

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



AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIK ÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018 - 2019 ÖĞRETİM YILI
2. DÖNEM SINAVI

1.
OTURUM

6 NİSAN 2019 Saat: 09.30

<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>	<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>	<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>
(111) DİN KÜL. AHL. BİL. – 1	3	(421) FİZİK – 1	21	(547) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 7	44
(112) DİN KÜL. AHL. BİL. – 2	4	(425) SEÇMELİ FİZİK – 1	23	(548) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 8	45
(115) DİN KÜL. AHL. BİL. – 5	5	(432) KİMYA – 2	24	(609) SEÇMELİ MATEMATİK – 2	47
(121) FELSEFE – 1	6	(436) SEÇMELİ KİMYA – 2	26	(611) KARŞ. DİN. TAR. – 1	49
(125) FELSEFE – 3	8	(441) BİYOLOJİ – 1	27	(621) SEÇ. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 3	50
(132) TARİH – 2	9	(443) BİYOLOJİ – 3	29	(622) SEÇ. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 4	52
(136) SEÇMELİ TARİH – 2	10	(446) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 2	30	(713) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ – 1	53
(151) COĞRAFYA – 1	11	(461) SEÇMELİ EKONOMİ – 1	32	(817) AKADİ – 1	55
(155) SEÇMELİ COĞRAFYA – 1	13	(465) TEMEL DİNİ BİL. – 1	33	(819) KELAM – 1	56
(157) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3	14	(477) SEÇMELİ İŞLETME – 2	34	(825) OSMANLI TÜRKÇESİ – 1	58
(181) İNGİLİZCE – 1	15	(479) SEÇMELİ MANTIK – 2	35	(931) SİYER – 1	59
(181) ALMANCA – 1	16	(502) İNGİLİZCE – 8	37	(974) SEÇMELİ GİRİŞİMCİLİK – 1	60
(181) FRANSIZCA – 1	17	(502) ALMANCA – 8	37	(999) MATEMATİK – 2	61
(222) SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ – 2	17	(502) FRANSIZCA – 8	38		
(244) İNGİLİZCE – 5	19	(511) FİKİH – 1	39		
(244) ALMANCA – 5	20	(532) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 2	41		
(244) FRANSIZCA – 5	21	(544) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 4	42		

ADAYLARIN DİKKATİNE!

- Her ders için 20 soru bulunmaktadır. Bu oturumda **180** dakikalık cevaplama süreniz vardır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika tamamlanmadan dışarı çıkmayınız.
- Sınav sırasında çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları yanınızda bulundurmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girmeniz, kopya çekmeniz, başka adayın sınav evrakını kullanmanız ve geçerli kimlik belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde sistemin ikili ve/veya toplu kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadır. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları; kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
- Adaylar sınav süresince, geçerli kimlik belgelerinden birinin aslını (fotoğraflı nüfus cüzdanı, süresi geçmemiş pasaport veya sürücü belgesi) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadır.
- Sınav evraklarını teslim etmeyen, soru kitapçıklarının sayfalarından bir kısmını eksik teslim edenlerin sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- Sınav başlamadan önce kitapçığın arkasındaki açıklamaları okuyunuz.

BAŞLAYINIZ DENMEDEN SORU KİTAPÇIKLARINI AÇMAYINIZ.

1. OTURUM

(111) DİN KÜL. AHL. BİL. – 1

1. Bilgi, bilen özne ile bilinen nesne arasında kurulan ilişki sonucunda ortaya çıkan üründür.

Bu tanım aşağıdaki bilimlerden hangisine aittir?

- A) Felsefe B) Edebiyat
C) Kelam D) Tarih

2. Bilginin kaynağı hakkında "Sadece duyu organlarıyla elde edilen tecrübi bilgiler vardır." görüşünü benimseyen akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akılcılar B) Deneyciler
C) Sezgiciler D) Varoluşçular

3. • Gerçek olan, deneyle varlığı kanıtlanmış olandır.
• Metafiziksel ve dinî her türlü açıklama gerçeklikle uyuşmaz.
• Duyusal alanın ötesinde bulunan bir dünyaya ait görüşler kabul edilemez.

Bu görüşler aşağıdaki felsefi akımlardan hangisine aittir?

- A) Gnostisizm B) Deizm
C) Agnostisizm D) Pozitivizm

4. • Kendisi sayesinde hak ile batıl bilinir.
• Allah'ın yarattığı ruhani bir cevherdir.
• Eşyanın güzellik, çirkinlik, kemâl, eksiklik gibi sıfatlarını bilmeye yarayan melekedir.

Farklı İslam âlimlerince tanımlanan bu kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlim B) Vahiy
C) Akıl D) Duyu

5. Tasavvufta aşağıdakilerden hangisi yoluyla elde edilen bilgi "keşif" olarak adlandırılır?

- A) İlham B) Duyu
C) Sezgi D) Rüya

6. Öğreten, öğrenen, dinleyen ya da ilmi destekleyen ol, beşincisi olma, helâk olursun!

Aşağıdaki davranışlardan hangisi bu hadiste verilen mesajın konusundan farklıdır?

- A) Yoksul bir öğrenciyeye burs vermek
B) Bilimsel çalışmalara katkı sağlamak
C) Fakir bir aileye yiyecek yardımında bulunmak
D) Bir okul için arsa ya da para bağışında bulunmak

7. Dinî literatürde "Allah'ın varlığını reddeden, İslam dininin temel esaslarına inanmayan, Kur'an-ı Kerim ayetlerini inkâr eden kimse" aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ifade edilir?

- A) Münafık B) Kâfir
C) Fâsık D) Mücrim

8. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın izin verdiği davranışlardandır?

- A) Bilgi kirliliği oluşturmak
B) Bilgiye ulaşımı engellemek
C) Bilgiyi sömürü aracı yapmak
D) Bilgiyi insanlığın faydasına sunmak

9. "Lâ ilâhe illallah Muhammedün Resulullah" ifadesinin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ben, Allah'ın kitaplarına, peygamberlerine inandım.
B) Allah'tan başka ilah yoktur. Muhammed O'nun elçisidir.
C) Allah birdir. Her şey O'na muhtaçtır. O, doğurmamış ve doğmamıştır.
D) Ben Allah'tan başka ilah olmadığına, Hz. Muhammed'in, O'nun kulu ve elçisi olduğuna şahitlik ederim.

10. "Hâlbuki onlara, ancak dini Allah'a has kılarak, hakka yönelen kimseler olarak O'na kulluk etmeleri, namazı kılmaları ve zekâtı vermeleri emredilmişti..." (Beyyine suresi, 5. ayet)

Bu ayetteki din kelimesinin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teslimiyet B) Mükâfat
C) Ahiret D) Âdet

11. Din, tarih boyu insanla birlikte var olmuş, her yerde ve her zaman varlığını da devam ettirmiştir. İnsanlık tarihinde ne kadar gerilere gidilirse gidilsin, dinî inançlardan yoksun bir topluma rastlanmamaktadır.

Bu metinden aşağıdakilerden hangisine ulaşılr?

- A) Bazı dinlerde kitap ve melek inancısı vardır.
B) Peygamberler tevhid dinini tebliğ etmişlerdir.
C) Ahiret, ilahî dinlerde ortak olan inanışlardır.
D) Din, toplum hayatının önemli bir olgusudur.

12. "Onlar, Allah'ın nurunu ağızlarıyla söndürmek istiyorlar. Oysa kâfirler hoşlanmasalar da Allah, nurunu tamamlamaktan başka bir şeye razı olmaz. O, Allah'a ortak koşanlar hoşlanmasalar bile dinini, bütün dinlere üstün kılmak için, peygamberini hidayetle ve hak dinle gönderendir."

(Tevbe suresi, 32-33. ayetler)

Bu ayetlerde aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Allah, hak dini peygamberler vasıtasıyla gönderir.
B) Kâfirler ve müşrikler hak dine engel olmaya çalışırlar.
C) Hak dine inananlar kâfirlere ve müşriklere sabrederler.
D) Hak din kendisine düşmanlık besleyenlere galip gelecektir.

13. "Allah'ın göklerde ve yerdeki nice varlık ve imkânları sizin emrinize verdiği, nimetlerini açık ve gizli olarak size bolca ihsan ettiğini görmediniz mi?"

(Lokmân suresi, 20. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Nimetlerin sahibi Allah'tır.
B) Allah insana karşı cömerttir.
C) Allah katında insan özel bir yere sahiptir.
D) Allah kullarının ibadet etmesinden razıdır.

1. OTURUM

14. Bir kişinin Allah'ın varlığını, birliğini, sıfatlarını, peygamberlerini, ahiret gününü kabul ederek bunu kalp ile tasdik, dil ile söylemesidir.

Tanımı yapılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İman B) İhsan
C) İhlas D) İbadet

15. Allah'ın "bütün canlılara hayat vermesi" aşağıdaki isimlerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Habîr B) Hâdi
C) Hayy D) Halîm

16. Aşağıdakilerden hangisi farz-ı ayn ibadetlerden biridir?

- A) Cenaze namazı kılmak
B) Ramazan orucu tutmak
C) Kur'an'ı ezberlemek
D) İlim öğrenmek

17. Aşağıdaki namazlardan hangisinin sünneti "gayri müekked"dir?

- A) Sabah B) Öğle
C) İkinci D) Akşam

18. Allah sizin suretlerinize ve mallarınıza bakmaz ancak kalplerinize ve amellerinize bakar.

Bu hadiste önemi vurgulanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zenginlik B) Asalet
C) Güzellik D) Niyet

19. "Sana vahyedilen Kitab'ı oku ve namazı kıl. Muhakkak ki, namaz, hayâsızlıktan ve kötülükten alıkoyar. Allah'ı anmak elbette ibadetlerin en büyüğüdür. Allah yaptıklarınızı bilir." (Ankebût suresi, 45. ayet.)

Bu ayetten aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılabilir?

- A) Ahlak ilkeleri evrenseldir.
B) İbadetler ahlaki güzelleştirir.
C) Dinler aynı ahlaki değerlere sahiptir.
D) Temizlik, namaz ibadetinin ön şartıdır.

20. Sözlükte "samimiyet, içtenlik, karşılıksız sevgi, doğruluk, temizlik, saflık, gösterişsizlik" anlamlarına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İhlas B) Hidayet
C) Terbiye D) Tevekkül

(112) DİN KÜL. AHL. BİL. – 2

1. "Güzel, çirkin" kavramları hangi değerleri ifade etmek için kullanılır?

- A) Sanatsal B) Hukukî
C) Ahlakî D) Dinî

2. Müminler, bir binanın tuğlaları gibi birbirine bağlıdır.

Bu hadiste aşağıdakilerin hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Emek ve rızık
B) Sağlık ve temizlik
C) Birlik ve beraberlik
D) Samimiyet ve içtenlik

3. Aşağıdakilerden hangisi İslam dininde uygun görülen örf ve âdetlerdendir?

- A) Kan davası gütmek
B) İftar davetleri vermek
C) Başlık parası istemek
D) Ağaçlara çaput bağlamak

4. "Ey iman edenler! Allah'tan korkun ve doğrularla beraber olun." (Tevbe suresi, 119. ayet)

Bu ayette aşağıdaki değerlerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) İlim B) Sabır
C) Tevazu D) Dürüstlük

5. Huneyn Savaşı'nda Hevazinlilerin kurduğu puslu İslam ordusunun öncü kuvvetlerinin bozulmasına ve geri çekilmesine sebep oldu. Bu durum tüm orduyu etkiledi. Hz. Peygamber ise soğukkanlılığını koruyarak yerinde kaldı. Hz. Peygamber'in bu gayreti sonunda Müslümanlar tekrar onun etrafında toplandılar ve düşmanı bozguna uğrattılar.

Bu olayda Hz. Peygamber'in hangi yönü vurgulanmaktadır?

- A) Şecaati B) Adaleti
C) Nezaketi D) Merhameti

6. Aşağıdaki örf ve âdetlerden hangisinin oluşmasında dinin etkili olduğu söylenemez?

- A) Mevlit okumak
B) Kına gecesi düzenlemek
C) Ölen biri için sela okumak
D) Bebeğe ezan okuyarak isim vermek

7. "Kim doğru yola gelirse ancak kendi lehine yola gelmiş ve kim de sapsarsa ancak kendi aleyhine sapsmıştır. Kimse kimsenin günahını çekmez..." (İsrâ suresi, 15. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Hikmet B) Tevekkül
C) Samimiyet D) Sorumluluk

8. "Yapacağınız hayırlar kendilerini Allah yoluna adanmış, bu sebeple yüzünde kazanç için dolaşamayan fakirler için olsun. Bilmeyen kimseler, hayâlarından dolayı onları zengin zanneder. Sen onları simalarından tanırsın. Çünkü onlar arsızca istemezler. Yaptığınız her hayrı muhakkak Allah bilir." (Bakara suresi, 273. ayet)

Bu ayette ihtiyaç sahipleri hangi özelliğinden dolayı övülmektedir?

- A) Fakir olmaları
B) Gücsüz olmaları
C) İffetli olmaları
D) İktisatlı olmaları

9. • Dîvân-ı Hikmet
• Kutadgu Bilig
• Dîvânü Lugâti't-Türk

Aşağıdakilerden hangisi bu eserlerin müelliflerinden biri değildir?

- A) Yusuf Has Hacib
B) Kaşgarlı Mahmut
C) Hoca Ahmed Yesevi
D) Mevlânâ Celâleddin Rûmî

10. Medine-i Münevvere'nin önceki ismi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Busra B) Yesrib
C) Taif D) San'a

11. "Kubbetü's Sahra" aşağıdaki şehirlerin hangisinde bulunmaktadır?

- A) Kurtuba B) Kahire
C) Kudüs D) Şam

1. OTURUM

12. Aşağıdaki âlimlerden hangisi Filistin’de doğmuştur?

- A) İmam Şâfi
- B) Yunus Emre
- C) Ahmet Yesevi
- D) Hacı Bektaşî Veli

13. Kudüs’ün 1187 yılında Selahaddin-i Eyyubi tarafından haclı işgalinden kurtarıldığı savaş hangisidir?

- A) Cemel
- B) Siffin
- C) Hittin
- D) Kadisiye

14. Aşağıdakilerden hangisi Şam bölgesi olarak isimlendirilen yerlerden biri değildir?

- A) Suriye
- B) Buhara
- C) Filistin
- D) Lübnan

15. Süleymaniye Külliyesi’nin mimarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sedefkâr Mehmet Ağa
- B) Mimar Hayreddin
- C) Mimar Kemal
- D) Mimar Sinan

16. Anadolu’nun hilafetin merkezi olmasını sağlayan padişah aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yavuz Sultan Selim
- B) Fatih Sultan Mehmet
- C) Sultan Abdülhamit
- D) Yıldırım Beyazıt

17. Aşağıdakilerden hangisi Endülüs’te yetişen âlimlerden biri değildir?

- A) İbn-i Arabi
- B) İbn-i Hazm
- C) İbn-i Rüşd
- D) İbn-i Sina

18. Aşağıdaki tarihlerden hangisi Dört Halife Dönemi’ni kapsamaktadır?

- A) 622-632
- B) 632-661
- C) 661-750
- D) 750-1258

19. “Ey insanlar! Doğrusu biz sizi bir eklele bir dışiden yarattık ve birbirinizle tanışmanız için sizi kavimlere ve kabilelere ayırdık. Muhakkak ki Allah yanında en değerli olanınız, O’ndan en çok korkanınızdır. Şüphesiz Allah bilendir, her şeyden haberdardır.” (Hucurât suresi, 13. ayet)

Aşağıdakilerden hangisi bu ayetten çıkarılacak bir sonuç değildir?

- A) İnsanlar Allah tarafından yaratılmıştır.
- B) İrk, renk ve dillerin farklı olması hikmetin gereğidir.
- C) Eşlerin birbirlerine karşı hak ve sorumlulukları vardır.
- D) Allah katında üstünlük O’na olan itaat ile değerlendirilir.

20. İslam’ı kabul eden, yaşayan toplumların tarih boyunca ortaya koydukları maddi ve manevi kazanımların tümüdür.

Tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İslam medeniyeti
- B) Muasır medeniyet
- C) Asr-ı saadet
- D) İslam tarihi

(115) DİN KÜL. AHL. BİL. – 5

1. Kur’an-ı Kerim’de zerre kadar hayır yapanın mükâfatını, zerre kadar kötülük yapanın da cezasını ahirette göreceği belirtilir.

Bu metinde aşağıdaki mesajlardan hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Korku ve ümit arasında yaşanmalıdır.
- B) Hem dünya hem de ahiret için çalışılmalıdır.
- C) Kur’an, hayatın her alanında rehber edinilmelidir.
- D) Her davranışın bir karşılığının olduğu bilinmelidir.

2. Sözlükte “iki şey arasındaki perde, engel” anlamına gelir, ölümden sonra başlayıp mahşerdeki dirilişe kadar devam edecek olan kabir hayatını ifade eder.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ecel
- B) Berzah
- C) Ahiret
- D) Kıyamet

3. “Yıldızlar dağılıp saçıldığında, denizler yükselip birbirine katıldığında, kabirlerin altı üstüne getirildiğinde; her insan dünyada neleri yaptığını ve neleri yapmadığını açıkça bilecektir. Ey insan! Yüce Rabbin hakkında seni yanıltıp aldatan ne oldu?”

(İnfîtar suresi, 1-6. ayetler)

Bu ayetlerden aşağıdakilerin hangisine ulaşamaz?

- A) Tüm varlıklar kıyametten etkilenecektir.
- B) Kıyametle evrendeki düzen son bulacaktır.
- C) Kıyametin zamanını yalnızca Allah bilmektedir.
- D) Kıyamet, dünyada yapılanların karşılığının görüleceği yerdir.

4. Hz. Peygamber vefat eden bir kişinin cenazesine katılmanın, Müslümanın Müslüman üzerindeki haklarından olduğunu belirtmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Müslümanın ölen bir Müslümana karşı sorumlulukları vardır.
- B) Cenaze namazı, farz-ı kifaye hükmündeki ibadetlerdendir.
- C) Cenaze işlemlerinde belirli bir sıra uygulanır.
- D) Ölüm bir yok oluş değil, bir başlangıçtır.

5. Aşağıdaki ayetlerin hangisinde ba’s olayından bahsedilmektedir?

- A) “O gün insanlar hakka çağırılan o korkunç sesi işiteceklerdir. İşte bu, kabirlerden çıkış günüdür.”

(Kâf suresi, 42. ayet)

- B) “Kıyametin ne zaman kopacağı bilgisi sadece Allah’a aittir...”

(Lokman suresi, 34. ayet)

- C) “Mutlu olanlara gelince, gökler ve yerler durdukça içinde ebedî kalmak üzere cennettedirler...”

(Hûd suresi, 108. ayet)

- D) “Sana ruhu sorarlar. De ki: Ruh, Rabbinin emrindedir ve size ilimden ancak çok az bir şey verilmiştir.”

(İsrâ suresi, 85. ayet)

6. Aşağıdakilerden hangisi Kur’an-ı Kerim’de cennet için kullanılan isimlerden biri değildir?

- A) Naîm
- B) Vâkıa
- C) Firdevs
- D) Dârusselâm

1. OTURUM

7. **Tekfin kavramı cenaze ile ilgili aşağıdakilerden hangisini ifade etmektedir?**

- A) Yıkanmasını
- B) Defnedilmesini
- C) Kefenlenmesini
- D) Kabre taşınmasını

8. "Hakka yürümek" deyimini ile aşağıdakilerden hangisi ifade edilmektedir?

- A) Ahiret
- B) Hac
- C) Hicret
- D) Ölüm

9. **Aşağıdakilerden hangisi peygamberlerin insanlardan seçilmesinin nedenlerinden biri değildir?**

- A) Toplumun sorunlarına çözüm bulabilmeleri
- B) Yaşadıkları toplumun yapısını anlamaları
- C) Hayatlarının bir ecel ile sınırlandırılabilmesi
- D) İnsanlar tarafından örnek alınabilmeleri

10. **Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in münafıklık göstergesi olarak ifade ettiği davranışlar arasındadır?**

- A) Merhametsiz olmak
- B) Sözünde durmamak
- C) Cimrilik yapmak
- D) Cesur olmamak

11. "Sen elbette yüce bir ahlaka sahipsin." (Kalem suresi, 4. ayet)

Bu ayette Hz. Peygamber ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Güzel ahlakı şahsında somutlaştırmıştır.
- B) Hadisleri İslam dininin ikinci kaynağıdır.
- C) İslam öncesinde de güzel ahlak sahibidir.
- D) Ahlakı İslam'ın yayılmasında etkili olmuştur.

12. "Sen onlara sırf Allah'ın lütfu sayesinde yumuşak davrandın. Eğer kaba, katı kalpli olsaydın, hiç şüphesiz etrafından dağılır giderlerdi. Onları affet, onların bağışlanmasını dile..." (Âl-i İmrân suresi, 159. ayet)

Bu ayette Hz. Peygamber'in aşağıdaki özelliklerinden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Adaleti
- B) Cesareti
- C) Güvenilirliği
- D) Merhameti

13. Hz. Ayşe şöyle anlatır: "Allah Resulü, evinde herhangi bir insan gibi davranırdı. Kendi elbisesini yamar, ayakkabılarını tamir eder, ev işlerinde hanımlarına yardımda bulunurdu."

Bu metinde Hz. Peygamber'in hangi yönü vurgulanmaktadır?

- A) Kararlılığı
- B) Müsamahakârlığı
- C) Mütevazılığı
- D) Affediciliği

14. "Bir mümin erkek veya bir mümin kadının, Allah ve Resulü bir emir ve hüküm verdiklerinde artık işlerinde bundan başkasını seçme hakları olmaz. Allah'ın ve Resulü'nün emrine itaat etmeyenler doğru yoldan açıkça sapmışlardır."

(Ahzâb suresi, 36. ayet)

Bu ayette Hz. Peygamber'in hangi görevi öne çıkmaktadır?

- A) Teşri
- B) Tebliğ
- C) Tebyin
- D) Temsil

15. **Aşağıdakilerden hangisi Kütüb-i sitte arasında yer alır?**

- A) İmam Malik'in Muvatta'ı
- B) Ahmed b. Hanbel'in Müsned'i
- C) Darimi'nin Sünen'i
- D) Tirmizi'nin Sünen'i

16. Allah için kullanıldığında Allah'ın kulsuz yaratıcılığını ve kullarına karşı cömertliğini ifade eder. İnsan için kullanıldığında ise kulun Allah'a karşı hissettiği derin saygı, bağlılık ve itaat ile bunların sonucunda oluşacak iyi davranışları kapsar.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hidayet
- B) Takva
- C) İhsan
- D) İhlas

17. O, göklerin ve yerin sahibi olan Allah'ın yoludur. Dikkat edin sonunda bütün işler Allah'a döner. (Şûrâ suresi, 53. ayet)

Bu ayette altı çizili bölümde işaret edilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cihat
- B) Takva
- C) Salih amel
- D) Sırat-ı müstakim

18. **Aşağıdakilerden hangisi hidayet kavramının zıddını ifade etmektedir?**

- A) İhanet
- B) Dalâlet
- C) Nedâmet
- D) Riyâ

19. **Aşağıdaki ayetlerin hangisinde iman ve salih amel arasındaki ilişki vurgulanmaktadır?**

A) "De ki: Rabbimin sözleri için denizler mürekkep olsa ve bir o kadar mürekkep ilâve etseydik dahi Rabbimin sözleri bitmeden önce mutlaka deniz tükenirdi."

(Kehf suresi, 109. ayet)

B) "İman edip salih ameller işleyenlere gelince insanların en hayırlısı onlardır... Allah kendilerinden hoşnut olmuş, onlar da Allah'tan hoşnut olmuşlardır..."

(Beyyine suresi, 7-8. ayetler)

C) "Allah, kendisine ortak koşulmasını asla bağışlamaz, bunun dışındaki günahları dilediği kimseler için bağışlar. Allah'a ortak koşan büsbütün sapmıştır."

(Nisâ suresi, 116. ayet)

D) "Onlar bollukta da darlıkta da Allah yolunda harcarlar, öfkelerini yenerler, insanları affederler. Allah işini güzel yapanları sever."

(Âl-i İmrân suresi, 134. ayet)

20. "Cihat" kavramı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Maddi mücadele ile sınırlıdır.
- B) Sadece Allah rızası için olmalıdır.
- C) Bireysel ve toplumsal yönü bulunur.
- D) Hakkın hâkimiyeti için gayret göstermektir.

(121) FELSEFE – 1

1. Felsefe yapmak lazımdır diyorsunuz, o hâlde felsefe yapmak lazımdır. Felsefe yapmamak mı lazımdır diyorsunuz, bunu yapmak için yine felsefe yapmak lazımdır.

Aristoteles'in verilen ifadelerinden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Evrende var olan her şeyin bir nedeni vardır.
- B) Doğadaki değişimler belli bir düzene göre gerçekleşir.
- C) İyi yaşamak erdeme uygun davranmakla mümkündür.
- D) Felsefe yapmak da yapmadığını savunmak da felsefe yapmaktır.

1. OTURUM

2. Bilme; özne olarak insanın, nesne olarak var olanla karşılaşması ve bunun sonucunda ortaya ürün olarak bilgiyi çıkarmasıdır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bilme için gerekli değildir?

- A) Bilen özne B) Bilinen nesne
C) Sevgi D) Bilgi

3. Felsefe kelimesi, Yunanca Philosophia sözcüğünden gelmektedir. Philosophia ise philia; - - - ve sophia; - - - - sözcüklerinden oluşan bir kelimedir. Felsefe yapan kişi yani filozof hikmeti, bilgeliği severdir.

Verilen ifadede boş bırakılan yere aşağıdaki kavram ikililerinden hangisi getirilirse doğru bir bilgi elde etmiş oluruz?

- A) sevmek-bilgelik
B) bilgi-ürün
C) merak-soru
D) bilgi-inanç

4. İnsanın evrende olup bitenler karşısındaki şaşkınlığı ve hayranlık duygusudur.

Verilen tanım felsefenin aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) Tutarlı olma
B) Evrensel olma
C) Hayret etme
D) Eleştirel olma

5. Pythagoras, kendisini bilge olmaktan çok, bilgelik dostu olarak tanımlamıştır. Ona göre, bilgelik, yalnız tanılara yakışır ve insanın ömrü, tüm hakikatleri bilmesine yeterli olmadığından ona yakışacak olan, bilgiyi sevmek ve bilgelige ulaşmaya çabalamaktır.

Aşağıdaki felsefe tanımlarından hangisi Pythagoras'ın verilen düşünceleriyle benzerlik gösterir?

- A) Felsefe var olanın ilk ilkelerinin ve temellerinin araştırılmasıdır.
B) Felsefe yapmak, sürekli yolda olmaktır.
C) Felsefe, bir eleştirme ve tespit etme faaliyetidir.
D) Felsefe, kendisini akla dayanan nedenlerle meşru kılmak veya haklı çıkarmak iddiasında bir zihinsel etkinlik biçimidir.

6. Aşağıdakilerden hangisi felsefi bilginin özellikleri arasında yer almaz?

- A) Sorgulamaya dayanma
B) Akli temele alma
C) Meraka dayanma
D) Kesin sonuçlara sahip olma

7. I. Erdem nedir?
II. Araban hangi renktir?
III. Tiyatroya kiminle gideceksin?

Yukarıdakilerden hangileri felsefe sorusudur?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi felsefenin bireysel işlevine örnek verilebilir?

- A) Bilimsel ilerlemelerin gelişmesine katkıda bulunması
B) Kişinin karşısına çıkan her tür durumda akılsal kararlar vermesine yardım etmesi
C) Felsefi sistemlerin, toplumun ahlaki, dinî, siyasi oluşumlarından etkilenilerek oluşturulması
D) Yepyeni fikir ve çözümlerin ortaya çıkmasını sağlayarak toplumsal gelişmeyi hızlandırması

9. Tek bildiğim şey hiçbir şey bilmediğimdir.

Sokrates'in verilen sözü felsefenin aşağıdaki alanlarından hangisiyle ilgilidir?

- A) Sanat B) Varlık
C) Bilgi D) Siyaset

10. "Felsefe yapmak, sürekli yolda olmaktır." tanımını yapan Alman filozof aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karl Jaspers B) İbn-i Sina
C) Aristoteles D) El-Kindi

11. Bir olay, varlık veya düşünce üzerine belirtilen fikirdir.

Verilen tanım aşağıdaki kavramlardan hangisine aittir?

- A) Önerme B) Deney
C) Kanıt D) Görüş

12. Bu akıl yürütmede tek tek durumlar gözlenerek olayın bütünü hakkında bir sonuca varılır.

Tanımı verilen akıl yürütme türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tümdengelim
B) Tümevarım
C) Analoji(benzetme)
D) Eksik tümevarım

13. Bir ifadenin aynı anda, aynı şekilde hem doğru hem de yanlış olduğunu iddia etmek aşağıdaki kavramlardan hangisini tanımlar?

- A) Çelişiklik B) Tutarlılık
C) Doğruluk D) Gerçeklik

14. Doğru düşünmek için kavramların sorgulanarak titizlikle seçilmesi ve yerinde kullanılması gerekir.

Verilen ifade düşüncemizin aşağıdaki alanlardan hangisiyle ilişkisine dikkat çekmektedir?

- A) Tarih B) Dil
C) Sosyoloji D) Psikoloji

15. • Felsefi sorularla aranan, kavramların anlamını aydınlatmak ve bunlardan ne anlaşıldığını ortaya koymaktır.
• Yaşamın bütününe kucaklayan, her şeye çok yönlü bakabilmemizi sağlayan sorulardır.

Verilen özelliklerden hareketle aşağıdakilerden hangisinin bir felsefe sorusu olduğu söylenemez?

- A) Var olma nedenim nedir?
B) Doğru bilgi mümkün müdür?
C) İnsan onuruna yakışan davranış nedir?
D) Bir üçgenin iç açıları toplamı kaç derecedir?

16. I. Konu edinilen gerçeklik üzerine elde edilen bilgiler temellendirilir.
II. Eldeki bilgilerin gerekçeleri ortaya koyulur.
III. Ortaya konan düşüncelerin kesin olanları seçilir.

Yukarıdakilerden hangileri felsefede temellendirmeye ilgili doğru bilgilerdir?

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

17. Eğer sizin zihninizde "kuş" kavramı yoksa uzaktan gelenin bir kuş olduğunu tanıyamaz ve bilemezsiniz. Bu durumda bilmeyi sağlayan yapılar - - - - dir. Bu yapılar, dış dünya ve dil arasındaki araçlardır.

Verilen parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilirse doğru bir bilgi elde edilmiş olur?

- A) çelişiklik B) kavramlar
C) analoji D) görüş

1. OTURUM

18. Bir kimsenin şan ve şeref içinde olduğunu, büyük bir yere yükseldiğini ya da ölçsüz bolluk içinde olduğunu görerek, düşleminin etkisi altında kalıp onu bunlardan dolayı mutlu saymaya kalkma. Çünkü gerçek özü elimizde olan şeylerde ne açgözlülüğe ne imrenmeye ne de kiskanmaya yer kalmaz ve sen de general, senatör, konsül olmak istemez, belki yalnız özgür olmak istersin. Buna göre, bu amaca giden tek bir yol vardır: Elimizde olmayan şeyleri küçük görmek!

Epiktetos'un verilen metninden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) İnsanların hepsi açgözlü ve kiskançtır.
- B) Erdemli olmanın tek yolu, bencil olmayı istemektir.
- C) Özgür olmak, gerçek özü elimizde olan bir şeydir.
- D) Büyük mevki ve makamlara yükselmek insan için gerçek mutluluktur.

19. Öne sürülen bir görüş söz konusu olduğunda aşağıdakilerden hangisi dikkat edilecek durumlar arasında yer almaz?

- A) Verilen önermelerin doğru olup olmadığı
- B) Kavramların doğru anlamlarda kullanılıp kullanılmadığı
- C) Ele alınan konuda gerekçenin yeterli olup olmadığı
- D) Öne sürülen görüşün kime ait olduğu

20. Aşağıdakilerden hangisi akıl yürütmeye dilin önemiyle ilgili değildir?

- A) Dış dünya algılanarak dil sayesinde kavramlara dönüştürülür.
- B) Düşüncelerin başkalarına aktarımı ancak dile mümkündür.
- C) "Nedir?" tarzında sorular felsefe sorularıdır.
- D) Kavramlara verilen anlamlar değişirse düşünce de değişir.

(125) FELSEFE – 3

1. "Düşünülebilene ve olabilene bir ve aynıdır. Söylenilebilen ya da düşünülebilene zorunlu olarak vardır, çünkü olması olanaklıdır."

Parmenides'in verilen dizelerinden hareketle asıl varlığın aşağıdakilerden hangisi olduğu söylenebilir?

- A) Değişim
- B) Bir Olan
- C) Atom
- D) Hava

- 2. • Bazı kaynaklara göre tarihin ilk filozofu ve bilim insanı olarak kabul edilir.
- Geometride kendi ismiyle geçen teoremi oluşturan kişidir.
- Evrenin ana maddesinin su olduğu- nu öne sürmüştür.

Verilen özellikler aşağıdaki Antik Anadolu filozoflarından hangisine aittir?

- A) Anaksimenes
- B) Lukianos
- C) Thales
- D) Herakleitos

3. Her şey karşıtıyla vardır ve kaçınılmaz olarak karşıtına dönüşecektir. Yaşam ölüme, sıcak soğuğa... Karşıtların savaşı uyumlu birliğe ve ardından yeniden karşıtların savaşına dönecektir. Bu durum sürekli bir değişimdir, yani her şey sürekli bir değişim içindedir.

Parçadan hareketle Herakleitos'a göre var olan her şey için temel olan nedir?

- A) Ölçü
- B) Akıl
- C) Sınırsızlık
- D) Değişim

- 4. • Kimse bilerek kötülük yapmaz.
- İnsan, özü itibarıyla iyidir.
- Kötülük, onun bilgisizliğinden kaynaklanır.

Sokrates'in verilen düşüncelerine göre iyilik için aşağıdakilerden hangisi gereklidir?

- A) Bilgi
- B) İnanç
- C) Adalet
- D) Sabır

5. Gorgias'ın "Hiçbir şey yoktur, olsa da bilemeyiz, bilesek de aktaramayız." sözünden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Bilginin duyular yoluyla elde edilmesine
- B) Üzerinde uzlaşılabilecek hiçbir bilgi olmadığına
- C) Bilginin herkes için genel geçer olduğuna
- D) Göreceli bir bilginin mümkün olduğuna

6. Aristoteles'e göre insanın erdemli olması, eylemlerin aşırılığı ya da eksikliğinden kaçınarak orta yolu bulmasıyla mümkündür.

Buna göre erdemli olmak aşağıdakilerden hangisine bağlıdır?

- A) Ölçülülük
- B) Bilgiçlik
- C) Savurganlık
- D) Atılganlık

7. Aristoteles'e göre fail neden; madenin biçim kazanmasını sağlayan hareket ettirici nedendir.

Bu bilgiye göre; "bir sanatçı tarafından bir demet çiçeğin içine konması için alçıdan yapılan vazo" örneğinde aşağıdakilerden hangisi fail nedendir?

- A) Vazonun yapıldığı alçı
- B) Vazonun bir demet çiçek için yapılması
- C) Alçının vazo görünüşünü alması
- D) Alçının vazoya dönüşmesini sağlayan sanatçı

8. Büyük ve üstün insan, erdemi; küçük insansa rahatını düşünür.

Konfüçyüs bu sözünü aşağıdakilerden hangisini anlatmak istiyor olabilir?

- A) Kötülüğün sadece iyilikle yok edilebileceğini
- B) İnsanların herkes için iyiyi istemesi gerektiğini
- C) Erdemi düşünen insanın üstün olabileceğini
- D) Bütün insanların rahatını düşündüğünü

- 9. I. Din merkezli düşünce görülmüştür.
- II. Din, akılla temellendirilmeye çalışılmıştır.
- III. İnançın bilgiyi mümkün kıldığı düşüncesi egemendir.

Yukarıdakilerden hangileri Hristiyan felsefesinin genel özellikleri arasında yer alır?

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

10. "Tanrı'nın varlığının akılla kanıtlanması" çabaları Hristiyan felsefesinin aşağıdaki problemlerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) Tanrı'nın varlığının kanıtı problemi
- B) Kötülük problemi
- C) Ruhun ölümsüzlüğü problemi
- D) Tümmeller problemi

11. Tanrı insandır, insan Tanrıdadır (...) Eğer bende mevcut olmasaydın Tanrı'm, ben var olmazdım; hiçbir şey olurdu. Daha doğrusu her şey Sen'den, Sen'in aracılığıyla ve Sen'in için var olur, Sen'de olmasaydım hiç olurdu.

Verilen düşüncelerinden hareketle Augustinus, insan varlığının nedenini aşağıdakilerden hangisine bağlar?

- A) Atom
- B) Hava
- C) Tanrı
- D) Ateş

1. OTURUM

(132) TARİH – 2

12. Aşağıdakilerden hangisi İslam felsefesinin genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Batı felsefesini etkilemiştir.
- B) Felsefenin gelişimine katkı sağlamıştır.
- C) Akıl, iman ve inanç gibi konular tartışılmıştır.
- D) Kendinden önceki felsefelerden tamamen farklı yepyeni bir düşüncedir.

13. Âlemde her şey yoktan yaratılmıştır. Bu nedenle yaratılan şeylerin bir yaratıcısı olması zorunludur.

