartlardan birisidir?

- A) Üretim hızının tüketim hızından fazla olması
- B) Tüketici ya da müşteri sayısının fazla olması
- C) Üretim - tüketim noktaları arası mesafenin uzak olması
- D) Birim fiyatının yüksek olması

1. OTURUM

10. Tüketiciler bir malı veya hizmeti satın aldıklarında, bu mal veya hizmet ile ilgili davranışlarını, beğenilerini ve görüşlerini üretimin hangi temel öğesini esas alarak oluştururlar?

- A) Girdi B) İşlem
C) Çıktı D) Geri Bildirim

11. Bir işletmenin yetersiz stok bulundurmasının ya da gereğinden fazla stok bulundurmasının işletmeye en olumsuz yansıması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İşletmenin kârlılığı azalır.
B) Stok riskleri ortaya çıkabilir.
C) Stok bulundurma gideri artar.
D) Müşteri taleplerini karşılayamaz.

12. Bir işletme, bir yıl içinde üretimde kullanılan değerlerin toplam değer içindeki nisbi önemini stok kontrolünde bir yöntem olarak kullanıyorsa aşağıda verilen yöntemlerden hangisini kullanmış olur?

- A) ABC yöntemi
B) Sabit sipariş süresi yöntemi
C) Sabit sipariş miktarı yöntemi
D) Stoksuz malzeme yönetim sistemi

13. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin gelirleri artırmak ve giderleri azaltmak amacıyla aldıkları tedbirlerden birisi değildir?

- A) Girdileri uygun fiyattan almak
B) Üretimde kaliteyi artırmak
C) Üretim süresini artırmak
D) Seri üretim yapmak

14. İşletmenin niteliğine uygun personel seçimi için aşağıda verilenlerden öncelikli olarak hangisinin yapılması gerekir?

- A) İşin profilinin çıkarılması
B) İş gereklerinin hazırlanması
C) Personel ihtiyacı olan işlerin belirlenmesi
D) İş için uygun personel kriterlerinin belirlenmesi

15. Türkiye İş Kurumunun, iş gücünün istihdam edilebilirliğini artırmaya yönelik yürüttüğü faaliyet hangisidir?

- A) İş gücü yetiştirmek
B) İş gücü ihtiyaç analizleri yapmak
C) İş gücü arz ve talebini belirlemek
D) İş ve meslek analizleri yapmak

16. Hizmet içi eğitimi kapsamında işletme personeline yönelik düzenlenen iş başı eğitimin avantajları ile ilgili yanlış bir açıklama hangi seçenekte yapılmıştır?

- A) Kısa süreli ve maliyeti azdır.
B) Öğrenilenler hemen uygulanır.
C) İş gücü kaybı söz konusu değildir.
D) Yapılan hatalar zamanla düzeltilir.

17. İşçi ile işveren arasında kurulan ilişki aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yönetim ilişkisi
B) İşveren ilişkisi
C) İşçi ilişkisi
D) İş ilişkisi

18. İşletmeler çalışanların ücretlerini belirlerken dikkate alacağı unsurlardan en önemlisi hangisidir?

- A) Çalışana ücret konusunda bilgi verilmeli
B) Eşit işe eşit ücret verilmeli
C) Ücretlendirme konusunda objektif olunmalı
D) Yaşam düzeyini yükseltecek ölçüde olmalı

19. Çalışanın herhangi bir sebepten dolayı işletmeden ayrılması durumunda işletme tarafından ödenmesi zorunlu olan tazminatı alabilmesi için o işletmede tam olarak kaç ay süreyle çalışmış olması gerekir?

- A) 3 B) 6 C) 9 D) 12

20. İşletmeler faaliyetlerini yürüten çevrenin korunmasına yönelik alacağı tedbirlerden birisi aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) Tesis kurulduktan sonra çevre sorunları dikkate alınmalıdır.
B) Üretimde yenilenebilir kaynaklar kullanılmalıdır.
C) Atıkların geri dönüşümü sağlanmalıdır.
D) Üretim yapan fabrika bacalarına filtre takılmalıdır.

(479) MANTIK – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi modern mantığın konularından değildir?

- A) Özdeşlik mantığı
B) Kiplik mantığı
C) Klasik mantık
D) Varlık mantığı

2. Herhangi bir önermede yüklem "iki ad"a yüklenirse ikili yüklem adı verilir.

Aşağıdakilerden hangisi ikili yüklemli bir önermedir?

- A) Ali ile Ayşe kardeştir.
B) Farabi düşünürdür.
C) Şermin gazetecidir.
D) 1, tek sayıdır

3. Ali çalışkandır (P) önermesi basit, Ali çalışkandır değil (¬P) önermesi bileşik önermedir.

Buna göre bir önermenin bileşik olması aşağıdakilerden hangisine bağlıdır?

- A) Yargı bildirmesine
B) Önermenin olumluluğuna
C) Önerme eklemi almasına
D) Sembol ile gösterilmesine

4. " $(p \vee q) \Rightarrow \neg(P \wedge q)$ " önermesinin ana eklemi hangisidir?

- A) \vee B) \wedge C) $-$ D) \Rightarrow

1. OTURUM

5. “Yağmur yağar ise ürün bol olur” önermesinin önermeler mantığındaki sembolleştirilmiş biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $p \vee q$ B) $p \wedge q$
C) $p \vee \neg q$ D) $p \Rightarrow q$

6. $p \Rightarrow q$
D
Y
D
D

yukarıda “ $p \Rightarrow q$ ” önermesinin doğruluk değeri verilmiştir.

Buna göre “ $\neg(p \Rightarrow q)$ ” önermesinin doğruluk değeri tablosu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\neg(p \Rightarrow q)$ B) $\neg(p \Rightarrow q)$
Y D
D Y
Y D
Y D

- C) $\neg(p \Rightarrow q)$ D) $\neg(p \Rightarrow q)$
D D
Y D
Y Y
Y Y

7. Bir önerme, bütün yorumlamalarında en az bir doğru değerini almış ise o önerme için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Geçerlidir B) Tutarlıdır
C) Tutarsızdır D) Totoloji

8. Aşağıdaki önermelerden hangisi geçerlidir?

- A) $p \vee q$ B) $p \wedge q$
D D
Y D
Y D
D D

- C) $p \Leftrightarrow q$ D) $p \Rightarrow q$
D D
D Y
D D
Y D

9.

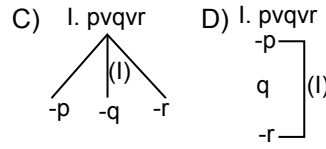
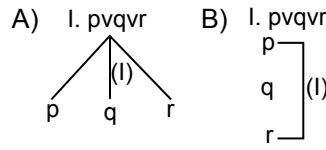
| p | q |
|---|---|
| D | D |
| Y | Y |
| Y | Y |
| D | D |

Tabloda verilen p q önermeleri eşdeğerdir.

Buna göre iki önermenin eş değer olması aşağıdakilerden hangisini gerektirir?

- A) Aynı satırda farklı doğruluk değeri almış olmalarını
B) Tüm yorumlamalarında farklı doğruluk değerini almalarını
C) Aynı satırda aynı doğruluk değeri almış olmalarını
D) Önermelerin en az bir tane doğru değeri almalarını

10. “ $p \vee q \vee r$ ” önermesinin çözümlenici çizelgede çözümlenmesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?



11. “Mustafa doktordur” önermesinin niceleme mantığında sembolik ifadesi hangisidir?

- A) P B) -Fa
C) Fab D) Fa

12. İçinde x,y,z gibi değişkenler geçen önermelere açık önerme denir.

Verilen tanıma göre aşağıdakilerden hangisi açık önermedir?

- A) $8+4=12$
B) x öğretmendir
C) Sokrates filozoftur
D) Ankara Türkiye'nin başkentidir

13. “ $\forall x$ (x tek sayıdır)” açık önermesinin doğruluk değeri aşağıda verilen evrenlerden hangisinde doğrudur?

- A) $E=\{2,4,6\}$ B) $E=\{1,2,3\}$
C) $E=\{2,3,6\}$ D) $E=\{1,3,5\}$

14. “Bazı insanlar çalışkandır” önermesinin niceliğine dokunmadan sadece niteliği değiştirilirse aşağıdaki önermelerden hangisi elde edilir?

- A) Bazı insanlar çalışkan değildir
B) Tüm insanlar çalışkandır
C) Tüm çalışkanlar insandır
D) Her çalışkan insandır

15. Aşağıdakilerden hangisi üç değerli mantığın kabul ettiği doğruluk değerlerinden değildir?

- A) Doğru B) Yanlış
C) Özdeş D) Belirsiz

16. “Pamuğun yumuşak olması mümkündür.” önermesinin kiplik mantığında sembolik ifadesi hangisidir?

- A) $\square P$ B) $\diamond P$
C) $\neg P$ D) $P \wedge P$

17. “Anka kuşu vardır” önermesinin varlık mantığında sembolü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $E!a$ B) Ea
C) $Fa \Rightarrow Fb$ D) Fa

18. Doğruluğu açıkça belli olan ve ispatlanmaya gerek olmayan önermeler aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Tanım
B) Aksiyom
C) Tüme varım
D) Deneysel yöntem

19. Aşağıdakilerden hangisi doğa bilimlerinden değildir?

- A) Fizik B) Kimya
C) Matematik D) Biyoloji

1. OTURUM

20. Aşağıdakilerden hangisi mantık felsefesinin ele aldığı temel sorunlardan değildir?

- A) Bilginin kaynağıyla ilgili sorunlar
- B) Mantık değişmezleriyle ilgili sorunlar
- C) Geçerlilik kavramıyla ilgili sorunlar
- D) Mantık kavramıyla ilgili sorunlar

(484) SAĞLIK BİLGİSİ – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi etkili ebeveynlerin özelliklerindedir?

- A) Çocuklarının hatalarını anlayışla kabul etmeleri
- B) Çocuklarla ilgili kararlarda yalnızca babanın söz sahibi olması
- C) Çocuklarının yetenek ve gelişimlerinin üstünde beklentiler içine girmeleri
- D) Çocuklarının bakımı ve yetiştirilmesinde yalnızca annenin sorumluluk alması

2. Çeşitli nedenlerle öz ailesi yanında bakılamayan çocukların, kısa veya uzun süreli olarak bakımlarını üstlenen aile ya da kişilere koruyucu aile denilmektedir.

Buna göre, verilenlerden hangisi koruyucu aile olabilmek için gerekli koşullardan biri değildir?

- A) 25-65 yaş aralığında bulunmak
- B) En az üniversite mezunu olmak
- C) Türkiye’de sürekli ikamet etmek
- D) Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olmak

3. Aşağıdakilerden hangisi, aile planlamasının amaçlarından biri değildir?

- A) Doğum yaşının ayarlanması
- B) İstenmeyen gebeliklerin önlenmesi
- C) Çocuk sahibi olmayan ailelere yardımcı olunması
- D) Ailelerin, istedikleri cinsiyette çocuk sahibi olmalarının sağlanması

4. I. Anne sütünü etkilemediği için emziren kadınlar da kullanabilir.
II. Kadında doğal olarak bulunan kadınlık hormonlarından yalnızca birini (progesteron) içerir.

Genel koruma yöntemlerinden “mini hap” ile ilgili verilenler için ne söylenebilir?

- A) Yalnız I doğru
- B) Yalnız II doğru
- C) Her ikisi de doğru
- D) Her ikisi de yanlış

5. Gebeliğin, kaçınıcı haftadan önce sona ermesi “düşük” olarak adlandırılır?

- A) 20. B) 25. C) 30. D) 35.

6. Gebeliğin son döneminde, yetersiz beslenmenin de içinde bulunduğu birçok nedene bağlı olarak ortaya çıkan gebelik zehirlenmesinde, aşağıdakilerden hangisi görülür?

- A) Kan basıncının düşmesi
- B) İdrarla D vitamininin atılması
- C) Plasenta dolaşımının iyi olması
- D) El ve ayaklarda ağır ödem oluşması

7. Aşağıdakilerden hangisi, gebe kadınlarda diyabetin görülme riskini artıran faktörlerindedir?

- A) Şişmanlık
- B) İki kez gebelik geçirmiş olmak
- C) Ailesinde kanser geçmişi olmak
- D) 25 yaş sonrasında gebe kalmak

8. Aşağıdakilerden hangisi, “lohusalık humması (al basması)” olarak bilinen hastalıktan korunmak için yapılması gereken uygulamalardandır?

- A) Şerbet içmek
- B) Kurdele bağlamak
- C) Su içmekten kaçınmak
- D) Temizlik kurallarına dikkat etmek

9. Anne sütü ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Bebeğe alerjik reaksiyonları artırır.
- B) Bebeği bağırsak enfeksiyonlarından korur.
- C) Doğumdan sonra gelen ilk süt, bebek için zararlıdır.
- D) Elzem yağ asitleri bakımından inek sütü, anne sütünden daha zengindir.

10. Türkiye’de çocuklara uygulanan zorunlu aşı takvimine göre; doğumda, 1. ve 6. ayın sonunda yaptırılması gereken aşı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) BCG B) KKK
- C) Hep B D) OPA

11. Aşağıdakilerden hangisi, kanserde erken tanının önemini artıran sebeplerindedir?

- A) Tedaviyi zorlaştırması
- B) Tedavi şansını azaltması
- C) Tedavi giderlerini artırması
- D) Doku ve organ kaybını önlemesi

12. Diyabet hastaları, ev dışına tek başlarına çıkıyorlarsa üzerlerinde diyabet tipinin ve acil durumlarda iletişime geçilecek kişilerin telefon numaralarının yazılı olduğu bir kart buldurmalarıdır.

Bu uygulamanın diyabet hastalarına sağladığı fayda, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şeker oranını dengede tutması
- B) Sağlam kişilere hastalığı bulaştırmasını önlemesi
- C) Rahatsızlandığında tedavisinin daha çabuk yapılması
- D) Etrafındakilere diyabetten korunma yollarını öğretmesi

13. Aşağıdakilerden hangisi, kolesterolü normal değerlerde tutarak oluşabilecek kalp ve damar hastalıklarını önlemeye yardımcı davranışlardandır?

- A) Kilonun azaltılması
- B) Egzersizden kaçınılması
- C) Katı yağların tercih edilmesi
- D) Aşırı kalorili yiyeceklerin tüketilmesi

1. OTURUM

14. Aşağıda akdeniz anemisi ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Kalıtsal geçiş gözlenmez.
- B) Hastaların iştahları artmıştır.
- C) Diğer bir ismi de demir eksikliği anemisi dir.
- D) Bu hastalığa sahip çocuk, doğduğunda normaldir.

15. • Pıhtılaşma bozukluğu oluşturan bir kan hastalığıdır.
• Faktör 8 ve 9 pıhtılaşma faktörlerinin eksikliği veya yokluğu nedeniyle ortaya çıkar.