İbn Rüşd'ün verilen ifadesi İslam felsefesinin aşağıdaki problemlerinden hangisine yönelik bir açıklamadır?

- A) Toplumsal yaşama yönelik problemler
- B) Yaratıcının varlığını kanıtlama problemi
- C) İrade özgürlüğü problemi
- D) Bilgi problemi

14. Modern düşünce, felsefenin bilimi ve bilimsel yöntemi temele aldığı düşünce sistemi olduğuna göre;

- I. bilim, felsefenin kılavuzudur,
 - II. düşünce inanç merkezlidir,
 - III. doğa, deney ve akılla açıklanabilir
- özelliklerinden hangileri modern düşünceye ait olabilir?

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

15. Cebriye kalamcılarına göre insan özgür değildir ve eylemlerinde mecburdur. Bütün davranışların eyleme dönüşmesini sağlayan tek şey, evreni ve içindekileri yaratan Allah'tır. İnsana bir şeyleri iradesiyle yaptı demek, güneşe kendi kendine doğdu ve battı demek gibidir.

Parçadan hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) İnsan davranışlarının nasıl olacağı Allah tarafından belirlenmiştir.
- B) İnsanlar iradeleriyle kendilerine sunulan sınırlı seçenekler arasında tercih yaparlar.
- C) İnsanın davranışlarının belirleyicisi kendi iradesidir.
- D) İnsan eylemlerinden sorumludur; çünkü özgürdür.

16. Skolastik felsefe, Hristiyan inancı öğretilerini akılla anlaşılır kılma çabasının sonucudur. Skolastik felsefede teoloji egemendir. Felsefi açıklamalar dinsel kabullerin doğrultusunda yapılmaktadır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi skolastik felsefenin özelliği olamaz?

- A) Felsefe'nin konusu dindir.
- B) Doğa, din ve akıl ile açıklanabilir.
- C) Toplumsal hayat dünyevidir.
- D) Hayatın tüm unsurları dine bağlıdır.

17. "İnsanın merkeze alındığı ve aklının öne çıkarıldığı bakış açısı" aşağıdakilerden hangisiyle adlandırılır?

- A) Mutluluk
- B) Sorumluluk
- C) Bencillik
- D) Hümanizm

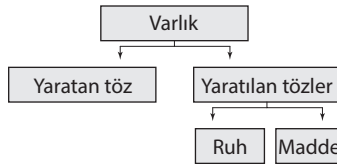
18. Aşağıdakilerden hangisi istenmeyen ütopya niteliğindedir?

- A) Platon'un Devlet'i
- B) Farabi'nin El Medinetü'l Fazıla'sı
- C) Huxley'in Cesur Yeni Dünya'sı
- D) More'un Ütopya'sı

19. Kopernik'in güneş merkezli evren sistemini savunduğu için, kilise tarafından engizisyon mahkemesinde yargılanan bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Francis Bacon
- B) Galileo Galilei
- C) Johannes Kepler
- D) Isaac Newton

20.



Descartes'in varlık anlayışıyla ilgili verilen şekilden hareketle aşağıdakilerden hangisi doğru bir bilgi değildir?

- A) Ruh, akla karşılık gelir ve yaratan tözün bir özelliğidir.
- B) Ruh ve madde yaratılan tözlerdir.
- C) Yaratan töz bölünemezdir.
- D) Varlık, yaratan töz ve yaratılan tözler olarak ayrılır.

1. Türk adının siyasi olarak ilk kez kullanılması aşağıdaki devletlerden hangisinin döneminde olmuştur?

- A) I. Kök Türk Devleti
- B) Asya Hun Devleti
- C) Avrupa Hun Devleti
- D) Uygur Devleti

2. Aşağıdakilerden hangisi Orta Asya'da Türk boy ve topluluklarına ait ilk kültürel izler tespit edildiği merkezlerden biri değildir?

- A) Anav
- B) Afanesyev
- C) Karasuk
- D) Çumra

3. Babası Tuman'ı tahttan indirerek Hunların başına geçen ve ordusunu onlu sisteme göre teşkilatlandırmış olan kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mete Han
- B) Teoman
- C) Çi-çi
- D) Ho-han-yeh

4. 744 yılında Kutluk Bilge Kül Kağan tarafından kurulan Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Avrupa Hun Devleti
- B) Büyük Selçuklular
- C) Uygur Devleti
- D) Gazneliler

5. Eski Türklerde hükümlerlik hakkı ve yetkisinin kaçana, Gök Tanrı tarafından verildiğine inanılırdı.

Bu yetki aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilmiştir?

- A) Oksızlık
- B) Kut
- C) Budun
- D) Töre

6. Türkler'in Orta Asya'da konargöçer yaşam tarzını seçmelerinin sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Komşu devletlerle ticaret yapmak
- B) Hayvan sürülerine otlak ve su aramak
- C) Farklı din ve inançları benimsemek
- D) Macera arayışına girmek

1. OTURUM

7. Aşağıdakilerden hangisi Kavimler Göçü'nün sonuçlarından biri değildir?

- A) Kilise ve papazlık zayıflayıp özgür düşünce geliştirdi.
- B) Roma İmparatorluğu doğu ve batı olmak üzere ikiye ayrıldı.
- C) Avrupa'da feodalite rejimi ortaya çıktı.
- D) Günümüz Avrupa devletlerinin temelleri atıldı.

8. Türklere özgü sahte ricat (geri çekilme) ve pusudan oluşan savaş taktiğinin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karakol
- B) Keşif
- C) Taarruz
- D) Turan

9. İslamiyet'i kabul eden ilk Türk topluluğudur. Karahanlı Devleti'nin kurulmasında etkili olmuşlardır.

Hakkında bilgi verilen Türk topluluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türgişler
- B) Avarlar
- C) Karluklar
- D) Oğuzlar

10. Tahta çıktıktan sonra ilk olarak Doğu Roma İmparatorluğu'yla Margus Antlaşması'nı imzalayan ve Avrupa Hun Devleti'ne en parlak dönemini yaşatmış olan hükümdar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rua
- B) Cengiz Han
- C) Attila
- D) Bumin Kağan

11. Müslümanların Mekke'ye karşı Medine'ye, etrafına derin çukurlar kazarak savunmaya karar verdikleri savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hendek Savaşı
- B) Uhud Savaşı
- C) Mute Savaşı
- D) Talas Savaşı

12. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in dünyaya geldiği şehirdir?

- A) Şam
- B) Mekke
- C) Tebuk
- D) Medine

13. Aşağıdakilerden hangisi Endülüs Emevi Devleti'nden günümüze kalan mimari eserlerden biridir?

- A) Yıldız Sarayı
- B) İshak Paşa Sarayı
- C) Leşger-i Sarayı
- D) El Hamrâ Sarayı

14. Abbasilerde sosyal sınıflardan biri olan zimmilerin (Yahudi ve Hristiyanlar) askerlik yapmalarını karşılığında ödedikleri verginin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gümrük vergisi
- B) Geçiş vergisi
- C) Cizye vergisi
- D) Öşür vergisi

15. Abbasilerde devlet hizmetlerine giren Türklerden olan Ahmet b. Tolun'un Mısır'da valilik yaptığı sırada bağımsızlığını ilan etmesiyle kurulmuş olan devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İhşidiler
- B) Tolunoğulları
- C) Eyyubiler
- D) Memlûkler

16. Abbasiler Dönemi'nde, bilgelik ve hikmet evi anlamına gelen Beytül-Hikme hangi Abbasi Halifesi döneminde kurulmuştur?

- A) El-Me'mun
- B) Mütevekkil
- C) Ömer bin Abdülaziz
- D) Ebu Ca'fer el-Mansur

17. Aşağıdakilerden hangisi dini ilimlerden biri değildir?

- A) Astronomi
- B) Fıkıh
- C) Tefsir
- D) Kelam

18. "İhya'ü Ulümi'd-Din" adlı eseri ile ün yapmış Müslüman ilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Farabi
- B) İbn-i Rüşd
- C) İbn-i Sina
- D) İmam Gazali

19. Büyük Selçuklu Devleti'nde devletin iç ve dış yazışmalarını yapan divan aşağıdakilerden hangisidir?

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

20. Sultan unvanını ilk kullanan Türk hükümdarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bilge Kül Kadir
- B) Satuk Buğra
- C) Gazneli Mahmut
- D) Muhammed b. Toğaç

(136) SEÇMELİ TARİH – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi Fransız İhtilali ile ortaya çıkan kavramlardan birisi değildir?

- A) Sömürgecilik
- B) Laiklik
- C) Demokrasi
- D) Millî egemenlik

2. Aşağıdakilerden hangisi Fransız İhtilali ile ortaya çıkan milliyetçilik kavramının Osmanlı Devleti'ndeki gayrimüslim halk üzerindeki etkisine örnekler?

- A) Celali İsyanları
- B) Yunan Ayaklanması
- C) Yeniçeri İsyanları
- D) Bâbüâli Baskını

3. 1830 İhtilalleri ilk olarak hangi ülkede başlamıştır?

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

4. 1815 Viyana Kongresi'nin getirdiği yeni düzen, birtakım modern fikir akımlarının da ortaya çıkmasına neden olmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi bu fikir akımlarından birisi değildir?

- A) Liberalizm
- B) Kapitalizm
- C) Sosyalizm
- D) Merkantilizm

5. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı ordusunda III. Selim Dönemi'nde yapılan yeniliklerden birisi değildir?

- A) Nizam-ı Cedit Ordusu'nun kurulması
- B) Selimiye Kışlası'nın inşa edilmesi
- C) Yeniçeri Ocağı'nın kaldırılması
- D) Modern Topçu Ocağı'nın temellerinin atılması

1. OTURUM

6. II. Mahmut Dönemi'nde modern tıp eğitimi verilmesi amacıyla açılan askeri okul aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Darülaceze
- B) Mekteb-i Harbiye
- C) Darüşşifa
- D) Mekteb-i Tıbbiye

7. Osmanlı Devleti'nde Tanzimat Dönemi'nde hazırlanan medeni kanun aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mecelle-i Ahkâm-ı Adliyye
- B) Kanun-i Esasi
- C) Kanun-ı Cedit
- D) Ticaret-i Bahriye Kanunnamesi

8. Osmanlı Devleti'nin kurtuluşu için gerekli olan güçlenme ve ilerlemeyi gerçekleştirmek düşüncesiyle üç siyasi düşünce ortaya çıkmıştır. Bunlardan birincisi Osmanlı Devleti'ne bağlı bütün milletleri birleştirerek bir Osmanlı milleti oluşturmak, ikincisi halifelik makamından faydalanarak bütün Müslümanları siyasi olarak birleştirmek, üçüncüsü ise Türk siyasi birliğini oluşturmaktır.

Yukarıda tanımlanan üç siyasi düşünce aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak sıralanmıştır?

- A) Türkçülük, Osmanlıcılık, İslamcılık
- B) Osmanlıcılık, Türkçülük, İslamcılık
- C) Osmanlıcılık, İslamcılık, Türkçülük
- D) İslamcılık, Osmanlıcılık, Türkçülük

9. II. Meşrutiyet'in ilanı ile Osmanlı Devleti'nin yönetiminde hâkim olmaya başlayan siyasi parti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Osmanlı Ahrar Fırkası
- B) İttihat ve Terakki Fırkası
- C) Millî Meşrutiyet Fırkası
- D) Hürriyet ve İtilaf Fırkası

10. Aşağıdakilerden hangisi Sanayi İnkılabı öncesindeki üretim organizasyonlarından birisi değildir?

- A) Kölelik düzeni
- B) Feodal düzen
- C) Endüstriyel üretim
- D) Atölye tipi üretim

11. Endüstriyel üretim ilk olarak aşağıdaki ülkelerin hangisinde ortaya çıkmıştır?

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

12. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin endüstriyel üretime geçişte karşılaştığı zorluklardan birisi değildir?

- A) Osmanlı'da şehirleşmenin geç başlaması
- B) Rusya ve Avusturya ile yapılan uzun savaşların getirdiği mali sıkıntılar
- C) Devlet sınırları içerisinde meydana gelen isyanlar
- D) Avrupalı Devletlerin Osmanlıyı parçalamaya yönelik faaliyetleri

13. Sanayide insan gücü yerine makine kullanımının yaygınlaşmasını sağlayan icat aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Radyo
- B) Pusula
- C) Buhar Makinesi
- D) Telefon

14. Osmanlı Devleti'nde Hicaz Demir Yolu hangi şehirler arasında inşa edilmiştir?

- A) Şam-Erzurum
- B) İzmir-Aydın
- C) Şam-Medine
- D) İzmir-Ankara

15. Osmanlı Devleti ilk kez dış borcu aşağıdaki savaşlardan hangisi sırasında almıştır?

- A) I. Balkan Savaşı
- B) Kırım Savaşı
- C) 93 Harbi
- D) I. Dünya Savaşı

16. Fransız İhtilali ile ortaya çıkan ve çok uluslu imparatorlukların parçalanmasına neden olan fikir akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Laiklik
- B) Demokrasi
- C) Adalet
- D) Milliyetçilik

17. Osmanlı Devleti'nden ayrılarak bağımsızlığını kazanan ilk Balkan milleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sırlar
- B) Makedonlar
- C) Bulgarlar
- D) Yunanlılar

18. Osmanlı Devleti'nde II. Mahmut Dönemi'nde çıkarılan ilk resmî Türkçe gazete aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Takvim-i Vekayî
- B) Ceride-i Havadis
- C) Tercüman-ı Ahval
- D) İrade-i Milliye

19. Aşağıdaki devletlerden hangisi Panslavist hareketlerle Balkan milletlerini kendi amaçları doğrultusunda kullanmıştır?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti içinde İstanbul'a gitmek ve yerleşmek için alınan izin ve geçiş belgesidir?

- A) Senedi İttifak
- B) Mürur Tezkiresi
- C) Muharrem Kararnamesi
- D) Tanzimat Fermanı

(151) COĞRAFYA – 1

1. Dünya'nın çevre uzunluğu, güneş ışınlarının geliş açısı gibi konular üzerinde çalışan bilim insanı coğrafyanın hangi alt dalında çalışmaları yapmaktadır?

- A) Botanik
- B) Jeomorfoloji
- C) Matematik
- D) Hidroloji

2. Aşağıdakilerden hangisi Piri Reis, Kâtip Çelebi ve Evliya Çelebi'nin ortak özelliğidir?

- A) Coğrafya eğitimlerini Avrupa'da almaları
- B) Yeni Çağ'da coğrafya bilimine katkı sağlayan kişiler olmaları
- C) Osmanlı İmparatorluğunda denizci olarak görev yapmaları
- D) Çalışmalarını haritalık konusunda yoğunlaştırmaları

3. Dünya'nın şekinden dolayı güneş ışınlarının geliş açısı Ekvatordan kutuplara gidildikçe daralır.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumla doğrudan bağlantılıdır?

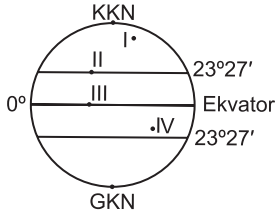
- A) Sıcaklık değerlerinin kutuplara gidildikçe azalması
- B) Dünyanın çizgisel hızının ekvator da en yüksek olması
- C) Maden yataklarının yeryüzüne düzensiz şekilde dağılması
- D) Dünya'nın yarısında gece yaşanırken diğer yarısında gündüz yaşanması

1. OTURUM

4. Mevsimlerin oluşmasında aşağıdakilerden hangisi etkilidir?

- A) Dünya'nın güneş etrafındaki turunu 365 günde tamamlaması
- B) Karalar yüzölçümünün denizlerden az olması
- C) Ortalama yükseltilerinin her iki yarım kürede farklı olması
- D) Dünya eksen eğiklik açısının olması

5.



Küre'de verilen yerlerin hangisinde 21 Haziran günü gündüz süresi daha uzun olur?

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

6. Bütün Dünya'da gece ve gündüz sürelerinin eşit olması durumuna ne ad verilir?

- A) Apel B) Perihel
- C) Ekinoks D) Dönence

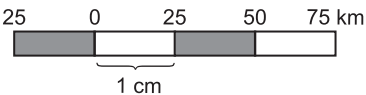
7. Aşağıdakilerden hangisi aynı enlem üzerinde yer alan yerlerin ortak özelliği değildir?

- A) Gece ve gündüz süreleri
- B) Yıllık toplam yağış tutarları
- C) Güneş ışınlarını alma açısı
- D) Ekvator çizgisine olan uzaklıkları

8. 42 doğu meridyeninde yer alan Artvin'de yerel saat 14.30 iken aynı anda yerel saati 14.02 olan Yozgat'ın kaç dereceli meridyen yayında yer aldığı söylenebilir?

- A) 28 B) 35 C) 40 D) 49

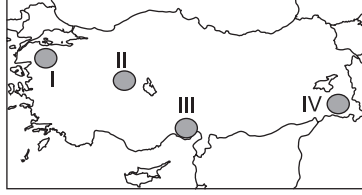
9.



Verilen çizgi ölçeğin kesir ölçek şekliyle ifadesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1: 25 000 B) 1: 50 000
- C) 1: 2 500 000 D) 1: 7 500 000

10. Aşağıdaki Türkiye haritasında yükseltiler renklendirme yöntemiyle gösterilmek istenmektedir.



Buna göre numaralanmış alanların hangisinde kahverengi tonların daha çok kullanılması beklenir?

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

11. Fiziki haritalarda aşağıdakilerden hangisi gösterilmez?

- A) Dağlar B) Akarsular
- C) Göller D) Fabrikalar

12. Atmosferle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisinin canlı yaşamındaki önemi daha azdır?

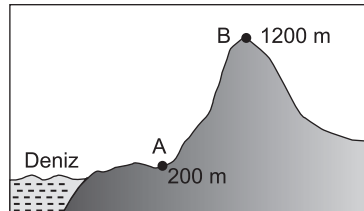
- A) Güneş ışınlarını kırarak gökyüzünün mavi görünmesini sağlaması
- B) Bünyesinde oksijen ve ozon gibi gazları bulundurması
- C) Uzaydan gelen meteorların parçalanıp ufalanmasını sağlaması
- D) Dünyanın aşırı ısınmasını ve soğumasını engellemesi

13. Bir bölgede tarım yapılabilen en yüksek nokta o yer için tarımın üst sınırını oluşturur. Bu sınırın yükseltisi genel olarak ekvator'dan kutuplara doğru düşer.

Bu durumun temel sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akarsu rejimlerinin değişmesi
- B) Yağış ve sıcaklık şartlarının değişmesi
- C) Toprak türlerinin değişiklik göstermesi
- D) Atmosfer kalınlığının kutuplara doğru azalması

14.



A noktasında sıcaklık değeri 18° C iken aynı anda B noktasında sıcaklığın kaç derece olması beklenir?

- A) 8 B) 13 C) 27 D) 32

15. Türkiye'de gerçek sıcaklık ile indirgenmiş sıcaklık değerleri arasında farkın en fazla olduğu yer Doğu Anadolu'dur.

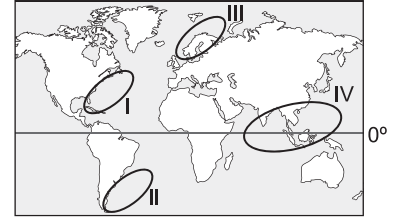
Bu durumun sebebi Doğu Anadolu'nun hangi özelliğinden kaynaklanmaktadır?

- A) Ortalama yükseltilerinin fazla olmasından
- B) Bölgenin denizlerle bağlantısı olmamasından
- C) Doğal bitki örtüsünün çayırlardan oluşmasından
- D) Kışın Sibirya Yüksek basıncının etkisine girmesinden

16. Aşağıdakilerden hangisi hava basıncının artması veya azalması üzerinde etkili olmaz?

- A) Bitki örtüsü B) Yükselti değeri
- C) Hava sıcaklığı D) Hava yoğunluğu

17. Yaz musonları denizlerden karalara doğru esen rüzgârlardır. Bu rüzgârlar Hint yarımadası ve Uzakdoğu ülkelerinde görülürler.



Buna göre haritada numaralanmış yerlerin hangisi yaz musonlarının etkili olduğu alanı göstermektedir?

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

18. Konveksiyonel (yükselim) yağışlar en fazla yurdumuzun neresinde gerçekleşir?

- A) Akdeniz kıyılarında
- B) Karadeniz kıyılarında
- C) İç Anadolu'da
- D) Doğu Anadolu'da

19. Aşağıdaki ülkelerden hangisi sert karasal iklimin etkisi altındadır?

- A) İspanya B) Brezilya
- C) Libya D) Kanada

20. Aşağıdaki şehirlerin hangisinde yaz kış mevsimleri arasında sıcaklık farkı daha çoktur?

- A) Muğla B) Zonguldak
- C) Sivas D) Çanakkale

1. OTURUM

(155) SEÇMELİ COĞRAFYA – 1

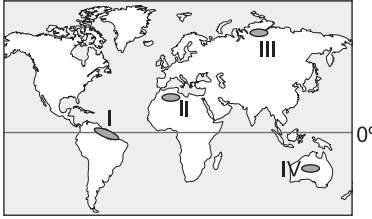
1. I. İklim
II. İnsan
III. Yer şekilleri

Yukarıdakilerden hangileri canlıların yeryüzünde dağılışını etkileyen coğrafi faktörlerdendir?

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

2. Belli bir bölgedeki bitki ve hayvan türlerinin ve çeşitlerinin sayı bakımından zenginliğine biyoçeşitlilik denir. Suyun bol, iklim şartlarının elverişli olduğu bölgeler biyoçeşitlilik açısından oldukça zengindir.

Buna göre aşağıdaki dünya haritasında numaralanmış alanlardan hangisinde biyoçeşitliliğin daha zengin olduğu söylenebilir?



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

3. **Enerji akışıyla ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Canlı yaşamı için vazgeçilmezdir.
B) Enerji akışı çift yönlü bir dögüdür.
C) Güneş dünyanın en büyük enerji kaynağıdır.
D) Beslenme zincirinin her halkasında enerji değişime uğrar.

4. Sanayi devrimiyle birlikte atmosfere karışan karbondioksit miktarının hızla artması günümüzün en önemli çevre sorunlarından biri olan küresel ısınmaya neden olmaktadır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi küresel ısınmanın sonuçlarından biridir?

- A) Buzullarda daralma
B) Bitki çeşitliliğinin de artma
C) Sıcaklık değerlerinin düşmesi
D) Kalıcı kar alt sınırının alçalması

5. I. Japonya
II. Fransa
III. Malezya
IV. Kenya
V. Almanya

Yukarıdaki ülkelerden hangileri nüfus artış hızını yükseltmeye yönelik politikalar uygular?

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

6. **Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde nüfus artış hızını yükseltir?**

- A) Aile planlaması yapılması
B) Kadın istihdamının artırılması
C) Kentsel nüfusun artırılması
D) Çok çocuklu ailelere vergi muafiyeti getirilmesi

7. **Aşağıdakilerden hangisi uluslararası bir eğitim şehridir?**

- A) Kudüs B) Roma
C) Oxford D) Batman

8. **Aşağıdakilerden hangisinde şehrin etki alanı ve fonksiyonu doğrudur?**

Şehir	Etki Alanı	Fonksiyon
A) İstanbul	Küresel	İdari
B) New York	Küresel	Ticaret
C) Berlin	Yerel	Turizm
D) Tokyo	Bölgesel	Sanayi

9. **Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki sürekli kıy yerleşmelerindendir?**

- A) Yayla B) Köy
C) Dam D) Oba

10. Dünya üzerinde herhangi bir yerin denizlere, önemli su ve ticaret yollarına, üretim, tüketim, sermaye merkezine yakınlığı veya uzaklığı; üretim, dağıtım ve tüketim faaliyetlerini olumlu veya olumsuz etkiler.

Yukarıdaki paragrafta üretim, dağıtım ve tüketim faaliyetleri üzerinde etki olan hangi unsurdan bahsedilmektedir?

- A) Coğrafi konum
B) Yer şekilleri
C) Bitki örtüsü
D) İklim

11. **Aşağıdakilerden hangisi üretimi etkileyen beşeri faktörlerdendir?**

- A) İklim
B) Doğal kaynaklar
C) Sermaye birikimi
D) Yer şekilleri

12. **Aşağıdakilerden hangisi tükenmeyen doğal kaynaklardandır?**

- A) Doğalgaz B) Kömür
C) Petrol D) Güneş

13. **Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarından biri değildir?**

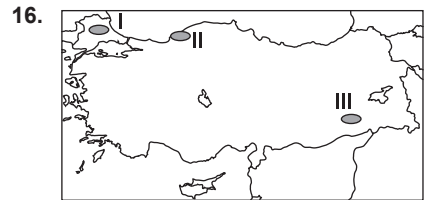
- A) 24 Ocak kararlarının uygulanması
B) Üniversitelerin ülke geneline yaygınlaştırılması
C) Devletçilik politikasının izlenmesi
D) Özelleştirmeler yoluyla ülke gelirlerinin artırılması

14. **Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerinden biridir?**

- A) Ülkenin tamamında modern tarım yapılmaktadır.
B) Nemli ve yağışlı bölgelerde nadas yöntemi uygulanmaktadır.
C) Akdeniz bölgesinde seracılık faaliyetleri yaygındır.
D) Nöbetleşe ekim üretim miktarını olumsuz etkilemektedir.

15. **Ülkemizde en yaygın üretilen tarım ürünü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Pirinç B) Buğday
C) Nohut D) Soya fasulyesi

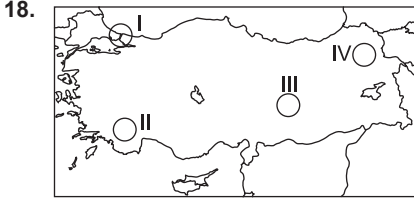


Türkiye haritası üzerinde dağılışı verilen madenler aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

I	II	III
A) Petrol	Doğalgaz	Taş kömürü
B) Doğalgaz	Taş kömürü	Petrol
C) Doğalgaz	Petrol	Taş kömürü
D) Taş kömürü	Petrol	Doğalgaz

1. OTURUM

17. GAP ile birlikte üretimi artarak Güney Doğu Anadolu Bölgesi'ni Türkiye'de ilk sıraya çıkaran tarım ürünü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Pamuk B) Yulaf
C) Çeltik D) Yeşil mercimek



Türkiye haritasında numaralanmış alanların hangisinde sanayi daha gelişmiştir?

- A) I. B) II. C) III. D) IV.
19. İzmir, Mersin, İzmit ve Kırıkkale illerimizin hepsinde bulunan ortak sanayi tesisi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yünlü dokuma
B) Otomotiv
C) Yağ fabrikası
D) Petrol rafinerisi
20. Aşağıdakilerden hangisi sanayinin dağılışını etkileyen beşeri faktörlerden biri değildir?
- A) Ulaşım
B) Sermaye
C) İş gücü
D) Coğrafi konum

(157) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

1. Sıcaklık değerlerinin mevsim normallerinin altına düşmesi ve düşük sıcaklıkların uzun bir süre devam etmesi soğuk hava dalgası olarak ifade edilir.
- Soğuk hava dalgalarının aşağıdakilerden hangisi üzerindeki etkisi diğerlerine göre daha azdır?**
- A) Kültür turizmi
B) Deniz turizmi
C) Yat turizmi
D) Kaplıca turizmi
2. Tropikal siklonlar aşağıdaki ülkelerin hangisinde daha fazla etkili olur?
- A) Norveç B) Meksika
C) İzlanda D) Türkiye

3. Aşağıdakilerden hangisi bir kuraklık türü değildir?
- A) Tarımsal kuraklık
B) Meteorolojik kuraklık
C) Ekonomik kuraklık
D) Hidrolojik kuraklık

4. Aşağıdakilerden hangisi küresel iklim değişiminin gözlenen veya öngörülen etkilerinden biri değildir?
- A) Küreselleşmenin artması
B) Ekstrem hava olaylarının artması
C) Sıcak hava dalgalarının yaşanması
D) Tarımsal üretim alanlarının değişmesi

5. Çölleşme, toprağın susuzlaşması ve çoraklaşmasıdır.

Aşağıdakilerden hangisi çölleşmeyi önlemek için alınabilecek tedbirlerden biridir?

- A) Arazi kullanımının planlı olması
B) Mera ve otlakların aşırı kullanılması
C) Su kaynaklarının fazla tüketilmesi
D) Tarımda damla sulama yönteminin vazgeçilmesi

6. Ülkelerin nüfusu, sanayi üretimi ve tüketim arttıkça karbon salımları da artmaktadır.

Buna göre karbondioksit salımında aşağıdaki ülkelerden hangisi diğerlerine göre öndedir?

- A) Kenya B) ABD
C) Mısır D) Norveç

7. Aşağıdakilerden hangisi yapay zekânın en yaygın kullanıldığı alanlardan biridir?

- A) Turizm B) Tarım
C) Ticaret D) Sağlık

8. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde merkezi yönetim birimidir?

- A) Valilik
B) Muhtarlık
C) İlçe belediyesi
D) Büyükşehir belediyesi

9. Aşağıdakilerden hangisi bölgesel kalkınma planlarının amaçlarından biri değildir?

- A) Bölgeye yatırımları artırmak
B) Bölgenin ticaretini sınırlandırmak
C) Bölgenin ekonomisini canlandırmak
D) Bölgenin kültürel gelişimini sağlamak

10. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizdeki bölgesel kalkınma projelerinden biridir?

- A) TANAP B) BTE
C) GAP D) BTC

11. Aşağıdaki illerden hangisi Doğu Anadolu Projesi kapsamındadır?

- A) Ankara B) Kayseri
C) Erzurum D) Mersin

12. Türkiye'de istihdam oranı ve çalışan sayısı en fazla olan sektör aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sanayi B) Hizmet
C) Tarım D) Madencilik

13. Aşağıdakilerden hangisi ulaşımı etkileyen doğal faktörlerdendir?

- A) Nüfus ve yerleşme
B) Ekonomik faaliyetler
C) Teknolojik gelişmeler
D) İklim elemanları

14. Türkiye'deki ulaşım türlerinden hangisi daha gelişmiş ve yaygındır?

- A) Kara yolu B) Deniz yolu
C) Hava yolu D) Demir yolu

15. Aşağıdakilerden hangisi 'Asya Kaplanları' olarak da bilinen dünya ticaretindeki payı hızla yükselen Uzak Doğu ülkelerden biridir?

- A) Türkiye B) Moğolistan
C) Güney Kore D) Gürcistan

16. Tarihi İpek Yolu'nun başlangıç noktası olan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İran B) İngiltere
C) Japonya D) Çin

17. Aşağıda yapılan eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

Turizm zenginliği	Bulunduğu il
A) Pamukkale	Denizli
B) Ani Harabeleri	Kars
C) Yedigöller	Bolu
D) Ballıca Mağarası	Balıkesir

1. OTURUM

18. Aşağıdakilerden hangisi 2017 itibariyle Türkiye'nin UNESCO kapsamındaki kültürel varlıklarından biri değildir?

- A) Nemrut Dağı – Adıyaman
B) Oltu taşı – Erzurum
C) Çatalhöyük Neolitik Kenti – Konya
D) Troya Antik Kenti – Çanakkale

19. Coğrafi işaretler herhangi bir ülke, bölge ya da yöre gibi alanlara has ürünlerin yerelliğini koruyabilmek adına alınan yasal tedbirlerdir. Coğrafi işaretleme 1995 yılından bu yana Türk Patent Enstitüsü tarafından gerçekleştirilmektedir.

Bu bilgiye göre coğrafi işaretlerle hangisi hedeflenmektedir?

- A) Bölgesel ürünleri koruyup tanıtımını yapmak
B) Üretilen malın iç piyasada tüketimini sağlamak
C) Bölgesel ürünlerin bölge dışında üretimini sağlamak
D) Başka ürünlerle aşılıp yeni türler elde etmek

20. Türkiye'nin üç tarafının denizlerle çevrili oluşu, yaz sezonunun uzun sürmesi, denize girmeye elverişli koy ve körfezlerin çokluğu deniz turizmini geliştirmiştir.

Buna göre aşağıdaki illerin hangisinde deniz turizmi daha gelişmiştir?

- A) Manisa B) Trabzon
C) Antalya D) Edirne

(181) İNGİLİZCE – 1

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

1. **Emma:** Hey! My name is Emma. What is - - - - name?

James: Hi Emma, my name is James.

- A) his B) her
C) your D) their

2. **Alicia** : - - - -?

Jonathan: He is from Turkey.

- A) Where does Ali go
B) Where is Ali from
C) What is his name
D) What is Ali's job

3. I - - - - got a cat. - - - - name is Çıtır.

- A) has / It B) has / I
C) have / Its D) have / It

4.

	Population
Ankara	5,150,072
Samsun	605,319

Ankara is more - - - - than Samsun.

- A) crowded B) different
C) beautiful D) important

5. **Stephanie** : - - - -?

Jonnie : Well, I think it is a good idea.

- A) What time are they going to meet
B) What kind of movies are you into
C) How can I get to the post office
D) How about watching a thriller

6. **Amy** : - - - - don't we get a cup of coffee?

Bella : That sounds great.

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

7. **Allan** : When is the party?

Jessica : It is - - - - .

- A) on 16th March
B) at my house
C) in London
D) for Mary

8. **Jack** - - - - a novel once a month.

- A) read B) reads
C) is reading D) are reading

9. **George** : How often does Allan go trekking?

Elizabeth : He - - - - goes trekking.

- A) now B) at two
C) rarely D) tomorrow

10. **Tornado, erosion and earthquake are - - - - .**

- A) natural disasters
B) avalanches
C) eruptions
D) happens

11. **Olivia** : What does Bella look like?

Gloria : She - - - - .

- A) has got a cat
B) has breakfast
C) is six years old
D) is short and plump

12.



- A) young B) short
C) dark D) fat

13. **Lily** : - - - -?

Matthew : She is honest and funny.

- A) Where is your sister
B) How old is your sister
C) What is your sister like
D) What is your sister's job

14. **Sue** : - - - - brothers have you got?

Sally : I have got one brother.

- A) What B) Where
C) How old D) How many

15.



He is a/an - - - - .

- A) doctor B) architect
C) mechanic D) accountant

16.



I like - - - - .

- A) hiking B) cooking
C) doing yoga D) 3D painting

17.



The cat is - - - - the tree.

- A) between B) opposite
C) next to D) behind

1. OTURUM

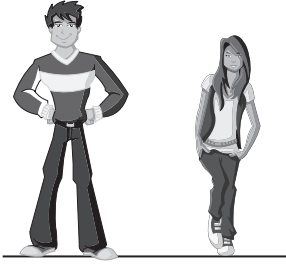
18.



It is ---- nine.

- A) twelve to
- B) nine to
- C) twenty past
- D) a quarter past

19.



Tom

Sally

Sally is ---- than Tom.

- A) shorter
- B) taller
- C) nice
- D) fast

20.



She is ----.

- A) reading
- B) watching TV
- C) preparing salad
- D) studying for exams

(181) ALMANCA – 1

1 - 15. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi bulunuz.

1. **A:** Guten Morgen, Frau Yılmaz. ----?
B: Danke, es geht mir gut.

- A) Wie heißt du
- B) Was ist das
- C) Wie geht es Ihnen
- D) Wie heißen Sie

2. **A:** Woher kommt Mehmet?
B: ---- kommt aus England.

- A) Sie
- B) Er
- C) Es
- D) Wir

3. Ich ---- aus Deutschland. Ich ---- Deutsch.

- A) kommt / bist
- B) lerne / komme
- C) gehe / sind
- D) komme / spreche

4. Das Land x ---- (Plural Form)

- A) Der Land
- B) Die Länder
- C) Das Länder
- D) Die Land

5. ---- Füller, ---- Buch

sözcüklerinin önüne gelmesi gereken Artikel'ler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Der / Das
- B) Das / Die
- C) Die / Der
- D) Das / Der

6. **A:** ---- alt ist Mustafa?

B: Er ist 15.

- A) Wie
- B) Wer
- C) Was
- D) Wo

7.



A: Ist das ein Stuhl ?

B: Nein, es ist ein ----.

- A) Bleistift
- B) Papierkorb
- C) Tafel
- D) Landkarte

8. **A:** ---- kommt sie?

B: Aus Italien.

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

9. **Özlem** ---- Gitarre in der Schule.

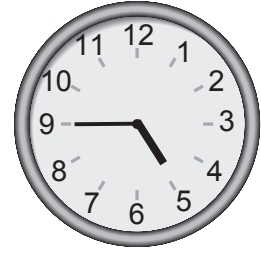
- A) spielten
- B) spielst
- C) spielen
- D) spielt

10. **A:** Was möchten Sie trinken?

B: Ich möchte ---- Tasse Kaffee, bitte.

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

11.



A: Wieviel Uhr ist es?

B: Es ist ----.

- A) viertel vor fünf
- B) viertel nach fünf
- C) halb sechs
- D) halb fünf

12. Ich ---- nicht schlafen.

- A) sollen
- B) müssen
- C) kann
- D) möchtest

13. **A:** ---- du eine Pizza essen?

B: Ja, gern.

- A) Möchten
- B) Möchtet
- C) Möchte
- D) Möchtest

14. **Freitag**, ----, **Sonntag**

- A) Mittwoch
- B) Dienstag
- C) Samstag
- D) Montag

15. ---- **Lehrerin** heißt **Frau Baumann**.

- A) Mein
- B) Sein
- C) Ihr
- D) Meine

16. **90, 63** sayılarının **Almanca karşılığı** hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) achtzig, fünfundfünfzig
- B) neunzig, dreiundsechzig
- C) neunzehn, sechsunddreißig
- D) achtzehn, sechzehn

17. Herr Müller / Rad / Jeden Tag / fährt

Karışık olarak verilmiş olan sözcükler hangi seçenekte kurallı bir cümle haline getirilmiştir?

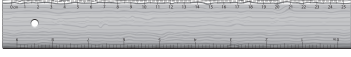
- A) Jeden Tag Rad fährt Herr Müller
- B) Herr Müller fährt jeden Tag Rad
- C) Rad Herr Müller jeden Tag fährt
- D) Jeden Tag Herr Müller Rad fährt

1. OTURUM

18. Achtzehn, zwölf, neun rakamlarının sayı karşılığı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 18, 12, 9 B) 15, 8, 17
C) 8, 20, 19 D) 6, 13, 16

19.



Was ist das?

- A) Heft B) Buch
C) Spitzer D) Lineal

20. Yeşil, Kırmızı, Sarı

Renklerinin Almanca karşılığının sırası ile doğru verildiği seçeneği işaretleyiniz.

- A) Gelb, Grün, Rot
B) Rot, Gelb, Grün
C) Grün, Rot, Gelb
D) Gelb, Rot, Grün

(181) FRANSIZCA – 1

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

1. Alice : Comment s'appelle ton frère ?
Cécile : -----.

- A) Il a 17 ans
B) Il va bien, merci
C) Oui, il est gentil
D) Il s'appelle Paul

2. Cécile : Qui est-ce ? Tu le connais ?
Emel : Oui, c'est -----.

- A) mon voisin
B) ma cousine
C) Madame Bertrand
D) ses amies japonaises

3. Paul est ----- parce que son frère est malade.

- A) heureuse B) joyeuse
C) triste D) gentille

4. Vendeuse : ----- ?
Cliente : Je fais du 36.

- A) Que mangez-vous au dîner
B) Ça coûte combien ce pantalon
C) Quelle est votre taille
D) Vous pouvez essayer ce pantalon

5. Le docteur : David, tu as mal à la tête ?

David : -----.

- A) Non, j'ai mal au ventre
B) Il est infirmier dans un hôpital
C) J'aime bien merci
D) Oui, je vais partir demain

6. Céline passe ses vacances ----- Paris, ----- France.

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

7. La sœur de mon père, c'est -----.

- A) ma cousine
B) mon grand-père
C) ma tante
D) mon frère

8. Marie ne connaît pas bien l'Angleterre ----- son mari travaille.

- A) où B) que
C) dont D) qui

9. Erol : Ton fils se sent fatigué ?
Léon : Oui, ----- se sent fatigué.

- A) il B) moi
C) vous D) elle

10. Adana ----- au sud de la Turquie.

- A) se promène B) se couche
C) se trouve D) se lève

11. ----- soir, je finis mon travail ----- 17h00.

- A) Les / de B) La / à
C) Au / la D) Le / à

12. Vincent : Tu vas partir en bus ?
Ali : -----.

- A) Oui, bien sûr. L'avion est plus confortable
B) Ah, oui. Il prend l'escalier pour descendre
C) Oui, je prends toujours ma voiture
D) Oui, j'aime bien le bus

13. Il ----- son café à 10h00 du matin.

- A) prend B) prennent
C) prendre D) prennent

14. Je prends l'escalier pour ----- chez moi.

- A) aimer B) monter
C) écrire D) vouloir

15. Je vais ----- ma grand-mère ----- vélo.

- A) avec / chez B) chez / à
C) de / aux D) à / de

16. On a deux -----.

- A) pieds B) bouche
C) cou D) nez

17. Il tousse beaucoup parce qu' -----.

- A) elle est trop belle
B) il se sent bien
C) il est souriant
D) il est malade

18. Mme Dupont : ----- ?

Erol : J'aime l'été.

- A) Quel temps fait-il
B) Quelle saison aimez-vous
C) Quel jour préférez-vous
D) En quel mois sommes-nous

19. (I) fait / (II) en / (III) chaud / (IV) été / (V) Il
Yukarıdaki sözcüklerin kurallı ve anlamlı bir cümle oluşturan sırası aşağıdakilerden hangisidir?

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

20. "Mon père a lu 70 livres."
cümlesindeki altı çizili sayının yazılışı aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) soixante B) cinquante
C) soixante-dix D) quarante-trois

(222) SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi trafikte sergilenmemesi gereken davranışlardır?

- A) Trafikte hata yapan sürücülerin uygun bir dil ile uyarılması
B) Karlı havada zincir takmaya çalışan bir sürücüye daha deneyimli birinin yardım etmesi
C) Yağmurlu bir havada seyrederken yayaların üstüne su sıçratmama ya özen gösterilmesi
D) Aracından hasta veya yaşlı bir yolcu indirmek için duraklayan sürücüye korna çalınması

1. OTURUM

2. Maddi hasarlı bir trafik kazasında kazaya karışanların beden dilini yanlış kullanmaları aşağıdakilerden hangisine yol açar?

- A) Tartışma ve kavgalara
- B) Problemin çabuk çözülmesine
- C) Huzurlu bir trafik ortamı oluşmasına
- D) Trafikte iletişim becerilerinin gelişmesine

3.



Şekildeki trafik işaretinin anlamı nedir?

- A) Yaya yolu
- B) Yaya giremez
- C) Mecburi yaya yolu
- D) Taşıt trafiğine kapalı yol

4. Yolun yayalara kapalı olduğunu, yayaların taşıt yoluna giremeyeceğini belirten trafik ışığı aşağıdakilerden hangisidir?





- A) Sarı ışık
- B) Yaya figürlü yeşil ışık
- C) Yaya figürlü kırmızı ışık
- D) Aralıklı yanıp sönen sarı ışık

5. Takip mesafesi, takip eden aracın 2 saniyede katedeceği yol uzunluğu kadardır. Takip mesafesinin yeterli olup olmadığı "----, ---- sayma kuralı" ile de kontrol edilir.

Bu ifadede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangileri yazılmalıdır?

- A) 78 - 79
- B) 88 - 89
- C) 98 - 99
- D) 108 - 109

6. Aşağıdaki trafik işaretlerinden hangisi kontrollü demiryolu geçidine yaklaşıldığını belirtir?

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

7. • Trafik işaretlerinin ve kara yoluna ait diğer yapı ve güvenlik tesislerinin üzerine yazı yazmak ve yerlerini değiştirmek yasaktır.

- Kara yolu dışındaki veya kenarındaki trafik işaretlerinin görülmesini engelleyecek şekilde ağaç ve aydınlatma direği dikmek serbesttir.

Trafik ile ilgili verilen cümleler doğru (D) - yanlış (Y) olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

8. I. Dönemeçlere
II. Kavşaklara
III. Tepe üstlerine

Sürücüler, yukarıda verilenlerden hangilerine yaklaşıırken hızlarını azaltmalıdır?

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

9. Aşağıdakilerden hangisi yayaların karşıdan karşıya geçerken uyması gereken kurallardan biri değildir?

- A) Yaya alt ve üst geçitlerini kullanmaları
- B) Yaya geçidinin gidiş yönünde sağ tarafından yürümeleri
- C) Taşıt yolunun önce sağını sonra solunu kontrol ederek karşıya geçmeleri
- D) Güvenle duramayacak kadar yaklaşmış taşıt varsa ilk geçiş hakkını ona verip beklemeleri

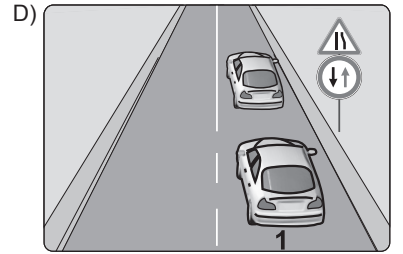
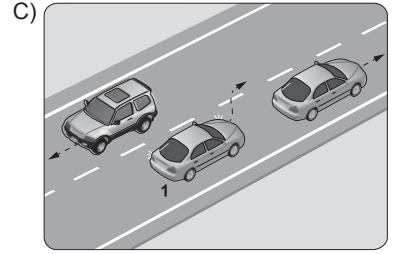
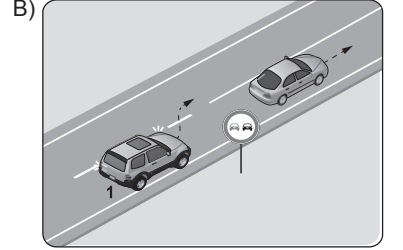
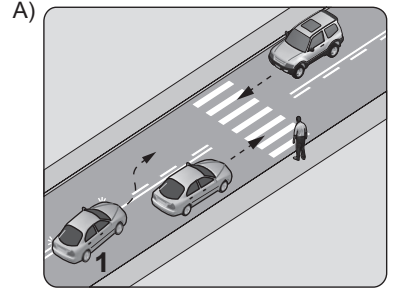
10. Yayaların ve araç kullananların diğer yaya ve araç kullananlara göre yolu kullanma sırasındaki öncelik hakkına ne denir?

- A) Geçiş hakkı
- B) Geçiş yolu
- C) Geçiş kolaylığı
- D) Geçiş üstünlüğü

11. Geçiş üstünlüğüne sahip olan ambulans ve doku nakil araçlarındaki ışıklı uyarı işaretleri hangi renktir?

- A) Kırmızı - beyaz
- B) Mavi - kırmızı
- C) Mavi - yeşil
- D) Sarı - mavi

12. Aşağıdaki şekillerin hangisinde 1 numaralı araç önündeki aracı geçebilir?



13. İnsan hayatı için büyük tehlike oluşturan trafik sorununun bir an önce çözüme ulaştırılması aşağıdakilerden hangisi ile mümkün olur?

- A) Sürücü sayısının artırılmasıyla
- B) Başkalarının haklarının gasp edilmesiyle
- C) Bilinçli ve sorumluluk sahibi bireylerin yetiştirilmesiyle
- D) Trafik eğitimine büyük yaşlarda başlanılmasıyla

14. Bütün ehliyet türleri için sürücü adaylarında en az hangi düzeyde eğitim şartı aranmaktadır?

- A) İlkokul
- B) Ortaokul
- C) Lise
- D) Üniversite

1. OTURUM

15. Aşağıdakilerden hangisi Millî Eğitim Bakanlığının trafik eğitimiyle ilgili görev ve yetkilerinden biri değildir?

- A) Motorlu taşıt sürücü kurslarını açmak
- B) Çocuk trafik parklarının yapılma, açılma, eğitim, denetim ve çalışma esaslarını belirlemek
- C) Motorlu taşıt sürücü kurslarında eğitilen adaylara teorik ve uygulamalı sınav yapmak
- D) Sürücü adaylarına araçları sürebilmeleri için gerekli bilgi, beceri ve alışkanlıkları kazandırmak

16. İlgili yönetmelik gereği emniyet kemeri veya çocuk oto koltuğu sistemi bulundurma zorunluluğu olmayan araçlar hariç, çocuk bağlama sistemi olmayan araçlarda kaç yaşın altındaki çocuklar taşınamaz?

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

17. I. Yaya
II. Yolcu
III. Sürücü

Güvenli yolculukta alınması gereken önlemlere ilişkin olarak yukarıda verilenlerden hangilerine sorumluluk düşmektedir?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi raylı sistemlerde güvenli yolculuk için alınması gereken önlemlerdendir?

- A) Koridorların ve ara geçiş kapılarının işgal edilmesi
- B) Bu araçlar kullanılırken inenlere öncelik verilmesi
- C) Araç tamamen durmadan kapıların açılması
- D) Hamile ve yaşlı yolcuların en son binmesi

19. Aşağıdakilerden hangisinin yapılması çevreyi korumaya katkı sağlar?

- A) Araca kapasitesinin üstünde yük yüklenmesi
- B) Egzozlardan katalitik konvertörün söktürülmesi
- C) Eski teknolojlili araçların bakıma tabi tutulmaması
- D) LPG ve elektrik enerjisinin taşıtlarda kullanımının yaygınlaştırılması

20. 2016 yılında ülkemizde meydana gelen trafik kazalarındaki kusur unsurları ve kaza sayıları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Kusur Unsurları	2016 Yılı Kaza Sayısı
Sürücü	190.954
Yaya	18.612
Yol	1.717
Araç	997
Yolcu	869

(trafik.gov.tr 2016)

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle söylenir?

- A) Araç bakımlarının yetkili servislerde yapılmadığı
- B) Ülkemizdeki sürücülerin trafik kurallarına uyduğu
- C) Trafik kazalarında insan unsurunun önemli bir yer tuttuğu
- D) Ülkemizdeki kara yolu bakımlarının yapılmadığı

(244) İNGİLİZCE – 5

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

1. William: I will design, repair or reprogram the robots. I'm going to be a/an - - - .

- A) biomedical engineer
- B) agricultural manager
- C) mechatronics engineer
- D) smart-building technician

2. Susan prefers knitting - - - pottery.

- A) to
- B) with
- C) than
- D) from

3. A/an - - - person always comes on time; not late.

- A) honest
- B) reliable
- C) punctual
- D) confident

4. I think you - - - a good decision.

- A) make
- B) will make
- C) are making
- D) are going to make

5. Peter : Can we meet at three o'clock tomorrow?

Samuel : - - - . It suits me.

- A) Yes, sure.
- B) I don't think so
- C) I'm afraid I can't
- D) I have another meeting

6. The museum is closed. We - - - visit it today.

- A) can
- B) can't
- C) would
- D) wouldn't

7. They would rather have lunch at home - - - go to a restaurant.

- A) to
- B) at
- C) for
- D) than

8. Jason is - - - on volleyball. He plays for the school team.

- A) keen
- B) fond
- C) good
- D) prefer

9. Mary sprained her - - - . She couldn't use her hand for two weeks.

- A) ankle
- B) head
- C) wrist
- D) knee

10. My brother broke his leg two days - - - .

- A) tomorrow
- B) yesterday
- C) last
- D) ago

11. - - - Jason was watching TV, his son was reading the newspaper.

- A) Before
- B) While
- C) Since
- D) After

12. Peter : How did you break your arm?

Mandy : - - - .

- A) While I was skiing
- B) In the garden
- C) Last month
- D) This one

13. She - - - in Spain before she went to Norway.

- A) lives
- B) is living
- C) will live
- D) had lived

1. OTURUM

14. **As soon as I got on the bus, I realized that I - - - - off the oven.**

- A) didn't switch
- B) weren't switching
- C) hadn't switched
- D) wasn't switching

15. **Last night, my brother had - - - - slept by the time my father came.**

- A) yet
- B) for
- C) since
- D) already

16. **Jane : Where did Jason go last year?
Alan : He went - - - - .**

- A) at weekend
- B) after an hour
- C) to Los Angeles
- D) with his family

17. **Mary failed most of her exams and now she wishes she had - - - - harder.**

- A) met
- B) studied
- C) played
- D) cleaned

18. **Jack enjoys - - - - to classical music.**

- A) listen
- B) listens
- C) listened
- D) listening

19. **The police might have caught the thief if they - - - - earlier.**

- A) would arrive
- B) had arrived
- C) arrived
- D) arrive

20. **Tim : Hi, Mandy. What's wrong with you?**

Mandy : I - - - - .

- A) got home
- B) loved camping
- C) failed my exam
- D) finished my work

(244) ALMANCA – 5

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

1. **Ich will nach Antalya fliegen, - - - - es dort schön warm ist.**

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

2. **A: - - - - bist du müde?
B: Weil ich nicht schlafen konnte.**

- A) Warum
- B) Womit
- C) Wo
- D) Wie

3. **A: Woher kommt Mert?
A: Er kommt - - - - der Bäckerei.**

- A) in
- B) im
- C) von
- D) zum

4. **Er hat seinen Koffer - - - - .**

- A) aufmachen
- B) aufgemacht
- C) macht auf
- D) öffnet

5. **Ich wohne bei - - - - Tante. Sie lebt in Izmir.**

- A) meiner
- B) deine
- C) seine
- D) ihres

6.



Die Lampe steht - - - - dem Tisch.

- A) in
- B) unter
- C) auf
- D) hinter

7.



**A: Wohin legst du die Stifte?
B: Ich lege sie - - - - Schublade.**

- A) auf der
- B) in die
- C) unter den
- D) über der

8. **Hakan sagt, - - - - er bis 20 Uhr arbeiten muss.**

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

9. **A: Wo ist das Regal?
B: Es hängt - - - - der Wand.**

- A) im
- B) am
- C) ins
- D) an

10. **Istanbul hat der Frau sehr - - - - .**

- A) gefällt
- B) gefallen
- C) schön
- D) wunderschön

11. **A: Was suchst du?
B: Ich habe mein Buch - - - - . (verlieren)**

- A) verliert
- B) verlierst
- C) verlieren
- D) verloren

12. **A: Ist Ayla immer noch in Kuşadası?
B: Nein, sie ist gestern Abend - - - - . (ankommen-Perfekt hali)**

- A) kommt
- B) angekommen
- C) kommst
- D) kam

13. **Ayşe kommt - - - - Arzt.**

- A) vom
- B) in
- C) auf
- D) zur

14. **A: Wohin hängst du das Kleid?
B: Ich hänge es - - - - den Schrank.**

- A) im
- B) zu
- C) in
- D) zum

15. **A: Freut ihr - - - - über die Sommerferien?
B: Ja, wir freuen uns sehr.**

- A) uns
- B) sich
- C) euch
- D) wir

16. **A: Hast du die Brille auf - - - - Tisch gelegt?
B: Nein, sie ist neben - - - - Waschmaschine.**

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

17. **A: - - - - freust du dich im Sommer?
B: Auf das Meer.**

- A) Wohin
- B) Worauf
- C) Woher
- D) Womit

1. OTURUM

18. gut, - - - -, am besten

- A) besten B) beste
C) besser D) bessere

19. A: Wirst du - - - - heute mit Karin treffen?
B: Ja.

- A) dich B) mich
C) sich D) ihr

20. A: Warst du heute - - - - Arzt?
B: Nein, ich werde morgen zum Arzt gehen.

- A) ins B) zum
C) beim D) aus

(244) FRANSIZCA – 5

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

1. David : Quel est le métier de Sarah ?
Murat : - - - -.

- A) Elle fait de la randonnée une fois par semaine
B) Elle est très intelligente
C) Elle est journaliste
D) Elle aime jouer du piano

2. Mon amie Claire pleure souvent.

Elle est - - - -.

- A) chanceux B) mince
C) amusant D) triste

3. - - - - villes d'Afrique du Nord avez-vous visitées ?

- A) Quel B) Quelles
C) Quels D) Quelle

4. Thomas n'est pas parti pour les vacances d'hiver. Il est - - - - malade.

- A) attentivement B) poliment
C) gravement D) rapidement

5. Meral et moi, nous sommes dans la même classe à l'université. Elle - - - - connaît bien.

- A) eux B) me C) lui D) leurs

6. Le mari de ma grand-mère est - - - -.

- A) mon père B) mon oncle
C) ma tante D) mon grand-père

7. L'été prochain, mon fils - - - - à l'école de voile pendant un mois.

- A) est allé B) allait
C) vas D) ira

8. Cécile a enfin trouvé une robe de soirée - - - - pour le bal.

- A) noire B) noir
C) noires D) noirs

9. Alice : Ma fille adore les chansons françaises.
Marie : - - - - ? Les nouvelles ?

- A) Lesquelles B) Lequel
C) Lesquels D) Laquelle

10. Pour acheter des gâteaux et des bonbons, vous devez aller chez - - - -.

- A) le fleuriste B) le boucher
C) le pâtissier D) le coiffeur

11. Annie a acheté deux kilos de pommes de terre - - - - supermarché.

- A) en B) aux C) à la D) au

12. Il faut - - - - pour découvrir les cultures du monde.

- A) voyageait B) voyager
C) voyagé D) voyagez

13. Attention ! - - - - ! C'est dangereux.

- A) Ne joue pas avec le feu
B) Mange bien au petit-déjeuner
C) Écoute bien ton professeur dans la classe
D) Venez chez moi pour le dîner

14. Silence ! - - - - dans la bibliothèque.

- A) Il est interdit de parler
B) Il est nécessaire de chanter
C) Il doit faire du bruit
D) Il faut manger des produits bio

15. Je (J') - - - - à faire mes exercices de gym à 7 heures.

- A) ont commencé
B) as commencé
C) a commencé
D) ai commencé

16. Istanbul est une grande ville - - - -.

- A) qui fait de la géographie dans une université turque
B) qui est située entre l'Asie et l'Europe
C) que les touristes adorent manger
D) que vous devez absolument acheter

17. Je regarde souvent le nouveau clip de Tarkan - - - - je trouve superbe.

- A) qui B) quoi
C) que D) où

18. Mon frère - - - - dans ce cabinet d'ingénieurs il y a dix ans.

- A) travaillait B) travaillais
C) travailliez D) travailler

19. Ela : Quelles sont tes - - - - préférées ?
Léa : La natation et le théâtre.

- A) livres
B) dessins animés
C) tableaux impressionnistes
D) activités

20. Zoé : Comment tu trouves - - - - jupe ?
Eda : Je - - - - trouve un peu courte et chère.

- A) ces / les B) cette / la
C) cet / les D) ce / le

(421) FİZİK – 1

1. Atomun yapısındaki proton ve elektronların sahip oldukları elektrik yükleri ve etkileşimleri, oluşturdukları elektrik alan ve elektriksel kuvveti incelemektedir.

Yukarıda anlatılan fiziğin hangi alt alanıdır?

- A) Mekanik B) Elektrik
C) Termodinamik D) Manyetizma

1. OTURUM

2. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası birim sisteminde kullanılmaz?

- A) Metre B) Amper
C) Kelvin D) Kulaç

3. Fizik biliminde kullanılan aşağıdaki büyüklüklerden hangisi temel büyüklüktür?

- A) Kütle B) Hacim
C) Hız D) Basınç

4. Fizikte kullanılan bazı büyüklükler skaler ve vektörel büyüklük olarak aşağıdaki tabloda karışık verilmiştir.

Skaler Büyüklük	Vektörel Büyüklük
Özkütle	İvme
Hız	Sıcaklık
Zaman	Kuvvet

Buna göre hangi iki büyüklük yer değiştirirse tablo doğru verilmiş olur?

- A) Özkütle - İvme
B) Zaman - Sıcaklık
C) Hız - Sıcaklık
D) Zaman - Kuvvet

5. Aşağıdaki araştırma merkezlerinden hangisi ülkemiz dışındadır?

- A) TÜBİTAK B) ASELSAN
C) TAEC D) NASA

6. Kütleli 420 gram olan bir kitap kaç kg dır? (1 kg = 1000 g)

- A) 420 B) 42 C) 4,2 D) 0,42

7. Dereceli silindir içindeki su seviyesi 200 cm³ tür. Suya taş parçası atıldığında silindir içindeki su seviyesi 230 cm³ seviyesine çıkıyor.

Buna göre taşın hacmi kaç cm³ tür?

- A) 80 B) 40 C) 30 D) 10

8. Kütleli 4 g olan bir taşın hacmi 2 cm³ tür. Kütle = özkütle x hacim olduğuna göre, taşın özkütlesi kaç g/cm³ tür?

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

9. Özkütlesi 1 g/cm³ olan su ile özkütlesi 1,27 g/cm³ olan sirke karıştırılıyor.

Buna göre karışımın özkütlesi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 1 B) 1,12 C) 2,35 D) 3,29

10. Bir kenarı a olan bir küpün dayanıklılığı 1 dir.

Buna göre kenarı 2a olan küpün dayanıklılığı kaçtır?

- A) 2 B) 1 C) 0,5 D) 0,25

11. Bazı eylemler aşağıda verilmiştir.

- I. Yağmur damlasının yaprağa yapışması
II. Yağmur damlasının cama yapışması
III. Musluktan damlayan suyun küresel olarak aşağıya düşmesi

Bu eylemlerden hangileri adezyon kuvveti etkisiyle gerçekleşmiştir?

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

12. Bazı fiziksel olaylar aşağıda verilmiştir.

- I. Suyu ısıtmak
II. Suya deterjan eklemek
III. Suya tuz eklemek

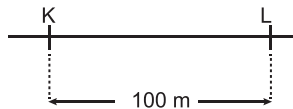
Bu olaylardan hangileri yüzey gerilimini etkiler?

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

13. Aşağıdaki hareket örneklerinden hangisi hem öteleme hemde dönme hareketine örnektir?

- A) Salıncakta sallanan çocuğun hareketi
B) Araç yolda giderken tekerleğinin hareketi
C) Çalınan gitar telinin hareketi
D) Uçan arının kanatlarının hareketi

14. Bir oyuncak araba şekildeki K noktasından L noktasına varıp hiç durmadan tekrar K noktasına 50 saniyede ulaşıyor.



K ve L arası 100 m olduğuna göre arabanın sürati kaç m/s dir?

(Yol = sürat X zaman)

- A) 4 B) 2 C) 1 D) 0,5

15. Düzgün doğrusal hareket eden bir arabaya ait konum zaman değerleri tabloda verilmiştir.

Zaman (s)	0	2	4	6
Konum (m)	0	10	20	30

Buna göre arabanın 8. saniyedeki konumu kaç m olur?

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

16. Aşağıdakilerden hangisi temas gerektiren kuvvet etkisiyle gerçekleşmiştir?

- A) Mıknatısın demir tozlarını çekmesi
B) Daldaki elmanın kendiliğinden yere düşmesi
C) Saçların taranmasında saçların elektrikleşmesi ile tarağa yapışması
D) Paket lastiğinin gerilmesi

17. Gezegenlerin Güneş etrafında dönmesi, Ay'ın veya yapay uyduların Dünya etrafında dengeli bir şekilde ve yörüngelerinde dolanmaları hangi kuvvet etkisindedir?

- A) Kütle çekim kuvveti
B) Güçlü nükleer kuvveti
C) Elektromanyetik kuvveti
D) Zayıf nükleer kuvveti

18. Sürtünmenin ihmal edildiği bir yerde 5 kg kütleli cisme 10 N' luk bir kuvvet uygulanıyor.

Buna göre cismin kazanacağı ivme kaç m/s² dir?

(Kuvvet = Kütle X ivme)

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 5

19. Çekiçle çiviye 10 N' luk dik bir kuvvetle vuruluyor.

Buna göre çivinin çekice uyguladığı tepki kuvveti büyüklük olarak kaç N' dur?

- A) 30 B) 20 C) 15 D) 10

20. Sürtünme kuvvetinin büyüklüğü ile ilgili

- I. Sürtünen yüzeylerin alanına bağlıdır.
II. Sürtünen yüzeye etki eden toplam dik kuvvete bağlıdır.
III. Sürtünen yüzeylerin cinsine bağlıdır.

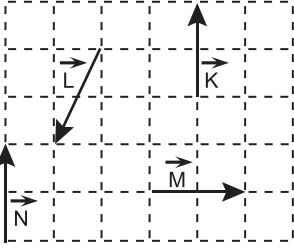
yargılarından hangileri doğrudur?

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

1. OTURUM

(425) SEÇMELİ FİZİK – 1

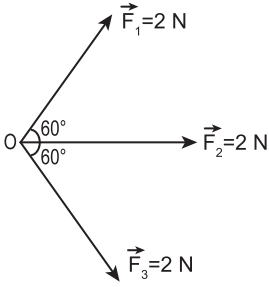
1. İki vektörün yönü ve şiddeti aynı ise bu vektörler eşit vektörlerdir. Buna göre;



Şekildeki \vec{K} , \vec{L} , \vec{M} ve \vec{N} vektörlerinden hangileri eşit vektörlerdir?

- A) \vec{K} ve \vec{L} B) \vec{L} ve \vec{M}
C) \vec{M} ve \vec{N} D) \vec{K} ve \vec{N}

2.

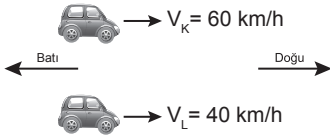


Şekildeki gibi O noktasına etki eden \vec{F}_1 , \vec{F}_2 ve \vec{F}_3 kuvvetlerinin, bileşkesinin büyüklüğü kaç N' dir?

$$(\cos 60^\circ = \frac{1}{2})$$

- A) 2 B) 4 C) 5 D) 6

3. Düz bir yolda şekildeki gibi K ve L araçları aynı yönde hareket ediyor.



$V_K = 60 \text{ km/h}$ ve $V_L = 40 \text{ km/h}$ sabit hızlarla hareket ederken K aracındaki gözlemciye göre, L aracının hızı nedir?

- A) 20 km/h Batı B) 40 km/h Doğu
C) 60 km/h Batı D) 100 km/h Doğu

4. Akıntı hızının sabit 2 m/s olduğu bir nehirde, hızı suya göre 5 m/s olan kayık akıntı ile zıt yönde ilerlemektedir.

Kıyıda hareketsiz duran gözlemci kayığın hızını kaç m/s gidiyor görür?

- A) 2 B) 3 C) 5 D) 7

5. Sürtünmesiz yatay düzlemde durmakta olan 4 kg kütleli tahta takozu yatay doğrultuda 20 N' luk kuvvet uyguluyor.

Buna göre tahta takozun hareket ivmesi kaç m/s^2 dir?

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

6. Newton'un 3. Hareket Yasasına göre, birbirine temas eden iki cismin, etki ve tepki kuvvetlerinin büyüklükleri birbirine eşittir.

Buna göre yatay düzlemde duran 20 N ağırlıklı cisme etki eden tepki kuvveti kaç N' dur?

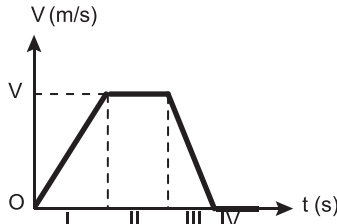
- A) 5 B) 10 C) 20 D) 30

7. Bir hareketlinin hızı eşit zaman aralıklarında eşit miktarda artıyorsa hareketlinin yaptığı harekete düzgün hızlanan doğrusal hareket denir. Cisim başlangıçta duruyorsa t süre sonundaki yer değiştiğinin $X = \frac{1}{2} a t^2$ bağıntısı ile hesaplandığı bilinmektedir.

Buna göre, durgun olarak harekete başlayan ve 2 m/s^2 lik sabit ivme ile hareket eden bir cismin 4 s sonraki yer değiştiği kaç m dir ?

- A) 2 B) 4 C) 12 D) 16

8. Doğrusal bir yolda hareket eden aracın Hız-Zaman grafiği şekildeki gibidir.



Buna göre araç hangi zaman aralığında durmaktadır?

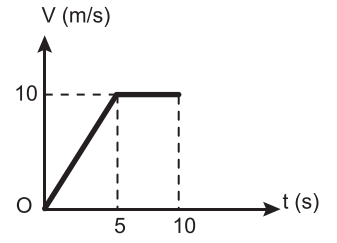
- A) I B) II C) III D) IV

9. Sıvı ve gazlar içerisinde hareket eden cisimlere harekete zıt yönde bir kuvvet etki eder. Bu kuvvete direnç kuvveti denir ve R sembolü ile gösterilir.

Buna göre havada ağırlığı G kadar olan bir cisim sabit hızla düşerken R ile G arasındaki ilişki aşağıdaki-lerden hangisi gibi olur?

- A) $G > R$ B) $R > G$
C) $R = G$ D) $R = 2G$

10.



Hız- Zaman grafiği şekildeki gibi olan bir hareketlinin (0 - 10) saniye aralığındaki yer değiştiği kaç metredir?

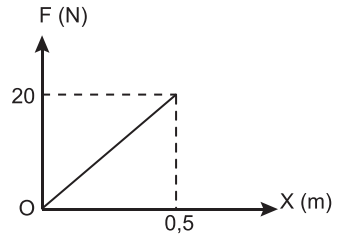
- A) 50 B) 75 C) 100 D) 150

11. Hava sürtünmesinin önemsiz olduğu ortamda yerden $V_0 = 10 \text{ m/s}$ hızla atılan taş yukarı yönlü düşey atış hareketi yapıyor.

Buna göre, taş tekrar kaç saniye sonra ve kaç m/s hızla aynı yere çarpar? ($g = 10 \text{ m/s}^2$)

- A) 1 s ve 5 m/s B) 2 s ve 10 m/s
C) 2 s ve 5 m/s D) 3 s ve 15 m/s

12. Esnek bir yaya kuvvet uyguluyor ve şekildeki gibi Kuvvet - Uzama miktarı grafiği çiziliyor.



Buna göre yayın üzerinde depolanan esneklik potansiyel enerjisi kaç Joule (J) dir? (Sürtünmeler önemsizdir)

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

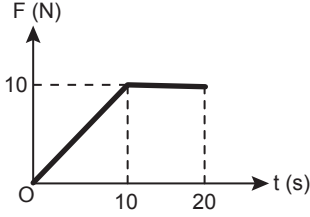
13. Kütleli 2 kg olan cisim 45 m yüksekten serbest bırakılıyor.

Buna göre hava sürtünmelerinin ihmal edildiği bir ortamda cismin yere çarpma hızı kaç m/s dir? ($g = 10 \text{ m/s}^2$)

- A) 50 B) 30 C) 20 D) 10

1. OTURUM

14. "Bir cisme uygulanan kuvvet ile kuvvetin uygulama süresinin çarpımına itme denir. $\vec{I} = \vec{F} \cdot \Delta t$ bağıntısıyla hesaplanır."

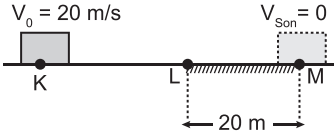


Sürtünmesiz yatay düzlemde bulunan m kütleli cisme etki eden kuvvetin zamana bağlı değişim grafiği şekilde verilmiştir.

Buna göre (0-20) saniye aralığında cisme etki eden toplam itme kaç N · s dir?

- A) 300 B) 200 C) 150 D) 50

15. Yatay düz yolda şekildeki gibi KM yolunun KL arası sürtünmesiz, LM arası sürtülmelidir.

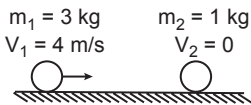


Kütlesi $m = 2$ kg olan cisim $V_0 = 20$ m/s ilk hızla K noktasından hareket ediyor ve M noktasında duruyor.

Buna göre sürtünmede kaybolan mekanik enerji kaç Joule (J) dür?

- A) 400 B) 300 C) 200 D) 100

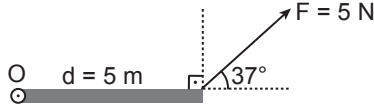
16. Sürtünmesiz yatay düzlemde hareket durumları şekilde verilmiş olan küresel cisimler esnek olmayan çarpışma yaparak birlikte hareket ediyorlar.



Buna göre çarpışmadan sonraki (V_{ort}) ortak hızları kaç m/s dir?

- A) 3 B) 2 C) 1 D) 0

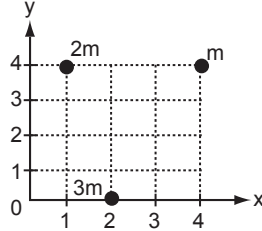
17. Kuvvetin döndürme etkisine tork (\vec{T}) denir. $\vec{T} = F \cdot d \cdot \sin \theta$ bağıntısı ile bulunur.



Buna göre şekildeki F kuvvetinin O noktasına göre torku kaç N · m dir? ($\sin 37^\circ = 0,6$)

- A) 25 B) 20 C) 15 D) 10

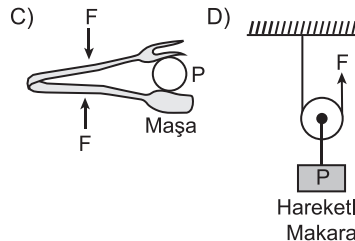
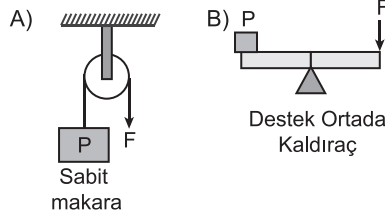
18. Şekildeki koordinat sisteminde 3m, 2m ve m kütleli cisimler bulunmaktadır.



Buna göre, bu cisimlerin oluşturduğu sistemin ağırlık merkezi (x) ve (y) koordinatı aşağıdakilerden hangisidir?

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

19. Aşağıda verilen basit makinelerden hangisi amacına uygun kullanıldığında kuvvetten kazanç sağlar? (Makara ağırlıkları önemsizdir.)



20. Basit makineler iş kolaylığı sağlar. İşten, enerjiden kazanç sağlamazlar. **Buna göre aşağıdakilerden hangisi ile basit makinelerdeki verimi hesaplayabiliriz?**

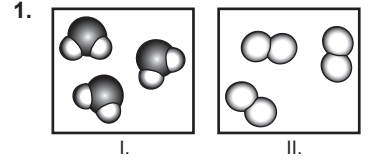
A) Verim = $\frac{\text{Verilen Enerji}}{\text{Alınan Enerji}}$

B) Verim = $\frac{\text{Verilen İş}}{\text{Alınan İş}}$

C) Verim = Verilen iş x alınan iş

D) Verim = $\frac{\text{Yükün Kazandığı Enerji}}{\text{Kuvvetin Yaptığı İş}}$

(432) KİMYA – 2



Şekilde verilen kapalı kaplarda bulunan gazlarla ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Gazların her ikisinde moleküler yapıdır.
B) I. kaptaki madde bileşiktir.
C) II. kaptaki madde elementtir.
D) II. kaptaki madde iki farklı atomdan oluşmuştur.