Yukarıda bazı özellikleri verilen hastalık, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dizanteri
- B) Hemofili
- C) Akdeniz ateşi
- D) Hipertansiyon

16. Aşağıdakilerden hangisi, kronik akciğer hastalarının yaşam kalitesini düşürür?

- A) Düzenli uyumak
- B) Doğru beslenmek
- C) Hekim kontrolünü yaptırmak
- D) Sigara içilen ortamlarda bulunmak

17. I. Temas
II. Kalıtım
III. Su ve besinler

Verilenlerden hangileri, bulaşıcı hastalıkların bulaşma yollarındandır?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi, bulaşıcı hastalıklardan korunmak için kaynağa yönelik olarak alınan önlemlerdendir?

- A) Kemoproflaksi
- B) İmmünizasyon
- C) Filyasyon arama
- D) Sağlamların eğitimi

19. Enfeksiyon etkenlerinin sağlam kişilere bulaşmasında rol oynayan eklem bacaklılara vektör denilmektedir.

Buna göre, verilenlerden hangisi vektörlerle bulaşan hastalıklardandır?

- A) Sıtma
- B) Kuduz
- C) Brusella
- D) Kuş gribi

20. Aşağıdakilerden hangisi, evde hasta bakımında dikkat edilmesi gereken uygulamalardan biri değildir?

- A) Hastaya ait atıkların kurallara uygun şekilde imha edilmesi
- B) Solunum güçlüğü çeken hastanın baş tarafının yüksekte tutulması
- C) Hastaya fayda sağlayabilecek ilaçların hekime sorulmadan belirlenip verilmesi
- D) Hastanın yatak çarşaflarının sık aralıklarla değiştirilip yatağının havalandırılması

(491) TRAF. VE İLK YARD. – 1

1. Yaya, hayvan ve motorsuz araçların giremediği, ancak izin verilen motorlu araçların yararlandığı, trafiğin özel kontrole tabi tutulduğu kara yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Otoyol
- B) Tali yol
- C) Geçiş yolu
- D) Bağlantı yolu

2. Kara yolunda araç kullanan bir sürücünün, aşağıdakilerden hangisini yapması zorunludur?

- A) Bağlantı yollarında geri gitmesi
- B) Tek yönlü yola ters yönden girmesi
- C) Diğer sürücülerini tedirgin edecek şekilde araç kullanması
- D) Tali yoldayken ana yoldaki araçlara ilk geçiş hakkını vermesi

3. I. Hoşgörülü olunması
II. Bencillikten uzak durulması
III. Olaylara aşırı tepki gösterilmesi

Trafik ortamını paylaşanlarda, yukarıda verilen tutum ve davranışlardan hangilerinin bulunması hâlinde trafik düzeni ve güvenliği olumlu yönde etkilenir?

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

4. Aşağıdakilerden hangisi, trafiğin çevre üzerindeki olumsuz etkilerindendir?

- A) Araç bakımlarının zamanında ve tam olarak yaptırılmasına özen gösterilmesi
- B) Araçların egzoz borusu ve susturucularında orijinalliğin korunması
- C) Egzoz gazlarının hava kirliliğine neden olması
- D) Araç içinde daha kısık sesle müzik dinlenmesi

5. Aşağıdakilerden hangisi, kişiye bağlı gelişen trafik kazası nedenlerinden biri değildir?

- A) Alkol ve madde bağımlılığı
- B) Uzun yolculuklar ve yorgunluk
- C) Tehlikeye atılmaya hazır kişilik yapısı
- D) Olumsuz hava şartları ve yolların bozuk olması

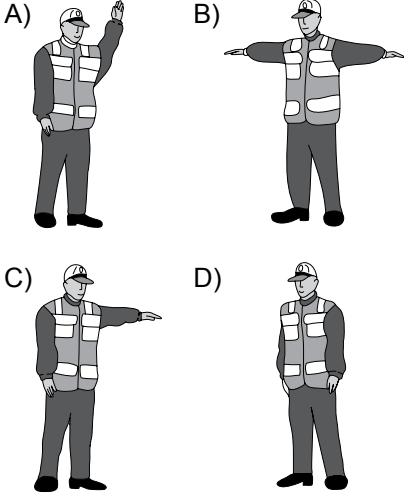
6. • Kaza sonrası meydana gelen maddi hasar miktarı
• İş gücü kaybının yanı sıra yaralıların tedavi süreçleri ve maliyeti

Trafik kazalarıyla ilgili olarak verilenler, aşağıdakilerden hangisini olumsuz yönde etkiler?

- A) Ülke ekonomisini
- B) Kasko sigortasının önemini
- C) Bireylerde trafik bilincinin oluşmasını
- D) Taşıt güvenlik donanımlarının gelişimini

1. OTURUM

7. Akan trafikte, trafik görevlisinin hangi hareketi “daha önce açık olan yolun kapanacağı, kapalı olan yolun ise açılacağı” anlamındadır?



8. Işıklı trafik işaret cihazında yanan hangi ışık, ikaz anlamında olup bu yerin yavaş ve dikkatli geçilmesi gerektiğini bildirir?

- A) Kırmızı oklu ışık
- B) Yaya figürlü yeşil ışık
- C) Fasıllı olarak yanıp sönen sarı ışık
- D) Fasıllı olarak yanıp sönen kırmızı ışık

9. Ebru, Murat ve Hasan'ın trafik işaret levhalarıyla ilgili görüşleri aşağıdaki gibidir.



Buna göre, hangilerinin verdiği bilgi trafik işaret levhalarının görevi ile ilgilidir?

- A) Ebru ve Hasan
- B) Ebru ve Murat
- C) Hasan ve Murat
- D) Ebru, Murat ve Hasan

10. I. Kesik yol çizgisi
II. Devamlı yol çizgisi
III. Yan yana iki devamlı yol çizgisi

Taşıt yolu (Kaplama) üzerine çizilen çizgilerden hangileri, kurallara uyulmak şartıyla araçlar tarafından geçilebilir?

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

11. Seyir esnasında araçlarda emniyet kemeri kullanılması, aşağıdakilerden hangisinin azalmasında etkili olur?

- A) Trafik kazalarının
- B) Trafik işaret levhalarının
- C) Trafikteki görevli sayısının
- D) Kaza anında ölüm ve yaralanmaların

12. Aşağıdakilerden hangisi, güvenli seyahat için alınması gereken önlemlerdendir?

- A) Trafik yoğunluğu fazla olan güzergâhların tercih edilmesi
- B) Yol şartlarına göre kontrol edilebilecek hızda araç kullanılması
- C) Seyir esnasında elde cep telefonu ile konuşulması
- D) Sürüş öncesi alkollü içki içilmesi

13. Taşıt sürücüleri ve yayalar, trafiği düzenleyen bir yetkili yoksa aşağıdakilerden hangisine uymak zorundadır?

- A) Kendi kurallarına
- B) Yolcuların isteklerine
- C) Diğer sürücülerin kurallarına
- D) Işıklı ve sesli trafik işaretlerine

14. Yaya ve okul geçitlerine yaklaşan bir sürücünün, aşağıdakilerden hangisini yapması yasaktır?

- A) Hızını azaltması
- B) Daha dikkatli olması
- C) Öndeki aracı geçmesi
- D) Takip mesafesini koruması

15. Sürücülerin dönel kavşaklardaki dönüşlerde, aşağıdakilerden hangisini yapması yanlıştır?

- A) Orta ada etrafında dönerken şeridini muhafaza etmesi
- B) Sola dönecekse orta adaya bitişik şeritten kavşağa girmesi
- C) Sağa dönecekse orta adaya bitişik şeritten kavşağa girmesi
- D) Geriye dönecekse orta adaya bitişik şeritten kavşağa girmesi

16. Araçların durma ve duraklama halleri dışında, genelde uzun süreli olarak bekletilmek üzere bırakılmasına ne ad verilir?

- A) Park etme
- B) İşaretleme
- C) Trafik kazası
- D) Trafikten men

17. Alaca karanlık ve gece karanlığında, yaya yolu bulunmayan yollarda yürümek zorunda kalan yayaların, aşağıdakilerden hangisini yapması doğru değildir?

- A) Kendi gidiş yönlerine göre yolun sol tarafındaki bankette yürümesi
- B) Uyarıcı açık renk elbise giymesi veya ışık taşıması
- C) Üzerlerinde yansıtıcı aksesuar bulundurması
- D) Trafik yoğunluğu az olan şeritte yürümesi

18. Taşıt yolunun karşı tarafına geçmek isteyen yayalar, aşağıdakilerden hangisini kullanmaları hâlinde kazalara neden olabilir?

- A) Okul geçitlerini
- B) Yolun en geniş kesimini
- C) Kavşak giriş ve çıkışlarını
- D) Trafik ışıklarının bulunduğu yerleri

1. OTURUM

19. I. Olay yerinden uzaklaşmak
II. Olayı en yakın zabıta veya sağlık kuruluşuna bildirmek
III. Kaza yerinde usulüne uygun ilk yardım tedbirlerini almak

Trafik kazasına karışan veya olay yerinden geçmekte olanlar, yukarıda verilenlerden hangilerini yapmakla yükümlüdür?

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

20. Hangi durumda bir aracın tescil belgesi geçersiz sayılır?

- A) Üzerinde teknik değişiklik yapıldığında
B) Tescil belgesi araçta bulunmadığında
C) Bakımı düzenli olarak yapıldığında
D) Muayene süresi geçirildiğinde

(502) İNGİLİZCE – 8

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

1. You never fail - - - - you study hard.

- A) by B) of C) up D) if

2. I don't have to go to school today - - - - it is Saturday.

- A) because B) before
C) after D) until

3. - - - - we arrived at the airport, it was too late.

- A) As long as B) As soon as
C) By the time D) Until

4. - - - - I was walking down the street, I saw my friend.

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

5. - - - - Elif got up, she had a shower.

- A) As soon as B) Before
C) Although D) In order to

6. I spent my holiday in İstanbul - - - - I met famous designers.

- A) why B) where
C) as long as D) whenever

7. I will be visiting the Pyramids - - - - .

- A) recently
B) last week
C) two months ago
D) this time next week

8. Don't phone me at 8:00 pm. I'll be - - - - supper.

- A) had B) have
C) having D) to have

9. She will have - - - - from the university by the year 2020.

- A) arrived B) graduated
C) moved D) arrested

10. I - - - - my homework by the time you get back.

- A) finished
B) am finishing
C) will have finished
D) had been finishing

11. Most of the leaves - - - - by the end of November.

- A) are falling
B) were falling
C) will be falling
D) will have fallen

12. I will - - - - to Rome if I find a cheap flight.

- A) travel B) stay
C) live D) take

13. All the questions - - - - by the students.

- A) answer B) is answering
C) answered D) were answered

14. Some medicine is - - - - by my mother every day.

- A) eaten B) taken
C) beaten D) fallen

15. Different vegetables were - - - - by the farmers in the south.

- A) frozen B) grown
C) thrown D) stolen

16. If I lived in Italy, I - - - - pizza every day.

- A) have eaten B) had eaten
C) would eat D) will eat

17. If you don't water plants, - - - - .

- A) they die
B) they grow
C) they get wet
D) they get green

18. I would buy a new car if - - - - .

- A) I felt better
B) I had a yacht
C) I went to a doctor
D) I had enough money

19. If you had eaten fruit and vegetables, - - - - .

- A) you would have arrived on time
B) we would have seen the movie
C) you would have been healthier
D) we would sat in the garden

20. If you had spoken more slowly, - - - - .

- A) you would have waited it
B) I would have understood you
C) they would have swum every day
D) the meal would have tasted better

1. OTURUM

(502) ALMANCA – 8

1-19. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. **A: Möchtest du Tee - - - - Kaffee?**
B: Kaffee, bitte.

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

2. **Alle Schüler - - - - zehn Minuten vor der Prüfung im Klassenzimmer sein. (Mecburiyet)**

- A) darf B) sollen
C) will D) laufen

3. **Wie kann man Pilot - - - -?**

- A) ist B) können
C) werden D) dürfen

4. **- - - - drei Monaten habe ich Osman nicht gesehen.**

- A) Bis B) Seit
C) Bei D) Um

5. **Mit - - - - willst du tanzen?**

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

6. **A: - - - - hast du die Grundschule besucht?**

B: Im Jahre 2000.

- A) Wo B) Wann
C) Wie D) Was

7. **Wäre ich ein Fußballspieler, - - - - ich viel Geld verdienen. (Konjunktiv II)**

- A) würde B) wäre
C) war D) hätte

8. **A: Was - - - - ein Löwe?**
B: Fleisch.

- A) essen B) esse
C) isst D) gegessen

9. **Ein Auto - - - - .**

- A) fliegen B) sitzen
C) laufen D) fahren

10. **In einer Tanzschule - - - - man tanzen lernen.**

- A) können B) kann
C) dürfen D) gekonnt

11. **A: Wo arbeitet eine Lehrerin?**
B: - - - - .

- A) In der Post
B) Im Krankenhaus
C) Im Theater
D) In der Schule

12. **“Süphan Dağı” ist ein - - - - in der Türkei.**

- A) Berg B) Fluss
C) Stadt D) See

13. **- - - - Ali bei seinen Hausaufgaben geholfen.**

- A) Ich bin B) Du bist
C) Er ist D) Ich habe

14. **Das Kind, - - - - eine Mütze trägt, hat blonde Haare.**

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

15. **Alle Schüler in dieser Klasse - - - - dieses Jahr nach Deutschland fahren.**

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

16. **Ein Tee - - - - .**

- A) essen B) trinken
C) rauchen D) malen

17. **Ich habe heute Ali gesehen. - - - - ihr ihn auch gesehen?**

- A) Haben B) Habe
C) Habt D) Hast

18. **Esra ist heute nicht in der Schule, - - - - sie krank ist.**

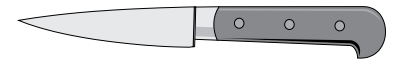
- A) weil B) denn
C) da D) darum

19. **A: - - - - geht er mit seiner Schwester?**

B: Zu seiner Großmutter.

- A) Was B) Wann
C) Wohin D) Wer

20.



Was ist das?

- A) Gabel B) Löffel
C) Messer D) Teller

(502) FRANZISCA – 8

1-18. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. **- - - - ne m'avez rien donné.**

- A) Je (J') B) Elle
C) Vous D) Tu

2. **Avant de sortir, - - - - votre ordinateur.**

- A) appelez B) parlons
C) croyons D) éteignez

3. **Ce soir, on va à l'opéra. N'oubliez pas de (d') - - - - trois tickets.**

- A) acheter B) respecter
C) habiter D) entendre

4. **La boulangerie - - - - à 7 heures du matin.**

- A) bois B) ouvre
C) mange D) cherche

1. OTURUM

5. Jacques est une personne - - - - nous aimons beaucoup.

- A) dont B) où
C) qui D) que

6. A : Qu'est-ce que vous prenez comme boisson?

B : Je prends - - - - .

- A) de l'eau gazeuse
B) du poisson
C) du gâteau au miel
D) de la pizza

7. A : Sonay téléphone souvent à - - - - ?

B : Oui, elle leur téléphone souvent.

- A) sa mère B) ses parents
C) son fils D) son père

8. A : Et toi, tu ne prends pas de frites?

B : Si, mais je peux - - - - manger une fois par mois.