2. Aşağıda verilen kimyasal türler arası etkileşimler kendi içinde kıyaslandığında en zayıf olanı hangisidir?

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

3. $MgCl_2$ bileşiğinin Lewis elektron nokta formülü aşağıdakilerden hangisidir? (Mg: 2A, Cl: 7A grubundadır.)

- A) $[Mg]^{2+} [Cl]^-$ B) Mg : Cl
C) $[Mg]^{2+} 2[:\ddot{Cl}:]^-$ D) : Mg : Cl :

4. Demir (II) oksit bileşiğinin formülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) FeO B) FeS
C) Fe(OH)₂ D) FeSO₄

5. Aşağıda Lewis yapısı verilen ametallerin hangisinin hidrojenle oluşturacağı kararlı bileşikteki kovalent bağ sayısı 3' tür? ($_1H$)

- A) $\cdot\dot{C}\cdot$ B) $\cdot\dot{N}\cdot$ C) $\cdot\dot{O}\cdot$ D) $\cdot\dot{F}\cdot$

1. OTURUM

6. Aşağıda verilen kovalent bileşiklerden hangisinin adı doğru verilmiştir?

Bileşik	Adı
A) CO ₂	Karbon monoksit
B) N ₂ O ₄	Diazot tetraoksit
C) BF ₃	Bor diflorür
D) P ₂ O ₃	Fosfor pentaoksit

7. Polar bir molekülün pozitif yüklü (δ⁺) kısmı ile diğer polar molekülün negatif yüklü kısmı (δ⁻) arasında gerçekleşen etkileşime ---- denir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere hangi etkileşim getirilmelidir?

- A) dipol-dipol etkileşimi
B) iyon-dipol etkileşimi
C) dipol-indüklenmiş dipol etkileşimi
D) iyon-indüklenmiş dipol etkileşimi

8. NaCl(k)+787 kJ/mol → Na⁺(g)+Cl⁻(g)
Yukarıda verilen tepkime ile ilgili;

- I. NaCl kendini oluşturan iyonlara ayırıştır.
II. Sodyum ve klor iyonları arasındaki bağı kırmak için kullanılan enerji 787 kJ/mol'dür.
III. Kopan bağlar güçlü etkileşimlerdir.

yargılarından doğru olanların tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

9. Günlük hayatta yakıt olarak kullanılan bazı maddeler aşağıda verilmiştir.

- I. LNG
II. LPG
III. Benzin

Bunlardan hangilerinin tankerlerde taşınması için sıvılaştırma işlemi yapılarak maddelerin hal değiştirme özelliklerinden yararlanılmaktadır?

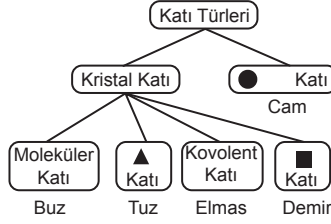
- A) Yalnız I. B) Yalnız II.
C) I ve II. D) II ve III.

10. Havadaki nem miktarı maksimum nem miktarına ulaşıncaya hava neme doymuş olur. Bu aşamada hava artık nemi taşıyamaz ve yağmur olarak yeryüzüne düşer.

Buna göre bir şehirdeki farklı günlerde ölçülen bağıl nem miktarlarından hangisinin ölçüldüğü gün yağmur yağmıştır?

- A) Pazartesi : %100 bağıl nem
B) Salı : %80 bağıl nem
C) Çarşamba : %40 bağıl nem
D) Perşembe : %20 bağıl nem

11. Katı türlerinin sınıflandırılması ve birer örneği şemada gösterilmiştir.



Buna göre ●, ▲ ve ■ sembolleri ile gösterilen katı türleri seçeneklerin hangisinde doğru verilmiştir?

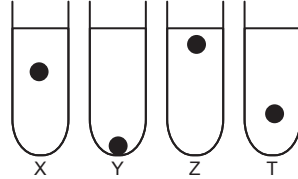
	●	▲	■
A)	Amorf	Metalik	İyonik
B)	İyonik	Metalik	Amorf
C)	Amorf	İyonik	Metalik
D)	İyonik	Amorf	Metalik

12. Gazlar basınç, sıcaklık, hacim ve miktara göre tanımlanır.

Aşağıdakilerin hangisi bu terimlerden birinin birimi değildir?

- A) Litre (L) B) Santimetre (cm)
C) Celcius (°C) D) Atmosfer (atm)

13. Dört özdeş tüpe eşit hacimde aynı koşullarda X, Y, Z ve T sıvıları konuluyor. Sıvıların her birine aynı anda yavaşça dört özdeş bilye bırakılıyor.



Y sıvısındaki bilye dibine ulaştığında diğer bilyelerin yerleri şekildedir gibidir.

Buna göre bu sıvıların viskozitelerinin büyükten küçüğe sıralanması hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) X > Y > Z > T
B) Y > T > X > Z
C) T > Z > Y > X
D) Z > X > T > Y

14. Ozon tabakasının yoğunluğunu azaltarak zararlı ışınların dünyaya gelmesine sebep olan; soğutma sistemleri ve deodorantlarda kullanılan gaz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kloroflorokarbon
B) Karbon dioksit
C) Karbon monoksit
D) Hidroklorik asit

15. Maddenin fiziksel hâllerinden biri ile ilgili aşağıdaki bilgiler verilmektedir.

- Belirli bir şekli yoktur.
- Elektrik iletkenliği oldukça fazladır.
- Güneş ve diğer yıldızlarda gözlenen bir hâldir.

Buna göre özellikleri verilen fiziksel hâl hangisidir?

- A) Katı B) Sıvı
C) Gaz D) Plazma

16. Aşağıdakilerden hangisi su kaynaklarının hızla tüketilmesi sonucunda gelecekte karşılaşacağımız durumlardan biri olamaz?

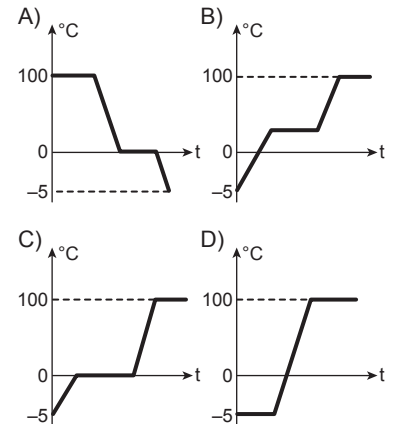
- A) Bitki türleri yok olur.
B) İklimler değişir, çevre zamanla çölleşir.
C) Hidroelektrik santrallerin elektrik üretimi azalır.
D) Besin zinciri ve biyolojik denge korunur.

- 17.



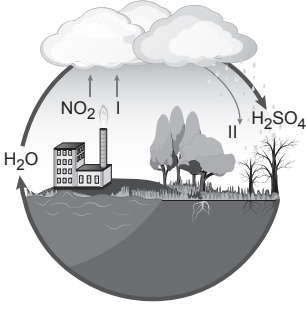
Deniz seviyesinde şekildedeki gibi deney düzeneği hazırlayan bir öğrenci -5 °C'taki buzları yeterli kadar ısıtmaktadır.

Bu deney süresince kaydettiği verilerle aşağıdaki sıcaklık (°C) - zaman (t) grafiklerinden hangisini çizmiştir?



1. OTURUM

18.



Asit yağmurlarının oluşumu ile ilgili yukarıda verilen görselde I ve II numara ile belirtilen maddeler aşağıdakilerden hangisidir?

	I	II
A)	HCl	NO
B)	NaCl	CH ₄
C)	SO ₂	HNO ₃
D)	He	Ar

19. Sert suyun bazı özellikleri aşağıda verilmiştir.

- I. Demliklerde kireç tabakası oluşturur.
- II. Su borularının tıkanmasına sebep olur.
- III. Çamaşır makinesinin bazı parçalarını yıpratır.

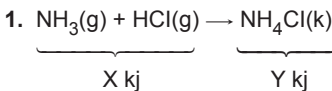
Yukarıda verilen özelliklerden ev ekonomisine zarar veren durumların tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi su ve toprak kirlenici değildir?

- A) Ağır metaller
B) Yağmur suları
C) Endüstriyel atıklar
D) Organik sıvılar

(436) SEÇMELİ KİMYA – 2



Ürünlerin potansiyel enerjisi Y kJ ve girenlerin toplam potansiyel enerjisi X kJ'dür.

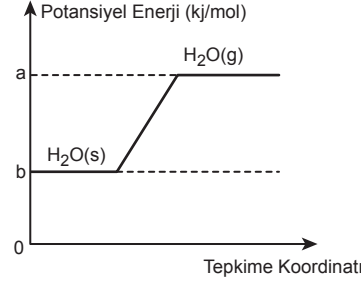
Buna göre tepkime entalpisi aşağıdakilerden hangisidir?

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

2. Aşağıdaki olayların hangisi endotermik bir olaya örnektir?

- A) Demirin paslanması
B) Kolonyanın buharlaşması
C) Kâğıdın yanması
D) Su buharının yoğunlaşması

3.

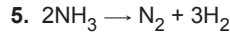


Yukarıda grafiği verilen tepkime ile ilgili seçeneklerdeki hangi ifade doğrudur?

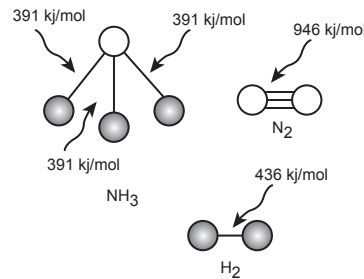
- A) Ekzotermik bir tepkimedir.
B) ΔH değeri $a - b$ işlemiyle bulunur.
C) Girenlerin potansiyel enerjisi daha büyüktür.
D) Tepkime entalpisi sıfırdan küçüktür.

4. Standart molar oluşum entalpisinin tanımında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Tepkime 25°C sıcaklığında gerçekleşmeli.
B) Kararlı hâldeki elementlerden bileşik oluşmalı.
C) 2 mol bileşiğin oluştuğu entalpi değeri alınmalı.
D) Dış basınç 1 atm olmalı.



Tepkimesinin aşağıdaki molekül modelleri üzerinde belirtilen bağ enerjileri kullanılarak ΔH° değeri hangi seçenekteki hesap ile bulunur?



- A) $\Delta H^\circ = [946 + 2.436] - [6.391]$
B) $\Delta H^\circ = [4.946 + 3.436] - [3.391]$
C) $\Delta H^\circ = [946 + 3.436] - [6.391]$
D) $\Delta H^\circ = [4.946 + 2.436] - [2.391]$

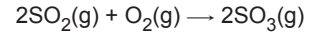
6. Tabloda modeller ile gösterilen moleküllerin üç farklı çarpışma durumu verilmiştir.

	Tepkimeye Girenler	Çarpışma	Ürünler
I.			
II.			
III.			

Buna göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) I. durumda etkin çarpışma gerçekleşmiştir.
B) II. durumda girenlerin geometrisi uygun değildir.
C) III. durumda girenlerin enerjisi yeterli olmadığı için tepkime gerçekleşmemiştir.
D) I. tepkimedeki çarpışmada aktifleşmiş kompleks oluşmamıştır.

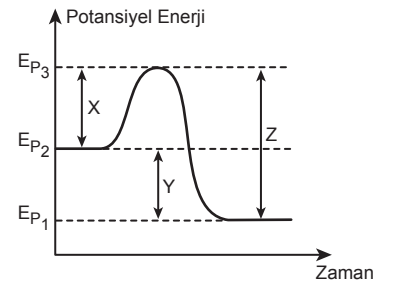
7. Standart koşullarda gerçekleşen



tepkimesinin entalpisi $\Delta H^\circ = -198$ kJ olduğuna göre aşağıdaki tepkimelerden hangisinin entalpisi $\Delta H^\circ = +99$ kJ'dür?

- A) $\text{SO}_3(\text{g}) \rightarrow \text{SO}_2(\text{g}) + \frac{1}{2}\text{O}_2(\text{g})$
B) $\text{SO}_2(\text{g}) + \frac{1}{2}\text{O}_2(\text{g}) \rightarrow \text{SO}_3(\text{g})$
C) $4\text{SO}_2(\text{g}) + 2\text{O}_2(\text{g}) \rightarrow 4\text{SO}_3(\text{g})$
D) $4\text{SO}_3(\text{g}) \rightarrow 4\text{SO}_2(\text{g}) + 2\text{O}_2(\text{g})$

8.



Yukarıda verilen potansiyel enerji-zaman grafiği ile ilgili seçeneklerden hangisi doğrudur?

- A) E_{P_3} , aktifleşmiş kompleksin enerjisidir.
B) E_{P_2} , ürünlerin potansiyel enerjisidir.
C) Y, geri tepkimenin aktifleşme enerjisidir.
D) X, tepkime entalpisi.

1. OTURUM

9. Sabit hacimli kapta ve sabit sıcaklıkta gaz fazında gerçekleşen tepkimeler aşağıda verilmiştir.

Buna göre hangisinde hız ölçümü basınç artışı ile yapılabilir?

- A) $H_2 + Br_2 \rightarrow 2HBr$
 B) $CS_2 + 3O_2 \rightarrow CO_2 + 2SO_2$
 C) $2NH_3 \rightarrow N_2 + 3H_2$
 D) $2NO + O_2 \rightarrow 2NO_2$

10. $N_2(g) + 3H_2(g) \rightarrow 2NH_3(g)$

tepkimesine ait hız formülü aşağıda verilmiştir.

$$\text{Hız} = \frac{-\Delta[N_2]}{X \cdot \Delta t} = \frac{-\Delta[H_2]}{Y \cdot \Delta t} = \frac{+\Delta[NH_3]}{Z \cdot \Delta t}$$

X, Y ve Z katsayıları sırasıyla aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

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

11. $C(k) + O_2(g) \rightarrow CO_2(g)$

Tepkimesine göre 24 gram C katısı 4 saniyede tamamen yandığına göre C katısının ortalama yanma hızı kaç g/s'dir?

- A) 4 B) 6 C) 12 D) 24

12. Aşağıda verilen tepkimelerden kaç tanesi homojen tepkimedir?

- $2NO(g) + O_2(g) \rightarrow 2NO_2(g)$
- $CaCO_3(k) \rightarrow CaO(k) + CO_2(g)$
- $C(k) + O_2(g) \rightarrow CO_2(g)$
- $N_2(g) + 3H_2(g) \rightarrow 2NH_3(g)$

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

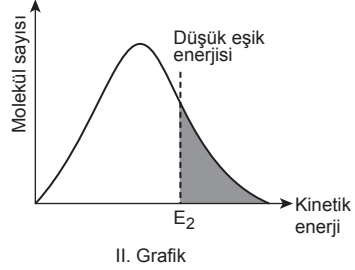
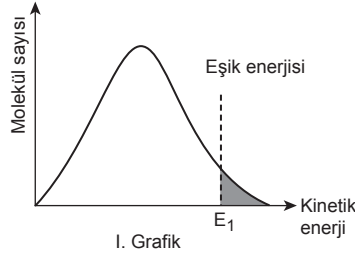
13. $X(g) + Y(g) \rightarrow Z(g)$ tepkimesi ile ilgili deney sonuçları aşağıda verilmiştir.

[X] (mol/L)	[Y] (mol/L)	Hız (mol/L.s)
0,1	0,01	$1,2 \times 10^{-3}$
0,1	0,03	$3,6 \times 10^{-3}$
0,2	0,03	$3,6 \times 10^{-3}$

Buna göre seçeneklerdeki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Hız denklemi $\text{Hız} = k \cdot [Y]$ şeklindedir.
 B) $k = 2 \cdot 10^{-3}$ tür.
 C) Tepkime derecesi 2'dir.
 D) Tek basamaklı bir tepkimedir.

14. Bir tepkimeye ait molekül sayısı – kinetik enerji grafikleri aşağıda verilmiştir.



Buna göre I. grafikteki tepkimeye hangi etki yapılırsa II. grafik olur?

- A) Sıcaklığı arttırmak
 B) Katalizör kullanmak
 C) Madde miktarını arttırmak
 D) Daha derişik madde kullanmak

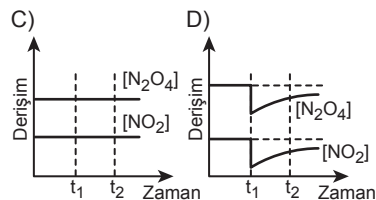
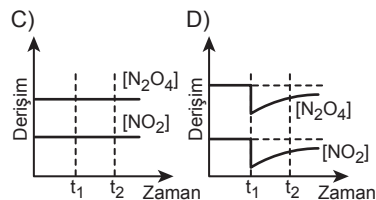
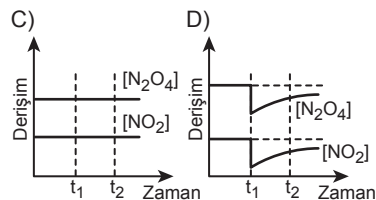
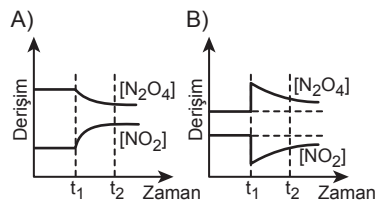
15. $A + B \rightleftharpoons C$ şeklinde gösterilen bir tepkimenin derişimler cinsinden denge bağıntısı $K_C = \frac{[C]}{[A]}$ şeklinde olduğuna göre bu tepkime aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $CaO(k) + SO_3(g) \rightleftharpoons CaSO_4(k)$
 B) $2NO(g) + O_2(g) \rightleftharpoons 2NO_2(g)$
 C) $H_2(g) + S(k) \rightleftharpoons H_2S(g)$
 D) $H_2(g) + F_2(g) \rightleftharpoons 2HF(g)$

16. $N_2O_4(g) + 58 \text{ kJ} \rightleftharpoons 2NO_2(g)$

Tepkimesi t_1 anına kadar dengedeysen sadece sıcaklığı artırılıyor.

t_2 anında tekrar dengeye ulaşan tepkimenin derişim – zaman grafiği aşağıdakilerden hangisidir?



17. $PCl_5(g) \rightleftharpoons PCl_3(g) + Cl_2(g)$

Tepkimesinin belli bir sıcaklıktaki denge durumunda her bir gazın kısmi basıncı 2 atm olduğuna göre kısmi basınçlar cinsinden denge sabiti (K_p) kaçtır?

- A) 8 B) 6 C) 4 D) 2

18. Aşağıdaki tabloda bazı asit ve bazlar verilmiştir.

	Kuvvetli	Zayıf
Asit	HCl HNO ₃	HCN
Baz	KOH NaOH	NH ₃

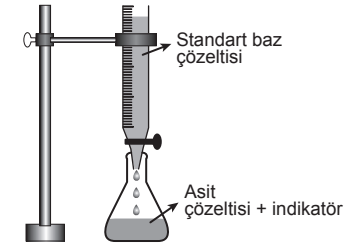
Buna göre aşağıdaki asit – baz çiftlerinden hangilerinin oluşturacağı tuz nötrdür?

- | Asit | Baz |
|---------------------|-----------------|
| A) HCl | KOH |
| B) HCN | NaOH |
| C) HNO ₃ | NH ₃ |
| D) HCN | KOH |

19. pH değeri 2 olan HCl çözeltisinin derişimi kaç moldardır? ($\text{pH} = -\log[H^+]$)

- A) 0,001 B) 0,01
 C) 0,1 D) 1

20. Şekildeki asit çözeltisi üzerine damla damla standart baz çözeltisi eklenmektedir. Tam nötrleşmenin olduğu andaki veriler kullanılarak asidin derişimi hesaplanmaktadır.



Buna göre yukarıda anlatılan işlemin adı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Elektroliz B) Hidroliz
 C) Titrasyon D) Damıtma

(441) BİYOLOJİ – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi canlıların ortak özelliklerinden birisi değildir?

- A) Beslenme
 B) Fotosentez
 C) Solunum
 D) Boşaltım

1. OTURUM

2. Aşağıda canlıların ortak özelliklerinden birine ait örnekler verilmiştir.
- Amipin besin uyarısına yalancı ayaklar oluşturması
 - Küstüm otu bitkisinin dokunulduğunda yapraklarını kapatması
 - Ceylan yavrusunun çitadan kaçarak uzaklaşması
- Buna göre verilen örnekler aşağıdaki özelliklerden hangisine ait olabilir?**

- A) Uyarılara tepki
B) Hücresel solunum
C) Üreme
D) Boşaltım

3. I. Bitkiler
II. Hayvanlar
III. Mantarlar

Yukarıdaki canlı gruplarından hangilerinde eşeysiz üreme ile birey sayısı artışı gerçekleşebilir?

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

4. Karada yaşayan hayvanların bazılarının terleme yolu ile vücut sıcaklıklarını düşürmeleri suyun aşağıdaki özelliklerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Katı, sıvı ve gaz halde bulunması
B) Kohezyon etkisinin bulunması
C) Buharlaşıma ısısının yüksek olması
D) Çözünürlük özelliğinin bulunması

5. Aşağıda pH değerleri verilen maddelerden hangisi asidik özellik gösterir?

- A) 13,6 B) 9,4
C) 7,9 D) 5,7

6. Aşağıdakilerden hangisi otçul bir hayvanın bitkilerden aldığı organik bir besin maddesi değildir?

- A) Protein B) Glikojen
C) Selüloz D) Yağ asidi

7. Oda sıcaklığında doymuş yağlar genellikle katı hâlde, doymamış yağlar ise sıvı hâlde bulunur.

Buna göre aşağıda verilen yağ çeşitlerinden hangisi doymuş yağlardandır?

- A) Tereyağı
B) Zeytinyağı
C) Mısır özü yağı
D) Ayçiçek yağı

8. Proteinlerin eter, kloroform gibi çözücüler ile sıcaklık, pH, tuz derişimi gibi koşullarda yapısının ve işlevinin bozulmasına denatürasyon denir.

Buna göre,

- I. maltozun maltaz enzimi ile hidrolize uğraması,
II. hayvansal kuyruk yağının ısıtılması ile sıvılaşması,
III. yumurtanın haşlanması ile katılaşması

olaylarından hangileri denatürasyona örnektir?

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

9. Vitaminler;

- I. enerji kaynağı,
II. düzenleyici,
III. direnç artırıcı

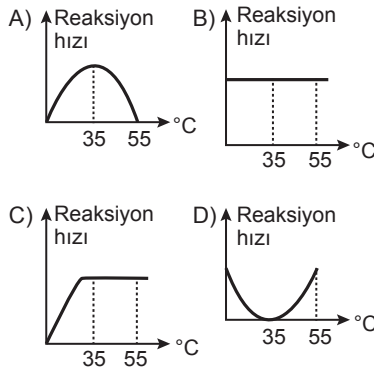
insanlarda verilen olaylardan hangileri için kullanılabilir?

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

10. Enzimler düşük sıcaklık değerlerinde inaktif duruma geçtiklerinden, yüksek sıcaklık değerlerinde ise yapıları bozulduğundan çalışmazlar. Enzimlerin en verimli çalıştığı sıcaklık değeri ise optimum sıcaklık (genellikle 35°C) olarak adlandırılır.

Buna göre aşağıdaki grafiklerden hangisi enzimatik bir tepkimenin reaksiyon hızının sıcaklığa bağlı değişimine ait olabilir?

(Reaksiyon hızını etkileyen diğer faktörler optimum değerdedir.)



11. Aşağıdaki hücresel yapılardan hangisi ökaryot ve prokaryot hücrelerde ortak olarak bulunur?

- A) Hücre zarı
B) Endoplazmik retikulum
C) Koful
D) Kloroplast

12. • A/T, G/C, Pürin/Pirimidin oranları 1'e eşittir.
• Ökaryot hücrelerde çekirdek, mitokondri ve kloroplastlarda; prokaryot hücrelerde ise sitoplazmada bulunur.
• Yapısında deoksiriboz şekeri vardır.

Özellikleri verilen organik bileşik aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) RNA B) DNA
C) ATP D) Protein

13. Yeterli ve dengeli beslenmeye dikkat etmeyen bir kişide;

- I. insülin direnci,
II. obezite,
III. diyabet

verilen sağlık sorunlarından hangileri ortaya çıkabilir?

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

14. Aşağıda verilen hücresel yapılardan hangisi iki katlı zara sahip olup bitkilerde nişasta, lipid ve protein gibi maddeleri depolar?

- A) Golgi aygıtı B) Mitokondri
C) Lökoplast D) Sentrozom

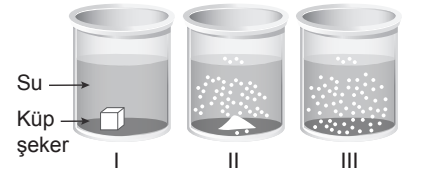
15. Ökaryot hücrelerde çekirdek;

- I. protein sentezi,
II. büyüme ve gelişme,
III. bölünme

verilen faaliyetlerden hangilerini yönetir ya da denetler?

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

16. Aşağıda bir küp şekerin suda çözünmesi şematize edilmiştir.



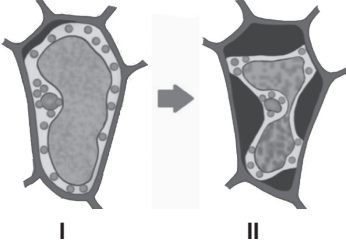
Buna göre küp şekerin suda çözünmesi ve dağılması aşağıdaki madde geçiş yöntemlerinden hangisi ile tanımlanabilir?

- A) Aktif taşıma B) Difüzyon
C) Fagositoz D) Pinositoz

1. OTURUM

(443) BİYOLOJİ – 3

17. Aşağıda bir bitki hücresinin yoğunluğu bilinmeyen ortamda I durumundan II durumuna değişimi şematize edilmiştir.



Buna göre hücrenin konulduğu ortam ve hücrede gerçekleşen olay aşağıdakilerden hangisidir?

Ortam **Olay**

- A) Hipotonik Plazmoliz
B) Hipotonik Turgor
C) Hipertonik Plazmoliz
D) Hipertonik Turgor
18. Hücre zarından geçemeyecek kadar büyük olan maddelerin enerji harcanarak hücre zarındaki çepir aracılığıyla hücre içine alınımı aşağıdaki madde taşınım yöntemlerinden hangisi ile gerçekleştirilir?

- A) Ozmoz
B) Endositoz
C) Kolaylaştırılmış difüzyon
D) Ekzositoz

19. Kontrollü deneylerde etkisi araştırılan değişkene bağımsız değişken, bağımsız değişkene bağlı olarak değişen değişkene ise bağımlı değişken denir. Özdeş iki bitki ile hazırlanan bir deney düzeninde sıcaklık, su miktarı, karbondioksit miktarı, toprak çeşidi, toprak miktarı, saksı büyüklüğü gibi faktörlerin bitki büyümesine etkisi ölçülmüştür.

Buna göre deney düzeninde aşağıdakilerden hangisi bağımsız değişken olamaz?

- A) Bitki büyümesi
B) Su miktarı
C) Işık miktarı
D) Sıcaklık

20. Aşağıda verilen bilimsel yöntem basamaklarından hangisi diğerlerinden daha sonra gerçekleştirilir?

- A) Veri toplamak
B) Hipoteze dayalı tahminlerde bulunmak
C) Kontrollü deneyler yapmak
D) Kontrollü deney sonuçlarını değerlendirmek

1. Hücre bölünmesi ile ilgili,

- I. Hücre bölünmesinin temel nedeni, hacim yüzey oranının (r^3 / r^2) bozulmasıdır.
II. Tüm canlılarda hücreler aynı şekilde bölünür.
III. Hücre bölünmesi çok hücreli canlılarda büyüme ve gelişmeyi, yaraların iyileşmesini sağlarken tek hücreli canlılarda çoğalmayı sağlar.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

2. Mitoz bölünme geçiren bir hücrenin hücre döngüsünün interfaz evresinde,

- I. DNA,
II. RNA,
III. çekirdek

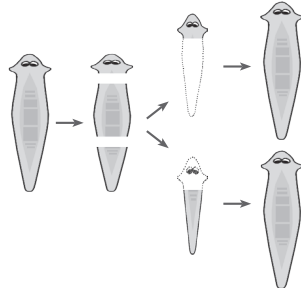
hangilerinin niceliklerinde artış gözlenir?

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

3. Mitoz bölünme sırasında iğ ipliklerinin boylarının kısalması ile kardeş kromatitlerin birbirlerinden ayrıldıkları evre aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Profaz B) Metafaz
C) Anafaz D) Telofaz

4. Aşağıda planaryanın çoğalması şematize edilmiştir.



Buna göre şematize edilen eşeysiz üreme şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sporla
B) Tomurcuklanma
C) Rejenerasyonla
D) Vegetatif

5. Mitoz bölünme sırasında gerçekleşen aşağıdaki olaylardan hangisi hayvan hücrelerinde gerçekleşirken bitki hücrelerinde gerçekleşmez?

- A) Sentrozomların zıt kutuplara çekilerek aralarında iğ ipliklerini oluşturması
B) Kardeş kromatitlerin ekvator düzlemine dizilmesi
C) Kardeş kromatitlerin ayrılması
D) Orta lamel oluşumu

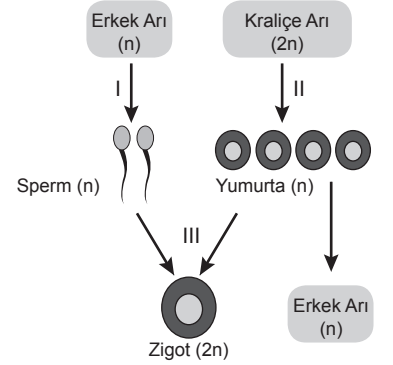
6. Aşağıda mitoz bölünmenin bir evresi şematize edilmiştir.



Bu evre aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Profaz B) Metafaz
C) Anafaz D) Telofaz

7. Aşağıda partenogenez olayı şematize edilmiştir.



Buna göre numaralandırılmış olaylar aşağıdakilerden hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

- | | I | II | III |
|----------|----------|----------|-----|
| A) Mitoz | Mayoz | Döllenme | |
| B) Mitoz | Döllenme | Mayoz | |
| C) Mayoz | Mitoz | Döllenme | |
| D) Mayoz | Döllenme | Mitoz | |

8. 2n = 20 kromozumlu bir hücre mayoz bölünme geçirmektedir.

Bu hücrede bölünme sırasında oluşan tetrad sayısı kaçtır?

- A) 40 B) 20 C) 15 D) 10

1. OTURUM

9. Mayoz bölünme ile aşağıdakilerden hangisi sağlanmaz?

- A) Genetik çeşitlilik
B) Tür içi kromozom sayısının sabit kalması
C) Üreme hücrelerinin oluşumu
D) Büyüme

10. Aşağıda verilen canlıların hangisinde sadece eşeyli üreme ile birey sayısı artışı gerçekleşebilir?

- A) Yassı solucan
B) Öglena
C) Balina
D) Çilek

11. İki çocuğu olan bir ailenin ilk çocuklarının kız ikinci çocuklarının erkek olma olasılığı kaçtır?

- A) 1/16 B) 1/4
C) 1/2 D) 1

12. "KK Ll MM nn" genotipine sahip bir bireyin oluşturabileceği gamet çeşidi sayısı kaçtır?

- A) 2 B) 4 C) 8 D) 16

13. "AA Bb Cc" genotipine sahip bir birey aşağıdaki gamet çeşitlerinden hangisini oluşturamaz?

(Aleller birbirinden bağımsızdır.)

- A) ABC B) Abc
C) AbC D) abc

14. Homozigot sarı ve düz tohumlu iki bezelye çaprazlandığında sarı ve düz tohumlu bezelye oluşma olasılığı kaçtır?

(Sarı tohum aleli, yeşil tohum aleline; düz tohum aleli, buruşuk tohum aleline baskındır)

- A) 1 B) 9/16
C) 3/16 D) 1/16

15. A kan grubu bir bireyle B kan grubu bir bireyin ilk çocukları O kan grubu fenotipindedir.

Bu ailenin ikinci çocuklarının kan grubu genotipi aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) AB B) OO C) AA D) BO

16. Aşağıda bezelyelerde "Y ve R" karakterleri ile ilgili yapılan bir çaprazlamanın Punnett karesi verilmiştir.

		Erkek gametler			
		YR	Yr	yR	yr
Dişi gametler	YR	YYRR	YYRr	YyRR	YyRr
	Yr	YYRr	YYrr	YyRr	Yyrr
	yR	YyRR	YyRr	yyRR	yyRr
	yr	YyRr	Yyrr	yyRr	yyrr

Buna göre çaprazlama sonucunda "Yr" fenotipinde bireylerin oluşma olasılığı kaçtır?

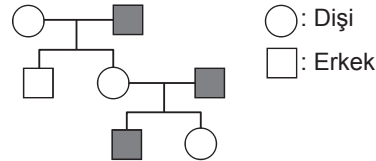
- A) 1/4 B) 3/16
C) 9/16 D) 15/16

17. A hastalığı X kromozomu üzerindeki çekinik bir alele kalıtılan genetik bir hastalıktır.

Buna göre A hastalığı bakımından taşıyıcı bir kadın ile normal bir erkeğin aşağıdaki genotiplerden hangisine sahip çocuğu olamaz?

- A) X^aX^a B) X^AX^a
C) X^AX^A D) X^aY

18. Aşağıdaki soyağacında bir özelliği fenotipinde gösteren bireyler taralı olarak verilmiştir.



Buna göre özellik aşağıda verilen durumlardan hangisi ile kalıtılmaktadır?

- A) Otozomal baskın
B) X'e bağlı baskın
C) Otozomal çekinik
D) X'e bağlı çekinik

19. Genetik varyasyonlara,

- I. mutasyon,
II. kromozomların bağımsız dağılımı,
III. crossing – over

olaylarından hangileri neden olabilir?

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

20. Aşağıdaki hücrelerin hangisinde meydana gelen mutasyonun kalıtsal olma ihtimali yoktur?

- A) Sperm ana hücresi
B) Yumurta hücresi
C) Karaciğer hücresi
D) Sperm hücresi

(446) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 2

1. Burun yoluyla alınan hava,

- I. bronş,
II. soluk borusu,
III. yutak

alveollere ulaşıncaya kadar verilen yapılardan hangi sıra ile geçiş yapar?

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

2. Aşağıda verilen olaylardan hangisi soluk alma sırasında gerçekleşir?

- A) Kaburgalar arası kaslar kasılır.
B) Göğüs boşluğu daralır.
C) Akciğerdeki hava basıncı artar.
D) Diyafram kası gevşer ve kubbeleşir.

3. Solunum gazlarının taşınması sırasında gerçekleşen;

- I. $Hb + O_2 \rightarrow HbO_2$
II. $Hb + CO_2 \rightarrow HbCO_2$
III. $H_2CO_3 \rightarrow H^+ + HCO_3^-$

yukarıdaki tepkimelerden hangileri doku kılcallarında gerçekleşir?

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

4. Hava yollarının daralmasına neden olan kronik bir iltihaplanmadır. Polenler, mantar sporları, bazı besinler, aspirin, soğuk hava, kirli hava, sigara dumanı bu hastalığın krizine neden olabilir. Verilen nedenlerle bronşlar mukozal ödemiyle daralır ve nefes darlığı meydana gelir.

Yukarıda tanımlaması yapılan solunum sistemi rahatsızlığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kızamık B) Astım
C) Reflü D) Gastrit

1. OTURUM

5. Aşağıdakilerden hangisi glomerulus kılcallarının özelliklerinden biri değildir?

- A) Kan basıncı diğer kılcal damarların yarısıdır.
- B) İki katlı epitel doku ile örtülüdür.
- C) Kan basıncı damar boyunca sabittir.
- D) Tek yönlü sıvı hareketi (damardan dokuya) vardır.

6. Bir nefrona ait aşağıdaki kısımlardan hangisinde geri emilim gerçekleştirilmez?

- A) Proksimal tüp
- B) Henle kulbu
- C) Distal tüp
- D) Bowman kapsülü

7. "Asidik ve bazik maddeler, bazı ilaç kalıntıları, amonyak, bikarbonat, potasyum iyonları ve gıda boyalarının kandan uzaklaştırılabilmesi için kılcal damardan nefron kanallarına aktif taşıma yapılması olayıdır."

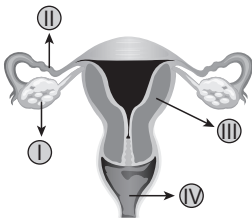
Yukarıda tanımı verilen boşaltım ile ilgili olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Süzülme
- B) Salgılama
- C) Geri emilime
- D) Transfer

8. Aşağıdakilerden hangisi boşaltım sisteminin sağlığı için yapılması gerekenlerden birisi değildir?

- A) Bol sıvı alınmalıdır.
- B) Sigara ve alkolden uzak durulmalıdır.
- C) Bol tuzlu ve baharatlı yiyecekler tüketilmelidir.
- D) Boğaz enfeksiyonları hızla tedavi edilmelidir.

9. Aşağıda dişi üreme sistemi şematize edilmiştir.



Buna göre numaralandırılmış yapılardan hangisinde gamet ve eşeysel hormonlardan bazılarının üretimi gerçekleştirilir?

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

10. Folikül kesesinde olgunlaşan yumurtanın folikülün çatlaması ile yumurtalıkta atıldığı menstrual döngü evresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Folikül
- B) Ovulasyon
- C) Korpus luteum
- D) Menstruasyon

11. Erkek üreme sistemi (testisler);

- I. hormon salgılama,
- II. sperm üretimi,
- III. kan pulcuğu üretimi

görevlerinden hangilerini yerine getirir?