- A) y B) lui C) en D) les

9. Les Italiens mangent 28 kilos de pâtes - - - - personne - - - - ans.

- A) par / par B) dans / en
C) en / dans D) en / en

10. Je ne vais pas à la mer le matin mais je (j') - - - - vais l'après-midi.

- A) le B) y C) en D) par

11. Sedat a rendez-vous à 9 heures au café. Il est 8 h 45. Et il est déjà au café. Il est - - - - .

- A) en retard B) à midi
C) à l'heure D) en avance

12. Je ne suis pas allé au match - - - - mauvais temps.

- A) parce que B) pourquoi
C) à cause du D) grâce à

13. Pour maigrir, il faut - - - - .

- A) prendre des kilos
B) faire du sport
C) manger beaucoup
D) manger des gâteaux

14. - - - - nous ferons un pique-nique en forêt.

- A) Dimanche prochain
B) Avant-hier
C) Dimanche dernier
D) Hier

15. A : Tu viens à l'anniversaire de Léa ?

B : - - - - .

- A) S'il y a un bon film, je veux aller
B) Si j'ai soif, je veux boire du lait
C) Si j'ai faim, je mange du chocolat
D) Si je vais mieux, je veux venir

16. Je n'ai pas fait mes devoirs, car - - - - un match de foot à la télé.

- A) c'était B) il pleuvait
C) il y avait D) il faisait froid

17. Anne : Paul, je n'ai plus de lait, tu peux aller - - - - ?

Paul : D'accord, il faut autre chose?

Anne : Oui, des biscuits pour le goûter.

- A) à l'épicerie
B) à la mairie
C) à la bibliothèque
D) à la librairie

18. Tu peux conduire mais il faut être - - - - .

- A) gras B) marron
C) distraite D) attentif

19-20. sorularda verilen resme göre cümlede boş bırakılan kısmı tamamlayan sözcük ya da ifadenin bulunduğu seçeneği işaretleyiniz.

19.



M. Germain est - - - - qui n'a pas d'enfant.

- A) une vieille femme
B) un jeune homme
C) une fausse amie
D) un vieil homme

20.



Quand il fait beau, - - - - .

- A) elle va aux magasins avec ses amis
B) ils se promènent toujours dans la forêt
C) elle promène son bébé dans le parc
D) ils vont à la plage avec leur chien

1. OTURUM

1. Kişinin günlük hayatında faydasına ya da zararına olan şeyleri Kur'an ve Sünnet'ten deliller getirerek ortaya koyan ilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kelam B) Tefsir
C) Fıkıh D) Hitabet

2. Namaz vakitlerinin belirlenmesi ve mirasın paylaşımı gibi konularda fıkıh ilmi aşağıdaki ilim dallarının hangisinden/hangilerinden faydalanmaktadır?

- A) Mantık ve Felsefe
B) Sosyoloji
C) Tarih
D) Matematik ve Coğrafya

3. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi fıkıh ilminin amaçlarından biri değildir?

- A) İnsanlar arası ilişkilerin olumlu yönde ilerlemesini sağlamak
B) Hz. Peygamber dönemindeki savaşların yapılması amaçlarının anlaşılmasını sağlamak
C) İnsanların Allaha karşı kulluk görevlerini bilinçli bir şekilde yerine getirmelerini sağlamak
D) Adaletli, huzurlu ve istikrarlı bir toplum oluşmasına katkı sağlamak

4. Fıkıh ilmi ile uğraşan, Kur'an ve Sünnet gibi delillerden dini hükümler ortaya koyabilme bilgi ve becerisine sahip olan kimseye ne denir?

- A) Fakih B) Âlim
C) Muhaddis D) Müderris

5. Fıkıhın ilk örnekleri aşağıdaki dönemlerin hangisinde verilmiştir?

- A) Mezheplerin oluşum dönemi
B) Sahabeler dönemi
C) Tabiin dönemi
D) Hz. Peygamber dönemi

6. "Kim bu dini güçleştirirse din onu mağlup eder; fakat siz kolaylaştırınız ve orta yolu tutan olunuz."

Yukarıda verilen Hadis-i Şerif fıkıh ilminin ilkelerinden hangisi ile alakalıdır?

- A) Helallerde genişlik
B) Haramlarda sınırlılık
C) Mükellefiyette kolaylık
D) Hükümlerde tedricilik

7. Aşağıdaki seçeneklerden hangisi içtihadı bir örnek değildir?

- A) Kiblenin Mescidi Aksa yerine Kâbe olarak değiştirilmesi
B) Müellefe-i Kulub'a zekattan pay verilmemesi
C) Kıtık zamanında hırsızlığın cezasının uygulanmaması
D) Kur'an'ın Mushaf haline getirilmesi

8. Aşağıda verilen mezhep ve mezhep imamı eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Hanefilik - Numan bin Sabit
B) Malikilik - Malik bin Enes
C) Şafiiik - Muhammed bin İdris
D) Hanbelilik - Cafer-i Sadık

9. Rey Ekolü'nün temelleri hangi sahabe tarafından atılmıştır?

- A) İbn Mesud B) İbn Ömer
C) İbn Abbas D) Zeyd bin Sabit

10. Aşağıdakilerden hangisi mezheplerin oluşmasının nedenlerinden biri değildir?

- A) Siyasi ve ilmi görüş farklılıklarının ortaya çıkması
B) Kur'an'ın bazı ayetlerinin yorumuna açık olması
C) Kur'an'ın yirmi üç yılda tamamlanmış olması
D) Âlimlerin yetiştiği toplumsal yapının farklı olması

11. Aşağıdaki durumlardan hangisi "semavi arızalar" (insan iradesi dışında oluşan engeller) dan biri değildir?

- A) Çocukluk B) Unutkanlık
C) Bayılma D) Cehalet

12. Fıkıh hükümlerin kaynağı olan "Şari" kelimesi ile kastedilen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Âlimler ve Fakihler
B) Allah ve Hz. Peygamber
C) İlahiyatçılar
D) Fetva Kurulu

13. Aşağıdakilerden hangisi mukayyet farzlardan (belli bir zamanı olan) biri değildir?

- A) Zekât B) Hac
C) Oruç D) Namaz

14. Hanefi mezhebine göre namazda Fatıha suresini okumanın hükmü nedir?

- A) Farz B) Sünnet
C) Vacip D) Müstehap

15. Aşağıdakilerden hangisi fıkıh hükümlerin asli kaynaklarından biri değildir?

- A) İcma B) Sünnet
C) Kıyas D) İstihsan

16. Aşağıdakilerden hangisi fıkıh ilminde İcma'nın gerçekleşme şartlarından biridir?

- A) Bazı müçtehitlerin fikir birliği yapması yeterlidir.
B) Herhangi bir konuda da icma yapılabilir.
C) Hz. Peygamber'in vefatından sonra gerçekleşmiş olmalıdır.
D) Halkın bir konuda fikir birliği etmesi gerekir.

17. Aşağıdakilerden hangisi müçtehitte bulunması gereken şartlardan biri değildir?

- A) İçinde yaşadığı toplumun şartlarını, örf, adet ve ihtiyaçlarını bilmelidir.
B) Doğru bir anlayış ve hüküm verme yeteneğine sahip olmalıdır.
C) Fıkıh ilminin tarihini ve nasihmensuh hükümleri bilmelidir.
D) Sahabe veya tabiinden olması gerekir.

1. OTURUM

18. İctihatla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Fıkhi düşüncede birer zenginliktir.
- B) Geçmiş hükümleri taklit etmek esastır.
- C) Eleştirel düşünceyi geliştirir.
- D) Dinin daha kolay yaşanmasını sağlar.

19. Cenaze namazı kılmanın hükmü nedir?

- A) Far-ı Ayn
- B) Farz-ı Kifaye
- C) Vacip
- D) Sünnet

20. Tenzihen mekruh bir filli işleyen kişinin durumuyla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Günah işlemiş olur ve kınanması gerekir.
- B) Günah işlemiş olur ve cezayı hak eder.
- C) Günah işlemiş olmaz ve kınanmaz.
- D) Günah işlemiş olmaz fakat kınanması gerekir.

(532) HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 2

1. Hz. Bilal, Habeşistan kökenli siyahi bir mümindir. Bir keresinde Hz. Ebu Zer kendisiyle tartışmış ve kızgınlıkla ona "kara kadının oğlu" demişti. Bu durum Hz. Bilal'i oldukça üzdü. Olayı haber alan Peygamberimiz de Hz. Ebu Zer'e: "Sende cahiliye âdetleri görüyorum." diyerek yaptığı şeyin hatalı olduğunu hatırlattı. O da Bilal'den güzel bir şekilde özür diledi.

Aşağıdakilerden hangisi bu olaydan çıkarılacak sonuçlardan biri değildir?

- A) İnsan olma bakımından herkes eşittir.
- B) Irk, soy ve nesep aidiyetiyle övünmek yanlıştır.
- C) İnsan, gücü ölçüsünde yanlışıları dile getirmelidir.
- D) Müminlerin birbirleriyle üç günden fazla küsmesi uygun değildir.

2. Peygamberimizin meclisinde üstünlük ölçüsü aşağıdakilerden hangisiydi?

- A) Ekonomik üstünlük
- B) Sayısal çoğunluk
- C) Yaşça büyüklük
- D) Allah'a bağlılık

3. "Ey insanlar! Dikkat edin, sizin Rabbiniz birdir, babanızda birdir, Âdem'dir. Dikkat edin, hiçbir Arap'ın yabancı üzerine, hiçbir yabancının Arap üzerine, siyahın kırmızı renkli üzerine, kırmızının siyah üzerine üstünlüğü yoktur..."

Bu hadiste insan ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Yaratılış bakımından eşit olduğu
- B) Aynı yeteneklere sahip olduğu
- C) Fazilet açısından eşit olduğu
- D) Topraktan yaratıldığı

4. "Peygamberimizin oğlu İbrahim'in vefat ettiği gün Güneş tutulmuştu. Halk içinde bazı kimseler, Güneş'in İbrahim'in ölümü sebebiyle tutulduğunu söylediler. Bunun üzerine sevgili Peygamberimiz; Ay ve Güneş Allah'ın ayetlerinden sadece iki ayettir. Bunlar birinin ölümü veya doğumu için tutulmazlar. Onu tutulmuş gördüğünüz zaman, açılıncaya kadar Allah'a dua edin ve namaz kılın." (Hadis-i Şerif)

Bu olaydan aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılamaz?

- A) İnsanlara ilahi özellikler yüklenmemelidir.
- B) Ay ve Güneş Allah'ın varlığının delillerindedir.
- C) Ay ve Güneş tutulduğu zaman namaz kılmak farzdır.
- D) Peygamberin yakınları da diğer insanlar gibi Allah'ın kullarıdır.

5. "Allah her şahsı, ancak gücünün yettiği ölçüde mükellef kılar..." (Bakara suresi, 286. ayet)

Bu ayette aşağıdaki ilkelere hangisine vurgu yapılmıştır?

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

6. Hz. Muhammed (sav.)'i görmeye gelen yabancılar, onu başkalarından ayırt edemeyerek "Hanginiz Muhammed?" ya da "Kavmin efendisi hanginiz?" diye sormak zorunda kalıyorlardı.

Bu olay Peygamberimizin daha çok hangi yönüne işaret etmektedir?

- A) Allah'ın elçisi olduğuna
- B) İnsanlara hoşgörü ile yaklaştığına
- C) Toplumun mütevazı bir üyesi olduğuna
- D) Dünyevi şeyleri üstünlük vesilesi olarak görmediğine

7. Aşağıdakilerden hangisi eşitlik ilkesine uygun davranılmasının sonuçlarından biri değildir?

- A) İnsanlar arasında kin ve nefret duygularının artması
- B) Birlik ve beraberlik duygularının egemen olması
- C) Yardımlaşma ve dayanışma ruhunun gelişmesi
- D) Toplumda adaletin yaygınlaşması

8. Arapların önde gelenleri, Müslüman olmaları durumunda Peygamberimizden diğer Müslümanlardan üstün tutulmalarını ve bazı Müslümanları yanından uzaklaştırmasını istemişlerdi. Bunun üzerine Allah, "Rablerinin rızasını isteyerek sabah akşam O'na yalvaranları (yanından) kovma! Sen onlardan dolayı sorumlu değilsin, onlar da senden dolayı sorumlu değiller. Eğer onları uzaklaştırırsan zalimlerden olursun!" ayetini indirdi.

(En'âm suresi, 52. ayet)

Aşağıdakilerden hangisi bu ayetten çıkarılacak sonuçlardan biri değildir?

- A) Kimse kimsenin günah yükünü yüklenmez.
- B) Görevlendirmeler istişare ile yapılmalıdır.
- C) İnsanlar arasında eşit muamele edilmelidir.
- D) Allah'a kul olma bakımından kimse ayrıcalıklı değildir.

1. OTURUM

9. "Hiçbiriniz, kendiniz için arzu ettiğinizi kardeşiniz için arzu etmedikçe, kemaliyle iman etmiş olamazsınız."

Bu hadiste anlatılan konu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eşitlik
B) Empati
C) Adalet
D) Merhamet

10. "Abdullah bin Mesud'un karısı Zeynep şöyle demiştir: Resulullah (sav.)'a; kocama ve yakınlarımdan korumam altında bulunan birkaç yetime verdiğim nafaka benim için sadaka yerine geçer mi? diye sordum. Resulullah (sav.): Söylediğin nafakadan dolayı iki ecir vardır. Bunlar - - - - ve - - - - ecri." buyurdu.

Hadiste boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangileri getirilmelidir?

- A) Sadaka - Misafirlik
B) Zekât - Arkadaşlık
C) Sadaka - Akrabalık
D) Zekât - Komşuluk

11. Yetim ve velisiyle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Yaşı küçük olan yetimin malı velisine miras olarak verilir.
B) Veli zengin olsa bile yetimin malından sınırsız harcama hakkı vardır.
C) Veli her ne olursa olsun yetimin malına, onun lehine olmadıkça dokunamaz.
D) Yetim olgunluğa erişse bile velisinin izni olmadan malından tasarrufta bulunamaz.

12. "Kimsesiz kadınların ve fakirlerin ihtiyacını gideren Müslüman, Allah için namaz kılan ve gündüz oruç tutan âbid gibidir."

Bu hadiste aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmıştır?

- A) Namaz kılmanın
B) Yardım etmenin
C) Oruç tutmanın
D) Affetmenin

13. Aşağıdakilerden hangisi "Suffa"nın işlevlerinden biri değildir?

- A) Siyasi kararlara ev sahipliği yapmak
B) Misafirhane ihtiyacını gidermek
C) Kimsesizlere hizmet vermek
D) Eğitime katkı sunmak

14. Hz Muhammed (sav.)'in gençliğinde "Hılfu'l-Fudul" teşkilatına üye olması O'nun hangi özelliğine örnektir?

- A) Akıllı ve zeki bir insan olmasına
B) Günah işlemekten uzak olduğuna
C) Zulme ve haksızlığa karşı olduğuna
D) Liderlik vasfına sahip olduğuna

15. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin güzel gördüğü davranışlardan biridir?

- A) Dilenmek
B) İsteyeni boş çevirmek
C) Engellileri topluma kazandırmak
D) Çevresindeki olaylara duyarsız kalmak

16. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimiz tarafından Medine halkına Kur'an öğretmesi için gönderdiği sahabelerden biridir?

- A) Ümmü Mektum
B) Zeyd bin Harise
C) Mut'im bin Adiy
D) Nuaym bin Mesud

17. Aşağıdakilerden hangisi istişarenin sonuçlarından biri değildir?

- A) Hata payını azaltması
B) Farklı bakış açısı kazandırması
C) Sonucun kabulünü kolaylaştırması
D) Bireyin iradesini ortadan kaldırması

18. İstişare ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Âlimin istişare etmeye ihtiyacı yoktur.
B) Lüzum duyulan her konuda yapılabilir.
C) Görüşüne başvurulana kişinin fikri uygulanmalıdır.
D) Danışılacak kişinin her konuda bilgi sahibi olması gerekir.

19. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin yaptığı istişareye örnektir?

- A) Namaza çağrının ezanla yapılması
B) Kur'an-ı Kerim'in çoğaltılması
C) Hicri takvimin kabul edilmesi
D) Ebu Bekir'in halife seçilmesi

20. "Aranızdaki bekârları, kölelerinizden ve cariyelerinizden elverişli olanları evlendirin. Eğer bunlar fakir iseler, Allah kendi lütfu ile onları zenginleştirir. Allah (lütfu) geniş olan ve bilendir."
(Nûr suresi, 32. ayet)

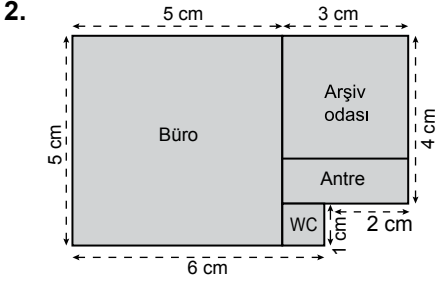
Bu ayetten aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Muhtaçlara yardım edilmelidir.
B) Allah, aile kurmayı teşvik etmektedir.
C) Allah, dayanışmayı teşvik etmektedir.
D) Evlilik insanı günahattan korumaktadır.

1. OTURUM

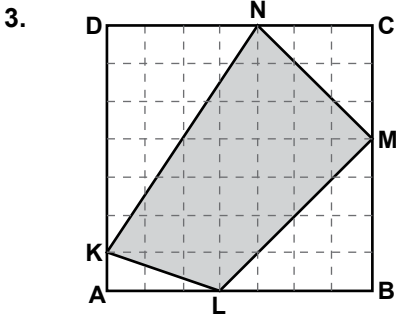
1. Ölçeği $\frac{1}{1200}$ olan bir planda 3 cm uzunluk gerçekte kaç metredir?

A) 24 B) 30 C) 36 D) 40



Şekilde ölçeği $\frac{1}{100}$ olan bir iş yerinin planı verilmiştir. Bu iş yerinin gerçek çevresi kaç metredir?

A) 28 B) 26 C) 20 D) 16



Şekildeki ABCD karesinin alanı 49 birimkaredir. Buna göre A(KLMN) kaç birimkaredir?

A) 27 B) 25 C) 24 D) 23

4. Boyutları 2 m, 4 m ve 6 m olan dikdörtgenler prizması biçimindeki bir depoya, boyutları 50 cm, 40 cm ve 25 cm olan dikdörtgenler prizması biçimindeki kolilerden en fazla kaç tane yerleştirilebilir?

A) 960 B) 800
C) 720 D) 600

5. Dikdörtgen biçimindeki bir salon zemininin kenar uzunlukları 6 m ve 8 m'dir. Bu zemin, metrekaresi 20 lira olan parke ile döşenecektir. Bir metrekare parke döşemenin işçilik maliyeti 15 lira olduğuna göre bu iş için toplam maliyet kaç lira olur?

A) 1840 B) 1680
C) 1560 D) 1440

6. Çevresi 12 cm olan dikdörtgenin alanı en çok kaç santimetrekare olur?

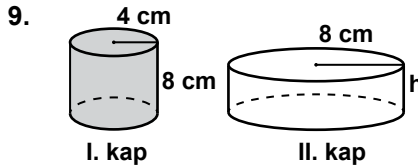
A) 16 B) 12 C) 9 D) 8

7. Bir ayrıttının uzunluğu 7 cm olan küp şeklindeki bir tahtanın her bir köşesinden, bir ayrıttının uzunluğu 2 cm olan küp şeklinde bir parça kesilerek çıkarılıyor. Kalan tahta parçasının hacmi kaç santimetreküp olur?

A) 211 B) 279
C) 311 D) 379

8. Taban ayrıtlarından birinin uzunluğu 20 cm ve yüksekliği 5 cm olan kare dik prizmanın yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

A) 800 B) 1000
C) 1200 D) 1600



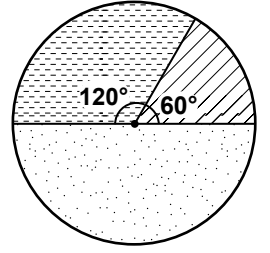
Taban yarıçapının uzunluğu 4 cm ve yüksekliği 8 cm olan silindir biçimindeki I. kabın tamamı su ile doludur. I. kabtaki suyun tamamı, taban yarıçapının uzunluğu 8 cm olan silindir biçimindeki II. kaba boşaltıldığında, II. kabın tamamı su ile doluyor. Buna göre II. kabın yüksekliği kaç santimetredir?

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

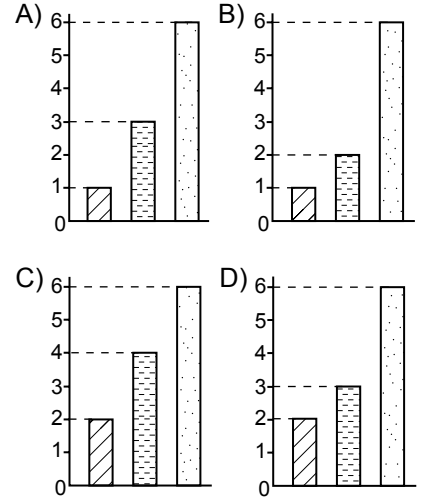
10. Bir ayrıttının uzunluğu 12 cm olan küp biçimindeki bir kutunun içine sığabilecek en büyük hacimli kürenin hacmi kaç π santimetreküp olur?

A) 144 B) 288
C) 328 D) 640

11.

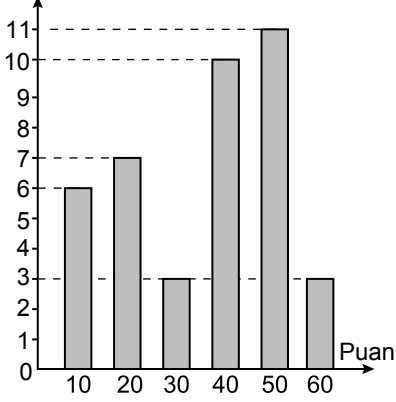


Yukarıdaki dairesel grafikte verilen değerlere uygun sütun grafiği aşağıdakilerden hangisi olabilir?



1. OTURUM

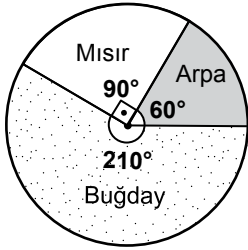
12. Öğrenci sayısı



Yukarıdaki grafikte bir sınıfta matematik sınavından alınan puanların öğrenci sayısına göre dağılımı verilmiştir. Bu sınavdan 40 ve üzeri puan alanlar başarılı olduğuna göre **başarısız** olan öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 16 B) 19 C) 21 D) 26

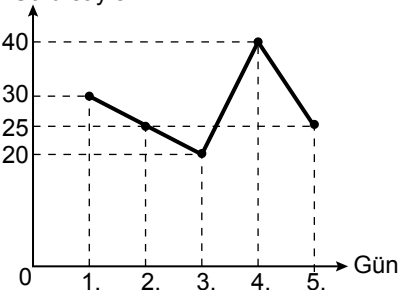
13.



Yukarıdaki grafik bir çiftçinin bir yılda elde ettiği ürün miktarını göstermektedir. Bu çiftçi bir yılda 10 ton arpa üretiyorsa kaç ton mısır üretir?

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

14. Soru sayısı

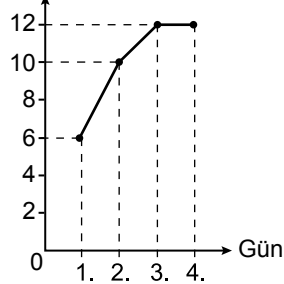


Yukarıdaki grafik Mehmet'in 5 günde çözdüğü soru sayısını göstermektedir. Buna göre Mehmet günde ortalama kaç soru çözmüştür?

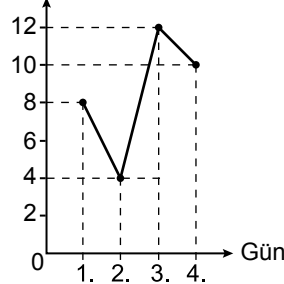
- A) 20 B) 24 C) 28 D) 30

15. Bir ildeki 4 günlük yağış miktarının ortalaması 10 m^3 tür. Bu duruma uygun yağış miktarını gösteren grafik aşağıdakilerden hangisi olabilir?

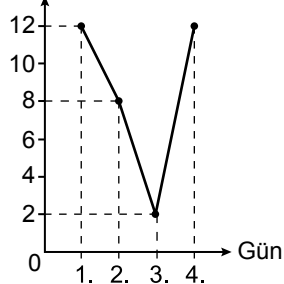
A) Yağış miktarı (m^3)



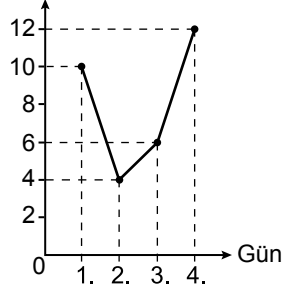
B) Yağış miktarı (m^3)



C) Yağış miktarı (m^3)



D) Yağış miktarı (m^3)



16. 4 madeni para havaya atıldığında paralardan **en az** birinin üst yüzüne yazı gelme olasılığı nedir?

- A) $\frac{1}{8}$ B) $\frac{7}{8}$
C) $\frac{1}{16}$ D) $\frac{15}{16}$

17. Bir okulun müzik grubunda 3 kişi keman, 2 kişi gitar ve 5 kişi de flüt çalmaktadır. Bu gruptan rastgele seçilen bir öğrencinin gitar çalma olasılığı nedir?

- A) $\frac{1}{5}$ B) $\frac{3}{10}$
C) $\frac{1}{2}$ D) $\frac{3}{5}$

18. Hilesiz bir zar havaya atılıyor. Üst yüze gelen sayının 2'den büyük olma olasılığı nedir?

- A) $\frac{1}{4}$ B) $\frac{2}{5}$
C) $\frac{1}{3}$ D) $\frac{2}{3}$

19. Aralarında Efe ve Kağan'ın bulunduğu 6 kişilik bir gruptan 3 kişilik bir ekip oluşturulacaktır. Efe'nin bu ekipte olduğu bilindiğine göre Kağan'ın da aynı ekipte olma olasılığı nedir?

- A) $\frac{1}{5}$ B) $\frac{2}{5}$
C) $\frac{3}{5}$ D) $\frac{4}{5}$

20. Bir torbada renkleri dışında aynı özelliklere sahip 4 mavi, 6 kırmızı bilye vardır. Torbaya geri atılmamak koşuluyla art arda rastgele çekilen iki bilyenin de farklı renkte olma olasılığı nedir?

- A) $\frac{8}{15}$ B) $\frac{3}{5}$
C) $\frac{2}{3}$ D) $\frac{14}{15}$

1. OTURUM

(611) KARŞ. DİN. TAR. – 1

1. Karşılaştırmalı dinler tarihi ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Konusu yeryüzünde var olan tüm dinlerdir.
- B) Dinlerin doğuşu, gelişmesi ve birbirleriyle etkileşimlerini inceler.
- C) İslam'ın üstünlük, gelişmişlik ve doğruluğunu ispatlamayı hedef edinir.
- D) "Nitelendirici" metot yanında "karşılaştırma" metoduna da başvurur.

2. İslam'ın inanç esasları hakkında bilgi edinmek isteyen dinler tarihçisi, aşağıdaki temel İslam bilimlerinden öncelikle hangisi-ne başvurmalıdır?

- A) Tefsir
- B) Hadis
- C) Fıkıh
- D) Kelam

3. Tevrat'a göre Hz. İbrahim'in doğum yeri neresidir?

- A) Ur
- B) Harran
- C) Kenan
- D) Mısır

4. Aşağıdakilerden hangisi vahye dayalı dinlerin özünü oluşturan unsurlardan biri değildir?

- A) Allah inancı
- B) Kutsal kitap
- C) İbadetler
- D) Mitoloji

5. Mimari, estetik, sanat, edebiyat, kişi ve yer isimlerinde; örf, âdet ve geleneklerde; hukuki, siyasi, sosyal, kültürel, iktisadi ve turistik alanlarda hep dini motifler, deyim ve anlayışlar göze çarpar.

Bu metinden din ile ilgili aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılabilir?

- A) İlahi bir kanun olduğu
- B) Hayatın tüm alanında yer aldığı
- C) İnsanın hür iradesiyle seçmesi gerektiği
- D) İnsana dünyevi ve uhrevi sorumluluk kazandırdığı

6. "...Onlar kelimelerin yerlerini değiştirirler. Kendilerine öğretilen ahkâmın (Tevrat) önemli bir bölümünü unuttular..."

(Mâide suresi, 13. ayet)

Bu ayet Yahudilik ile ilgili aşağıdakilerden hangisini dile getirmektedir?

- A) Dinlerinin tahrif edildiğini
- B) Seçilmiş bir kavim olduklarını
- C) Evrensel bir din olduğunu
- D) Tevrat'ın Hz. Musa'ya indirildiğini

7. Aşağıdakilerden hangisi Firavun ile ilgili Kur'an-ı Kerim'de verilen bilgilerden biri değildir?

- A) Hz. Musa ile mücadele etmiştir.
- B) Allah'ın gazabı ile helak olmuştur.
- C) Kendisini Rab ilan eden azgın bir şahıstır.
- D) Ölüm anındaki imanını Allah tarafından kabul edilmiştir.

8. Hz. Süleyman tarafından Kudüs'te yapılan mabet, İslam geleneğinde hangi isimle bilinir?

- A) Beytül-Makdis
- B) Bet-Hamikdaş
- C) Beytül-Hikme
- D) Mescid-i Haram

9. Hz. Davut ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Kudüs'ü fethedip başkent yapmıştır.
- B) Hz. Musa'dan sonra Tevrat'ı yeniden yazmıştır.
- C) Hz. Şuayp'ın yanında çalışmış ve kızıyla evlenmiştir.
- D) Hz. Süleyman'ın ölümünden sonra yerine geçmiştir.

10. Aşağıdakilerden hangisi Yahudiliğin temel özelliklerinden biri değildir?

- A) Seçilmişlik
- B) Evrensellik
- C) Mesihçilik
- D) Kutsal Toprak

11. Aşağıdakilerden hangisi Reformist Yahudilik'e ait görüşlerden biridir?

- A) Mesih, bir gün gelecektir.
- B) Mabetlerde başa kipa giymek zorunludur.
- C) Helâl yiyecek (koşer) kuralına uymak gerekmez.
- D) "Arzımevut" dışında kutsal mekân kabul edilemez.