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

12. Embriyonun gelişimi sırasında meydana gelen,

- I. gastrulasyon,
- II. farklılaşma ve organogenez,
- III. segmentasyon

olaylarının gerçekleşme sırası aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

13. Embriyonun gelişimi için ihtiyaç duyulan besin maddelerinin depo edildiği embriyonik yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amniyon
- B) Allontoyis
- C) Koryon
- D) Vitellüs

14. Komüniteler içerdikleri tür sayıları bakımından farklılık gösterebilir.

Komünitelerdeki tür çeşitliliğini,

- I. yağış,
- II. sıcaklık,
- III. ışık

faktörlerinden hangileri etkiler?

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

15. Türler arasındaki simbiyotik ilişkiler matematiksel olarak ifade edildiğinde aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlış olur?

(+; canlıların ilişkiden yarar gördüğünü; -, canlıların ilişkiden zarar gördüğünü; 0, canlıların ilişkiden yarar ya da zarar görmediğini ifade eder.)

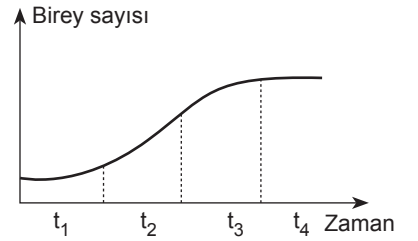
- A) Mutualizm: +, +
- B) Amensalizm: -, 0
- C) Parazitizm: +, +
- D) Kommensalizm: +, 0

16. Bir ormana doğru hareket eden fil sürüsü her adımda bitki ve böcekleri ezer. Fakat bu etkileşimden filler etkilenmezken böcekler ve bitkiler zarar görürler.

Yukarıda verilen metne göre fil ile bitki ve böcekler arasındaki simbiyotik ilişki aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Parazitizm
- B) Mutualizm
- C) Amensalizm
- D) Kommensalizm

17. Aşağıda bir popülasyona ait "S" tipi gelişim grafiği verilmiştir.



Buna göre verilen zaman dilimlerinin hangisinde popülasyon taşıma kapasitesine ulaşmıştır?

- A) t₁
- B) t₂
- C) t₃
- D) t₄

18. Bir popülasyonun birey sayısının azalmasının nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

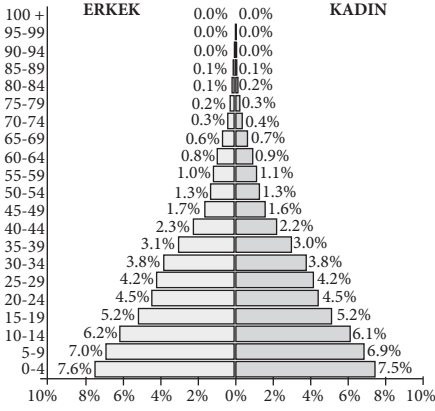
- A) Besin miktarının artması
- B) Popülasyon içine göçlerin artması
- C) Yaşam alanı daralması
- D) Avcı hayvan sayısının azalması

19. Bir popülasyonda birey sayısı artarken aşağıdakilerden hangisinin azalması beklenir?

- A) Kişi başına düşen yaşam alanı
- B) Rekabet
- C) Salgın hastalıklar
- D) Çevre direnci

1. OTURUM

20. Aşağıda bir ülkenin 2017 yılına ait yaş piramidi verilmiştir.



Buna göre aşağıdaki ifadelerden hangisine ulaşamaz?

- A) Popülasyon büyümektedir.
- B) Bu ülkenin nüfusu 100 milyondan fazladır.
- C) Popülasyon yoğunluğu artmaktadır.
- D) Her yaş grubunda kadın ve erkek nüfus oranı yaklaşık olarak aynıdır.

(461) SEÇMELİ EKONOMİ – 1

1. Tümdengelim yöntemi ekonomistler için neden kullanışlıdır?

- A) Ekonomik olayların bir bakışta gözlemlenemeyecek kadar karmaşık olduğu için.
- B) Ekonomik olaylar daima birbirine benzediği için.
- C) Ekonomik olayların herkesin anlayabileceği basitlikte olduğu için.
- D) Ekonomik olaylarda şartları kontrol etmenin ve değişmez tutmanın mümkün olduğu için.

2. Aşağıdakilerden hangisi temel üretim faktörleri arasında yer almaz?

- A) Sermaye
- B) Tabiat
- C) Yönetim
- D) Emek

3. Aşağıdakilerden hangisi dış bağımlı ekonominin göstergelerinden biridir?

- A) Yerli sermayenin kullanılması
- B) İthalatın yüksek olması
- C) Dış borcun düşük olması
- D) Yerli ürün tüketiminin yüksek olması

4. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyetin ilk yıllarında ulaştırma sektöründeki gelişmelerden biri değildir?

- A) Yabancı bandıralı gemilerin desteklenmesi
- B) Yabancı şirketlerin elinde bulunan demir yollarının satın alınması
- C) Yeni demir yollarının yapılması
- D) Karayollarının modernleştirilmesi

5. Hangisi dört ihtiyaç yasasından biridir?

- A) İhtiyaçlar birbirlerine rakiptir.
- B) İhtiyaçlar asla değişmez.
- C) İhtiyaçlar sadece parasaldır.
- D) İhtiyaçların miktarı azdır.

6. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Mal kavramı ihtiyaç ile birlikte ortaya çıkmıştır.
- B) Bir vasıtanın mal olabilmesi için onun sadece ihtiyacı karşılıyor olması yetmez.
- C) Bir vasıtanın mal olabilmesi için o vasıtanın doğada belirli ölçüde olması gerekir.
- D) Mal olarak kabul edilen vasıtalar sonsuzdur.

7. Fayda ve ihtiyacı karşılayan mal miktarı ile ilgili ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) İhtiyacı karşılayan mal miktarı arttıkça, fayda artar.
- B) İhtiyacı karşılayan mal miktarı arttıkça, fayda azalır.
- C) İhtiyacı karşılayan mal miktarı azaldıkça, fayda azalır.
- D) İhtiyacı karşılayan mal miktarı ve fayda arasında bir ilişki yoktur.

8. İnsanların bir mala verdikleri önem derecesine ne ad verilir?

- A) Servet
- B) Talep
- C) Değer
- D) Fayda

9. Bir kişi aldığı bir malı başka bir mala karşılaştırıyorsa, o malın hangi değerini ölçmek istemektedir?

- A) Kullanım değerini
- B) Fiziksel değerini
- C) Değişim değerini
- D) Psikolojik değerini

10. Üretim kavramı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Üretim maddede değişiklik yapmaz
- B) Üretim değer meydana getirmektedir.
- C) Üretimin ekonomik mallar ile ilişkisi yoktur.
- D) Üretim faaliyeti sonunda malın değeri eksilir.

11. Aşağıdakilerden hangisi dünyada enerji kaynaklarına olan ihtiyacın sürekli olarak artmasının nedenlerinden değildir?

- A) Hızlı nüfus artışı
- B) Üretimin artması
- C) Sanayileşme düzeyinin artması
- D) Tasarrufların özendirilmesi

12. Aşağıdakilerden hangisi insan ile ilgili bir üretim faktörüdür?

- A) Doğa
- B) Girişimci
- C) Kapital
- D) Enerji

13. Aşağıdakilerden hangisi jeotermal enerjinin katkı sağladığı ekonomik faaliyetler arasındadır?

- A) Ulaşım faaliyetleri
- B) Güneş pilleri üretimi
- C) Makine ve madeni eşya üretimi
- D) Kaplıca turizmi

14. Ağaçlardan kağıt, kağıtlardan da kitapların üretilmesi üretimin hangi faydasına bir örnektir?

- A) Kazanç
- B) Şekil
- C) Mekan
- D) Mülkiyet

15. Ekonomi biliminde insanların mal ve hizmet elde etmek için yaptıkları faaliyetlere ne denir?

- A) Emek
- B) Sermaye
- C) Toprak
- D) Müteşebbis

16. Bir yazarın kitap yazarken verdiği emek, hangi emek sınıfına örnek olarak gösterilebilir?

- A) Objektif emek
- B) Yönetici emek
- C) Sübjektif emek
- D) Vasıfsız emek

1. OTURUM

17. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki hızlı nüfus artışının olumsuz yönlerindedir?

- A) Büyük nüfusun ülke savunmasında faydalı olması
- B) Nüfus arttıkça işgücü miktarının artması
- C) Nüfus artışının ürün satışlarını arttırması
- D) Nüfus artışıyla doğal kaynakların tüketiminin artması

18. Dünya nüfusunun beslenme problemi ile ilgilenen, Birleşmiş Milletler Teşkilatı bünyesindeki örgütün adı nedir?

- A) Gıda ve Tarım Örgütü
- B) Dünya Ticaret Örgütü
- C) NATO
- D) İMF

19. Nüfus ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Nüfus sayısı, ekonomik ve politik bakımdan büyük önem taşır.
- B) Nüfus yapısı, nüfusun cinsiyet, kalite, yaş ve meslekler bakımından oluşumunu belirtir.
- C) Nüfus dinamik, hareket halinde olan bir topluluktur.
- D) Bir ülke nüfusunda 20 ile 60 yaş arasındaki olgunlar diliminin büyük olması ekonomik faaliyetleri yavaşlatır.

20. Aşağıdakilerden hangisi işsizlik oranını ifade eder?

- A) İşsizlerin sayısı
- B) Çalışabilir nüfus
- C) İşsizler sayısının çalışabilir nüfusa bölümü
- D) Çalışabilir nüfusun toplam nüfusa bölümü

(465) TEMEL DİNİ BİL. – 1

1. Eşlerin birbirlerine karşı sorumlulukları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Hak ve adalet gözetilmelidir.
- B) Anlayışlı ve sabırlı olunmalıdır.
- C) Nezaket kurallarına uyulmalıdır.
- D) Biz yerine ben anlayışıyla davranılmalıdır.

2. "...O hâlde, eğer mü'minler iseniz Allah'a karşı gelmekten sakının, aranızı düzeltin, Allah ve Resûlüne itaat edin."
(Enfâl suresi, 1.ayet)

Bu ayette altı çizili bölümde aşağıdakilerden hangisi tavsiye edilmektedir?

- A) İsrraftan kaçınmak
- B) Barış içinde yaşamak
- C) Tevekkül sahibi olmak
- D) Azimli ve kararlı davranmak

3. Aşağıdakilerden hangisi manevi yardımlaşmaya örnektir?

- A) Din kardeşi için dua etmek
- B) Akrabaya zekât vermek
- C) Öğrenciyeye burs vermek
- D) İhtiyacı olan birini giydirmek

4. İnfak eden bir Müslümandan aşağıdaki tutum ve davranışlardan hangisi beklenmez?

- A) Menfaat beklemeden yardım etmesi
- B) Allah'ın rızasını kazanmayı istemesi
- C) Malının azalacağı endişesine kapılması
- D) İnsan onurunu korumaya özen göstermesi

5. Karz-ı hasen ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Allah rızası için ihtiyaç sahibine verilen borçtur.
- B) Allah'a ödünç vermek anlamına da gelmektedir.
- C) Hiçbir kişisel çıkar ve kazanç gözetilmez.
- D) Borcu olan kişinin borcunu fazlası ile ödemesidir.

6. Aşağıdaki davranışların hangisinde maddi zarardan dolayı kul hakkı oluşur?

- A) Elektriği kaçak kullanmak
- B) Özel hayatı araştırmak
- C) Dedikodu yapmak
- D) Alay etmek

7. İşçinin hak ve sorumlulukları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yaptığı işe özen göstermelidir.
- B) Kendisine emanet edilen eşyalara sahip çıkmalıdır.
- C) İşin yürütülmesini kendi güvenliğinin önünde tutmalıdır.
- D) İşvereni zarara uğratabilecek davranışlardan sakınmalıdır.

8. İslam aşağıdakilerden hangisini mülk edinmede haram saymıştır?

- A) Emek
- B) Kumar
- C) Miras
- D) Ticaret

9. "Riba" kelimesinin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karaborsacılık
- B) Hırsızlık
- C) Rüşvet
- D) Faiz

10. Alışveriş yapanlar, eğer dürüst davranırlar ve malın kusurunu açıkça söylerlerse, alışverişleri bereketlenir. Fakat kusuru gizler ve yalan söylerlerse, yaptıkları alışverişin bereketi gider.

Aşağıdakilerden hangisi bu hadisin mesajına uygun bir davranıştır?

- A) Ürünü değerinde satmak
- B) Terazinin ayarlarıyla oynamak
- C) Kusurlu ürünü sağlam gibi göstermek
- D) Tezgâhta malın kötüsünü arkaya gizlemek

11. • İslam'da haksız kazanç olarak kabul edilir.
• Hadiste, Allah'ın lanetinin alanın ve verenin üzerinde olduğu bildirilir.
• Türk Ceza Kanunu'nda bu fiili işleyenlerin cezası dört yıldan on iki yıla kadar hapidir.

Bu bilgilerin tamamı aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Hileli satışlar
- B) Kumar
- C) Rüşvet
- D) Karaborsacılık

12. Aşağıdakilerden hangisi alkol ve uyuşturucunun doğrudan aileye verdiği zararlardandır?

- A) Trafik kazalarına sebep olur.
- B) Doğacak bebekleri etkiler.
- C) İş hayatımızı olumsuz etkiler.
- D) Sosyal ilişkilerimize zarar verir.

13. Bir kimsenin özel durumunu merak edip öğrenmek için onun bilgisi ve rızası dışında gizlice araştırmaktır.

Tanımı yapılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tecessüs
- B) İftira
- C) Dedikodu
- D) Hile

1. OTURUM

14. Aşağıdakilerden hangisi toplumda emniyet ve güvenin oluşmasını sağlayan etkenlerdendir?

- A) Fitne B) Fesat
C) Terör D) Adalet

15. Aşağıdakilerden hangisi müminin mümin üzerinde haklarından biri değildir?

- A) Karşılaştığında selam vermek
B) Öldüğünde cenazesine katılmak
C) Borçlandığında borcunu üstlenmek
D) Davet ettiğinde davetine icabet etmek

16. Aşağıdakilerden hangisi aileye zarar veren davranışlardandır?

- A) Helal yoldan kazanmak
B) Mahremiyeti ifşa etmek
C) İstişareye önem vermek
D) Ahlaki değerleri korumak

17. Çocuğunuza bırakacağınız en güzel miras, güzel ahlakıdır.

Bu hadise göre aşağıdakilerden hangisi anne babanın çocuklarına karşı görevleri arasında yer almaz?

- A) Sorumluluk bilinci kazandırmak
B) Manevi değerlere göre yetiştirmek
C) Gelecekleri için maddi birikim yapmak
D) Dini emirleri ve ahlaki görevleri öğretmek

18. Aşağıdakilerden hangisi münafık bir kimseden beklenen davranışlardan değildir?

- A) Daima hakkı gözetmek
B) Dedikodu yapmak
C) Yalan söylemek
D) İftira atmak

19. Mehir ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Nikâh ile ilgili hükümlerdendir.
B) Kullanımı, kocanın iznine bağlıdır.
C) İslam'a göre evlilikte kadının hakkıdır.
D) Hakkında Kur'an-ı Kerimde ayet bulunmaktadır.

20. "...Ana babaya, akrabaya, yetimlere, yoksullara, yakın komşuya, uzak komşuya, yakın arkadaşa, yolcuya, elleriniz altında bulunanlara iyi davranın. Allah kendini beğenen ve daima böbürlenip duran kimseyi sevmez."
(Nisa suresi, 36. ayet)

Bu ayette teşvik edilen davranış aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kararlılık
B) Cesaretililik
C) Kahramanlık
D) Yardımseverlik

(477) SEÇMELİ İŞLETME – 2

1. Neo-klasik (davranışsal) yönetim teorisi klasik yönetim teorisinin eksik yönü olan - - - - üzerinde durmuştur

Cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisinin gelmesi uygundur?

- A) Sermaye
B) Doğruluk
C) İnsan
D) Doğal kaynaklar

2. Yönetimle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Başkaları vasıtasıyla iş görme ile ilgisi yoktur.
B) Bir amaca ulaşma yolunda girilen işlerin ve faaliyetlerin toplamıdır.
C) Örgüt amaçlarına etkili ve verimli bir şekilde ulaşmak üzere planlama, örgütleme, yöneltme, eşgüdümleme ve denetim işlemlerinin yerine getirilmesidir.
D) Belli bir amacın gerçekleştirilmesi için işletme faaliyetlerinin planlanması, örgütlenmesi, yönlendirilmesi ve denetlenmesidir.

3. Aşağıdakilerden hangisi planlama süreci aşamalarından biri değildir?

- A) Planın uygulanması
B) Alternatiflerin belirlenmesi
C) Amaçların saptanması
D) İşletmede verimliliğin azaltılması

4. I. Esnek olmalıdır.
II. Maliyet dikkate alınmamalıdır.
III. Tarafsız olmalıdır.
IV. Yalın ve uygulanabilir olmalıdır.
Denetim süreci ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

5. İşletmenin kendi kendini finanse etmesine ne denir?

- A) Oto - kontrol
B) Oto - yönetim
C) Oto - finansman
D) Otomasyon

6. Alıcı ve satıcının karşılaşarak mal ve hizmet alışverişinin yapıldığı yere ne denir?

- A) Pazar B) Ortak alan
C) Ambar D) Depo

7. Aşağıdakilerden hangisi pazarlamanın özellikleri arasında yer almaz?

- A) Bir mübadele işlemidir.
B) İşletmenin finansmanını sağlar
C) Mallar, hizmetler ve fikirler ile ilgilidir.
D) İnsan ihtiyaçlarının karşılanması-na yöneliktir

8. Sera üretimiyle portakalın her mevsim tüketilebilmesi pazarlamanın hangi faydasına bir örnektir?

- A) Zaman faydası
B) Arazi faydası
C) Yer faydası
D) Rant faydası

9. Aşağıdakilerden hangisinde dağıtım kanalı türleri doğru verilmiştir?

- A) Açık - kapalı
B) Zayıf - güçlü
C) Ucuz - pahalı
D) Doğrudan - dolaylı

10. Üreticilerden ve toptancılardan satın aldıkları mal ve hizmetleri nihai tüketicilere ihtiyaç oranında satan işletmelere ne ad verilir?

- A) Arabulucu
B) Acente
C) Perakendeci
D) Komisyoncu

1. OTURUM

11. Aşağıdakilerden hangisi üretim sistemi öğeleri arasında yer almaz?

- A) Fiyat B) İşlem
C) Girdi D) Çıktı

12. Üretim sürecine girmiş ancak üretimi tamamlanmamış mallara ne ad verilir?

- A) Hizmet
B) Mamul
C) Yarı mamul
D) Hammadde

13. Aşağıdakilerden hangisi stok kontrol yöntemleri arasında yer almaz?

- A) ABC yöntemi
B) Belirsiz kontrol yöntemi
C) Gözle kontrol yöntemi
D) Sabit sipariş miktarı yöntemi

14. Bireylerin özellikleri ile işin özelliklerini karşılaştırarak işe en uygun adayın seçilmesi ve yerleştirilmesi süreçlerine ne ad verilir?

- A) İstihdam
B) Planlama
C) Müşteri ilişkileri
D) Personel seçme

15. Aşağıdakilerden hangisi işletmeler tarafından yapılan performans değerlendirmelerinin amaçlarından biri olamaz?

- A) Personelin verimliliğini düşürmek
B) Çalışanın işe odaklanmasını sağlamak
C) Personelin iş motivasyonunu arttırmak
D) Yönetici ve çalışan arasındaki iletişimi geliştirmek

16. Personelin bilgi, beceri ve yetenek düzeyini arttırmaya yönelik yapılan eğitimlere ne ad verilir?

- A) Yüz yüze eğitim
B) Hizmet içi eğitim
C) Sürekli eğitim
D) Örgün eğitim

17. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin ücret belirlerken dikkat ettikleri unsurlardan biri değildir?

- A) Eşit işe eşit ücret uygulaması
B) Ücretlendirme konusunda objektif olma
C) Kişilerin din, dil, ırk ve cinsiyetlerine göre ücret belirleme
D) Değişen koşullar karşısında ücret politikasını düzenleme

18. Güneş panelleri kullanarak elektrik enerjisi elde eden bir işletme ne tür bir enerji kaynağı kullanmaktadır?

- A) Yenilenemez enerji kaynağı
B) Nükleer enerji kaynağı
C) Jeotermal enerji kaynağı
D) Yenilenebilir enerji kaynağı

19. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin toplumsal sorumluluklarından biri değildir?

- A) Ekonomik sorumluluk
B) Psikolojik sorumluluk
C) Hukuksal sorumluluk
D) Gönüllü sorumluluk

20. Aşağıdakilerden hangisi Tüketicilerin Korunması Hakkında Kanun'un amaçlarından değildir?

- A) Tüketiciyi bilgilendirmek ve eğitmek
B) Tekelleşmeye ve kartelleşmeye destek vermek
C) Tüketicinin sağlık ve güvenliğini korumak
D) Tüketicileri, kendi haklarını korumaya özendirme

(479) SEÇMELİ MANTIK – 2

1. Verilen öncüllerden yeni bir önermenin sonuç olarak oluşturulması çıkarım olarak tanımlanır.

Bu bilgiye göre;

Bir sporcu zeki ve çevik ise başarılı olur.

Sercan zeki ve çevik bir sporcudur. O halde - - - -

akıl yürütmesindeki boşluğa gelecek çıkarım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sercan zeki ve çeviktir.
B) Sercan başarılı değildir.
C) Sercan sporcu değildir.
D) Sercan başarılı olur.

2. “↔” işareti “ancak ve ancak” ekinin sembolüdür.

Bu bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi “r ↔ s” biçiminde sembolleştirilen bir önermedir?

- A) Ahmet gelirse sevinirim.
B) Kübra ancak ve ancak çalışırsa sınıfı geçer.
C) Yağmur veya kar yağarsa evde kalırız.
D) Duygu ve düşüncelerini ifade eden biridir.

3. “ve” bağlacı ile kurulan önermeler tümel evetleme önermesi adını alır. **Buna göre;**

- I. Mustafa çalışmaktadır.
II. Mehmet çalışmaktadır.
III. Mehmet ve Mustafa çalışmaktadır.

önermelerinden hangileri tümel evetleme örneği değildir?

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

4. Bir bileşik önermede, önermenin tümünü etkileyen eklem ana eklem ise; “~” sembolü aşağıdakilerden hangisinin ana eklemi durumundadır?

- A) $p \leftrightarrow \sim q$ B) $p \wedge \sim q$
C) $\sim p \vee q$ D) $\sim (p \rightarrow q)$

5. Sembolik mantığa göre aşağıdakilerden hangisi basit bir önermedir?

- A) r B) $r \wedge s$
C) $r \rightarrow s$ D) $r \vee s$

6. “Gülşah çalışkan ise başarılı.” önermesindeki “ise” eklemının sembolik gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) \wedge B) \vee
C) \rightarrow D) \sim

7. “Özgür davranırsan eyleminin sonucundan sorumlu olursun.” önermesiyle ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğru değildir?

- A) Ön bileşen ve art bileşen olarak ikiye ayrılır.
B) “veya” bağlacıyla bağlanmıştır.
C) Koşul eklemiyle kurulmuştur.
D) Bileşik bir önermedir.

1. OTURUM

8. Tümel evetleme önermesinde bileşik önermenin doğruluğu, bu bileşik önermeyi oluşturan bütün bileşenlerin aynı anda doğru olmasına bağlıdır.

Buna göre;

p	q	$p \wedge q$
D	D	I
D	Y	Y
Y	D	Y
Y	Y	II

verilen tabloda rakamlarla gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Y, Y B) Y, D
C) D, Y D) D, D

9. İki önermenin birbirine denk (eşdeğer) olması, her satırda aynı doğruluk değerini almalarıyla mümkündür.

Buna göre;

p	q	$\sim p$	$\sim p \rightarrow q$	$p \vee q$
D	D	Y	D	I
D	Y	Y	D	II
Y	D	D	D	III
Y	Y	D	Y	IV

verilen tabloda ($\sim p \rightarrow q$) ile ($p \vee q$) önermelerinin denk olabilmesi için rakamlarla gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) D, D, D, D B) D, Y, D, Y
C) Y, Y, Y, Y D) D, D, D, Y

10.

p	q	$p \vee q$	$(p \vee q) \wedge q$
D	D	D	D
D	Y	D	Y
Y	D	D	D
Y	Y	Y	Y

Verilen doğruluk tablosuyla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru bir bilgidir?

- A) Tutarlı bir önermedir.
B) Geçerli bir önermedir.
C) Her satırda doğru değeri almıştır.
D) "ise" eklemi kurallarına göre çözümlenmiştir.

11. Niceleme mantığında önermelerin öznesi "a, b, c", yüklemeleri ise "F,G,H" sembolleriyile gösterilir.

Verilen bilgiden hareketle "Ayça öğretmendir." önermesinin niceleme mantığına göre sembolleştirilmiş hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\sim Fa$ B) $Fa \rightarrow Ga$
C) Fa D) $Fa \vee Gb$

12. " $\exists x$ (x çift sayıdır.)" açık önermesine "E: {1, 2, 3, 5}" evrenine göre özelleme yapıldığında aşağıdakilerden hangisinde doğru değeri alır?

- A) 1 çift sayıdır.
B) 2 çift sayıdır.
C) 3 çift sayıdır.
D) 5 çift sayıdır.

13. Aşağıdakilerden hangisi E: {lale, sümbül, papatya, karanfil} evreninde doğrulanan bir önermedir?

- A) $\forall x$ (x madendir.)
B) $\forall x$ (x hayvandır.)
C) $\forall x$ (x çiçektir.)
D) $\forall x$ (x sayıdır.)

14. Bir önermenin tüm yorumlamaları doğruysa bu önermeye totoloji denir.

Verilen bilgiye göre;

I	II	III
D	Y	D
Y	Y	D

örneklerinden hangileri totoloji önermesidir?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi varlık mantığına göre kurulmuş bir önermedir?

- A) Everest dağı dünyanın en yüksek dağıdır.
B) Pamuğun yumuşak olması zorunludur.
C) Melisa'nın öğretmen olması mümkündür.
D) Alp dağları vardır.

16. Doğruluk tablosunda bir sembolik önermenin kaç yorumunun olduğu 2^n formülüyle bulunur. Burada "n" önerme ya da bileşen sayısını gösterir.

Bu bilgiye göre iki önermenin birlikte kaç yorumu olur?

- A) Dört B) Sekiz
C) On iki D) On altı

17. Bu akıl yürütmede sonuç, grubun tümüne değil de bir kısmına dayandırılarak yapılmaktadır.

Verilen ifadede sözü edilen akıl yürütme türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tam tümevarım
B) Eksik tümevarım
C) Tümdengelim
D) Analoji

18. Aşağıdakilerden hangisi mantık felsefesinin "doğruluk değeri ve varlık kavramıyla" ilgili soruları arasında değildir?

- A) Bir önermenin doğru olması ne anlama gelir?
B) Bilgi ile nesnesi arasında tam bir uyum olabilir mi?
C) Mantık ilkeleri her yer ve zaman için geçerli midir?
D) Bilgi doğrusuna uygun önermeler gerçekliğe ne kadar uygundur?

19. Mantığın ilke ve kurallarının her türlü bilgi etkinliğine uygulanmasıdır.

Tanımı verilen alan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uygulamalı mantık
B) Mantık felsefesi
C) Tartışma mantığı
D) Sembolik mantık

20. "Felsefe, mantığı inceleme konusu yaparken, yine aynı mantığın ilkelelerini ve düşünme formlarını kullanmadan hiçbir şey yapamaz."

Verilen ifadeden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Felsefe, düşünmek için mantık kurallarına ihtiyaç duyar.
B) Felsefe ve mantık birbirinden bağımsız iki alandır.
C) Felsefe, mantığı inceleme alanı haline getirmiştir.
D) Mantığın ilkeleri felsefi düşüncüyü biçimlendirir.

1. OTURUM

(502) İNGİLİZCE – 8

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

1. **Susan** : Can I have a glass of water?
Jane : - - - -
A) No, not at all. The remote control is here.
B) Well, not really. Why can't you come?
C) Yes of course. About what?
D) Sure, you can.
2. **Ruth** : - - - - turn down the music, please? It's nearly midnight and I am trying to sleep.
Sally : I'm sorry.
A) Do you mind
B) Could you
C) Is there
D) Is it OK
3. **The school opened its doors on - - - - as a private, non-profit school.**
A) June 29, 1873
B) next year
C) İstanbul
D) Italian architects
4. - - - - means to give money, food, clothes to somebody, especially a charity.
A) Establish B) Decease
C) Donate D) Join
5. - - - - Jenny was walking down the street, she bumped into an old friend.
A) Just B) Ago
C) Yet D) While
6. **What time do you usually - - - - at the weekend?**
A) got up B) get up
C) will get up D) getting up
7. - - - - are portable devices that you can wear on your wrist.
A) Smart watches
B) Smartphones
C) Quadcopters
D) Laptops

8. - - - - I came home, my mother was working in the garden.

- A) If B) Since
C) When D) Already

9. **I am thirsty. I will - - - - some water.**

- A) speak B) drink
C) wear D) walk

10. **Most believe that alternative, renewable - - - - forms are the number one solution to environmental problems.**

- A) question B) problem
C) nuclear D) energy

11. **Users should - - - - aware of disadvantages and risks while benefiting from technology.**

- A) be B) run
C) use D) think

12. **I wish I - - - - with my friends.**

- A) were B) been
C) will be D) be

13. **I am looking forward to - - - - from you.**

- A) will hear B) hearing
C) heard D) hear

14. **I think we should - - - - a prompt action on environmental issues.**

- A) solve B) look
C) take D) talk

15. **I can speak English but I - - - - speak German.**

- A) aren't B) can't
C) doesn't D) am not

16. **This black cat - - - - ill yesterday.**

- A) was B) were
C) would D) should

17. **John is keen - - - - smart phones.**

- A) in B) at
C) on D) with

18. **Jack was very late - - - - he took a taxi to work.**

- A) in spite of
B) as well as
C) such as
D) so

19. **First, I felt a bit regretful about buying these goggles. - - - -, as time went by, I realized that it was worth its price.**

- A) In spite of
B) Such as
C) Since
D) Then

20. **I - - - - to the cinema with you tonight but I have an important exam tomorrow.**

- A) would go
B) had waited
C) could meet
D) should have told

(502) ALMANCA – 8

1 - 15. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi bulunuz.

1. **Die alte Waschmaschine, - - - - auf dem Balkon steht, benutzen wir nicht mehr.**

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

2. **Ein Wissenschaftler hat die Spülmaschine - - - - .**

- A) schlafen B) trinken
C) lernen D) erfunden

1. OTURUM

3. ---- muss man zuerst machen, um das Gerät anzuschalten?

- A) Weil B) Was
C) Wen D) Wem

4.



A: Was ist das?
B: Das ist ein ----.

- A) Laptop B) Wasserkocher
C) Bügeleisen D) Staubsauger

5. Der Handstaubsauger, ---- im Auto ist, gehört meinem Nachbarn.

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

6. Das ist der Film, ---- ich sehr gut finde.

- A) das B) dem C) die D) den

7. der gut- ---- Mutter (Dativ)

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

8. Entschuldigung, ich möchte einen Brief verschicken. Wo ist ---- ?

- A) die Schule B) das Kino
C) die Post D) das Café

9. Mein ----, der sehr gut saugt, ist kaputt.

- A) Saftpresse B) Staubsauger
C) Herd D) Kaffeemaschine

10.



Das ist ----.

- A) die Waschmaschine, mit der man die Wäsche wäscht.
B) ein Bügeleisen, mit dem man die Kleider bugelt.
C) ein Gerät, in dem man das Essen schnell warm machen kann.
D) eine Maschine, mit der man Kaffee kocht.

11. ---- Buch meinst du?

- A) Was für eine B) Was für einen
C) Was für ein D) Was für einem

12. ---- sind die Gäste gekommen?

- A) Denn B) Wer
C) Wo D) Wann

13. ---- Sie mir sagen, wo man hier Geld abheben kann.

- A) Sollen B) Können
C) Sollt D) Kannst

14. Weit du, ---- Can mit der Arbeit zufrieden ist?

- A) denn B) und C) weil D) ob

15. Wann hast du ---- erstes Handy bekommen?

- A) dein B) deine
C) deinem D) deines

16. "Die Postkarte kommt aus der Türkei." Cumlesinin Türkçe karılığı hangi seenekte doğru verilmitir?

- A) Kartpostal Türkiye'den gelmiti.
B) Kartpostal Türkiye'den gelmeliydi.
C) Kartpostal Türkiye'ye gonderilecek.
D) Kartpostal Türkiye'den geliyor.

17. "Brief" sozcugunun Türkçe karılığı hangi seenekte doğru verilmitir?

- A) Posta B) Zarf
C) Mektup D) Alıcı

18. "Fernseher, Waschmaschine, Mixer" sozcuklerinin artikelleri aađıdaki-lerin hangisinde doğru verilmitir?

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

19. "schicken" fiilinin "Perfekt" hali aađıdakilerden hangisidir?

- A) geschickt B) schicken
C) schickt D) schickte

20. Aağıdakilerden hangisinin sözcük anlamı diğerlerinden farklıdır?

- A) die Adresse B) der Brief
C) die Post D) der Tee

(502) FRANSIZCA – 8

1 - 20. sorularda bo bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

1. Les fruits sont riches ----.

- A) en bois B) en plastique
C) en coton D) en vitamines

2. Pour trouver des tomates et des pommes, je vais au rayon ----.

- A) boulangerie
B) produits laitiers
C) fruits et légumes
D) boucherie

3. J'ai mal ----. Je vais chez le dentiste.

- A) aux dents B) au cou
C) au ventre D) aux genoux

4. Michel et Pierre ----  la maison hier soir.

- A) vont arriver B) sont arrives
C) arrivez D) arriveront

1. OTURUM

5. **Fatih** : Quel - - - - est le symbole de Galatasaray ?
Tu le sais, Paul ?

Paul : Oui, bien sûr c'est le lion.

- A) drapeau B) fleur
C) animal D) couleur

6. **Il est interdit d'utiliser le téléphone portable - - - - .**

- A) à la maison
B) en classe
C) dans un jardin public
D) sur la plage

7. **Mme Dupont** : Une limonade, - - - - ?
Le serveur : Deux euros, Madame.

- A) ça va bien B) c'est quel jour
C) c'est où D) c'est combien

8. **Il y a quatre - - - - dans un mois.**

- A) semaines B) jours
C) mois D) années

9. **Avant de traverser la rue, il faut - - - - à gauche et à droite.**

- A) circuler B) régler
C) réparer D) regarder

10. **Selon moi, l'alphabet est la découverte - - - - importante.**

- A) la plus B) les moins
C) autant de D) aussi

11. **Le sport est indispensable - - - - de tous les gens.**

- A) en ville
B) dans le bon sens
C) dans la vie
D) en route

12. - - - - sport on peut être en bonne santé.

- A) À cause du B) Grâce au
C) Comme D) Pour que

13. **Montréal est la ville francophone la plus importante - - - - Paris.**

- A) souvent B) après
C) parfois D) toujours

14. **L'énergie solaire est écologique - - - - elle ne produit pas de poussière ou de gaz.**

- A) pourquoi B) grâce à
C) à cause de D) parce qu'

15. **Pierre est tombé - - - - .**

- A) quand elle va descendre du train
B) quand il descendra l'escalier
C) quand il descendait du train
D) quand elle a descendu l'escalier

16. **Ces grands dossiers ne sont pas à moi, ce sont - - - - .**

- A) les tiens B) les miennes
C) le sien D) la vôtre

17. - - - - fait le programme des ordinateurs.

- A) Le vendeur B) L' avocate
C) L' infirmière D) L' informaticien

18. **Nicole est - - - - . Elle va voyager en train.**

- A) à l'aéroport
B) à la gare
C) à la sortie d' un port
D) à l'entrée d'un musée

19. **C'est un sport un peu - - - - . Il faut un équipement spécial et du courage.**

- A) délicieux B) facile
C) dangereux D) heureuse

20. **Quelle chaleur ! Il fait 36 degrés. Les enfants - - - - .**

- A) ont chaud B) est malade
C) ont froid D) est fatigué

(511) FIKIH – 1

1. **Aşağıdakilerden hangisi fıkıh kelimesinin sözlük anlamlarından biri değildir?**

- A) Bir şeyi iyice düşünmek
B) Derinlemesine anlamak
C) Teslim olmak
D) Bilmek

2. **Aşağıdakilerden hangisi fıkıh ilmi ile uğraşan din âlimini ifade etmek için kullanılmış terimlerden biridir?**

- A) Müftî B) Müfessir
C) Müttekellim D) Muhaddis

3. **"Kötülüğe giden yolların kapatılması" anlamına gelen dini terim aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İstihsan
B) İstishab
C) Şer'u men kablena
D) Sedd-i Zerâi

4. **Fıkıh ilmi, bireyin ve toplumun tüm hayatını içine alacak şekilde aile hayatı ile ilgili hükümler, sosyal hayatla ilgili hükümler ya da dünyevi cezalar ile ilgili hükümler gibi pek çok hususta şer'i hükümlerin pratiğe aktarılmasında ve bir yaşam tarzına dönüştürülmesinde önemli görev üstlenmektedir.**

Bu metinde altı çizili bölüm fıkıhın aşağıdaki ana konularından hangisi ile ilgilidir?