12. "Andolsun ki İsrailoğulları'ndan sağlam söz aldık ve onlara peygamberler gönderdik. Ne zaman bir peygamber onlara nefislerinin arzu etmediğini (ilahi hükümleri) getirdiyse onlardan bir kısmını yalanladılar, bir kısmını da öldürdüler."

(Mâide suresi, 70. ayet)

Bu ayette Yahudilerle ilgili aşağıdakilerden hangisi anlatılmaktadır?

- A) Haddi aşmaları sebebiyle üzerlerine ağır yükümlülüklerin konulduğu
- B) Allah'ın tavsiyelerine kulak tıkayıp, heveslerine göre hareket ettikleri
- C) Bereketli topraklara vâris kılmalarına rağmen nankörlük ettikleri
- D) Kendilerini seçkin kabul edip diğer milletleri hor gördükleri

13. Hz. İsa ile ilgili Müslümanlar ve Hristiyanlar arasındaki ortak inanç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah'ın kulu ve resulüdür.
- B) Hz. Meryem'den doğmuştur.
- C) İnsanoğlunu asli günden kurtarmıştır.
- D) Çarmıh hadisesinde ölüp sonra dirilmiştir.

14. Hristiyanlıkta, hayatını dini hizmetlere adamayı gönüllü olarak kabul eden kimselere bazı unvanların verilmesi ayinidir.

Hakkında bilgi verilen sakrament aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Günah İtirafı
- B) Kuvvetlendirme
- C) Ruhbanlık
- D) Son Yağlama

1. OTURUM

(617) SEÇ. DİL ve ANLA. – 7

15. Aşağıdakilerden hangisi Anadolu'yu Hristiyanlık tarihi açısından önemli kılan sebeplerden biri değildir?

- A) Önemli hac mekânlarının Anadolu'da bulunması
- B) İlk yedi konsülün Anadolu topraklarında gerçekleşmesi
- C) Anadolu'yu kendilerine vadedilmiş topraklar olarak görmeleri
- D) Halen Anadolu'da Hristiyan kültürüne ait birçok eserin yer alması

16. Aşağıdakilerden hangisi İslam'dan önce ortaya çıkan dinlerden biri değildir?

- A) Konfüçyanizm
- B) Hinduizm
- C) Budizm
- D) Sihizm

17. İslam'a göre, aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Boşanma kabul edilemez.
- B) İbadet bireyin tüm hayatını kapsamaz.
- C) Seçilmişlik ve ruhbanlık kabul edilemez.
- D) Peygamberler beşer kabul edilemez.

18. Aşağıdakilerden hangisi Hinduizm'e ait bir kavramdır?

- A) Kast
- B) Dhamma
- C) Haoma
- D) Tao Te King

19. Mecusilik olarak adlandırılan din aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Taoizm
- B) Zerdüştlük
- C) Caynizm
- D) Şintoizm

20. • Saç ve sakalın kesilmemesi
• İbadete "Om" kelimesi ile başlanması
• Nirvana'ya ulaşmanın hedeflenmesi

Burada aşağıdaki dinlerin hangisiyle ilgili bilgi bulunmamaktadır?

- A) Budizm
- B) Sihizm
- C) Taoizm
- D) Hinduizm

1. I. Sanat metnlerinin kendi anlamından ziyade okunduğu, seyredildiği ve duyulduğu yerde kazandığı anlamı vardır.
II. Sanat metnlerinde yaratıcılık, öğretici metinlere göre daha ön plandadır.
III. Sanat metinleri duygulardan çok düşüncelere hitap eder.
IV. Sanat metnlerinde kanıtlanma, inandırma, açıklama amacı görülür.

Numaralanmış cümlelerden hangilerinde sanat metinleriyle ilgili yanlış bilgi verilmiştir?

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

2. Aşağıdaki metin türlerinin hangisinde öğreticilik ve fayda amacı diğerlerine göre daha sınırlıdır?

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

3. Aşağıdakilerden hangisi sanat metni olarak kabul edilir?

- A) Bir yazarın köşe yazısı
- B) Konusu "aşk" olan bir deneme
- C) Bir çocuğun yazdığı şiir
- D) Bir yazarla yapılan mülakat

4. Aşağıdaki sanat metnlerinin hangilerinde yer, zaman, kişi, olay öğelerinin gerçek hayatla ilişkisi daha sınırlıdır?

- A) Roman
- B) Hikâye
- C) Manzum hikâye
- D) Masal

5. Ağustos. Cuma günü. Sicil Müdürü Cavit Bey, yemekten sonra minderin üstüne uzanmış, uyumak istiyor. Ama karasinekler rahat bırakmıyor. Köylülerin, duvar diplerine uzanıp yüzlerine birer mendil örterek mışıl mışıl uydukları gözünün önüne geldi. İmrendi. Uzandı, sandalye üzerinde duran ceketinin cebinden beyaz keten mendilini alıp yüzüne örttü, sıkıntılı olmasına aldırmayarak uyku gelecek diye bekledi.

Bu metinde hikâyenin aşağıdaki yapı özelliklerinin hangisiyle ilgili bir ayrıntı yoktur?

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

6. Aşağıdaki eserlerden hangisi edebiyatımızda fabl türünün ilk örneklerindedir?

- A) Mecalis'ün Nefais
- B) Harname
- C) Vesilet'ün Necat
- D) Kıssadan Hisse

7. Aşağıdaki eserlerden hangisi fabl türüne örnek değildir?

- A) Kelile ve Dimne
- B) Mesnevi
- C) Risalet'ün Nushiyye
- D) Pança Tantra

8. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi Türk masalları üzerine yaptığı araştırmalarla tanınır?

- A) İbrahim Şinasi
- B) Ahmet Hamdi Tanpınar
- C) Necip Fazıl Kısakürek
- D) Pertev Naili Boratav

9. Masalarda genellikle aşağıdaki anlatım türlerinin hangilerinden yararlanır?

- A) Açıklayıcı – betimleyici
- B) Düşsel – öyküleyici
- C) Tartışmacı – kanıtlayıcı
- D) Emredici – destansı

1. OTURUM

10. Aşağıdakilerden hangisi halk hikâyesinin özelliklerinden değildir?

- A) Halk hikâyesindeki kahramanlarla gerçek hayattaki insanların arasında bir benzerlik yoktur.
- B) Halk hikâyelerini âşıklar belli sıraya göre düzenleyerek halka açık yerlerde saz eşliğinde anlatırlar.
- C) Oluşma şekilleri bakımından destanla halk hikâyesi arasında benzerlikler vardır.
- D) Halk hikâyelerinde olaylar nesirle, duygular nazımla ifade edilir.

11. Aşağıdakilerden hangisi konu aşk olan halk hikâyelerinden değildir?

- A) Emrah ile Selvihan
- B) Arzu ile Kamber
- C) Battal Gazi
- D) Kerem ile Aslı

12. Aşağıdakilerden hangisi ben merkezli hikâye için doğru bir bilgi değildir?

- A) Bu tür hikâyelerde yazarın bunalmı ve çıkmazları öne çıkar.
- B) Hikâyeler okurun beklediği şekilde sona erer, sürprizlere yer verilmez.
- C) Yazarın kişiliğiyle hikâye kahramanının kişiliği iç içe girer.
- D) Hikâyeler birinci şahsın ağzından anlatılır.

13. Çehov tarzı da denen hikâye türünün edebiyatımızdaki ilk temsilcisi kabul edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ömer Seyfettin
- B) Refik Halit Karay
- C) Halit Ziya Uşaklıgil
- D) Memduh Şevket Esendal

14. Aşağıdaki romanlardan hangisi konusuna göre psikolojik roman türünde değildir?

- A) Genç Werther'in Acıları
- B) Suç ve Ceza
- C) Robinson Crusoe
- D) 9. Hariciye Koğuşu

15. Aşağıdakilerden hangisi bağlı olduğu edebiyat anlayışına göre roman türlerinden biri değildir?

- A) Klasik roman
- B) Egzotik roman
- C) Romantik roman
- D) Natüralist roman

16. Aşağıdakilerden hangisi çağdaş Batı romanında kullanılan anlatım tekniklerinden biri değildir?

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

17. - Erdeme ve ahlaka üstün değer verilir.
- Seyircide acıma ve korku duyguları uyandırma amacı vardır.
- Kişiler yüksek tabakadan seçilir.

Özellikleri verilen tiyatro türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tragedya
- B) Komedyaya
- C) Dram
- D) Orta oyunu

18. Komedyaya türlerinden hangisi yanlış açıklanmıştır?

- A) Karakter Komedyası: Olayların gizemli yönlerini anlatan komedyaya türüdür.
- B) Töre Komedyası: Toplumun gülünç ve aksayan yönlerini gösteren komedyaya türüdür.
- C) Entrika Komedyası: Olayların merak uyandıracak ve şaşırtacak şekilde düzenlediği komedyaya türüdür.
- D) Yergi Komedyası: Bir insan, zümre veya belli bir olayın ele alındığı komedyaya türüdür.

19. Türk tiyatrosunda epik tiyatrosunun temsilcisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Faruk Nafiz Çamlıbel
- B) Necip Fazıl Kısakürek
- C) Ahmet Kutsi Tecer
- D) Haldun Taner

20. Aşağıdakilerden hangisi müzikli tiyatro türlerinden biri değildir?

- A) Opera
- B) Dram
- C) Operet
- D) Bale

(618) SEÇ. DİL ve ANLA. – 8

1. Aşağıdakilerin hangisi sözlü anlatım türlerinden biri değildir?

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

2. Aşağıdakilerden hangisi münazarada uyulması gereken kuralardan biri değildir?

- A) Düşünceleri anlaşılır, açık ve kısa söylemek
- B) Aynı kişinin sürekli üst üste söz alması
- C) Ortaya çıkan sonucu hoşgörüyü karşılamak
- D) Münazarayı kişisel üstünlük sorunu yapmamak

3. Aşağıdakilerden hangisi münazaraya uygun bir konu olamaz?

- A) Televizyon sinemayı olumlu mu, olumsuz mu etkilemiştir?
- B) Eğitim yoluyla savaşlar önlenir mi, önlenemez mi?
- C) Çevre kirliliği insan sağlığını olumsuz etkiler mi?
- D) Kitaplardan yeterince yararlanıyor muyuz?

4. Edebiyatımızda ilk makale yazarı aşağıdakilerin hangisidir?

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

5. Makalede verilen bilgilerin kaynağı - - - - ile gösterilir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmelidir?

- A) üst yazı
- B) ek bilgi
- C) ön söz
- D) dipnot

1. OTURUM

6. I. Makalede bilgi verme amacı vardır.
II. Ortaya konan düşüncenin kanıtlanma amacı yoktur.
III. Makaleler bilimsel nitelik taşımaz.
IV. Makalede ciddi, açık bir dil kullanılır.

Numaralanmış cümlelerden hangilerinde makale ile ilgili yanlış bir bilgi vardır?

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

7. Sempozyumla ilgili verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Her sempozyumda önceden belirlenmiş bir konuşmacı grubu bulunur.
B) Sempozyumda özel olarak gelen davetliler bulunur.
C) Her bir konuşmacı konunun farklı bir yönünü inceler.
D) Konuşmaların aynı gün içinde tamamlanma zorunluluğu vardır.

8. Forum, açık oturumun devamında yapılacaksa başkan, forumun süresini - - - - olarak sınırlandırabilir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmelidir?

- A) 75 dakika
B) 30 dakika
C) 45 dakika
D) 15 dakika

9. Toplantıların düzenleniş nedeni aşağıdakilerin hangisinde en uygun olarak belirtilmiştir?

- A) Tartışma – bilgi alışverişi
B) Dinleme – sorun çözümleme
C) Tanışma – yönetim kurulunu seçme
D) Sorun çözümleme – bilgi alışverişi

10. Aşağıdaki bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Konferans; bilim, teknik, sanat, doğa vb. konularından biri hakkında bilgi vermek amacıyla düzenlenir.
B) Açık oturum, çeşitli konularda uzman kişilerin dinleyiciler karşısında görüşlerini açıkladıkları bir etkinliktir.
C) Sempozyum, bilim insanlarının bir konunun çeşitli yönlerini inceleyip görüşlerini bildirdikleri toplantılardır.
D) Forum, bilim insanlarının bir konunun çelişkili yönlerini ortaya çıkardıkları bilimsel toplantılardır.

11. Üniversitede ziraat mühendisliği eğitimi alan bir öğrencinin “Türkiye’de Zeytin Üretimi” konulu tez çalışmasının türü aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) Sözlü anlatım
B) Bilimsel metin
C) Sanat metni
D) Coşku ve heyecanı dile getiren metin

12. Bir konferansta konuşmanın etkili olması için konferansçı aşağıdakilerden hangisini **yapmamalıdır**?

- A) Sözlü anlatım tekniklerine dikkat etmelidir.
B) Notları direkt olarak okumak yerine anlatmaya dikkat etmelidir.
C) Sık sık ses tonunu yükselterek dikkatleri toplamalıdır.
D) Konferansta ilgi çekecek konuları işlemelidir.

13. - - - - konuşulanların bir tutanakla tespit edilmesi zorunludur.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmelidir?

- A) Söylevde
B) Forumda
C) Konferansta
D) Dernek toplantısında

14. Oscar Wilde’in “Herkes benim düşünceme katılırsa yanılmış olmaktan korkarım.” sözü hangi tartışma türü için uygundur?

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

15. Bir tıp profesörü yeni bulduğu bir bakteri türüyle ilgili öğrencilerine bilgi vermek için aşağıdaki tartışma türlerinden hangisini kullanmalıdır?

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

16. 12. sınıf öğrencisi Burak gittiği bir tartışma türünün özelliklerini şöyle sıralamıştır:

- Herkesi ilgilendiren bir konu tartışıldı.
- Tartışma bir başkanın gözetiminde yapıldı.
- Biz dinleyiciler de tartışmaya sorularımızla aktif olarak katıldık.

Buna göre Burak’ın katıldığı tartışma türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Konferans
B) Münazara
C) Forum
D) Sempozyum

17. Makale türü - - - - ortaya çıkışıyla başlamıştır.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilmelidir?

- A) gazetenin
B) yazının
C) edebiyatın
D) insanlığın

18. İbrahim Şinasi ve Agâh Efendi tarafından çıkarılan ilk özel gazete aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Takvim-i Vakayi
B) Ceride-yi Havadis
C) Tasvir-i Efkâr
D) Tercümân-ı Ahval

1. OTURUM

19. Dipnot yazımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bilgi olduğu gibi alınmışsa tırnak içinde gösterilir.
- B) Herkesçe bilinen genel bilgiler için de kaynak gösterilir.
- C) Yazar adı bulunmayan kaynaklarda eser adı ve öteki bilgiler yazılır.
- D) Dipnotlardaki kaynak bilgisi fişlerde verildiği şekilde düzenlenir.

20. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel yazı örneğidir?