- A) Münâkehât
B) Ukûbât
C) İbâdât
D) Ferâiz

5. **Bilim ve teknolojiadaki gelişmelerle özellikle tıp dünyasında organ nakli, klonlama, tüp bebek, DNA testi vs. gibi birçok yeni fıkhi sorun gündeme gelmiştir. Fıkıh ilmi bu noktada devreye girmekte, kitap ve sünnet çerçevesinde bunlara cevaplar sunmaktadır.**

Bu paragraftan aşağıdakilerin hangisine ulaşılabılır?

- A) Fıkıh ilminin pozitif ilimlerle ilişkisi vardır.
B) Fıkıhta verilen hükümlerin takva yönü de vardır.
C) Ahlak kuralları bazen hukuk kurallarına ihtiyaç duyar.
D) Toplumsal düzeyde fıkıh bilgisine sahip olmak farz-ı kifâyedir.

6. **Aşağıdaki hadislerden hangisinin vurgusu diğerlerinden farklıdır?**

- A) Kolaylaştırın, zorlaştırmayın; müjdeleyin, nefret ettirmeyin.
B) Ümmetimden hata, unutmaya ve zor karşısında yaptıkları affedilmiştir.
C) İyilik, güzel ahlak; kötülük ise vicdanını rahatsız eden, insanların bilmesini istemediğin şeydir.
D) Din kolaylıktır. Dini zorlaştırmak isteyen kimse, ona yenik düşer. O hâlde, orta yolu tutunuz.

1. OTURUM

7. I. "er-Risâle" adlı eser İmam Serahsî'ye aittir.
II. Usûl-i fıkıh, fıkıhın uygulama yönünü ele alır.
III. Fıkıh ilmi en çok tefsir ve hadis ilmiyle irtibatlıdır.
IV. Fıkıh, kişinin lehinde ve aleyhinde olan hükümleri bilmesidir.

Numaralanmış bilgilerden hangileri doğrudur?

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

8. İslam dini, zorluklar karşısında emirlerin yerine getirilebilmesi için bazı kolaylaştırıcı hükümler koymuştur.

Aşağıdakilerden hangisi buna örnek değildir?

- A) Su bulamayan kimsenin teyemmüm yapması
B) Orucunu bilerek bozan kimsenin kefareti ödemesi
C) Yolculukta ramazan orucunu tutmama ruhsatının olması
D) Ayakta namaz kılamayan kimsenin oturarak namaz kılması

9. Hz. Peygamber önceleri kabir ziyaretini yasaklamışken, sonradan ziyarette müsaade etmiş ve önceki hükmü kaldırmıştır.

Bu durum aşağıdakilerden hangisi ile daha çok ilişkilidir?

- A) Nesh B) Tedvin
C) Kolaylık D) Tebliğ

10. Tabiin döneminde Hicaz ekolü ve Küfe ekolü olarak iki fıkıh merkezi ön plana çıkmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklı bir ekolün temsilcisidir?

- A) Ahmed b. Hanbel
B) İmam Malik
C) İmam Şafii
D) İmam-ı Âzam

11. Aşağıdakilerden hangisi fikhî mezheplerin bir ekol olarak ortaya çıkmasında etkili olan sosyal etmenlerden biridir?

- A) Usûl kaidelerindeki ihtilaflar
B) Müslüman nüfusundaki çoğalmalar
C) Nassın subûtu ile ilgili uyumsuzluklar
D) Hüküm çıkarma metodlarındaki ayrılıklar

12. Bazı hükümler subûtu ve delâlet yönünden kat'î nasslar ile belirlidir. Bu hükümler değişmeye ve ictihâda kapalıdır. Sebebi de bu hükümlerdeki insanların faydasının zaman ve mekâna göre değişmemesi, sabit olmasıdır.

Bu metinde aşağıdakilerin hangisi hakkında bilgi verilmektedir?

- A) Ta'abbudî hükümler
B) Zannî hükümler
C) İctihâdî hükümler
D) Vad'î hükümler

13. Bizim ictihad yoluyla elde etmiş olduğumuz görüşümüz doğrudur; ama hatalı olma ihtimali de vardır. Diğer görüşler ise bizce yanlıştır; ama doğru olma ihtimali taşımaktadır. Bizim elde edebildiğimiz herhangi bir hüküm, bizce doğru olan en güzel görüştür. Kim bundan daha iyisini ortaya koyarsa doğru olan odur, biz de ona uyarız.

Ebu Hanife'nin bu sözlerinden kendisi ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Başka görüşleri kendi görüşünden üstün gördüğüne
B) Metodunun sonraki âlimlere örnek oluşturduğuna
C) Doğru hükmü her koşulda benimsemişine
D) Kendi görüşlerini hatasız kabul ettiğine

14. Günümüzde Müslümanları ilgilendiren yeni meseleler ortaya çıkmaktadır. Genetik bilimindeki gelişmeler, tıp ve sağlık alanındaki hususlar, güncellenen ticarî ve ekonomik meselelerde tartışılan yeni konular vardır. Bu durum âlimlerin yeni meseleler için uygun hükümler üretmesini ve insanlara yol göstermesini gerekli kılmaktadır.

Bu metinde aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) İslam dininin akli ve ilmi önem-sediği
B) Yeni konuların yeni ictihadlar gerektirdiği
C) Temel ibadetlerde ictihata gerek olmadığı
D) İslam hukukunun ilk kaynağının Kur'an olduğu

15. İmam Şafii ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İmam Malik'ten ders almıştır.
B) Asıl adı Muhammed b. İdris'tir.
C) İstishab delilini sıklıkla kullanmıştır.
D) el-Fıkhu'l- Ekber adlı eserin sahibidir.

16. Altı yaşındaki bir çocuk başkasına ait bir mala zarar verse, bu zarar onun malından velileri tarafından giderilir.

Bu hüküm eda ehliyeti ile ilgili aşağıdaki dönemlerden hangisine örnektir?

- A) Temyiz öncesi
B) Bulûğ
C) Temyiz
D) Rüşd

17. Aşağıdakilerden hangisi "Hukuk-i Aile Kararnamesi" ile ilgili doğru bir bilgidir?

- A) Ahmet Cevdet Paşa başkanlığında bir heyet tarafından hazırlanmıştır.
B) Müslüman, Hristiyan ve Yahudi vatandaşların aile konusunu düzenler.
C) İslam dünyasındaki kanunlaştırma faaliyetlerine öncülük etmiştir.
D) Ticaret hukuku ve muhakeme usûlü gibi konuları ele almaktadır.

18. Meydana gelmesi insanın iradesi dışında olan ehliyet arızalarına "sema- vi arızalar" adı verilir. Bu tür arızalar, ehliyeti olumsuz yönde etkilemekte, kişilerin yapacakları işlemi ve yükümlülükleri ya kısıtlamakta ya da tamamen ortadan kaldırmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun bir örneği değildir?

- A) Bireyin sarhoşken yaptığı bazı hukukî tasarruflarının geçerli sayılmaması
B) Alzaymır hastasının, namazı vaktinde kılmayı unuttuğunda sorumlu olmaması
C) Akıl hastasının dini emir ve yasaklardan sorumlu tutulmaması
D) Çocuğun yaptığı bağışın hukukî geçerliliğinin olmaması

1. OTURUM

19. "Tahrimen mekruh" ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Zanni bir delille kesin olarak yasaklanan fiillerdir.
- B) İşlenmesi cezayı gerektirir.
- C) İnkâr edilmesi kişiyi dinden çıkar-maz.
- D) Helale yakın mekruhtur.

20. Tabloda hükümler ve bu hükümlerle ilgili örnekler verilmiştir.

Hüküm	Örnek
I. Mübah	Yemek, içmek
II. Mekruh	Yaşlı birine yardımcı olmak
III. Müstehap	Camiye kirli elbise-lerle girmek
IV. Müfsid	Namazda konuşmak

Buna göre tablonun doğru olabilmesi için hangi hükümlerin birbiri ile yer değiştirmesi gerekmektedir?

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

(532) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 2

1. Hz Muhammed'e (sav) ilk vahiy geldiğinde eşi Hatice O'na "Korkma, Allah'a yemin ederim ki, O hiçbir zaman seni utandırmaz çünkü sen akraba hakkına riayet edersen, doğru konuşursun; âciz olanların işini yüklenirsin. Fakiri doyurur, misafiri ağırlar, halka yardım edersen."

Bu metinde Hz. Peygamber'in vahiyden önce de sahip olduğu özelliklerin hangisine değinilmemiştir?

- A) Hakkı gözetmesine
- B) İstişareye önem vermesine
- C) Dürüst ve güvenilir olduğuna
- D) Cömert ve misafirperver olduğuna

2. "Sen onlara sırf Allah'ın lütfu sayesinde yumuşak davrandın. Eğer kaba, katı kalpli olsaydın, hiç şüphesiz etrafından dağılır giderlerdi..."

(Âl-i İmrân suresi, 159. ayet)

Bu ayet dinin tebliğ edilmesinde aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulamaktadır?

- A) Cesur olmanın
- B) Adaletli olmanın
- C) Nazık olmanın
- D) Kararlı olmanın

3. Hz. Peygamber İslam'a daveti ilk olarak, eşi Hz. Hatice'ye sonra amcası Ebu Talip'in oğlu Hz. Ali'ye ardından yıllarca kendisine hizmet eden azatlı kölesi Zeyd b. Harise'ye teklif etti. Sonrasında yakın arkadaşlarına ve Mekke halkına nihayet ulaşabildiği tüm insanlara tebliğde bulundu.

Hz. Peygamber'i bu şekilde bir sıralamayla tebliğe başlamasına yönlendiren ayet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) "Biz seni gerçeğin müjdecisi ve uyarıcısı korkutucusu olarak gönderdik..."
(Bakara suresi 119. ayet)
- B) "Ey örtünüp bürünen. Kalk da uyar. Rabbini yücelt. Nefsini arındır."
(Müddessir suresi1- 4.ayetler)
- C) "Sen, sana buyurulanı açıkça duyur, müşriklere aldırış etme!"
(Hicr suresi, 94. ayet)
- D) "Önce en yakın akrabalarını uyar."
(Şuarâ suresi, 214. ayet)

4. Hz. Muhammed'e (sav) inananların çoğunluğu Mekke'nin ileri gelenlerinden olmayıp fakir kimse-lerdi. Müşrikler, bu Müslümanlar ile "İçimizde Allah'ın lütfuna nâil olanlar bunlar mı?" diyerek alay ediyorlardı.

Aşağıdaki hadislerden hangisi müşriklerin bu tutumuna cevap niteliğindedir?

- A) Allah sizin dış görünüşünüze ve mallarınıza bakmaz ama o sizin kalplerinize ve işlerinize bakar.
- B) İman etmedikçe cennete giremez-siniz birbirinizi sevmedikçe de iman etmiş olmazsınız.
- C) İnsanları doğru yola çağıran kimseye, kendisine uyanların sevabı gibi sevap verilir.
- D) Sizden biriniz bir iş yaptığı zaman onu en güzel şekilde yapsın.

5. Aşağıdakilerden hangisi Müslümanların Habeşistan'a göç etme nedenlerinden biri değildir?

- A) Hz. Peygamber'in teşvik etmesi
- B) Habeş halkının putperest olması
- C) Topraklarının tarım ve ticarete uygun olması
- D) Necâşî Ashame'nin adaletli bir yönetici olması

6. Aşağıdaki sahabelerden hangisi Habeşistan'a hicret eden kafilenin başkanı ve sözcüsüdür?

- A) Hz. Ebu Huzeýfe
- B) Hz. Osman b. Affan
- C) Hz. Zübeyr b. Avvam
- D) Hz. Cafer b. Ebu Tâlib

7. • İslam'ı kabul etmeleri ile Müslümanlar daha da bir güç kazanmıştır.
• İkisi de Mekke'de cesaret ve kahramanlıklarıyla nam salmışlardır.
• Onların Müslüman olmasıyla müşriklerin baskısı nispeten azalmıştır.

Hakkında bilgi verilen sahabeler aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Hamza - Hz. Ömer
- B) Hz. Ebu Bekir - Hz. Osman
- C) Hz. Zeyd - Hz. Ammar b. Yasir
- D) Hz. Halid b. Velid - Hz. Huzeýfe

8. Hz. Peygamber'in "Hiç kimse inanimadığı zaman bana inanan o idi. Herkes müşrik iken o Müslümanlığı kabul etti. Benim hiçbir yardımcım yok iken o bana yardım etti." sözüyle yâd ettiği yakını aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Ebu Bekir
- B) Hz. Hatice
- C) Hz. Ali
- D) Hz. Ayşe

9. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'i Taif yolculuğuna çıkaran sebeplerden biri değildir?

- A) Taiflilerin Hz. Peygamber'i davet etmesi
- B) Kureyş'e karşı güç kazanabilme umudu
- C) Mekke'de baskı ve zulümlerin artması
- D) İslam'ı tebliğ edebileceği yer arayışı

10. Hz. Peygamber Birinci Akabe Biat'ından sonra Medinelilere İslam'ı anlatmak için aşağıdaki sahabelerden hangisini göndermiştir?

- A) Hz. Zeyd b. Sabit
- B) Hz. Ubey b. Kaab
- C) Hz. Ammar b. Yasir
- D) Hz. Mus'ab b. Umeyr

1. OTURUM

11. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (sav) hicret yolculuğunda uğradığı yerlerden biri değildir?

- A) Sevr Dağı
- B) Kûba Köyü
- C) Hira Mağarası
- D) Ranuna Vadisi

12. Hz. Peygamber, Medine'ye hicretinden kısa bir zaman sonra sosyal, siyasal ve askerî açıdan İslam toplumunun temelini oluşturacak olan bazı çalışmalar yapmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi bunlardan biri değildir?

- A) Müslümanların kardeş ilan edilmesi
- B) Hz. Ayşe ile evlenmesi
- C) Nüfus sayımı yapılması
- D) Mescid-i Nebi'nin inşası

13. • Gölge anlamına gelir.
• Yoksul, yetim ve kimsesizler kalırdı.
• Eğitim ve öğretim faaliyetleri yapılırdı.

Hakkında bilgi verilen yeri ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Muahat
- B) Akabe
- C) Hikme
- D) Suffe

14. Ezan belirlenmeden önce namaza davet aşağıdakilerden hangisi ile yapılmıştır?

- A) Çan sesi ile duyurarak
- B) "Allah'u Ekber" diyerek
- C) "Es Salah" diye seslenerek
- D) Yüksek bir yerde ateş yakarak

15. Ezanın sözleri ve ortaya çıkışı ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Diğer ilahi dinlerden örnek alınmıştır.
- B) Abdullah b. Zeyd rüyasında görmüştür.
- C) Hz. Peygamber'e vahiy yolu ile bildirilmiştir.
- D) İlk defa Ümmü Mektum tarafından okunmuştur.

16. Medine'de imzalanan Vatandaşlık Sözleşmesi'ni ilk bozan Yahudi grup aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hayberliler
- B) Nadiroğulları
- C) Kaynukaoğulları
- D) Kureyzoğulları

17. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in Medine'de alternatif bir pazar kurduğunun sebepleri arasında yer almaz?

- A) Ürünlerin Medine dışına çıkmasını engellemek
- B) İslam'daki ticaret adap ve kurallarını yerleştirmek
- C) Stokçuluğun ve karaborsanın önüne geçmek
- D) Yahudilerin ekonomideki tekelini kırmak

18. Hz. Peygamber Uhut Savaşı öncesinde "Kuşların cesetlerimizi didikleyip parçalamaya başladığını görseniz bile görev yerlerinizi terk etmeyin." sözünü aşağıdakilerden hangisine söylemiştir?

- A) Ayneyn tepesindeki okçulara
- B) Binek üzerinde savaşıacaklara
- C) Savaşa yaya olarak katılanlara
- D) Geri hizmette yardım edecekleri

19. "Ey iman edenler! Allah'ın size olan nimetini hatırlayın; hani size ordular saldırmıştı da, biz onlara karşı bir rüzgâr ve sizin görmediğiniz ordular göndermiştik. Allah ne yaptığınızı çok iyi görmekteydi."

(Ahzâb suresi, 9. ayet.)

Bu ayette işaret edilen savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bedir
- B) Uhut
- C) Hayber
- D) Hendek

20. Aşağıdakilerden hangisi münafıklığı ile bilinir?

- A) Ebu Leheb
- B) Ubey b. Selül
- C) Süheyl b. Amr
- D) Abdullah b. Selam

(544) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 4

1. Victor Hugo'nun 1862 yılında yazmış olduğu - - - romanı, bir kürek mahkûmu olan Jan Valjean ve polis müfettişi Javert arasında sürüp giden bir kovalamacanın hikâyesi üzerine kuruludur. Edebiyat dünyasında Rönesans etkisi yapan bu roman, gerek dönemin gerek günümüzün birçok duygusunu içinde barındırır.

Bu parçada sözü edilen eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Don Kişot
- B) Cimri
- C) Sefiller
- D) Dekameron

2. Uğursuz bir aşktan henüz kurtulmuş olan Ali Bey, ilk rastladığı bu güzel kıza gönlünü kaptırmıştı. Mahpeyker'le Dilaşup'u mukayese etti: Ötekinin bütün davranışları yapmacık, bütün söyledikleri yalandı. Dilaşup ise her hâliyle sevimli, layık bir melekti. Öteki bir yalancı taş, bu kız ise hakiki bir pırlantaydı.

Bu parça aşağıdaki eserlerin hangisinden alınmıştır?

- A) Eylül
- B) İntibah
- C) Sergüzeşt
- D) Ateşten Gömlek

3. Türk edebiyatında ilk yerli roman Şemsettin Sami'nin - - - adlı eseridir.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Taaşuk-ı Talat ve Fitnat
- B) Huzur
- C) Esrâr-ı Cinâyât
- D) Aşk-ı Memnu

4. Aşağıdaki cümlelerden hangisi yüklemine göre farklıdır?

- A) O gelene kadar buradan ayrılmaya kararlıyım.
- B) Senelerden beri içimde birikmiş duyguları söylemek istedim.
- C) Ondan daha heyecanlısına hiç rastlamadım.
- D) Saatlerdir kapıya dönük oturuyordum.

5. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi realizmin Türk edebiyatındaki temsilcilerinden değildir?

- A) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- B) Rezaizade Mahmut Ekrem
- C) Namık Kemal
- D) Reşat Nuri Güntekin

1. OTURUM

6. Servetifünün romancıları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenmez?

- A) Teknik bakımından başarılı eserler vermişlerdir.
- B) Toplumsal konulara yönelmişlerdir.
- C) Süslü ve sanatlı bir dil kullanmışlardır.
- D) Eserlerinde kişiliklerini gizlemişlerdir.

7. İzleyicilerle çevrili bir alan içinde oynanan, yazılı metne dayanmayan; içinde müzik, dans ve şarkı da bulunan bir oyundur. Oyunun oynandığı alana "palanga" denir. Oyunun dekoru "yeni dünya" denilen bezsiz bir paravandan ve "dükkân" denilen iki katlı bir kafesten oluşur.

Bu parçada sözü edilen tiyatro türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orta oyunu
- B) Trajedi
- C) Meddah
- D) Dram

8. Aşağıdakilerden hangisinin türü değildir?

- A) Eşkal-i Zaman
- B) Saray ve Ötesi
- C) Boğaziçi Yalıları
- D) Hac Yolunda

9. Yurt dışında (Londra) çıkarılan ilk gazetedir. 1868'de Namık Kemal ile Ziya Paşa tarafından yayımlanmıştır. Daha sonra Ziya Paşa, Cenevre'de tek başına çıkarmaya devam etmiştir.

Bu parçada sözü edilen gazete aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tasvir-i Efkâr
- B) Tercüman-ı Ahval
- C) Ceride-i Havadis
- D) Hürriyet

10. Fin toprağı bizi pembe bir gülüşle karşıladı. Temiz, ince, şiire benzer bir gülüş... Tren yürüdü. Sağda solda en olgun bir zevkle düzeltilmiş bahçeler, parklar, evler... Uzakta, mavi bir düşü andıran solgun bir deniz parçası...

Bu parça aşağıdaki türlerin hangisinden alınmış olabilir?

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

11. Aşağıdaki eser-yazar eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Esrâr-ı Cinâyât – Ahmet Mithat Efendi
- B) Hastalık Hastası – Rezaizade Mahmut Ekrem
- C) Karabibik – Nabizade Nazım
- D) Sergüzeşt – Sami Paşazade Sezai

12. • 17. yüzyılın ikinci yarısında Fransa'da sembolizme tepki olarak ortaya çıkmış bir edebiyat akımıdır.
• Anlatılanlar duygulara değil, belgelere ve bilimsel verilere dayandırılmıştır.
• İnsan kendi çevresiyle birlikte ele alınmıştır.

Bu cümleler realizm açısından doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

13. • Gazete ve dergilerde yazıların yukarıdan aşağıya doğru ayrılması olduğu dar bölüm.
• Gazeteden kesilen yazı.
• Haber toplama, yayma ve üyelerine dağıtma işiyle uğraşan kuruluş.

Bu tanımlar aşağıdaki kavramlarla eşleştirildiğinde hangisi dışta kalır?

- A) Kupür
- B) Sütun
- C) Ajans
- D) Manşet

14. Aşağıdaki cümlelerden hangisi yüklemin yerine göre farklıdır?

- A) Ölmek kaderde var, bize ürküntü vermiyor.
- B) Şimdi ağır ağır kaldır göz kapaklarını.
- C) Sana dün bir tepeden baktım, aziz İstanbul.
- D) Gitgide bir çığ gibi büyüdü kalabalık.

15. Üsküdar'daki evi ilk uzun ziyaretim esnasında önemli bir olay oldu. Bütün ev halkı sanki bayrammış gibi ayrı ayrı beni çekip yanaklarımdan tekrar tekrar öpüyorlardı. Teyzem saçlarımin fena taranmasından şikâyet etti. "Bakmamışlar, zayıflamış." diyordu. İşte 1895'te şehrimizi altüst eden deprem o ziyaret esnasında olmuştu.

Bu parçanın türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Haber yazısı
- B) Anı
- C) Gezi yazısı
- D) Mektup

16. Endonezya'da faaliyete geçen Sinabung Yanardağı'nda bir patlama meydana geldi. Patlamanın çok büyük olduğu geniş bir alanı etkilediği bildirildi. Yanardağ çevresinde kurtarma ekipleri alarma geçti.

Bu haber yazısında aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Ne
- B) Kim
- C) Nerede
- D) Ne zaman

17. Anı, Batı'da çok yaygın bir tür olup ilk örneğini eski Yunan sanatçısı Ksenophon "Anabasis" adlı eseriyle vermiştir. 18. yüzyılda J. J. Rousseau'nun - - - - adlı eseri bu alanda önemli yapıtlardan biridir.

Parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) İtiraflar
- B) Journaller
- C) Şiir ve Gerçek
- D) Kırk Yıl

18. • Araba Sevdası ilk - - - - romandır.
• İntibah ilk - - - - romandır.
• Cezmi ilk - - - - romandır.

Bu cümlelerdeki boşluklara aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

- A) tarihî - realist - edebî
- B) edebî - tarihî - realist
- C) realist - tarihî - edebî
- D) realist - edebî - tarihî

19. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

	Eser	Yazar	Kişiler
A)	Eylül	Mehmet Rauf	Necip, Suat
B)	Ateşten Gömlek	Halide Edip Adivar	İhsan, Ayşe
C)	Şair Evlenmesi	Şinasi	Müşak Bey, Batak Eşe
D)	Zeytinadağı	Falih Rıfkı Atay	Ebül-Laklaka, Ziba Dudu

1. OTURUM

20. Tek yüklemi bulanan tek yargı bildiren cümlelere "basit cümle" denir. **Buna göre aşağıdakilerden hangisi basit cümledir?**
- A) Çocuklar bahçede oturuyor, birbirleri ile sohbet ediyordu.
B) Eline feneri aldı ve evin arkasından gelen sese doğru gitti.
C) Bu akşam, üniversiteden arkadaşları gelecekti.
D) Çay bardağını masaya bıraktı ve bir şey söylemeden masadan kalktı.

(547) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 7

1. I. Nereye gidersen git, heybene gönül doldur
II. Önce upuzun sonra kesik saçın vardı
III. Yontuldukça yer kapla ve her zaman güzel kal
IV. En derin uykular, en tatlı uykular
Verilen dizelerin hangisinde soyut anlamlı sözcük kullanılmamıştır?
- A) I. B) II. C) III. D) IV.
2. "Göz" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecaz anlamda kullanılmıştır?
- A) Keşke benim de şu dünyada bir göz evim olsaydı.
B) Bu işi bana teslim ettikten sonra gözünü arkada kalmazdı.
C) Son zamanlarda gözlerim sık sık sulanıyordu.
D) Doktorun yaptığı iğneden sonra gözlerini açabildi.
3. **Türkçenin tarihî gelişimine aşağıdakilerden hangisinin bir etkisi olmamıştır?**
- A) Kavimler göçü
B) İslamiyet'in kabulü
C) Tanzimat Fermanı'nın ilanı
D) Fransız İhtilali
4. **Aşağıdakilerden hangisi "1960 Sonrası Türk Hikâyeciliği" için söylenebilir?**
- A) Bireyin iç dünyasını anlatmayı amaçlamışlardır.
B) Gereksiz, kişi ve çevre betimlemelerine yer verilmiştir.
C) Ömer Seyfettin dönemin önemli yazarlarındandır.
D) Geleneksel anlatım ve yapı özellikleri kullanılmıştır.

5. **Aşağıdakilerden hangisi eş sesli bir sözcüktür?**

A) Yalnızlık B) Kuş
C) Gül D) Bakış

6. **Aşağıdakilerden hangisi 1960 Sonrası Türk Hikâyecilerinden biridir?**

A) Mehmet Akif Ersoy
B) Murathan Mungan
C) Kemal Tahir
D) Halide Edip Adıvar

7. Mağazanın tahta zemini. Sulanıp süpürülen önü. Tahta alçak iskemleler. Dut ağacı. "Süleyman oğlum, bi koşu camiye kadar gidiver, şu testiye şadırvandan doldur getir." Hafız Yaşar onu mutlaka görürdü. Gözlüklerinin üzerinden bakar gülümserdi. "Rafet dayın iyidir Süleyman. Serttir biraz, çalıştırır adamı, ezer. Ama sık dişini, geçim zor."

Bu parçada hikâyenin aşağıdaki yapı unsurlarından hangisine yer verilmemiştir?

A) Olay B) Kişi
C) Zaman D) Mekân

8. Dikilir köprü üzerine,
Keyifle seyredirim hepinizi.
Kiminiz kürek çeker, sıya sıya;
Kiminiz midye çıkarır dubalardan;
Kiminiz dümen tutar mavnalarda;

Bu dizeler aşağıdaki şiir anlayışlarından hangisine ait olabilir?

A) Halk şiiri B) II. Yeni şiiri
C) Divan şiiri D) Garip şiiri

9. **Aşağıdakilerden hangisi "1960 Sonrası Türk Hikâyelerinde" işlenen konulardan değildir?**

A) Savaş yıllarında çekilen sıkıntılar
B) Köyden kente göç
C) Gecekondualarda yaşanan sıkıntılar
D) İşsizlikten kaynaklanan sorunlar

10. **Aşağıdaki dörtlülüklerden hangisi Garip anlayışını benimsemiş şairlerce yazılmış olamaz?**

A) Kırık minarenden duyulmaz ezân...
Hep ocaklar sönmüş, devrilmiş kazan.
Bir inilti duydum, sandım bir ozan;
Sesine ses veren karlı dağlarmış!

B) Bir anahtar geçti elime
Bütün kilitlere soktum
Yel değirmenleri buldum uzun saçlı
Kutularda badem gözlü gemiler

C) İşçi geliyor ağaç budamaya
O ne tavra, o ne kırallık,
Bir omuzunda balta, ötekinde ısıklık.
Yer değiştiriyor kuşlar dallarında.

D) Şu anda dışarda yağmur yağıyor
Ve bulutlar geçiyor aynadan
Ve bugünlerde Melih'le ben
Aynı kızı seviyoruz.

11. ---, okuyucuyu, kahramanın iç dünyasıyla karşı karşıya getiren bir yöntemdir. Yöntemin uygulandığı bölümlerde anlatıcının varlığı ortadan kalkar. Bu tekniğin kullanıldığı eserlerde dil konuşma diline daha yakındır.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

A) Geriye dönüş
B) İç konuşma (iç monolog)
C) Diyalog
D) Özetleme

12. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde nicel anlamlı bir sözcük kullanılmıştır?**

A) Uslan artık deli gönül bak gelip geçiyor ömür.
B) Gönüm bahar yeli gibi köy köy dolaşsam diyor.
C) Karamsarlık çimen gibidir bastığın her yerde biter.
D) On iki dev adam tüm Türkiye'yi gururlandırdı.

13. **Aşağıdakilerden hangisi saf şiir anlayışının özelliklerinden biridir?**

A) Ahenk, ritim, kafiye, aliterasyon, gibi estetik unsurlara yönelinmiştir.
B) Gelecekçilik (fütürizm) akımından etkilenilmiştir.
C) "Sanat toplum içindir" düşüncesiyle hareket edilmiştir.
D) Şiirde şekil değil içerik önemslenmiştir.

1. OTURUM

14. Aşağıdaki dizelerin hangisinde telmih sanatı kullanılmıştır?

- A) Uzun bir uykudan kalkıp bir sabah, Baktım ki yepyeni odamda eşya.
B) Göz gördü gönül sevdi ey yüzü mâhım
Kurbânın olam var mı bunda benim günâhım
C) Hayretinden Yûsuf'un kavm-i Züleyhâ kesti el
Sen çiğerler zahmını dillerde destân eyledin
D) Sen de geçebilirsın yârdan, anadan, serden...
Senin de destanını okuyalım ezberden...

15. Yelkenler biçilecek, yelkenler dikilecek; Dağlardan çektiriler, kalyonlar çekilecek... Kelpetenlerle sûrun dışleri sökülecek!

Yürü: hâlâ ne diye oyunda, oynaştasın? Fâtih'in İstanbul'u fethettiği yaştasın!

Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Sade bir dil kullanılarak mecazlı söyleyişlere yer verilmiştir.
B) Lirik şiirin özelliklerini taşımaktadır.
C) Halk şiirinin imkânlarından yararlanılmıştır.
D) Toplumcu gerçekçi şiir anlayışına göre yazılmıştır.

16. Ben böyle deniz görmedim ne kadar seni düşündüm Gittim ne kadar bilemezsiniz ne türlü karanlık Baktım biri yok o kentlerin hiç olmamışlar gördüm S bir kadın balkonunda baksam ne zaman olurdu E sesinde yüzlerce trenler yürürdü Galile'de

Bu dizelerde aşağıdaki edebî akımlardan hangisinin izleri görülmektedir?

- A) Naturalizm B) Sürrealizm
C) Klasisizm D) Realizm

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde terim anlamlı sözcük kullanılmıştır?

- A) Hakemin verdiği penaltı kararı seyircileri kızdırmıştı.
B) Dağ yollarından aşarak kamp yerine ulaştık.
C) Yedi yıl önceki günleri düşünmek istemiyordum.
D) Yazları gölgesinde dinlendiğimiz ağacı kesmek zorunda kaldık.

18. I. Milliyetçilik akımından etkilenilmiştir.
II. Kelimelerin çağrışımına dayalı, soyut bir dil oluşturulmuştur.
III. İmgeci bir şiir meydana getirilmiştir.
IV. Divan şiirinin imkânlarından yararlanılmıştır.

Numaralanmış cümlelerden hangileri "II. Yeni" hareketinin özelliklerinden değildir?

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

19. Şiir, hikâye, günlük, roman, deneme, masal ve tiyatro gibi birçok türde eser verdi. Benlik, varoluş sorunu, Doğu-Batı çatışması, aşk, aile gibi soyut ve bireysel temalı ilk şiirlerinden sonra Allah ve Peygamber sevgisini ön plana çıkardığı dinî-tasavvufi (içe dönük) şiirler yazdı. Eserleri: İşaret Çocukları, Yedi Güzel Adam, Menziller, Ağaçkakanlar, Motorlu Kuş...

Bu parçada sözü edilen şair aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Necip Fazıl Kısakürek
B) Nazım Hikmet
C) Cahit Zarifoğlu
D) Orhan Veli Kanık

20. "Büyük kubbeli serin divan, bugün daha sakin daha gölgeliydi. Pencerelerinden süzülen mavi, mor, sincap rengi bahar aydınlığı, çinlerinin yeşil derinliklerinde birikiyor, koyulaşıyordu. Yüksek ipek şiltelere diz çökmüş yorgun vezirler, önlerindeki halının renkli nakışlarına bakıyorlar, uzun beyaz sakalını zayıf eliyle tutan yaşlı sadrazamın sönük gözleri, var olmayan noktalara dalıyordu.

Bu parçada aşağıdaki anlatım tekniklerinden hangisi ağır basmaktadır?

- A) Anlatma B) Bilinç akışı
C) Diyalog D) Gösterme

(548) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 8

1. Aşağıdakilerden hangisi bir söylevcinin kişisel özelliklerinden olamaz?

- A) Coşkulu B) Lider
C) Utangaç D) İçten

2. Ey Türk İstikbalinin Evladı!
İşte bu ahval ve şerait içinde dahi vazifen Türk istiklal ve cumhuriyetini kurtarmaktır. Muhtaç olduğun kudret damarlarındaki asil kanda mevcuttur!
Bu parça aşağıdakilerden hangisine örnek olabilir?

- A) Röportaj B) Görüşme
C) Gezi yazısı D) Söylev

3. Bir edebiyat profesörü öğrencilerini, bir edebî görüşle ilgili bilgilendirmek amacıyla bir seminer düzenleyecektir.

Bu seminerde aşağıdaki söylev türlerinden hangisi kullanılabilir?

- A) Siyasi B) Akademik
C) Hukuksal D) Dinsel

4. Aşağıdakilerden hangisinin söylev türünde eseri yoktur?

- A) Turgut Uyar
B) Ömer Naci
C) Hamdullah Suphi Tanrıöver
D) Mustafa Kemal Atatürk

5. Bir söylev;

- ilgi çekici,
- hayal ürünü,
- etkili olmalıdır.

Bu bilgiler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

6. Müzik kutusunu, dedesinden kalma büyük ceviz sandığın dibinde bulmuştu. Ne işe yaradığını öğrenmek için annesine koştı. Annesi, onun bir müzik kutusu olduğunu, kapağı açılınca çok uzaklardan ezgiler fışıldadığını söyledi. Sonra notaların sıralarını bozmadan yaptıkları güzel dansları anlattı.

Bu parçada ağır basan anlatım biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

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

1. OTURUM

7. Birleşmiş Milletlerin 2013 Milenyum Raporu'na göre tüm dünyada 123 milyon genç, okuma yazma becerilerinden yoksun. Bu gençlerin %61'ini de kızlar oluşturuyor. Üstelik eğitim konusu, kız çocuklarının maruz kaldığı eşitsizliklerden yalnızca biri. Bu kapsamda Birleşmiş Milletler, kız çocuklarının haklarına ve karşılaştıkları özel sorunlarına dikkat çekmek için 11 Ekim'i "Dünya Kız Çocukları Günü" ilan etti.

Bu parçada kullanılan düşünceyi geliştirme yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanımlama
- B) Benzetme
- C) Tanık gösterme
- D) Sayısal verilerden yararlanma

8. Teknoloji bir yandan hayatımızı kolaylaştırırken bir yandan da sık kullanılmaktan kaynaklanan birçok sorunu da beraberinde getirmektedir. İnternetin aşırı kullanımı sosyal, eğitimsel ve psikolojik sorunlara sebep olabilmektedir. Özellikle gençler arasında gündün güne artan İnternet sorunları, anne babalarla çocukların iletişimini bozmakta, çocuğu yalnızlaştırmakta ve yabancılaştırmaktadır.

Bu parçanın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teknolojik gelişmelerin sağladığı faydalar
- B) İnternet kullanımının sosyal faydaları
- C) Teknolojiyi bilinçsiz bir şekilde kullanmanın zararları
- D) İnternetin ebeveynler üzerindeki etkisi

9. Aşağıdakilerden hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olabilir?

- A) Tüm uygarlık ögeleri, birbirlerini karşılıklı olarak etkileyip bir uyuma varmaya çalışırlar.
- B) Hâlbuki geldiğimiz yolun kilometreleri bir yılın günleri kadardı.
- C) Beri yandan bu, sulamada kullanılacak ve sulu tarım ile verim bire kırk katacak.
- D) Romanın tasarlanması ve kuruluşu, yazarın yazarlık gücünü böylece azaltmış olur.

10. Aşağıdaki parçaların hangisinde kahraman bakış açısı kullanılmıştır?

- A) Bu göz gözü görmeyen tipi altındaki günün siyah bir duman gibi inen akşamıyla beraber içime vahşi bir ümitsizlik çöktü. Hayata zalim ve haksız bir şey diyenlere ilk defa inanıyordum.
- B) Yaratılışında sığıntı olarak yaşamak yoktu. Onun, kendi isterse, razı olsa bile boyun eğmeyen bir kişiliği vardı. Bu kişilik Çakırsaraylı ve avanesinin gösterdiği saygı ile doymuyordu.
- C) Alpaslan bu iki kocaman adama bakıyordu. Sav-Tekin'i seviyordu. Cirit atmayı, yay germeyi, ata binmeyi Sav-Tekin öğretmişti. Onu ava götürürdü, at üstünde oyunlar öğretirdi ona.
- D) Yusuf çocukluk arkadaşı Esmâ'ya artık o eski çocukluk yakınlığı ile değil, uzak durulması gereken biri gibi yaban yaban baktı yüreğindeki coşkunluğu belli etmeden. Oyalanmanın sırası değildi hem.

11. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi Türk romanında "bireyin iç dünyasını konu alan sanatçılardan" **değildir**?

- A) Peyami Safa
- B) Tarık Buğra
- C) Kemal Tahir
- D) Ahmet Hamdi Tanpınar

12. İnebolu'da doğdu. Ankara Maarif Koleji'ni ve İTÜ İnşaat Fakültesini bitirdi. Üç yıl sonra akademik hayatı başladı. Çeşitli dergi ve gazetelerde makale ve söyleşileri yayımlandı. "Tutunamayanlar" adlı eser ile Türk edebiyatında postmodern tarzının ilk örneğini vermiştir.

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orhan Pamuk
- B) Oğuz Atay
- C) Yusuf Atılgan
- D) Hasan Ali Toptaş

13. I. Gelenekçilik
II. Gerçekçilik
III. Metinler arasılık
IV. Üst kurmaca

Numaralanmış kavramlardan hangileri postmodern roman ile ilgilidir?

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

14. Fahim Bey'in Galata'daki idarehanesinin kirasını ödeyememişti. "Küçük adamlar" diye andıklarının yanlarında küçük düşmek için kendi gitmeyip uzak akrabalarından biri vasıtasıyla borcunu göndermişti.

Bu parçada romanın unsurlarından hangisi yoktur?

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

15. O mavi ışıkların üstünde karanlık bir kat var () onun üstünde de solgun bir ışık () Bütün o yakadaki ışıkların belki en solgunuydu () Gördünüz mü ()

Bu parçada ayraçla gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri getirilmelidir?

- A) (!) (.) (?) (?)
- B) (.) (...) (!) (.)
- C) (.) (.) (.) (?)
- D) (!) (?) (.) (.)

16. **GILGAMESH** (Kendini aldatmak istemesine): Yalan!
UTNAPIŞTİM (Karısına): Gilgamesh'in altı günlük tayınlarını getirsene!
(Utnapiştim'in karısı mağaraya doğru yürür.)

UTNAPIŞTİM (Hep Gilgamesh'in gözleri içine bakarak):
Bunu sana ilk gün de söyleyebilirdim ama inanmayacaktın sen, mutlaka bir kanıt isteyecektin. İşte o kanıt ortada. Senden altı gün, altı gece uyanık kalmanı istedim. Oysa sen altı gün, altı gecedir uyuyorsun.

GILGAMESH (Ne söyleyeceğini bilmez bir hâlde): Yalan!..

Bu parça aşağıdaki tiyatro türlerinin hangisinden alınmış olabilir?

- A) Dram
- B) Orta oyunu
- C) Komedi
- D) Meddah

1. OTURUM

17. Bir gün bir mektup almıştım, okurlarımdan biri benim yazılarımdaki samimiliği beğendiğini bildiriyordu. Yazılarımı kötülüyormuş gibi gücüm gitti. "Acaba başka değeri yok mu yazılarımda? Bu okurum, yazdıklarımda kendi işine yarayacak, hoşuna gidecek hiçbir şey bulamamış da onu söylemek mi istiyor?" diye içlendim durdum. Samimilik peşinde koşanlardan değilim ben. Kendimce önemli bulduğum birtakım işler üzerinde düşünür bunları da açıkça anlatmaya özenirim.

Bu parça aşağıdakilerin hangisinden alınmıştır?

- A) Deneme B) Roman
C) Makale D) Tiyatro

18. Oyun yazarı olarak tanınan sanatçının yirmiden fazla tiyatro eseri bulunmaktadır. Oyunlarının çoğunu tragedya (trajedi) türünde kaleme almıştır. Ağırıklı olarak tarihî konu ve kişiler aracılığıyla varoluşsal sorunları ve evrensel temaları ele almıştır. Bazı eserleri: Keziban, Allah'ın Dediği Olur, Deli İbrahim, Sokrates Savunuyor...

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nazım Hikmet
B) Turan Oflazoğlu
C) Orhan Asena
D) Ahmet Kutsi Tecer

19. • Herhangi bir konu üzerine yazılabilir.
• Samimi bir üslup kullanılır.
• Anlatılanların kanıtlanma zorunluluğu vardır.

Bu bilgiler "deneme" türü açısından doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

20. Şiir, hikâye, roman, deneme, makale, edebiyat tarihi gibi birçok alanda eser verdi. Eserlerinde Doğu-Batı çatışması, rüya, zaman, geçmişe özlem, mimari, musiki, bilinçaltı gibi konuları işledi. Eserlerinden bazıları: Huzur, Saatleri Ayarlama Enstitüsü, Beş Şehir, 19. Asır Türk Edebiyatı Tarihi...

Bu parçada sözü edilen yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahmet Hamdi Tanpınar
B) Ahmet Oktay
C) Atilla İlhan
D) Suut Kemal Yetkin

(609) SEÇMELİ MATEMATİK – 2

$$1. \begin{cases} x - y = 2 \\ x^2 - 3xy = -20 \end{cases}$$

denklemin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{(0, -2), (7, 5)\}$
B) $\{(-1, -3), (6, 4)\}$
C) $\{(-2, -4), (5, 3)\}$
D) $\{(-3, -5), (4, 2)\}$

2. **Toplamı 6, kareleri farkı 48 olan iki sayının çarpımı kaçtır?**

- A) -7 B) -9 C) -12 D) -18

3. $x^2 - 15x + 36 < 0$ eşitsizliğini sağlayan kaç farklı x tam sayısı vardır?

- A) 8 B) 9 C) 10 D) 11

4. $20 - 5x \geq x^2 + 7x + 40$ eşitsizliğini sağlayan en büyük x tam sayısı kaçtır?

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

5. $(x^2 - 4x - 12)(36x - x^3) > 0$ eşitsizliği aşağıdaki aralıklardan hangisindeki tüm x değerleri için sağlanır?

- A) $(-5, 4)$ B) $(-4, -3)$
C) $(-3, -2)$ D) $(-2, -1)$

6. $f(x) = 2x^2 - 3x + a - 5$ fonksiyonu her x reel sayısı için pozitif değerler aldığına göre a 'nın alabileceği en küçük tam sayı değeri kaçtır?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

7. $\frac{(x^2 - 2x - 3)(5 - x)}{(x - 3)^2} \geq 0$ eşitsizliğini

sağlayan pozitif x tam sayılarının toplamı kaçtır?

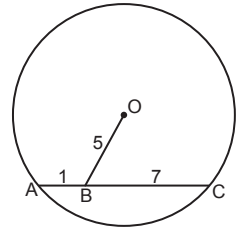
- A) 8 B) 9 C) 11 D) 12

8. $\begin{cases} x^2 + 5x - 24 \leq 0 \\ 16 - x^2 > 0 \end{cases}$

eşitsizlik sisteminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(-\infty, -8] \cup (4, \infty)$
B) $(-8, -4) \cup [3, 4)$
C) $[-8, 4)$
D) $(-4, 3]$

9.



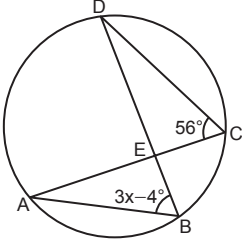
Şekilde A, C noktaları O merkezli çember üzerinde, B noktası [AC] üzerinde ve $|AB| = 1$ cm, $|BC| = 7$ cm, $|OB| = 5$ cm'dir.

Buna göre bu çemberin yarıçap uzunluğu kaç santimetredir?

- A) $2\sqrt{7}$ B) $\sqrt{30}$
C) $4\sqrt{2}$ D) $2\sqrt{10}$

1. OTURUM

10.

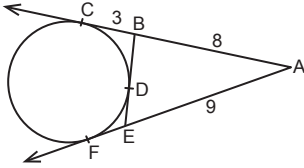


Şekilde A, B, C, D noktaları çember üzerinde ve $m(\widehat{ABD}) = 3x - 4^\circ$, $m(\widehat{ACD}) = 56^\circ$ dir.

Buna göre x kaç derecedir?

- A) 20 B) 28 C) 32 D) 40

11.

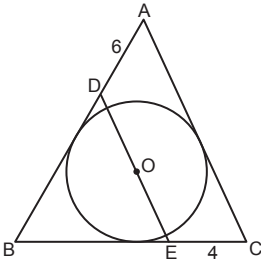


Şekildeki çemberde C, D, F noktaları teğet değme noktaları ve $|CB| = 3$ cm, $|BA| = 8$ cm, $|AE| = 9$ cm'dir.

Buna göre $|BE|$ kaç santimetredir?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

12.

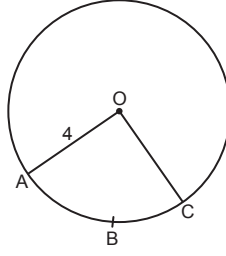


Şekilde O noktası ABC üçgeninin iç teğet çemberinin merkezi ve $[DE] \parallel [AC]$, $|AD| = 6$ cm, $|EC| = 4$ cm, $|AC| = 15$ cm'dir.

Buna göre $|BD|$ kaç santimetredir?

- A) 8 B) 10 C) 12 D) 14

13.

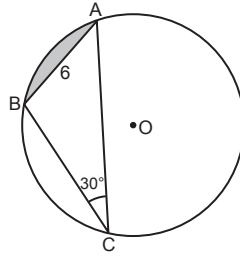


Şekilde A, B, C noktaları O merkezli çember üzerinde, $|OA| = 4$ cm ve $|\widehat{ABC}| = \frac{5}{3}\pi$ cm'dir.

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

- A) 75 B) 80 C) 85 D) 90

14.

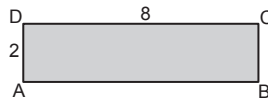


Şekilde A, B, C noktaları O merkezli çember üzerinde ve $m(\widehat{ACB}) = 30^\circ$, $|AB| = 6$ cm'dir.

Buna göre boyalı bölgenin alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) $3(2 - \sqrt{3})$ B) $9(2 - \sqrt{3})$
C) $3(2 + \sqrt{3})$ D) $9(2 + \sqrt{3})$

15.



Şekildeki ABCD dikdörtgeninde $|DA| = 2$ cm ve $|DC| = 8$ cm'dir.

Bu dikdörtgenin $[AB]$ kenarı etrafında 360° döndürülmesiyle elde edilen cismin yüzey alanı kaç π santimetrekaredir?

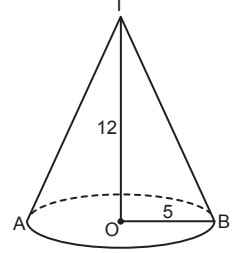
- A) 56 B) 48 C) 40 D) 32

16. Bir dik dairesel silindirin taban yarıçapının uzunluğu 3 cm ve hacmi 54π cm³ tür.

Buna göre bu silindirin yüksekliği kaç santimetredir?

- A) 6 B) 8 C) 12 D) 14

17.



Şekilde tepe noktası T olan dik dairesel koninin tabanının merkezi O noktası ve $|OB| = 5$ cm, $|TO| = 12$ cm'dir.

Buna göre bu koninin yanal yüzeyinin alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) 150 B) 165 C) 180 D) 195

18. Yüzey alanı 256π cm² olan küre yüzeyinde bulunan ve birbirine en uzak olan iki nokta arasındaki uzaklık kaç santimetredir?

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

19. İki zar atıldığında üst yüze gelen sayıların toplamının 8 olduğu bilindiğine göre bu sayılardan birinin 3 olma olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{1}{3}$ B) $\frac{2}{5}$ C) $\frac{1}{2}$ D) $\frac{2}{3}$

20. E örnek uzayında A ve B olayları için $P(A) = \frac{3}{5}$, $P(B) = \frac{3}{4}$ ve

$P(A \cup B) = \frac{9}{10}$ olduğuna göre $P(A \cap B)$ kaçtır?

- A) $\frac{3}{10}$ B) $\frac{7}{20}$ C) $\frac{2}{5}$ D) $\frac{9}{20}$

1. OTURUM

(611) KARŞ. DİN. TAR. – 1

1. "...Yusuf, kralın dinine göre kardeşini yanında alıkoymazdı. Ancak Allah'ın dilemesi başka..."

(Yûsuf suresi, 76. ayet)

Ayette geçen "din" kelimesi hangi anlamda kullanılmıştır?

- A) Hesap ve ceza günü
B) Kanun ve kurallar
C) İnanç ve ibadet
D) Sorumluluk
2. Dinler tarihi, dinleri herhangi bir dinin bakışı açısı ile değerlendirmez.

Buna göre dinler tarihi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Kural koyucudur.
B) Savunmacıdır.
C) Yargılayıcıdır.
D) Tarafsızdır.

3. Hristiyanlık aşağıdaki bölgelerden hangisinde ortaya çıkmıştır?

- A) Çin
B) İran
C) Filistin
D) Hindistan

4. Aşağıdakilerden hangisi "el-milel ve'n-nihal" kavramının anlamlarından biridir?

- A) Dinler - Mezhepler
B) Mektuplar - Eserler
C) Kültürler - Medeniyetler
D) İnançlar - İbadetler

5. Mekke Müslümanlara sosyal ve ekonomik boykot hangi yıllarda yapılmıştır?

- A) 610-613
B) 613-616
C) 617-620
D) 621-623

6. • Mekke müşriklerle süregelen savaşları sona erdirdi.
• Sonucunda İslamiyet Arap Yarımadası'nda hızla yayıldı.
• Kur'an-ı Kerim' de bu durum "apaçık zafer" olarak nitelendirilir.

Bu bilgiler aşağıdaki olayların hangisi ile ilgilidir?

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

7. Hindistan, ilk defa hangi dönemde İslam'la tanışmıştır?

- A) Dördüncü Halife
B) Emeviler
C) Osmanlılar
D) Selçuklular

8. Aşağıdakilerden hangisi İslam dininde kabul edilen inançlardan biri değildir?

- A) İnsanlar öldükten sonra hesap vermek için tekrar diriltileceklerdir.
B) Allah ezeli ilmi ile evrende olmuş ve olacak her şeyi bilir.
C) Hz. Muhammed (sav.) Allah'ın kulu ve elçisidir.
D) İnsanlar günahkâr olarak dünyaya gelirler.

9. Aşağıdakilerden hangisi ehl-i kitabın Kur'an-ı Kerim'de kınandığı konulardan biri değildir?

- A) Kendilerine verilen kutsal kitabı tahrif etmeleri
B) Yeri ve gökleri Allah'ın yarattığına inanmaları
C) Bazı peygamberleri öldürmeleri
D) Hakla batılı karıştırmaları

10. Kur'an-ı Kerim'de "İsrail" terimi ile aşağıdaki peygamberlerden hangisi kastedilmektedir?

- A) Hz. Yakup
B) Hz. İbrahim
C) Hz. Davut
D) Hz. Süleyman

11. İsrailoğulları vadedilmiş topraklara aşağıdakilerden hangisinin önderliğinde girmiştir?

- A) Samuel
B) Saul
C) Ezrâ
D) Yeşu

12. • Kudüs'te Mabe'd'i inşa ettirmiştir.
• Kral Davut'un ölümünden sonra onun yerine geçmiştir.
• Komşu krallıklarla anlaşma yoluna giderek babasından devraldığı topraklarda barışı sağlamaya çalışmıştır.

Hakkında bilgi verilen peygamber aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Musa
B) Hz. Süleyman
C) Hz. Üzeyr
D) Hz. Harun

13. MÖ 587'de Yahudi krallığını tamamen yıkan, Mabe'd'i tahrip edip halkın büyük bir kısmını Babil'e sürgün eden kral aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Buhtunnasr
B) Golyat
C) Sargon
D) Koreş

14. Hz. Musa'ya Sina'da taş tabletler üzerine yazılı olarak verildiğine inanılan ilk ilâhî emirlere ne ad verilir?

- A) Talmud
B) Mezmur
C) On Emir
D) Mişna

15. Yahudi inancına göre aşağıdakilerden hangisi peygamber olarak kabul edilmez?

- A) Hz. Musa
B) Hz. Davut
C) Hz. İbrahim
D) Hz. İshak

16. Aşağıdakilerden hangisi Mesihlik iddiasında bulunmuştur?

- A) Malaki
B) Musa b. Meymûn
C) Theodor Herzl
D) Sabatay Sevi

1. OTURUM

17. Kökleri 19. yüzyıla dayanan, Filistin'de bir Yahudi devleti kurma amacıyla ortaya çıkan siyasi hareketin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Siyonizm
- B) Mesihçilik
- C) Misyonerlik
- D) Yahova Şahitleri

18. Hristiyanlıkta inanç esasları ve ibadetler gibi konulardaki sorunları görüşmek ve karara varmak üzere üst düzey din adamlarının katıldığı toplantıya ne ad verilir?

- A) İcma
- B) Konsil
- C) Ritüel
- D) İstişare

19. • Adı Yunancada "güzel haber, müjde" anlamına gelir ve Amerika'da en etkili dinî gruplardan biridir.
• Mesih'in gelmesinden önce olacak felaketleri çok dikkatli bir şekilde takip etmeleri ayırıcı özellikleridir.
• Misyoner faaliyetlere çok önem verir ve bu bağlamda kitle iletişim araçlarını aktif olarak kullanırlar.

Hakkında bilgi verilen kilise aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Katolik
- B) Ortodoks
- C) Protestanlık
- D) Evanjelik

20. Hristiyanlığa göre Hz. İsa'nın çarmıha gerildikten üç gün sonra dirilmesi anısına kutlanılır. Ölümünden dirilişin sembolü olarak renkli yumurtaların saklanması çocukların bulunduğu bir etkinlik yapılır.

Hakkında bilgi verilen bayram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Noel
- B) Lent
- C) Paskalya
- D) Pentekost

(621) SEÇ. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 3

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük genel anlamda kullanılmıştır?

- A) Bu gül en çok tercih ettiklerim arasında yer alır.
- B) Evinde beslediği köpek ona çok sadıktı.
- C) Çocukların sağlıklı gelişimleri için kitap okumaları gerekir.
- D) Son izlediğim filmi sana anlatmak istiyorum.

2. "Yol" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecaz anlamda kullanılmıştır?

- A) Köyümüze gidebilmek için toprak yoldan gitmek zorunda kaldık.
- B) Biz küçükken tüm çocuklar yollarında oyun oynarlardı.
- C) Bazı su yollarında taşımacılık yapılabilmektedir.
- D) Kardeşimin hastalığına çare bulabilmek için bütün yolları denedik.

3. Aşağıdakilerden hangisi teknolojik gelişmelere bağlı olarak dilimize giren kavramlardan değildir?

- A) İnternet
- B) Hicri takvim
- C) Sosyal medya
- D) E-posta

4. Aşağıdakilerden hangisinin sözlük alanında eseri vardır?

- A) Şemsettin Sami
- B) Namık Kemal
- C) Ömer Seyfettin
- D) Ziya Paşa

5. Aşağıdakilerin hangisinde kahraman anlatıcının bakış açısı kullanılmıştır?

- A) Dükkânı açmak için anahtarları arıyor cebinde. Bir an anahtarları almayı unuttum mu, düşüncesi telaşlandırıyor adamı. Sonra anahtarı bulunca sakinleşiyor.
- B) Karşısında on beş dakika oturuyor ve kendisine bir çift söz söylemesini bekliyordu. Fakat ilk cümle adamın ağzından çıktığında yine hazırlıksız yakalanmıştı. Birkaç saniye öylece kalakaldı.
- C) Musa, elleri ceplerinde, omuzlarını düşürmüş bir hâlde "Ne yapalım bugün?" diye sordu. "Ne yapacağız, başka yol kalmadı. İyi bildiğimiz işe geri döneceğiz." diye cevapladı Yavuz.
- D) Mahalleden geçme fikri iyi gelmedi bana. O yüzden aşağı mahalleden dolaştım. Fakat yolu çok uzatmıştım. Bu bana yorgunluk olarak geri döndü.

6. Aşağıdakilerden hangisi "1960 Sonrası Türk Hikâyesinin" özelliklerinden değildir?

- A) Kahramanlar toplumun farklı kesimlerinden seçilmişlerdir.
- B) Hikâyelerini yeni anlatım teknikleriyle kaleme almışlardır.
- C) Yazarlar postmodernizmin anlatım imkânlarından yararlanmışlardır.
- D) Anlatımda bilinç akışı, iç çözümleme teknikleri ön plana çıkmıştır.

7. Üç gündür örtüsü değiştirilmemiş yuvarlak masaya, kocasıyla birlikte oturdular. Eşi çorba tenceresinin kapağını açıp "Oh, bundan daha güzel bir şey bilmiyorum." dedi. Kız, gümüş takımlarla, zarif akşam yemeklerini, gün batımında harika tabaklarda sunulan lezzetli yemeklerle, bıldırcın kanadı veya alabalığın pembe etini yerken, fısıltıyla söylenen iltifatları gülümseyerek dinlediğini hayal etti.

Bu parçada hikâyenin yapı unsurlarından hangisine yer verilmiştir?

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

8. Şimdi o dünyadan hiçbir haber yok; Yok bizi arayan, soran kimsemiz. Öylesine karanlık ki gecemiz, Ha olmuş ha olmamış penceremiz; Akan suda aksimizden eser yok.

Bu dizeler aşağıdaki şiir anlayışlarından hangisine ait olabilir?

- A) Garip şiiri
- B) Halk şiiri
- C) Saf şiir
- D) Divan şiiri

9. ---, kahramanın zihninden geçenleri olduğu gibi aktarma çabasıdır. Bu teknikte amaç bireyin iç dünyasında şekillenen duygu ve düşüncelerin doğal olarak yansıtılmasıdır.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

- A) Geriye dönüş
- B) Bilinç akışı
- C) Diyalog
- D) Özetleme

1. OTURUM

10. Aşağıdakilerden hangisi Millî Edebiyat anlayışıyla yazılmış olamaz?

- A) Yalnız senin gezdiğin bahçede açmaz çiçek,
Bizim diyârimiz da binbir baharı saklar!
Kolumuzdan tutarak sen istersen bizi çek,
İncinir düz caddede dağda gezen ayaklar.
- B) Elimi beş yerinden dağladı bir parmağın
Bağırmda da yanmadık bir yer bırakmadan git...
Bir yarın göçtüğünü, çöktüğünü bir dağın
Görmemek istiyorsan ardına bakmadan git!
- C) Gözlerimi gün gibi kamaştırın yüzünü
Daha candan görürüm senden uzaklaşınca
Sararsın dönüşte görünce öksüzünü,
Bir gelinlik kız olur aşkımda senin yaşınca.
- D) Hissetmiyor teessürümü, infâlimi
Anlardı rû-yi zerdime baksa melâlimi
Ma'zurdur, bilir mi benim yâr hâlimi
Bilmek bu aşkı doğrusu âsân görürmüyör

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde nitel anlamlı bir sözcük kullanılmıştır?

- A) Gönülüm bir göçmen kuştı, uçtu gitti.
- B) Yemeklerin içine her zaman bir diş sarımsak atardı.
- C) Konsere girebilmek için üç bilet almıştık.
- D) Aldığımız sehpanın iki ayağı birden kırıldı.

12. Büyük insanlığın toprağında gölge yok
sokağında fener
penceresinde cam
ama umudu var büyük insanlığın
umutsuz yaşanmıyor.

Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Süslü ağır bir dil kullanılmıştır.
- B) Toplumcu şiir anlayışıyla yazılmıştır.
- C) "Sanat toplum içindir." görüşü benimsemiştir.
- D) Şekil değil, içeriğe önem verilmiştir.

13. Toplumcu gerçekçi şairler aşağıdaki akımların hangisinden etkilenmişlerdir?

- A) Sürrealizm B) Klasisizm
C) Romantizm D) Fütürizm

14. 1910'ların başlarından 1920'lerin ortalarına kadar en yoğun dönemini yaşamış olmakla birlikte Cumhuriyet Dönemi Türk edebiyatında da İkinci Dünya Savaşı yıllarına kadar varlığını sürdürmüştür. Cumhuriyet'in ilanından sonra sanatçılar; Anadolu'ya, halk kültürüne yönelmişler; bu anlayışla birçok eser kaleme almışlardır.

Aşağıdakilerden hangisi bu anlayışla eser veren sanatçılardan değildir?

- A) Ali Canip Yöntem
B) Adalet Ağaoğlu
C) Ömer Seyfettin
D) Ziya Gökalp

15. İlk şiirlerinde İkinci Yeni'nin etkisi görülürken daha sonraki şiirlerinde toplumcu gerçekçi şiir anlayışını benimsemiştir. 1960'lı yıllar toplumcu kuşağının manifestosu niteliğindeki şiirlerden "Bir Gün Mutlaka"yı 1965'te yayımladı. 1970'te İsmet Özel ile yayımlamaya başladıkları "Halkın Dostları" dergisi geniş yankı uyandırdı. Şiirlerinde toplum ve bireyi, yaşamın bütünlüğü içinde ele aldı. Şiirlerinin yanı sıra edebiyat ve kültür üzerine yazıları, hazırladığı antoloji ve çevirileriyle de tanındı.

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Atıf Behramoğlu
B) Faruk Nafiz Çamlıbel
C) Orhan Veli Kanık
D) Necip Fazıl Kısakürek

16. Delikanlım, işaret aldığın gün atandan
Yürüyeceksin... millet yürüyecek
arkandan!
Sana selam getirdim Ulubatlı
Hasan'dan...

Bu dizelerde aşağıdaki söz sanatlarından hangisi kullanılmıştır?

- A) Teşbih B) Tezat
C) Tenasüp D) Telmih

17. Bir kelimenin bir nesnenin, bir işin bir bölümünü ya da bir türünü gösterirken zamanla o nesnenin bütünü, bütün türlerini anlatır duruma gelmesine anlam genişlemesi denir.

Buna göre aşağıdakilerin hangisinde bu tanıma uygun bir örnek verilmiştir?

- A) Oğul B) Koca
C) Yol D) Yavuz

18. İç konuşma, okuyucuyu, kahramanın iç dünyasıyla karşı karşıya getiren bir tekniktir. Anlatıcı anlattığı kişinin duygu ve düşüncelerini kahramanın kendi ağzından, aklından geçenler şeklinde verir. Kahraman kendi kendine konuşuyormuş gibi uyandırılır. Bu bölümlerde anlatıcının varlığı ortadan kalkar.

Bu parçaya göre aşağıdakilerin hangisinde bu teknik uygulanmıştır?

- A) Simit yiyerek yürüyor. Tek tük geçenler dönüp ona bakıyordu. Kılığı düzgün bir adamın sokakta simit yemesi yasaktır. Bütün yasaklar gibi bunun da kaçamak yolu yok mu? Simidi kır, cebine sok. Tek elinle bir lokma koparıp kimseye sezdirmeden ağzına at. Ama, ben dişlerim sağlamken ısıracamım.
- B) Haftada iki gece dostlara çay veriliyor, en aşağı iki üç gece de başkalarının davetine gidiliyordu. Aşağı sofa ile taşlık arasındaki çamekân kaldırmış, delik değişik duvarlar sarı yaldızlı bir kâğıt ile kaplanmıştı. Davet akşamları yuvarıdan kilimler, iskemleler, süslü yataklar indirilerek bir kabul salonu dekoru kuruluyordu.
- C) Mahalle kahvesinin önündeki sestin üstü sanki ufak bir bahçecikti. Ortada küçük bir havuz, içinde gazoz şişeleri etrafında biraz çimen, kınar çiçekleri. Kapının sağ tarafında bazısı gecelik entarileri ile dört beş kişi İstanbul'un son zelzelesinden konuşuyorlardı.
- D) Sadrazam bu adamı tanıyamıyordu.
Sordu:
— Burada mı oturuyor?
— Evet.
— Ne iş yapıyor?
— Biraz zengindir. Vaktini okumakla geçirir. Tanımazsınız efendim. Hiç büyüklerle ahbaplık etmez. Büyük mevkiler istemez.
— Niye?
— Bilmem ama belki düşüşü var diye.
— Tuhaf!

1. OTURUM

19. I. Memleket sevgisi, yurt güzellikleri gibi temaları işlemişlerdir.
II. Şiirde aruz ölçüsünü tercih etmişlerdir.
III. Gerçeküstüçülük akımından etkilennmişlerdir.
IV. Sade bir dil kullanarak mahallî söyleyişlerden yararlanmışlardır.

Numaralanmış cümlelerden hangileri Millî edebiyat anlayışını yansıtan sanatçıların özelliklerindedir?

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

20. İlk şiirlerinde kendi iç dünyasını eserlerine yansıtmış, daha sonra toplumsal olayları konu edinmiştir. Halk şiir geleneğiyle toplumcu gerçekçi anlayışı harmanlayarak şiirlerini söylemiştir. Güncel konularda taşlamalar yazmıştır. Şiirlerini saz eşliğinde söylemiştir. "İşte Gidiyorum Çeşm-i Siyahım" adlı eseriyle tanınır.

Bu parçada sözü edilen şair aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Âşık Mahsuni Şerif
B) Abdürrahim Karakoç
C) Şeref Taşlıova
D) Âşık Veysel Şatıroğlu

(622) SEÇ. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 4

1. Ey Türk, Oğuz beyleri ve halkı, işitin!

...
Türk halkının adı sanı yok olmasın diye babam hakani ve annem hatunu yüceltmış olan Tanrı, devlet veren Tanrı, beni o Tanrı hakan olarak tahta oturttu hiç şüphesiz!

...
Türk halkı için gece uyumadım gündüz oturdum!

Bu parça aşağıdakilerden hangisine örnek olabilir?

- A) Nutuk B) Mülakat
C) Röportaj D) Haber yazısı

2. Bir avukat mahkemede müvekkilini savunmak amacıyla aşağıdaki söylev türlerinden hangisini kullanabilir?

- A) Hukuksal B) İktisadi
C) Akademik D) Dinsel

3. Nutukta;

- konuya tüm yönleriyle hâkim olunmalı,
- ele alınan konu inandırıcı biçimde ortaya konmalı,
- ağır ve sanatlı bir dil kullanılmalıdır.

Bu bilgiler, doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

4. Aşağıdaki dil işlevlerinden hangisi nutuklarda ağırlıklı olarak kullanılmaz?

- A) Göndergesel
B) Dil ötesi
C) Heyecana bağlı
D) Alıcıyı harekete geçirme

5. Aşağıdakilerden hangisi söylev türünün gelişimine katkıda bulunan kişilerden değildir?

- A) Bilge Kağan
B) Halide Edip Adıvar
C) Mehmet Âkif Ersoy
D) Reşat Nuri Güntekin

6. Burası mesut zamanlardan taptaze kalmış bir cennetin hayaline benziyordu. Sanki tarih denen fırtınanın rüzgârları, bu asırlık çınar ağaçlarının arasından, beyaz binanın sakın çatısı üstünden hiç geçmemişti. Etrafta setleri olmazsa doğal bir göl sanılacak derecede büyük havuz, zümrüt gölgeler içinde nilüfer sakın sakın uyuyordu.

Bu parçada kullanılan anlatım biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

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

7. Yaşama sanatının inceliklerini bilen insanlar, bilmeyenlere göre hoşgörü sahibi kişilerdir. Voltaire "Hata insanlara özgüdür ve biz kaçınılmaz olarak hata yaparız. O hâlde gelin karşılıklı olarak akılsızlıklarımızı affedelim. Bu, doğal yaşamın ilk koşuludur. Çünkü aksi hâlde insanoğlu yaşamını başarıyla sürdürme olasılığını yitirir." der. Bu alçak gönüllü, dürüst ve içtenlikli çağrıya, biz hoşgörü deriz.

Bu parçada aşağıdaki düşünceleri geliştirme yollarından hangisi kullanılmamıştır?

- A) Tanık gösterme
B) Karşılaştırma
C) Benzetme
D) Tanımlama

8. Okuma bir gaye değil, araçtır. Okumanın sonunda bir fayda elde edilmelidir. Günümüze ışık tutmuyorsa tarih okumanın, öz varlığımızı düzeltmeyecekse ahlak okumanın bir gerekliliği yoktur. İnsan bir kitabı okuduktan sonra eskisinden daha akıllı hareket edebilmeli, şunun bunun sözlerine daha az aldanmalı, her şeyi daha açık görmeye ve daha derin hissetmeye başlamalıdır. O zaman okuma boşa gitmemiştir.

Bu parçada asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çok sayıda kitap okumanın insana hiçbir faydası yoktur.
B) Ne okunduğu değil okunanın kişiye yararlı olup olmadığı önemlidir.
C) Okumak, bir amaç hâline getirilirse kişiye katkı sağlar.
D) Duygu dünyasına hitap eden kitapların kişisel gelişimi desteklemesi düşünülemez.

9. I. Bize kendi mizacımıza göre bir yol sağladık.
II. Akademide atölye hocam Çallı'ya ve mitoloji hocamız Ahmet Haşim'e bayıldım.
III. Haşim'e gelince mitoloji dersinde bize yolda rastladığı bir sıpanın kocaman gözlerini, yumuşak kullaklarını anlattı.
IV. Çallı basmakalıp şeyler öğretmezdi.

Numaralanmış cümlelerden anlamlı bir paragraf oluşturulmak istenirse sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

10. Kırgızistan'da doğdu. Veterinerlik okuduğu yıllardan itibaren Kırgız ve Rus dillerinde eserler yazmaya başladı. Hikâye, uzun hikâye, roman ve tiyatro türlerinde eserler verdi. Eserlerinde Kırgız efsane ve destanlarından yararlandı. Eserlerinden bazıları: Cemile, Selvi Boylum Al Yazmalım, Toprak Ana, Elveda Gülsarı...

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cengiz Aytmatov
B) Yaşar Kemal
C) Cengiz Dağcı
D) Halide Edip Adıvar

1. OTURUM

11. Aşağıdakilerin hangisinde diğerlerinden farklı bir anlatıcı kullanılmıştır?

- A) Yürüye yürüye sizin evinizin önüne gelmişim Nilgün, farkına varmamışım, üzeri yosunlu o eski duvarı görünce anladım. Bahçe kapınız kapalı.
- B) Naim Efendi'nin son senelerdeki bu acı durumunu herkesten ziyade gören Hakkı Celis'ti. Hayatta şöyle dursun, bütün okuduğu romanlarda bile bu kadar trajik bir ihtiyar simasına tesadüf etmemişti.
- C) Dün Büyükkada İskelesi'nde karşı karşıya gelince şaşakaldım. Cilası gözler alan narin tekerlekli, tombul atlı, oyuncak gibi küçük ve süslü bir arabadan indi.
- D) O manevranın bir kayıkta yapıldığını görmek sevincinden ben de ustam da yoksunduk. Ama onu sözle haykıra haykıra anlatmanın sevinci vardı ya!

12. I. Yaban
II. Benim Adım Kırmızı
III. Bin Hüzünlü Haz
IV. Ayaşlı ve Kiracıları

Numaralanmış romanlardan hangileri postmodern bir anlayışla kaleme alınmıştır?

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

13. • Köy, toplumsal sorunlar ve çatışmalar ele alınmıştır.
• Yabancılaşmış bireyin iç dünyası anlatılmıştır.
• Büyük şehirlere göç ve kenar mahallelerdeki hayat işlenmiştir.

Bu cümleler "Toplumcu gerçekçi roman anlayışı" açısından doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

14. Kahvenin, sokağın, evin; ağızda çiğnediği tek lokma muharebe lafı idi. İnsanların yürekleri dar, bakışları kuşku, yüzleri asıktı. Kâh ortadan kâh kulaktan kulağa alınıp verilen havadislerde de ne zehir var ki dinleyenleri ağuluyor, berbat ediyordu. Düşman el ele vermiş, yuvarlandıkça büyüyen bir çığ gibi sınırları atlamış, yaklaşıyor, boyuna yaklaşıyordu.

Bu parçada romanın yapı unsurlarından hangisine yer verilmemiştir?

- A) Mekân B) Zaman
C) Kişiler D) Olay

15. Semai:

Hey benim âfet-i cânım aman
Dili dost, kalbi düşmanım aman
Ah yoluna feda bu canım aman
Gel kuzum etme bu cefayı.
(...)

Hacivat (Perde gazelini okumaya başlar.) : Ooof, Haaaay! Haaak!
Şem-i şiretle ziyalandıkça hikmet perdesi
Gösterir yüz bin hayâl âlemde suret perdesi
(...)

Bu parça aşağıdaki tiyatro türlerinin hangisinden alınmıştır?

- A) Karagöz B) Trajedi
C) Komedi D) Orta oyunu

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlış vardır?

- A) Son dersin 18.30'da biteceğini söylediler.
B) Yüklenen fotoğraf 43 bin 554 kez görüntülenmiş.
C) Bu konu üzerinde tam yirmibeş senedir kafa yoruyor.
D) Araştırdığım türler hakkındaki bilgiyi ansiklopedinin 63'üncü sayfasında buldum.

17. Aşağıdakilerden hangisi 1980'li yılların Türk tiyatrosu için söylenemez?

- A) Oyun yazarlığı, nitelik ve nicelik açısından bir durgunluk yaşar.
B) Özel tiyatrolar bu dönemde açılmaya başlamıştır.
C) Oyun yazarları güncel olaylardan ve toplumsal sorunlardan uzaklaşır.
D) Oyunlarda eski hikâyeler, masallar, Osmanlı tarihi ve bireysel konular ele alınır.