- A) "Kiralık Konak" romanı
- B) Sait Faik'in "Semaver" adlı hikâyesi
- C) Mehmet Kaplan'ın makalesi
- D) Haldun Taner'in bir tiyatrosu

(711) İSLAM TARİHİ – 1

1. "Zaman, başı ve sonu olmayan bir şeydir. Fakat insan zamanı birimlemeyi istedi. Bu konuda en iyi vasıta olarak - - - - seçti."

Muhammed Hamidullah
İslam Tarihine Giriş, s.17

Muhammed Hamidullah'ın vermiş olduğu bilgideki eksiklik, aşağıdakilerden hangisiyle giderilebilir?

- A) Ay'ı
- B) Güneş'i
- C) İsa'nın doğumunu
- D) Kavimler Göçü'nü

2. Sıffin Vakası boyunca ortaya çıkan olayları ve bunların arka planlarını, aşağıdaki hangi ilahiyatla ilgili bilim dalı inceler?

- A) Siyer
- B) Hadis
- C) Meğazi
- D) Mezhepler Tarihi

3. Arap Yarımadası'nın İslam Dönemi'nde olduğu gibi İslamiyet öncesi dönemde de kutsal sayılan bölgesi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Necit
- B) Hicaz
- C) Yemen
- D) Hadramut

4. Müşriklerin, aşağıdaki hangi konudaki ısrarcılığından dolayı Kur'an-ı Kerim'deki Casiye Suresi'nin

"Dediler ki: Hayat ancak bu dünyada yaşadığımızdır. Ölürüz ve yaşarız. Bizi ancak zaman helâk eder..." mealindeki ayeti nazil olmuştur?

- A) Çok eşlilik
- B) Yıldızlara tapma
- C) Ahiret hayatına inanmama
- D) Kız çocuklarını diri diri gömme

5. Dedesinin vefatı üzerine Hz. Muhammed'i himayesi altına alan kişi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Annesi Âmine
- B) Sütanesi Halime
- C) Amcası Ebu Talip
- D) Amcası Ebu Cehil

6. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed Dönemi'nde gerçekleşmiştir?

- A) Kur'an'ın toplanması
- B) Cemel Vakası
- C) Kerbela Olayı
- D) Hicret

7. "Fetretü'l Vahiy Dönemi", aşağıdaki hangi surenin ilk beş ayetinin inmesiyle sona ermiştir?

- A) Müddesir
- B) Enbiyâ
- C) Bakara
- D) Alak

8. Kureyş kabilesi içindeki hangi boylar arasındaki rekabet, birçok insanın Müslüman olmasını geciktirmiştir?

- A) Adiyoğulları ile Teymoğulları
- B) Haşimoğulları ile Ümeyyeoğulları
- C) Adnanoğulları ile Haşimoğulları
- D) Abdulmanafoğulları ile Adnanoğulları

9. Hamza ve Ömer, hicretin kaçınıcı yılında Müslüman olmuşlardır?

- A) 1.
- B) 3.
- C) 6.
- D) 11.

10. İslam tarihinin ilk savaşı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uhut
- B) Bedir
- C) Hendek
- D) Talas

11. Medine'deki Evs ve Hazreç kabilelerinin tamamına yakını, aşağıdaki sahabelerden hangisinin gayretleri sonucunda Müslüman olmuşlardır?

- A) Abdullah bin Cübeyr
- B) Nuaym bin Mesut
- C) Zübeyr bin Avvam
- D) Mus'ab bin Umeyr

12. İran'ın tamamının kontrolü, aşağıdaki savaşların hangisinin sonucunda Müslümanların eline geçmiştir?

- A) Nihavent
- B) Kadisiye
- C) Tebük
- D) Mute

13. Aşağıdaki halifelerden hangisinin döneminde fethedilen yerler ilk defa yönetim birimlerine ayrılmıştır?

- A) Hz. Ali
- B) Hz. Ömer
- C) Hz. Osman
- D) Hz. Ebu Bekir

14. Zatu's Savarı Savaşı'yla ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Finike açıklarında meydana gelmiştir.
- B) Hz. Ömer Dönemi siyasi olaylarındandır.
- C) 500 gemiden oluşan Bizans donanması yok edilmiştir.
- D) Bizans İmparatoru II. Konstantin ile Abdullah bin Sa'd komutasındaki İslam donanması arasında gerçekleşmiştir.

1. OTURUM

(811) KELAM – 1

15. Emevilerin ve Abbasilerin güçlü bir ordu kurmaya önem vermemelerinin asıl nedeni, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İç ayaklanmaları bastırmak
- B) Kan davalarına son vermek
- C) İslamiyet'i yeni coğrafyalara yaymak
- D) Ülkelerini Bizans saldırılarına karşı korumak

16. Batılı bir tarihçinin "Batı Avrupa'yı, hatta İngiltere'yi muhtemel bir Moğol saldırısından kurtaran kişi" diye övdüğü Memlûk sultanı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Baybars
- B) Kalavun
- C) Tomanbay
- D) Kansu Gavri

17. Muaviye Dönemi'nde fethedilen Horasan ve Sind bölgeleri, idari bakımdan aşağıdaki yerlerden hangisine bağlıdır?

- A) Bakü
- B) Basra
- C) Taşkent
- D) Buhara

18. Halife III. Yezit'in yerine geçen İbrahim bin Velit, aşağıdakilerden hangisi tarafından tahttan indirilmiştir?

- A) Hz. Hüseyin'in torunu Zeyd bin Ali
- B) Kuzey Afrika valisi Musa bin Nusayr
- C) Endülüs valisi Abdurrahman el - Gafiki
- D) Azerbaycan valisi Mervan bin Muhammed

19. Abbasi halifelerinden Me'mun ve Mu'tasım dönemlerinde güçlenen mezhep, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cebriyye
- B) Halvetiye
- C) Mutezile
- D) Kadiriye

20. Kastilya kraliçesi İzabella ile Aragonya kralı Ferdinand'ın evlenmeleriyle siyasi birliğini kuran devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

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

1. Kelam ilmi, Allah'ın zatından, sıfatlarından, fiillerinden ve birliğinden bahseden bir ilimdir. Müslümanların itikadi meselelerini delilleriyle öğrenmesini sağlamak, batıl ve yanlış düşüncelere karşı onları korumak gayesiyle İslam inancını ispata yarayan her konuyu ele alır.

Bu metinde kelam ilmi ile ilgili aşağıdaki konulardan hangisine değinilmemiştir?

- A) Amacına
- B) Konusuna
- C) Tanımına
- D) Yöntemine

2. Kelamcılara göre aşağıdakilerden hangisi bilginin kaynaklarından biri değildir?

- A) Zan
- B) Akıl
- C) Vahiy
- D) Duyular

3. Aşağıdakilerden hangisi "Allah'ın dışındaki her şey"i ifade etmek için kullanılan bir kelime değildir?

- A) Âlem
- B) Mümkün
- C) Vâcip
- D) Hâdis

4. Hz. Muhammed'in "Ey Müslümanlar! İşitin ve itaat edin. Hiç kimse ikinci namazını Kureyza topraklarından başka yerde kılmamasın..." sözünü bazı sahabeler, ikinci vaktinde Kureyza topraklarında olun, şeklinde anlamış ve Kureyza yolunda ikinci namazı kılmışlardı. Bazıları ise, ikinci namazının Kureyza topraklarında kılınması olarak anlamış ve Kureyza yurdu-na gelmeden ikinci namazlarını kılmamışlardı.

Burada anlatılan olay mezheplerin ortaya çıkışında etkili olan sebeplerden hangisine örnektir?

- A) Ortam ve Kültür
- B) İnsanın yapısı
- C) Siyasi hadiseler
- D) Müteşabih ayetler

- 5. • Hakem Olayı'nı kabul edenler küfre düşmüştür.
- Hz. Ali, Hz. Muhammed (sav.) tarafından halife olarak tayin edilmiştir.
- Büyük günah işleyenin durumunu Allah'a bırakmak daha doğrudur.

Bu bilgilerde aşağıdaki mezheplerden hangisinin görüşüne yer verilmemiştir?

- A) Şia
- B) Mürcie
- C) Mutezile
- D) Haricilik

6. "Bütün Müslümanlar mümin, bütün müminler de Müslümandır."

Verilen cümle Mürcie'nin aşağıdaki görüşlerinden hangisiyle ilişkilidir?

- A) İmanda artma ve eksilme
- B) İman-İslam ilişkisi
- C) İmanda istisna
- D) Va'd ve Va'id

7. Aşağıdakilerden hangisi Maturidi mezhebine ait bir görüştür?

- A) Amel imandan bir cüz değildir.
- B) Allah'ı bilmek dinen vaciptir.
- C) İnsan, fiillerinin yaratıcısıdır.
- D) İman artar ve eksilir.

8. Aşağıdakilerden hangisi fıkhi mezheplerden biridir?

- A) Eş'arilik
- B) Caferilik
- C) Mürcie
- D) Mutezile

9. "Dört Kapı Kırk Makam" kavramı aşağıdaki tasavvufi yorumlardan hangisine aittir?

- A) Yesevîlik
- B) Mevlevîlik
- C) Nakşibendilik
- D) Alevîlik - Bektaşîlik

1. OTURUM

10. Musahipliğin amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yardımlaşmanın geliştirilmesi ve kibrin kırılmasını sağlamak
- B) Hz. Muhammed'in ailesine duyulan sevgiyi artırmak
- C) Ehli Beyt'e düşmanlık yapanları tanımak
- D) Allah'a yakarışın yolunu öğretmek

11. Aşağıdakilerden hangisi Hanefi mezhebi imamlarından biri değildir?

- A) Ebu Yusuf
- B) İbn-i Teymiye
- C) Numan b. Sabit
- D) İmam Muhammed

12. Aşağıdaki mezheplerden hangileri, ameli imanın bir parçası saymışlardır?

- A) Havarî-Mutezile
- B) Mürcie-Eş'ariye
- C) Maturidiye-Mürcie
- D) Maturidiye-Eş'ariye

13. Aşağıdakilerden hangisi iman-amel ilişkisiyle ilgili Ehli Sünnet âlimlerinin görüşlerinden biri değildir?

- A) Ameller imanın bir parçası değildir.
- B) Büyük günah sahibi, mümin değildir.
- C) Amel imanın bir meyvesi ve sonucudur.
- D) İman, insanı doğru ve hayırlı işler yapmaya yönlendirir.

14. "O ki birbiri ile ahenkli yedi göğü yaratmıştır. Çok merhametli olan Allah'ın yaratışında hiçbir uygun-suzluk göremezsin..." (Mülk suresi, 3. ayet)

Bu ayet aşağıdaki delillerden daha çok hangisine örnek oluşturur?

- A) İmkân
- B) Kemal
- C) Temanu'
- D) Gaye ve nizam

15. Aşağıdakilerden hangisi Allah'ın "birliği"ni ifade eden delillerdendir?

- A) Temanu'
- B) İmkân
- C) Kemal
- D) Hudus

16. "O, evvel ve âhirdir..." (Hadid suresi, 3. ayet)

Burada bahsedilen sıfatlar hangileridir?

- A) Vücut-Vahdaniyet
- B) Kıdem-Beka
- C) Semi-Basar
- D) İlim-İrade

17. Aşağıdakilerden hangisi Eş'arî mezhebi tarafından ayrı bir sıfat olarak görülmez?

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

18. Melekler ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Ataları şeytandır.
- B) Gayb bilgisine sahiptirler
- C) Ateşten yaratılmışlardır.
- D) İsyan etme özellikleri yoktur.

19. "...Biz seni övgü ile tesbih ederken ve senin kutsallığını dile getirip dururken orada fesat çıkaracak ve kan dökecek birini mi yaratacaksın?..." (Bakara suresi, 30. ayet)

Verilen ayetteki "biz" ifadesi ile aşağıdakilerden hangisi kastedilmektedir?

- A) İnsan
- B) Allah
- C) Melek
- D) Şeytan

20. Kur'an-ı Kerim'de ismi "Melekülmev" olarak geçen melek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İsrail
- B) Mikail
- C) Azrail
- D) Cebrail

(931) SİYER – 1

1. Cahiliye dönemi Arabistan yarımadasında aşağıdaki dinlerden hangisinin mensubunun olduğu söylenemez?

- A) Yahudilik
- B) Hristiyanlık
- C) Mecusilik
- D) Hinduizm

2. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed (sav.)'in hayatını öğrenme nedenlerinden biri değildir?

- A) Kıyametin ne zaman kopacağını öğrenmek
- B) Yaşantısını örnek alıp yolunda yürümek
- C) Yanlış tanınmasının önüne geçmek
- D) Kur'an-ı Kerim'i daha iyi anlamak

3. İslam öncesi Arap yarımadası ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Örf ve adetlere karşı gelmek çirkin bir davranış olarak görülürdü.
- B) Genel olarak kadınlar insani haklara layık görülmezlerdi.
- C) Adalet karşısında herkes eşit sayılırdı.
- D) Evlatlık, evlat edinene varis olurdu.

4. İslam öncesi Arap yarımadasındaki dönemin "cahiliye dönemi" olarak adlandırılmasının nedeni nedir?

- A) İslam inancına uymayan inanç ve tutumların olması
- B) Okuma yazma bilenlerin sayıca az olmaları
- C) Halkın ziraattan çok ticaretle uğraşması
- D) Hanif dinine bağlı insanların olması

1. OTURUM

5. Cahiliye dönemine ait aşağıdaki davranışlardan hangisi İslam dinine ters düşmemektedir?

- A) Gelecek ile ilgili bilgi almak için kâhinlere başvurulması
- B) Kutlamalarda içkili eğlenceler düzenlenmesi
- C) İhtiyacı olan insanlara faizle para verilmesi
- D) Verilen sözlerin yerine getirilmesi

6. Arap toplumu ile ilgili aşağıda verilen tanımlardan hangisi yanlıştır?

- A) Aynı soydan gelen şahısların oluşturduğu topluluğa mele denir.
- B) Göçebe hayat yaşayan Araplara bedevi denir.
- C) Yerleşik hayat süren Araplara hadari denir.
- D) Azat edilen kölelere mevali denir.

7. Aşağıdakilerden hangisi Kâbe'nin isimlerinden biri değildir?

- A) el-Beytül-Haram
- B) el-Beytül-Hikme
- C) el-Beytül-Ma'mur
- D) el-Beytül-Atik

8. Hac ibadeti ilk olarak hangi peygamber döneminde farz kılınmıştır?

- A) Hz. İbrahim
- B) Hz. Muhammed
- C) Hz. İsa
- D) Hz. Nuh

9. Cahiliye dönemi Arapları aşağıdaki ayların hangisinde yapılan savaşları haram saymışlardır?

- A) Şevval
- B) Rebî'ül-Evvel
- C) Rebî'ül-Ahir
- D) Zilkade

10. İslam öncesi dönemde Hz. İbrahim'in dinine tabi olanlara hangi isim verilirdi?

- A) Hanif
- B) Mecusi
- C) Hristiyan
- D) Yahudi

11. Hz. Peygamber'e iman etmeyip ona zulüm eden ve hakkında sure inen amcası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ebu Talib
- B) Ebu Leheb
- C) Abbas
- D) Zübeyr

12. Aşağıda Hz. Muhammed (sav.) ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) 20 Nisan 571 tarihinde Mekke'de dünyaya gelmiştir.
- B) Dört yaşına kadar sütannesini Halime'nin yanında kalmıştır.
- C) Evleninceye kadar dedesi Abdülmuttalib'in himayesinde yaşamıştır.
- D) Hz. Peygamber; doğmadan önce babasını, altı yaşında annesini kaybetmiştir.

13. Hz. Muhammed (sav.)'in Hz. Hatice'den olmayan çocuğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İbrahim
- B) Kasım
- C) Rukiye
- D) Ümmü Gülsüm

14. "Sen bundan önce ne bir yazı okur, ne de elinle onu yazardın. Öyle olsaydı, batıla uyanlar kuşku duyarlardı."
(Ankebût suresi, 48. ayet)

Yukarıda verilen ayet Hz. Peygamberin hangi yönüne vurgu yapmaktadır?

- A) Peygamberliğine
- B) Ümmiliğine
- C) Eđitimciliğine
- D) Adaletine

15. Hz. Muhammed (sav.)'in de üyesi olduğu Hilfu'l-Fudûl Cemiyeti'nin kuruluş amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kâbe hizmetlerini yürütmek
- B) Kabileler arası savaşları önlemek
- C) Düşman saldırılarına karşı Mekke'yi savunmak
- D) Zulme ve haksızlığa uğrayanların haklarını korumak

16. Hz. Peygamber'e inen ilk vahiy ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) 610 yılında Ramazan ayının 27.gecesinde indirilmiştir.
- B) Mekke yakınlarındaki Hira Mağarasında indirilmiştir.
- C) Hz. Muhammed (sav.)'in peygamberliğini başlatmıştır.
- D) Fatiha Suresi'nin ilk beş ayettir.

17. "Sana emrolunanı açıkça söyle ve müşriklere aldırma."
(Hicr suresi, 94. ayet)

Bu ayet ile İslam'a davetin hangi dönemi başlamıştır?

- A) Gizli davet
- B) Açık davet
- C) Tebliğ
- D) Medine

18. Müşrikler'in İslam'ı kabul etmemelerinin en önemli sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekonomilerinin bozulacağı endişesi
- B) Toplumsal yapının değişmesini istememeleri
- C) Mevcut dinlerine ve atalarına olan bağlılıkları
- D) Peygamberin kendi kabilelerinden biri olması

19. Miraç hadisesi ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Müslümanlara Medine'ye hicret izninin verildiği gecedir.
- B) 621 yılı Recep ayının 27. gecesinde gerçekleşmiştir.
- C) Müslümanlara günde beş vakit namaz farz kılınmıştır.
- D) Şirk koşmamak şartı ile bütün Müslümanların cennete gireceği müjdelenmiştir.

20. Aşağıdakilerden hangisi Birinci Akabe Biati'nda Medineli Müslümanların Hz. Peygamber'e verdikleri sözlerden biri değildir?

- A) Allah'a şirk koşmamak
- B) Çocuklarını öldürmemek
- C) Hz. Peygamber'i korumak
- D) Allah'a ve Resulü'ne itaatten ayrılmamak

1. OTURUM

(974) GİRİŞİMCİLİK – 1

1. Bir girişimci, yapacağı üretim çalışmalarını planlanmasında, aşağıdakilerden hangisine öncelikle ihtiyaç duymaz?

- A) Doğal kaynaklara
- B) Emek ve sermayeye
- C) Planlama yapacak kişilere
- D) Yöneticilerin belirlenmesine

2. Daha önceden üretilip, üretimde kullanılan tüm değerlerin karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Emek
- B) Doğal kaynaklar
- C) Sermaye
- D) Üretim

3. Fırsat müteşebbisliği türünde, aşağıdakilerden hangisi yapılmaz?

- A) Pazar fırsatlarını değerlendirmek.
- B) Piyasaya herkesten önce girmek.
- C) Yeni bir buluş üzerinde çalışmak.
- D) İhtiyaç duyulan malları önceden fark etmek.

4. Aşağıdakilerden hangisi, müteşebbisin ekonomik bir kaynak olduğunu göstermez?

- A) Risk alması
- B) Kâr amacı gütmemesi
- C) Mal ve hizmet üretmeyi hedeflemesi
- D) Üretim faktörlerini bir araya getirmesi

5. Aşağıdakilerden hangisi, dünyada müteşebbisliğin önemli bir konuma sahip olmasının nedenlerinden biri değildir?

- A) İthalatın artmasını sağlar.
- B) İşsizlikle mücadele eder.
- C) Bilimin gelişmesini sağlar.
- D) Kamu hizmetlerinin kalitesini artırır.

6. Bilim adamı Abraham H. Maslow'un ihtiyaç hiyerarşisine göre, diğer bütün gereksinimlerini karşılayan insanlarda görülebilecek ihtiyaç hangisidir?

- A) Fizyolojik
- B) Başarma
- C) Saygı
- D) Ait olma

7. Başka fiziksel malların yapımı için kullanılan, temel özellikleri kısmen yada tamamen değişen mal türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hammaddeler
- B) İşletme gereçleri
- C) Yatırım donatım malları
- D) Üretim gereçleri ve parçaları

8. Aşağıdakilerden hangisi arz kapsamında değerlendirilecek özelliklerden biridir?

- A) Kâr sağlama
- B) Toplumla hizmet etme
- C) İşletmenin yaşamını sürdürme
- D) Belli bir fiyat karşılığının olması

9. Bir işletmenin iş güvenliği ile ilgili yapacakları, aşağıda verilenlerden hangisi kapsamında planlanmalıdır?

- A) İşletmenin işlevleri
- B) İşletmenin özellikleri
- C) İşletmenin özel amaçları
- D) İşletmenin genel amaçları

10. Aşağıdakilerden hangisi, işletme yönetiminde başarılı bir yöneticinin "Destekleyicilik" niteliğini göstermektedir?

- A) Tutarlı davranışlar gösterme.
- B) Kişisel heyecanını kanıtlama.
- C) Başarıyı arama, bulma ve kullanma.
- D) Etkileme ve duygularını anlayabilme.

11. Planlama ile ilgili verilen açıklamalardan hangisi doğru değildir?

- A) Planlama akılcı bir yöntemdir.
- B) Planlama ile yüksek risk alınmış olunur.
- C) Planlama ileriye görerek önceden karar vermedir.
- D) Davranış biçimlerinin önceden tespit edilmesidir.

12. Tüm işletmelerde birimlerin çalışırken birbirleri ile uyumlu olması şartı, yönetimin temel işlevlerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Planlama
- B) Organizasyon
- C) Koordinasyon
- D) Sevk ve idare

13. Sosyal sorumluluk ile ilgili kalite belgesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ISO 8000
- B) ISO 9000
- C) ISO 14000
- D) ISO 22000

14. Aşağıdakilerden hangisi kamu işletmelerinin kuruluş nedenleri arasında yer almaz?

- A) Mali nedenler
- B) Sosyal nedenler
- C) Ekonomik nedenler
- D) Yasal nedenler

15. Aşağıdakilerden hangisi, bir işletmenin şirket olabilmesi için uygun bir şart değildir?

- A) Ortak bir amaç olmalıdır.
- B) Ortaklar arası bir görüşme olmalıdır.
- C) Ortak üretim elemanlarına sahip olunmalıdır.
- D) Şirket kuranların sayısı birden çok olmalıdır.

1. OTURUM

(999) MATEMATİK – 2

16. Aşağıdaki açıklamalardan hangisi, Kamu İktisadi Teşebbüslerinin Özelliklerinden biri değildir?

- A) Sorumlulukları, tüm servetleri kadardır.
- B) Başbakanlık Denetleme Kurulunca denetlenir.
- C) Yüksek denetleme Kurulunca da denetlenebilir
- D) KİT ürün fiyatları Bakanlar Kurulunca belirlenir.

17. Köprü, baraj, büyük santral projeleri için birden fazla işletmenin geçici olarak bir araya gelerek bu projeleri gerçekleştirmeleri, işletmelerin sınıflandırılması bakımından aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tröstler
- B) Holdingler
- C) Karteller
- D) Konsorsiyumlar

18. İşletme yöneticilerinin sözlü olarak ürettikleri bir yada bir kaç malı depo etme konusunda kurdukları birliklere ne ad verilmektedir?

- A) Merger
- B) Füzyon
- C) Kornerler
- D) Konsernler

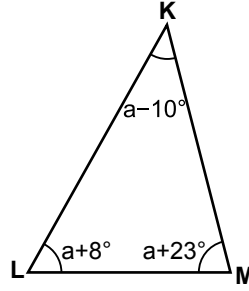
19. Aşağıdaki açıklamalardan hangisi, satışın temel ilkelerinden biri değildir?

- A) Satış, satıcıya göre düzenlenmelidir.
- B) Pazar ve rakiplerin şartları bilinmelidir.
- C) Satış için gereken tüm çabalar sarfedilmelidir.
- D) Pazarlama elemanlarına uygun şartlar yaratılmalıdır.

20. "Açık hava reklamı" aşağıdaki reklam çeşitlerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Coğrafi açıdan
- B) Yapanlar açısından
- C) Reklam içeriği açısından
- D) Kullanılan araç açısından

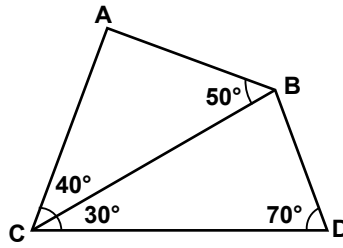
1.



Şekildeki KLM üçgeninde $m(\widehat{MKL}) = a - 10^\circ$, $m(\widehat{KLM}) = a + 8^\circ$ ve $m(\widehat{LMK}) = a + 23^\circ$ olduğuna göre a kaç derecedir?

- A) 51 B) 52 C) 53 D) 54

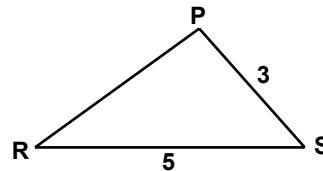
2.



Şekilde $m(\widehat{ACB}) = 40^\circ$, $m(\widehat{CBA}) = 50^\circ$, $m(\widehat{BCD}) = 30^\circ$ ve $m(\widehat{CDB}) = 70^\circ$ olduğuna göre en uzun kenar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) [AB] B) [BC]
C) [CA] D) [DC]

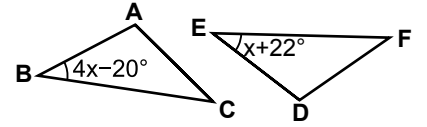
3.



Şekildeki PRS üçgeninde $|RS| = 5$ cm ve $|SP| = 3$ cm olduğuna göre $|PR|$ 'nin santimetre cinsinden alabileceği tam sayı değerlerinin toplamı kaçtır?

- A) 25 B) 18 C) 12 D) 7

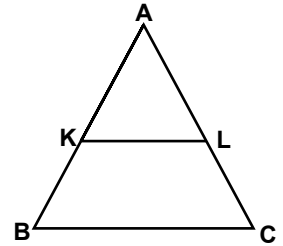
4.



Şekildeki ABC ve DEF üçgenleri için $\widehat{ABC} \cong \widehat{DEF}$ 'tir. $m(\widehat{ABC}) = 4x - 20^\circ$ ve $m(\widehat{DEF}) = x + 22^\circ$ olduğuna göre x kaç derecedir?

- A) 12 B) 13 C) 14 D) 15

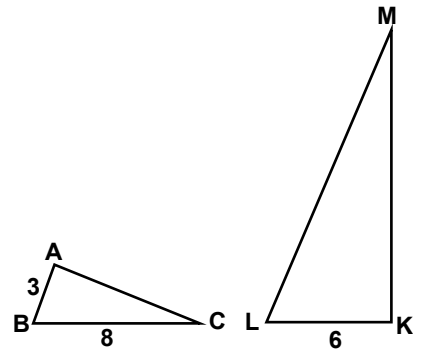
5.



Şekildeki ABC üçgeninde $[KL] \parallel [BC]$, $\frac{|AK|}{|KB|} = \frac{4}{3}$ ve $|KL| = 20$ cm olduğuna göre $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 42 B) 35 C) 30 D) 28

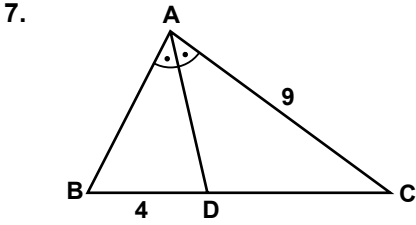
6.



Şekildeki ABC ve KLM üçgenleri için $\widehat{ABC} \sim \widehat{KLM}$ 'dir. $|AB| = 3$ cm, $|BC| = 8$ cm ve $|LK| = 6$ cm olduğuna göre $|ML|$ kaç santimetredir?

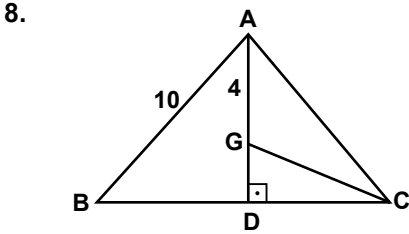
- A) 9 B) 12 C) 15 D) 16

1. OTURUM



Şekildeki ABC üçgeninde $[AD]$, \widehat{BAC} 'nın açıortayıdır. $|BD| = 4$ cm, $|CA| = 9$ cm ve $|AB| = |DC|$ 'tir. Buna göre $|AB|$ kaç santimetredir?

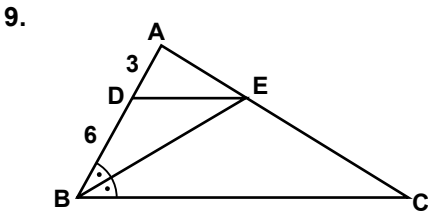
- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7



Şekildeki ABC üçgeninin ağırlık merkezi G noktasıdır.

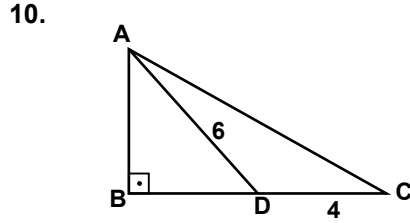
$[AD] \perp [BC]$, $|AB| = 10$ cm ve $|AG| = 4$ cm olduğuna göre $|GC|$ kaç santimetredir?

- A) 10 B) $2\sqrt{17}$
C) $\sqrt{14}$ D) $\sqrt{10}$



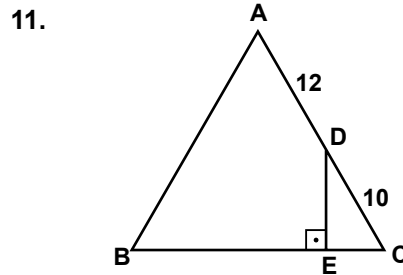
Şekildeki ABC üçgeninde, $[BE]$, \widehat{ABC} 'nin açıortayıdır. $[DE] \parallel [BC]$, $|AD| = 3$ cm ve $|DB| = 6$ cm olduğuna göre $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 6 B) 9 C) 12 D) 18



Şekildeki ABC dik üçgeninde, $|BD| = |DC|$, $|AD| = 6$ cm ve $|DC| = 4$ cm olduğuna göre $|AC|$ kaç santimetredir?

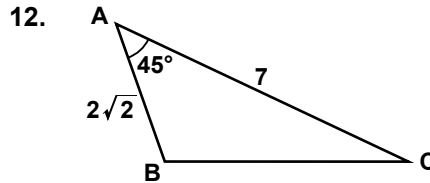
- A) $2\sqrt{5}$ B) $2\sqrt{7}$
C) $2\sqrt{13}$ D) $2\sqrt{21}$



Şekildeki ABC eşkenar üçgeninde, $[DE] \perp [BC]$ 'tir.

$|AD| = 12$ cm ve $|DC| = 10$ cm olduğuna göre $|BE|$ kaç santimetredir?

- A) 17 B) 16 C) 15 D) 14



Şekildeki ABC üçgeninde, $m(\widehat{CAB}) = 45^\circ$, $|AB| = 2\sqrt{2}$ cm ve $|AC| = 7$ cm olduğuna göre $A(\widehat{ABC})$ kaç santimetrekaredir?

- A) $2\sqrt{2}$ B) 7
C) $7\sqrt{2}$ D) $14\sqrt{2}$

13. $\sin 75^\circ$, $\cos 125^\circ$, $\tan 170^\circ$ ve $\cot 250^\circ$ değerlerinin işaretleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

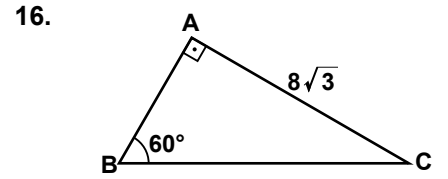
- A) +, -, -, + B) -, -, +, -
C) +, -, +, - D) +, +, +, -

14. $0^\circ < a < 90^\circ$ olmak üzere $\tan a = \frac{12}{5}$ ise $\cos a$ kaçtır?

- A) $\frac{13}{5}$ B) $\frac{13}{12}$
C) $\frac{12}{13}$ D) $\frac{5}{13}$

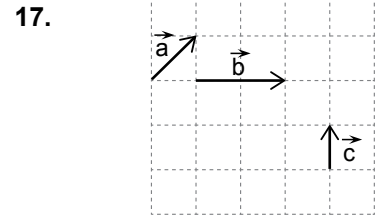
15. Kenar uzunlukları 13 cm, 14 cm ve 15 cm olan üçgenin alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 72 B) 78 C) 84 D) 90



Şekildeki ABC üçgeninde, $[AB] \perp [AC]$, $|AC| = 8\sqrt{3}$ cm ve $m(\widehat{ABC}) = 60^\circ$ olduğuna göre $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 16 B) 18 C) 24 D) 28



Şekilde \vec{a} , \vec{b} ve \vec{c} vektörleri verilmiştir. Buna göre $\vec{a} + \vec{b} + \vec{c}$ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) B)
C) D)

18. 7, 13, 10, 6, 14 veri grubundan hangi sayı çıkarılırsa aritmetik ortalama değişmez?

- A) 6 B) 7 C) 10 D) 13

1. OTURUM

19. Bir madeni para art arda 3 kez havaya atılıyor. Buna göre paranın üst yüzüne iki kez yazı bir kez tura gelme olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{7}{16}$ B) $\frac{3}{8}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{8}$

20. 11, 32, 51, 43, 32, 45, 32, 45, 47 veri grubunun ortanca değeri kaçtır?

- A) 32 B) 43 C) 45 D) 47

**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.

02 OCAK 2016 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2015-2016 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

DİN KÜL. AHL. BİL. – 1

1. A
2. B
3. C
4. D
5. B
6. C
7. B
8. C
9. B
10. D
11. C
12. A
13. D
14. B
15. C
16. A
17. A
18. D
19. C
20. B

DİN KÜL. AHL. BİL. – 5

1. A
2. B
3. D
4. A
5. D
6. C
7. C
8. D
9. C
10. A
11. C
12. C
13. B
14. B
15. D
16. B
17. C
18. D
19. A
20. B

SEÇMELİ FELSEFE – 1

1. D
2. A
3. D
4. C
5. B
6. C
7. B
8. A
9. B
10. D
11. D
12. A
13. C
14. A
15. C
16. B
17. C
18. A
19. A
20. D

TARİH – 6

1. C
2. B
3. A
4. B
5. C
6. D
7. A
8. D
9. C
10. A
11. B
12. C
13. B
14. D
15. D
16. B
17. D
18. C
19. A
20. D

DİN KÜL. AHL. BİL. – 2

1. C
2. D
3. B
4. D
5. C
6. A
7. D
8. C
9. B
10. C
11. D
12. A
13. B
14. A
15. C
16. A
17. B
18. A
19. A
20. D

FELSEFE – 1

1. A
2. B
3. C
4. D
5. C
6. B
7. A
8. C
9. A
10. B
11. C
12. D
13. B
14. D
15. C
16. D
17. A
18. B
19. A
20. D

TARİH – 2

1. C
2. D
3. B
4. C
5. D
6. B
7. A
8. A
9. C
10. D
11. C
12. A
13. B
14. C
15. D
16. B
17. A
18. A
19. B
20. B

COĞRAFYA – 1

1. A
2. C
3. D
4. A
5. C
6. D
7. B
8. C
9. A
10. B
11. C
12. C
13. B
14. B
15. D
16. A
17. B
18. A
19. D
20. B

02 OCAK 2016 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2015-2016 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

COĞRAFYA – 5

1. C
2. B
3. B
4. A
5. D
6. A
7. D
8. B
9. A
10. C
11. A
12. C
13. D
14. B
15. D
16. C
17. A
18. B
19. C
20. D

İNGİLİZCE – 1

1. C
2. D
3. A
4. D
5. B
6. A
7. A
8. C
9. D
10. B
11. D
12. A
13. B
14. C
15. B
16. C
17. A
18. C
19. D
20. A

FRANSIZCA – 1

1. C
2. D
3. A
4. B
5. A
6. D
7. B
8. D
9. D
10. B
11. C
12. A
13. C
14. B
15. A
16. D
17. B
18. A
19. D
20. C

ALMANCA – 5

1. A
2. B
3. C
4. C
5. D
6. B
7. A
8. B
9. C
10. C
11. B
12. D
13. A
14. D
15. B
16. A
17. C
18. D
19. A
20. D

COĞRAFYA – 7

1. D
2. A
3. B
4. D
5. C
6. B
7. B
8. A
9. A
10. C
11. C
12. B
13. B
14. D
15. B
16. A
17. C
18. D
19. D
20. A

ALMANCA – 1

1. B
2. A
3. C
4. A
5. D
6. B
7. A
8. C
9. A
10. B
11. B
12. D
13. C
14. A
15. D
16. C
17. D
18. C
19. B
20. C

İNGİLİZCE – 5

1. A
2. D
3. B
4. A
5. D
6. A
7. C
8. D
9. D
10. C
11. A
12. C
13. B
14. A
15. D
16. B
17. A
18. C
19. B
20. C

FRANSIZCA – 5

1. A
2. B
3. C
4. D
5. C
6. D
7. A
8. B
9. D
10. C
11. A
12. B
13. A
14. D
15. B
16. C
17. B
18. C
19. A
20. D

02 OCAK 2016 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2015-2016 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

DİL ve ANLATIM – 1

1. D
2. A
3. B
4. C
5. C
6. B
7. D
8. D
9. A
10. B
11. D
12. C
13. C
14. A
15. C
16. B
17. A
18. A
19. D
20. B

DİL ve ANLATIM – 7

1. C
2. C
3. B
4. D
5. B
6. A
7. D
8. B
9. A
10. A
11. C
12. D
13. A
14. C
15. B
16. D
17. B
18. A
19. C
20. A

TÜRK EDEBİYATI – 4

1. A
2. C
3. D
4. C
5. B
6. D
7. A
8. C
9. B
10. B
11. D
12. C
13. A
14. C
15. B
16. A
17. D
18. B
19. A
20. D

TÜRK EDEBİYATI – 8

1. A
2. A
3. C
4. B
5. D
6. B
7. C
8. D
9. A
10. D
11. A
12. D
13. C
14. B
15. A
16. B
17. D
18. A
19. C
20. B

DİL ve ANLATIM – 2

1. A
2. C
3. A
4. B
5. B
6. D
7. C
8. B
9. C
10. A
11. D
12. B
13. C
14. D
15. B
16. D
17. A
18. A
19. D
20. B

DİL ve ANLATIM – 8

1. B
2. A
3. C
4. D
5. B
6. B
7. C
8. A
9. C
10. D
11. D
12. C
13. B
14. A
15. C
16. B
17. D
18. C
19. B
20. A

TÜRK EDEBİYATI – 7

1. C
2. D
3. D
4. A
5. C
6. A
7. D
8. B
9. A
10. C
11. D
12. C
13. B
14. D
15. A
16. C
17. B
18. B
19. D
20. C

FİZİK – 1

1. A
2. D
3. C
4. D
5. C
6. B
7. B
8. C
9. B
10. D
11. C
12. D
13. A
14. D
15. A
16. C
17. D
18. D
19. A
20. B

02 OCAK 2016 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2015-2016 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

FİZİK – 5

1. A
2. C
3. B
4. A
5. C
6. D
7. B
8. A
9. D
10. B
11. B
12. D
13. C
14. A
15. B
16. D
17. C
18. A
19. A
20. C

KİMYA – 6

1. D
2. A
3. C
4. C
5. A
6. D
7. B
8. C
9. D
10. B
11. D
12. B
13. C
14. B
15. D
16. C
17. B
18. D
19. A
20. B

BİYOLOJİ – 3

1. A
2. D
3. C
4. C
5. A
6. A
7. D
8. B
9. C
10. B
11. D
12. B
13. D
14. A
15. A
16. B
17. D
18. İPTAL
19. B
20. C

EKONOMİ. – 1

1. D
2. B
3. A
4. C
5. D
6. B
7. B
8. C
9. A
10. D
11. D
12. B
13. B
14. C
15. B
16. A
17. B
18. D
19. C
20. A

KİMYA – 2

1. B
2. C
3. B
4. C
5. B
6. A
7. D
8. C
9. D
10. A
11. A
12. B
13. D
14. C
15. D
16. C
17. B
18. C
19. C
20. B

BİYOLOJİ – 1

1. A
2. D
3. C
4. B
5. C
6. B
7. B
8. C
9. D
10. B
11. A
12. D
13. A
14. C
15. B
16. A
17. C
18. D
19. A
20. D

BİYOLOJİ – 6

1. D
2. C
3. D
4. A
5. B
6. C
7. D
8. A
9. C
10. D
11. A
12. B
13. B
14. A
15. C
16. B
17. D
18. A
19. D
20. B

TEMEL DİNİ BİL.– 1

1. D
2. A
3. B
4. D
5. C
6. A
7. A
8. C
9. B
10. D
11. C
12. B
13. D
14. B
15. C
16. A
17. B
18. D
19. A
20. B

02 OCAK 2016 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2015-2016 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

İŞLETME – 2

1. C
2. C
3. C
4. A
5. D
6. B
7. A
8. B
9. D
10. C
11. A
12. A
13. C
14. C
15. A
16. D
17. D
18. B
19. D
20. A

SAĞLIK BİLGİSİ – 2

1. A
2. B
3. D
4. C
5. A
6. D
7. A
8. D
9. B
10. C
11. D
12. C
13. A
14. D
15. B
16. D
17. B
18. C
19. A
20. C

İNGİLİZCE – 8

1. D
2. A
3. C
4. D
5. A
6. B
7. D
8. C
9. B
10. C
11. D
12. A
13. D
14. B
15. B
16. C
17. A
18. D
19. C
20. B

FRANSIZCA – 8

1. C
2. D
3. A
4. B
5. D
6. A
7. B
8. C
9. A
10. B
11. D
12. C
13. B
14. A
15. D
16. C
17. A
18. D
19. B
20. C

MANTIK – 2

1. C
2. A
3. C
4. D
5. D
6. A
7. B
8. B
9. C
10. A
11. D
12. B
13. D
14. A
15. C
16. B
17. A
18. B
19. C
20. A

TRAF. VE İLK YARD. – 1

1. A
2. D
3. B
4. C
5. D
6. A
7. A
8. C
9. B
10. A
11. D
12. B
13. D
14. C
15. C
16. A
17. D
18. B
19. C
20. A

ALMANCA – 8

1. A
2. B
3. C
4. B
5. D
6. B
7. A
8. C
9. D
10. B
11. D
12. A
13. D
14. C
15. A
16. B
17. C
18. A
19. C
20. C

FIKİH – 1

1. C
2. D
3. B
4. A
5. D
6. C
7. A
8. D
9. A
10. C
11. D
12. B
13. A
14. C
15. D
16. C
17. D
18. B
19. B
20. C

02 OCAK 2016 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2015-2016 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 2

1. D
2. D
3. A
4. C
5. B
6. C
7. A
8. B
9. B
10. C
11. C
12. B
13. A
14. C
15. C
16. A
17. D
18. B
19. A
20. D

KARŞ. DİN. TARİHİ – 1

1. C
2. D
3. A
4. D
5. B
6. A
7. D
8. A
9. A
10. B
11. C
12. B
13. B
14. C
15. C
16. D
17. C
18. A
19. B
20. C

SEÇ. DİL ve ANLA. – 8

1. C
2. B
3. C
4. A
5. D
6. C
7. D
8. B
9. A
10. D
11. B
12. C
13. D
14. A
15. B
16. C
17. A
18. D
19. B
20. C

KELAM – 1

1. D
2. A
3. C
4. B
5. C
6. B
7. A
8. B
9. D
10. A
11. B
12. A
13. B
14. D
15. A
16. B
17. D
18. D
19. C
20. C

MATEMATİK – 6

1. C
2. B
3. D
4. A
5. B
6. C
7. B
8. C
9. D
10. B
11. C
12. A
13. D
14. C
15. A
16. D
17. A
18. D
19. B
20. A

SEÇ. DİL ve ANLA. – 7

1. D
2. C
3. C
4. D
5. A
6. B
7. C
8. D
9. B
10. A
11. C
12. B
13. D
14. C
15. B
16. C
17. A
18. A
19. D
20. B

İSLAM TARİHİ – 1

1. A
2. D
3. B
4. C
5. C
6. D
7. A
8. B
9. C
10. B
11. D
12. A
13. B
14. B
15. C
16. A
17. B
18. D
19. C
20. A

SİYER – 1

1. D
2. A
3. C
4. A
5. D
6. A
7. B
8. A
9. D
10. A
11. B
12. C
13. A
14. B
15. D
16. D
17. B
18. C
19. A
20. C

02 OCAK 2016 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2015-2016 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

GİRİŞİMCİLİK – 1

1. D
2. C
3. C
4. B
5. A
6. B
7. A
8. D
9. C
10. D
11. B
12. C
13. A
14. D
15. B
16. A
17. D
18. C
19. A
20. D

MATEMATİK – 2

1. C
2. D
3. A
4. C
5. B
6. D
7. C
8. B
9. D
10. D
11. A
12. B
13. A
14. D
15. C
16. A
17. A
18. C
19. B
20. B