18. Anadolu'dan geçtim; ayakları tutmaz olmuş köprüler, olukları susuz kalmış çeşmeler, toprakları kerpiç kesmiş tarlalar aştım. Anadolu'ya kalbimde ayırdığım yerin sevgisi, gözümde yarının endişesi; böyle çoraklığı, garipliği, kimsesizliği yüreğimi yakan yollarda günlerce dolaştım. Anadolu yollarını hep böyle hazin, boş fakat kanıma sıcak, sevimli gördüm.

Bu parça ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Anlatıcı birinci tekil kişidir.
B) Duygu, düşünce ve gözleme yer verilmiştir.
C) Samimi bir üslup kullanılmıştır.
D) Fikirler kanıtlanmak istenmiştir.

19. I. İlk örnekleri, Fransız yazar Moliere tarafından verilmiştir.
II. Türk edebiyatında Tanzimat sonrasında karşımıza çıkar.
III. En çok Cumhuriyet Dönemi'nde gelişme gösterir.
IV. Dinleyicilerin ilgileri ve tepkileri göz önünde tutulur.

Numaralanmış cümlelerden hangileri "deneme" için söylenemez?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi deneme türündeki yazıların toplandığı eserlerden değildir?

- A) Selvi Boylum Al Yazmalım
B) Karalama Defteri
C) Yaşadığım Gibi
D) Bize Göre

(713) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ – 1

1. "Hakkında kesin bilgi sahibi olmadığın şeyin peşine düşme. Çünkü kulak, göz ve kalp, bunların hepsi ondan sorumludur."

(İsrâ suresi, 36. ayet)

Bu ayette altı çizili bölüm ile aşağıdaki bilgi kaynaklarından hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Kur'an ve Sünnet
B) Havâss-ı Selîme
C) Örf ve Âdetler
D) Akl-ı Selim

2. • Bir milletin dinî, ahlaki, hukuki, iktisadi, lisani, akli birikimlerinin bir bütünüdür. (Z. Gökalp)
• İnsanın kendini ve tabiatı idare etme yoluyla meydana getirdiği eserlerdir. (A. Young)
• Toplumsal olarak öğretilip yeni kuşaklara aşılana davranışlardır. (A. Tozzer)

Bu şekilde tanımları yapılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Felsefe B) Akîde
C) Teoloji D) Kültür

1. OTURUM

3. • Mukaddime adlı eserinde umran kavramına değinir.
• Medeniyetlerin de insanlar gibi doęup büyüyüp öldüklerini savunur.

Hakkında bilgi verilen âlim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İbn-i Haldun
B) Norbert Elias
C) Malik bin Nebi
D) Ziya Gökalp

4. İslam kültür ve medeniyetinin Hz. Âdem ile başlatılmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Topraktan yaratılması
B) Akıllı bir varlık olması
C) Vahye muhatap olması
D) Yeryüzünü mamur etmesi

5. Müslümanlar, Allah'ın varlığını ve teklîğini hayatlarının her aşamasında fark ettirecek şekilde hareket etmişlerdir. Eserlerini de bu anlayışla ortaya koymuşlardır.

Müslümanların bu şekilde davranması İslam kültür ve medeniyeti esaslarının hangisinden kaynaklanmaktadır?

- A) Tevhid
B) Hürriyet
C) İlmîlik
D) Özgünlük

6. İslam, hikmet prensibinden hareketle Müslümanları, insanlığın ortak evrensel mirasına sahip çıkmaya teşvik eder. Ancak bu mirasta bazı değişimlerin yaşanmasını da gerekli görür.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi İslam'ın kültür ve medeniyet konusundaki bakışını yansıtmaz?

- A) Farklılıklar tevhid ilkesi doğrultusunda dengelenmelidir.
B) Kendinden önceki birikimler yok edilmelidir.
C) Kur'an ve sünnet ışığında yorumlanmalıdır.
D) Batıl inançlardan arındırılmalıdır.

7. Mecelle'de yer alan "Örf ile tayin, nass ile tayin gibidir" ilkesi İslam kültür ve medeniyeti esaslarından hangisinin önemine işaret etmektedir?

- A) Özgünlük
B) Sulh
C) Yerellik
D) Evrensellik

8. Aşağıdakilerden hangisi İslam medeniyetinin yönetim anlayışının esaslarından olan emanetin kapsamında değerlendirilmez?

- A) Kamu malları
B) Hukuki metinler
C) Uluslararası antlaşmalar
D) Yöneticilerin şahsi eşyaları

9. Aşağıdakilerden hangisi İslam medeniyetinin temel özelliklerinden biri değildir?

- A) Evrenseldir.
B) Bir hukuk medeniyetidir.
C) Sömürgeci bir karaktere sahiptir.
D) Vahiy, akıl ve duygunun uyumudur.

10. "Ruhu'ul-Emin" aşağıdakilerden hangisinin sıfatıdır?

- A) Cebrail
B) Azrail
C) Hz. Muhammed
D) Hz. İsa

11. Aşağıdakilerden hangisi "İnsan - Allah" ilişkisini ifade eden kavramlardan biri değildir?

- A) İhlâs
B) İhsan
C) Takva
D) İsrâf

12. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in gönderildiği toplum ile ilgili düzenlemelerinden biri değildir?

- A) Kadınların, zayıfların ve kölelerin haklarını koruması
B) Kabile ve irka dayalı statüyü devam ettirmesi
C) Cahiliye adetlerinden arındırmaya çalışması
D) İslam inancı üzerinde birleşmesi

13. İspanya'dan çıkarılan Yahudiler II. Bayezid tarafından İstanbul, Selanik ve İzmir gibi şehirlere yerleştirilmiştir. İsveç Kralı Demirbaş Şarl, Osmanlı ülkesinde uzun süre mülteci olarak kalmıştır. 19. yüzyılda ise Rusya'nın baskısından kaçan binlerce Macar, Osmanlı Devleti'ne sığınmıştır.

Bu metinden çıkarılacak en genel sonuç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Osmanlı toprakları bazı Yahudiler için güvenli bir yer olmuştur.
B) İsveç kralı Osmanlı topraklarında güven içinde yaşamıştır.
C) Rusya kendi dininden olanlara dahi baskı uygulamıştır.
D) Osmanlı, daima güvenilir bir devlet olmuştur.

14. Müslümanların bir devlet kurup huzur ve barış ortamının oluşmasını sağladığı dönemlerde İslam medeniyetinin gelişmesi hız kazanmıştır. Moğol ve Haçlı saldırıları gibi olumsuzlukların gerçekleştiği sorunlu dönemlerde ise İslam medeniyetinin gelişimi zayıflamıştır.

Buna göre İslam medeniyetinin gelişimi aşağıdakilerden hangisi ile doğrudan ilişkilidir?

- A) Ülke halkının zenginliği
B) Güven ikliminin oluşması
C) Bireysel yeteneklerin artması
D) Gelir dağılımının adaletli olması

15. İslam'ın ilk döneminde toplumun dinî, idarî, hukukî, siyasî, sosyal ve ekonomik faaliyetlerinin gerçekleşmesinde merkezi özelliğe sahip kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vakıf
B) Dâr'un Nedve
C) Mescid
D) Beyt'ül Hikme

16. İslam'ın belirlediği zenginlik ölçüsüne sahip olanların yerine getirmesi farz olan bir yükümlülüktür. Toplumdaki ekonomik dengesizliklerin yol açabileceği olumsuzlukların giderilmesinde önemli bir işleve sahiptir.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zekât
B) Öşür
C) Fitre
D) Fidyeye

1. OTURUM

17. Sahip olduğu derin bilgiden ötürü kendisine "ilmin kapısı" unvanı verilen sahabe aşağıdakilerden hangisidir?

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

18. Halife Hz. Ebu Bekir mevcut Kur'an nüshalarını tek bir kitap haline getirmesi için aşağıdaki sahabelerden hangisini görevlendirmiştir?

- A) Hz. Zeyd bin Sabit
B) Hz. Selman-ı Farisi
C) Hz. Zeyd bin Harise
D) Hz. Cafer bin Ebi Talib

19. Hadis metinlerinin belirli bir tasnife tabi tutulmadan yazıya geçirilmesini ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cerh B) Ta'dil
C) Tedvin D) Sünen

20. Halife Me'mun'un 832 yılında Bağdat'ta kurduğu ilim merkezi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ashab-ı Suffe
B) Beytül-Hikme
C) Dar'ul-Fünun
D) Nizamiye Medresesi

(817) AKAİD – 1

1. Akaidin ana konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Peygamber kıssaları
B) Fıkhî hükümler
C) Ahlak esasları
D) İnanç ilkeleri

2. Hak din ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İnsanın mutluluğunu amaçlar.
B) Belirli bir kabileye aittir.
C) İnsanı muhatap alır.
D) İlahi kanunlar bütünüdür.

3. "Kalbi imanla dolu olduğu halde inkâra zorlanan kimse hariç, inkârdıktan sonra Allah'ı inkâr eden ve böylece gönlünü kâfiriğe açanlara Allah'tan gazap iner ve onlar için büyük bir azap vardır."

(Nahl suresi, 106. ayet)

Bu ayetten aşağıdaki sonuçların hangisi çıkarılamaz?

- A) İmanda asıl olan kalbin tasdikidir.
B) İmandan sonra inkâr etmek büyük bir günahdır.
C) İnanmadığı halde inanmış gibi davranmak münafıklıktır.
D) İnsan, özgür iradesiyle ortaya koyduğu davranışlarından sorumludur.

4. "Amentü" sözcüğünün anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnanırım. B) Bildim.
C) Okudum. D) Öğrendim.

5. Aşağıdaki durumların hangisinde imanın geçerli olduğu söylenemez?

- A) Kalp ile tasdik edildiğinde
B) Baskı ve zorlama sonucunda
C) Ümitsizlik halinden uzak olduğunda
D) İnkâra götüren davranışlardan kaçınıldığında

6. Allah'ın ilahlığında, isim, sıfat ve fiillerinde; eşi, dengi ve ortağı bulunmadığını kabul eden kişiye ne ad verilir?

- A) Münafık B) Mücrim
C) Müşrik D) Hanif

7. İslam âlimleri insanları küfre götürecek davranışları "ef'al-i küfür" olarak isimlendirmişlerdir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi ef'al-i küfür için örnek oluşturmaktadır?

- A) İnsanları küçümsemek
B) Bir kişiye hatasını hatırlatmak
C) İnsanların dedikodusunu yapmak
D) Bir mümine mümin değilsin demek

8. "İnsan daha önce hiçbir şey değil iken kendisini yarattığımızı düşünmez mi?"
(Meryem suresi, 67. ayet)

Bu ayette Allah'ın varlığının delillerinden hangisine işaret edilmektedir?

- A) Hudûs B) Fıtrat
C) Temanu D) Gaye ve nizam

9. "O; yaratan, yoktan var eden, şekil veren Allah'tır. En güzel isimler O'nundur..."

(Haşr suresi, 24. ayet)

Bu ayette Allah'ın aşağıdaki isimlerinin hangisinden bahsedilmiştir?

- A) Bâri B) Hâlık
C) Rezzak D) Musavvir

10. "Allah'tan başka varlıklarda da kısmen bulunan sıfatlar" aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- A) Zâtî sıfatlar
B) Selbî sıfatlar
C) Tenzihî sıfatlar
D) Subûtî sıfatlar

11. Aşağıdaki surelerin hangisinde Allah'ın sıfatları vurgulanmaktadır?

- A) İhlas B) Kevser
C) Kâfirûn D) Tebbet

12. "Ey insanlar! Allah'a muhtaç olan sizsiniz. Zengin ve övülmeye layık olan ancak O'dur."

(Fâtır suresi, 15. ayet)

Bu ayette Allah'ın aşağıdaki sıfatlarından hangisine işaret edilmektedir?

- A) Tekvin
B) Kıyam bi-nefsihi
C) Kıdem
D) Bekâ

1. OTURUM

13. “Şayet yeryüzündeki ağaçlar kalem, deniz de mürekkep olsa arkasından yedi deniz daha ona katılsa, Allah'ın sözleri yazmakla yine tükenmez. ...”
(Lokman suresi, 27. ayet)

Bu ayette vurgulanan Allah'ın sıfatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlim B) Semi
C) Basar D) Kudret

14. **Aşağıdaki ifadelerden hangisi İslam inancına göre yanlıştır?**

- A) Allah sınırsız irade sahibidir.
B) İrade, tercihte bulunabilme özgürlüğüdür.
C) Külli irade insanın sahip olduğu iradedir.
D) İnsanın iradesi Allah'ın ilmi dâhilindedir.

15. **Meleklerle inanan bir insandan aşağıdaki tutum ve davranışlardan hangisi beklenir?**

- A) Duyarsızlık
B) Savurganlık
C) Ümitsizlik
D) Kanaatkârlık

16. **Meleklerin özellikleri ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Allah'ın kendilerine emrettiği işleri yaparlar.
B) İnsanlardan sonra yaratılmışlardır.
C) İradesiz varlıklardır.
D) Gaybı bilemezler.

17. • Doğa olaylarını idare etmekle ve rızıkları dağıtmakla görevlidir.
• Allah ile peygamberler arasında elçilik görevi vardır.
• Eceli gelenlerin ruhlarını almakla görevlidir.

Bu bilgilerde aşağıdaki meleklerden hangisinin görevine yer verilmemiştir?

- A) Cebrail B) Azrail
C) Mikail D) İsrail

18. **Aşağıdakilerden hangisi Allah'ın varlığı ve birliği konusundaki delillerin amaçlarından biri değildir?**

- A) İman ile ilgili doğabilecek şüpheleri gidermek
B) İnsanı dünya ve ahirette mutluluğa ulaştırmak
C) İbadetlerin doğru uygulanışını öğretmek
D) Müminin imanını sağlamlaştırmak

19. “Hayırdan ve rahmetten uzaklaşmış yaratık, yanıp helâke maruz kalmış varlık” anlamına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dabbetü'l-arz
B) Şeytan
C) Tağut
D) Deccal

20. • Hayır - Şer

- ? - Şeytan
• Hidayet - Dalalet
• Tevhit - Şirk

Burada kavramlar belirli bir kurala göre eşleştirilmiştir.

Buna göre soru işareti bulunan yere aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) Melek B) İblis
C) İfrit D) Cin

(819) KELAM – 1

1. **Aşağıdakilerden hangisi Kur'an-ı Kerim için kullanılan isimlerden biridir?**

- A) Sünnetullah
B) Kelamullah
C) Seyfullah
D) Beytullah

2. Kesin deliller kullanarak ve karşıt görüşlü kişi ve grupların ortaya attığı şüphe ve itirazları gidererek İslam inanç esaslarını ispatlama gücü kazandıran bir ilimdir.

Bu tanım Kelam ilminin hangi yönünü açıklamaktadır?

- A) Amacını
B) Gelişimini
C) Doğuşunu
D) Diğer ilimlerle olan ilişkisini

3. Amentü'de ifade edilen esaslar âlimler tarafından üç başlıkta birleştirilmiş ve bunlara da “usûl-i selâse” denilmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi “usûl-i selâse”den biri değildir?

- A) Tevhid B) Ahiret
C) Nübüvvet D) Tedvîn

4. “Peygamberlerin haber verdiği vahiyler ve mütevatir haberler” için kullanılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Haber-i sadık
B) Haber-i vahit
C) Muhkem hadis
D) Müteşabih ayet

5. • Hz. Peygamber'in vefatından sonra başlayıp hicri I. asrın sonlarına kadar devam eder.

- İmam-ı Âzam Ebu Hanife ve eserleri bu dönemde etkili olmuştur.
• Yaşanan siyasi olaylar ve ihtilaflar nedeniyle büyük günah işleyeninin durumu, iman-amel ilişkisi, kader meselesi, insan fiilleri, hilafet gibi konular tartışılmıştır.

Bu bilgiler Kelam ilminin aşağıdaki dönemlerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Hz. Peygamber Dönemi
B) Mutezilenin ortaya çıkışı
C) İlk Fikrî Hareketler
D) Yeni İlm-i Kelam

6. İslam âlimlerinin çoğunluğu kelam ilmini ele aldığı konu itibarıyla önemli görmüş, onu öğrenip geliştirmenin farz olan bir yükümlülük olduğunu belirtmişlerdir.

Kelam ilminin aşağıdaki yönlerinden hangisi bu görüşün gerekçelerinden biri değildir?

- A) Dinî ilimlerin aslını oluşturması
B) İslam'ın ana ilkelerini belirleyip temellendirmesi
C) İnanç esaslarını insanlara sağlam bir şekilde ulaştırması
D) Genellikle tümevarım ve temsil yöntemlerini kullanması

1. OTURUM

7. İmam Gazzâlî'nin "külli ilim" olarak kabul ettiği ilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tefsir B) Kalam
C) Hadis D) Fıkıh

8. Kalam da felsefe gibi varlıkların başlangıç ve sonlarından bahseder. Ancak felsefe bunu yaparken sadece - - - - ile yetinir. Kalam ilminde ise dinî meselelerin temel kaynağı olarak - - - - esas alınır.

Bu metinde boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) vahiy - akıl
B) sezgi - duyular
C) akıl - vahiy
D) duyular - sezgi

9. • Müellifi; Ebu'l-Hasan el-Eş'ârî'dir.
• Bir mukaddime ve on dört bölümden oluşmaktadır.
• Ehl-i sünnet kalam anlayışının sistematik hâle gelmesine zemin hazırlayan kaynaklardan biridir.

Hakkında bilgi verilen eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kitâbu't-Tevhîd
B) el-Fıkhu'l-Ekber
C) Yeni İlmî Kalam
D) el İbâne an Usûli'd-Diyâne

10. Kelamcılara göre "varlığının bir başlangıç noktası olmaksızın diğer şeylerden önce mevcut olan ve yokluğu mümkün olmayan şey" kadim varlıktır.

Buna göre kelamcılarının kadim kabul ettiği varlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Âlem B) Allah
C) İnsan D) Madde

11. Tüm varlıkları madde ile açıklayan ve maddenin ötesinde, gözle görülmeyen bir manevî ögenin ya da ruhun varlığını inkâr eden anlayıştır.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deizm
B) Politeizm
C) Materyalizm
D) Sekülerizm

12. Allah'ın aşağıdaki isimlerinden hangisi "hayat ve can veren" anlamındadır?

- A) Muhyî B) Tevvâb
C) Settâr D) Vedûd

13. Herhangi bir akıl yürütme veya delillendirmeye ihtiyaç duymadan, doğrudan doğruya zihinde oluşan bilgidir. Bu şekilde oluştuğu ve reddedilmesi de mümkün olmadığı için bu tür bilgiye zarurî bilgi denir.

Bu tanıma göre aşağıdakilerden hangisi zarurî bilgiye ait bir örnek değildir?

- A) Bütünün parçasından büyük olduğu
B) Ahiret hayatının var olduğu
C) Görünen şeyin var olduğu
D) Birin ikinin yarısı olduğu

14. İnsan, akıl ve iradesini iyilik yönünde kullandığında manevî açıdan yükselir, dünya ve ahiret mutluluğuna ulaşır. Kötülüğü tercih etmesi durumunda ise yaptıklarının sonucunu hem dünyada hem de ahirette görür.

Aşağıdaki ayetlerden hangisi bu metnin mesajına uygun değildir?

A) "Kim doğru yolu seçerse ancak kendi iyiliği için seçmiştir; kim de sapıtırsa kendi aleyhine sapıtmıştır. Hiçbir günahkâr, başka bir günahkârın yükünü yüklenmez..."
(İsrâ suresi, 15. ayet)

B) "Kim iyi bir iş yaparsa kendi lehinedir. Kim de kötülük yaparsa kendi aleyhinedir. Rabbin, kullarına zulmetmez."
(Fussilet suresi, 46. ayet)

C) "Kim zerre ağırlığına bir hayır işlerse, onun mükâfatını görecektir. Kim de zerre ağırlığına bir kötülük işlerse, onun cezasını görecektir."
(Zilzâl suresi, 7-8. ayetler)

D) "İnsanlar sana kıyametin vaktini soruyorlar. De ki: 'Onun ilmi ancak Allah katındadır.' Ne bilirsin belki de kıyamet yakında gerçekleşir."
(Ahzâb suresi, 63. ayet)

15. Aklen varlığı da yokluğu da eşit derecede imkân dâhilinde olan aklî hüküm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mümteni B) Mutlak
C) Mümkün D) Vacip

16. Eğer din sadece akıldan ibaret olsaydı, ben mestin üstünü değil altını mesh ederdim; hâlbuki Resulullah'ı üstünü mesh ederken gördüm.

Hz. Ali bu sözü ile aşağıdakilerden hangisinin önemini vurgulamıştır?

- A) Vahyin B) Mantiğin
C) Duyuların D) Zannî bilginin

17. Aşağıdakilerden hangisi mütevatir haberde bulunması gereken özelliklerden biri değildir?

- A) Nakledenlerin sayısında azalma olmaması
B) Her dönemde çok sayıda insan tarafından rivayet edilmesi
C) İsnadının her tabakasında en az bir kişi tarafından nakledilmesi
D) Yalan üzerine birleşmeleri imkânsız olan bir çoğunluğun nakletmesi

18. İslam'a göre akıl ile nakil arasında uyumluluk ilişkisi vardır. Sahih nakil ile selim akıl birbiriyile çelişmez. Çünkü sahih nakil de selim akıl da sonuç itibarıyla Allah tarafından insanların hidayeti için vasıta kılınan birer delildir. Bu ikisi arasında bir çelişki görülüyorsa ya naklin sahilliğinde bir sorun vardır ya da akıl, selim akıl değildir.

Bu metne göre aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşamaz?

- A) Nakil ile akıl arasında tutarlılık vardır.
B) Naklin anlaşılabilmesi için aklî selime ihtiyaç vardır.
C) Vahiy ile akıl, insanın doğruya ulaşmasında birer araçtır.
D) Nakil ile akıl arasında çelişki olduğunda akıl esas alınmalıdır.

19. I. Kıyas
II. Ayet
III. Hadis
IV. Tümevarım

Numaralanmış kavramlardan hangileri aklî delillerin yöntemlerindedir?

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

1. OTURUM

20. Aşağıdakilerden hangisi itikadî hükümlerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Değişkenlik
B) Bütünlük
C) Kesinlik
D) Açıklık

(825) OSMANLI TÜRKÇESİ – 1

1. Eski Anadolu Türkçesi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenmez?

- A) Türkçe, gramer şekilleri ve kelime hazinesi bakımından oldukça sade bir yapı gösterir.
B) Anadolu Selçukluları, Beylikler Devri ve Osmanlı Devleti'nin Kuruluş Dönemi'nde konuşulmuştur.
C) Türkçe; devlet dili, bilim ve sanat dili olma özelliğini kazanmıştır.
D) Baki, Fuzuli, Nedim, Kâtip Çelebi, Evliya Çelebi bu dönemin sanatçılarıdır.

2. Osmanlı Türkçesi ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Osmanlıca; Arap harfleriyle yazılan bir Türkçedir, Fransızca ve Rusça gibi ayrı bir dil olarak anlaşılmaz.
B) Osmanlı Türkçesinin Klasik Dönem'i, 13 ve 15. yüzyıllar arasını kapsar.
C) Osmanlı Türkçesi alfabesinde 38 harf vardır.
D) Sinan Paşa'nın "Tazarrunname"si Osmanlı Türkçesinin Yenileşme Dönemi'ne aittir.

3. Aşağıdaki harflerden hangisinin ses karşılığı yanlış verilmiştir?

- A) ك → k B) ج → c
C) ز → j D) ه → h

4. "ظ" harfinin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tı B) Pe C) Zı D) Se

5. Aşağıdaki harflerden hangisi kendinden sonra gelen harfle birleşir?

- A) ا B) ن C) و D) ذ

6. "١٤٥٣/٠٥/٢٩" tarihinin bugün kullandığımız rakamlarla yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 29/05/1453 B) 29/10/1403
C) 25/04/1402 D) 25/01/1403

7. Ünlü ile biten hecelere açık hece denir.

Buna göre aşağıdaki kelimelerden hangisinin ikinci hecesi açık hecedir?

- A) يواش B) أرسلان
C) ياپان D) قازمه

8. "ا - ی - چ - و - ن" harflerinin bitişik yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) اولورم B) اولان
C) ایچون D) ایتمه یلگ

9. "ض" harfinin kelime ortasındaki yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ضد B) ضد
C) ضض D) فف

10. Harflerin yazılışı ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Bazı eklerin sonundaki "u, ü" sesleri "vav" okutucusu yerine "ك" okutucusu ile gösterilir.
B) Kelime başlarındaki "ا" ve "ی" harfi (ای) u, ü seslerini karşılar.
C) Kelime başlarındaki "o, ö, u, ü" sesleri, "ا" harfinden sonra "و" okutucusu yazılarak gösterilir.
D) "ه" harfi, okutucu olarak kullanıldığında kendinden sonraki harfle birleşir.

11. "بولوط" sözcüğünün okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bulut B) Bilet
C) Buluş D) Bolluk

12. "Çocuk" kelimesinin Osmanlı Türkçesi alfabesiyle yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) چوجوق B) چاقیل
C) چیچک D) چابک

13. Osmanlı Türkçesiyle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) "و" ve "ز" harfleri kendinden sonra gelen harflerle birleşmez.
B) Osmanlı Türkçesinde sayılar rakamla yazıldığında sağdan sola doğru yazılır.
C) "ژ - چ - گ" harfleri Kur'an alfabesinde yer almaz.
D) Türkiye Türkçesindeki ünlüler, Osmanlı Türkçesinde "ا", "ه", "و" ve "ی" harfleriyle gösterilir.

14. "786" sayısının Osmanlı Türkçesi rakamlarıyla yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ٦٧٩ B) ٧٨٦
C) ٧٦١ D) ٦٧٥

15. Osmanlılar, Anadolu ve Balkanlar'da Türk birliğini sağlamışlar; Türkçeyi de bir yazı dili hâline getirmişlerdir. 13. yüzyıldan başlayıp günümüze kadar gelen bu yazı diline - - - - adı verilir. Türkçenin bu kolunun günümüzdeki şekillerinden biri de bugünkü Türkiye Türkçesidir.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmez?

- A) Kuzey Türkçesi
B) Doğu Türkçesi
C) Uygur Türkçesi
D) Batı Türkçesi

1. OTURUM

16. Aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangisi Osmanlı Türkçesinde kullanılmaz?

- A) Ünlem (!)
B) Soru işareti (؟)
C) Üç nokta (...)
D) Noktalı virgül (؛)

17. "س - ص - ث" harf grubunun ortak sesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) s B) k C) d D) h

18. Aşağıdaki harflerden hangisi Kur'an alfabesinde yoktur?

- A) ش B) ه C) م D) پ

19.



Bu resimdeki saat, Osmanlı Türkçesi rakamlarıyla kaç göstermektedir?

- A) ۱۳.۵۲ B) ۲۱.۳۵
C) ۱۷.۳۱ D) ۱۲.۵۷

20. "Birden" sözcüğü Osmanlı Türkçesinde hangi harflerle yazılır?

- A) ب ی د و ن
B) ب ی ر د ن
C) پ ه ل ر ک
D) پ و ر د ک

(931) SİYER – 1

1. Sahih ve güvenilir hadislerin büyük bir kısmını ihtiva eden altı hadis kitabına verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kütüb-i Tis'a
B) Kitabu't-Tevhid
C) Kütüb-i Sitte
D) Siyer-i Nebi

2. Akrabalık bağlarınızı sürdürmenizi temin edecek kadar neselerinizi öğreniniz.

Bu hadis aşağıdakilerden hangisinin önemine işaret etmektedir?

- A) Ensab ilminin
B) Siyer-i Nebi'nin
C) Tefsir ilminin
D) Hadis ilminin

3. • Müellifi Belâzürî'dir.
• Kabile esasına göre düzenlenmiştir.
• Hz. Nuh'tan itibaren Arapların soyunu, sırasıyla Hz. Muhammed'in (sav) dedelerini ve hayatını anlatır.

Hakkında bilgi verilen eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahbâru Mekke
B) Ensâbü'l-Eşrâf
C) Kitâbü'l-Meğâzî
D) el-Kâmil fi't-Târîh

4. "Delâilü'n-Nübüvve" adlı eserlerin yazılma amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Peygamber'in sözleri ile Kur'an-ı Kerim'i yorumlamak
B) Hz. Peygamber'in katıldığı ve katılmadığı savaşları anlatmak
C) Hz. Âdem'den başlayarak bütün peygamberler hakkında detaylı bilgi vermek
D) Hz. Muhammed'in (sav) peygamberliğini inkâr edenlerin iddialarına cevap vermek

5. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Orta Arabistan şehirlerinden biri değildir?

- A) Mekke B) Taif
C) Hire D) Yesrib

6. • Kur'an-ı Kerim'de adı geçen inanışlardır.

- Merkezi, Arapların Cezire adını verdikleri bölgede yer alan Harran şehridir.
• Eski Bâbil ve İran dinleri ile Yahudi ve Hıristiyanlığa ait inanışlardan müteşkil bir karışımdır.

Hakkında bilgi verilen inanış aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Haniflik B) Sâbiilik
C) Mecûsîlik D) Putperestlik

7. Hz. İbrahim'in oğlu Hz. İsmail'in soyundan geldiği kabul edilen Arap kolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amâlika B) Ârâmî
C) Kahtânî D) Adnânî

8. Aşağıdakilerden hangisi Mekke'nin Kur'an'da geçen isimlerinden biri değildir?

- A) Belde-i tayyibe
B) Ümmü'l-kurâ
C) Beledü'l-emin
D) Bekke

9. Kureyş kabilesinin önemli işlerinin görüşüldüğü "Dârünnedve" aşağıdakilerden hangisi tarafından kurulmuştur?

- A) Abdulmuttalib
B) Kusay b. Kilab
C) Hz. Muhammed (sav)
D) Ebu Talib

10. Medine'de kuyumculuk ve silah imalatı işini elinde bulunduran kabile aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Evs B) Benî Neccar
C) Hazrec D) Benî Kaynuka

11. Hz. Peygamber'in dedelerinden Hâşim zamanında Mekke'de büyük bir kıtlık oldu. Tüm imkânlarıyla halka yardım eden Hâşim, şehrin ileri gelenlerini de ihtiyaç sahiplerine destek olmaya çağırırdı. Aynı zamanda komşu ülkelerin krallarıyla görüşüp ticaret kervanlarının yol emniyetinin sağlanması için çeşitli anlaşmalar yaptı. Hâşim'in girişimleri sonucunda Mekkeliler güven içinde ticaretlerini sürdürdüler. Kervan sahipleri, kazançlarının bir kısmını fakirlere vererek yaşanan kıtlık problemini de çözdüler.

Bu olaya aşağıdaki surelerin hangisinde işaret edilmiştir?

- A) Kureyş B) Maun
C) Fil D) Kâfirun

12. Aşağıdaki isimlerden hangisi Hz. Peygamber'e dedesi tarafından verilmiştir?

- A) Ahmed B) Mahmud
C) Mustafa D) Muhammed

1. OTURUM

13. Hz. Peygamber'in babası ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Abdulmuttalib'in oğullarından biridir.
- B) Zühreoğullarından Âmine ile evlenmiştir.
- C) Oğlunun doğumundan sonra vefat etmiştir.
- D) Yüz deve karşılığında kurban edilmekten kurtulmuştur.

14. Aşağıdakilerden hangisi Araplarda yeni doğan çocukların sütanneye verilme sebeplerinden biri değildir?

- A) Geleceğe hazırlanmaları
- B) Arapçayı güzel konuşmaları
- C) Tevhid inancı üzere yetişmeleri
- D) Temiz havada sağlıklı büyümeleri

15. Hz. Muhammed'e (sav) on yedi sene annelik eden ve Hz. Peygamber'in "annemden sonraki annem" dediği kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fâtıma binti Esed
- B) Abdimenâf'ın kızı Âmine
- C) Ümmü Eymen
- D) Sütanesi Halime

16. Hilfü'l-fudûl ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Son üyenin ölümü ile fiilen son bulmuştur.
- B) Medine'ye hicretten önce dağılmıştır.
- C) İslamiyet'ten önce kurulmuştur.
- D) Hz. Peygamber üyelerindedir.

17. Hz. Muhammed'in (sav) ilk çocuğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zeynep
- B) İbrahim
- C) Fatıma
- D) Kâsım

18. Hz. Peygamber'in Kâbe hakemliği aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Hicr'in sınırlarının belirlenmesi
- B) Hacerülesved'in yerine konulması
- C) İbrahim makamının yerinin belirlenmesi
- D) Kâbe'nin anahtarının kimde olacağı hususu

19. Hz. Peygamber'in "üstün zekâ ve kavrayış gücüne sahip olması" anlamına gelen sıfatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fetanet
- B) Emanet
- C) Sıdk
- D) İsmet

20. Hz. Hatice ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hz. Muhammed (sav) ile evliliği yirmi beş yıl sürmüştür.
- B) Hicretten üç yıl önce Ramazan ayında vefat etmiştir.
- C) Kızı Fâtıma kendisinden önce vefat etmiştir.
- D) İffetinden dolayı tâhire olarak anılmıştır.

(974) SEÇMELİ GİRİŞİMCİLİK – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi ekonomi dışı ihtiyaçlara örnektir?

- A) Giyinme ihtiyacı
- B) Barınma ihtiyacı
- C) Yemek yeme ihtiyacı
- D) Daha çok sevilme ihtiyacı

2. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Üretim kaynakları sınırlıdır.
- B) İnsan ihtiyaçları sınırsızdır.
- C) ihtiyaçlar insandan insana farklılık gösterir.
- D) Dünyadaki kaynaklar tüm insanların bütün ihtiyaçlarını karşılayabilecek kadar çoktur.

3. Aşağıdakilerden hangisi üretim faktörlerinden biri değildir?

- A) Girişimci
- B) Hizmet
- C) Doğa
- D) Emek

4. Bir istek, hangi durumda talebe dönüşür?

- A) Devlet destekleri kaldırıldığında
- B) Konut fiyatları yükseldiğinde
- C) Satın alma gücüyle desteklendiğinde
- D) Teknolojik gelişmeler sekteye uğradığında

5. Ekonomik anlamda arz aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) Üreticilerin satmaya hazır oldukları mal miktarını
- B) Üreticilerin almış oldukları toplam hammadde miktarını
- C) Üreticilerin mal sattığı toplam müşteri sayısını
- D) Pazar büyüklüğünü

6. Yeni, uygun, faydalı ve değerli fikirleri belirli bir sonuca ulaştıran, keşfe dayanan davranışlar yaratılmasıyla sonuçlanan zihinsel süreç ne ad verilir?

- A) Yaratıcılık
- B) Yenilik
- C) Girişimcilik
- D) Tacirlik

7. Girişimcilikte - - - üstlenilmeden başarı beklenmez.

Cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisinin gelmesi uygundur?

- A) Para
- B) Fayda
- C) Risk
- D) Şirket

8. İşletme içinde bir fikri risk alma ve yenilik yapma yoluyla kârlı, nihai bir ürüne dönüştürme sorumluluğunu üstlenen kişiye ne ad verilir?

- A) Sunucu
- B) Yönetici
- C) İç girişimci
- D) Müşteriler

9. Aşağıdakilerden hangisi girişimcileri kendi işini kurma kararına yönelten motivasyon kaynaklarından biri değildir?

- A) İş fırsatlarını değerlendirme isteği
- B) Başkalarından emir alma isteği
- C) Kendi kendinin patronu olma isteği
- D) Kendi geleceğini kendi karar ve çabalarıyla şekillendirme isteği

1. OTURUM

10. İnsan ihtiyaçlarını karşılayacak mal ve hizmetlerin elde edilmesinde kullanılan kıt kaynaklara ne ad verilir?

- A) Üretim faktörleri
- B) Muhasebe faktörleri
- C) Müşteri gereksinimleri
- D) Tedarikçi ilişkileri

11. Aşağıdakilerden hangisi kendi işini kurmanın avantajları arasında yer almaz?

- A) Yüksek kazanç elde etme imkânı vardır.
- B) Liderlik yapma zorunluluğunu ortadan kaldırır.
- C) Yaratıcılığı ön plana çıkarır.
- D) Bağımsız çalışmayı sağlar.

12. Aşağıdakilerden hangisi çağdaş bir girişimcinin yerine getirmesi beklenen fonksiyonlardan biri değildir?

- A) Yeni mal ve hizmet üretmek
- B) Yeni üretim yöntemleri geliştirmek
- C) Sadece var olan pazarlara odaklanmak
- D) Endüstride yeni organizasyonlar kurmak

13. Bir kimsenin davranış ya da kararları sonucunda kaybetme ihtimaline maruz kalmasına ne denir?

- A) Kayıp
- B) Başarısızlık
- C) Yenilik
- D) Risk

14. Kendi işinin patronu olma isteği, hangi girişimci özelliği ile ilişkilidir?

- A) Süreklilik
- B) Enerjik olma
- C) Öğrenme azmi
- D) Bağımsızlık ihtiyacı

15. Başarılı bir girişimcinin prensipleri ve planlarında her zaman tolerans payı olması, hangi kişisel özelliği ile ilgilidir?

- A) Hayalcilik
- B) Esneklik
- C) Riske katlanma
- D) Hataları göz ardı etme

16. Girişimcinin insani ilişkilerde başarılı olması için dikkat etmesi gereken faktörlerden hangisi yanlış verilmiştir?

- A) Adil, tarafsız ve dürüst olmalıdır.
- B) Topluma yararlı mal ve hizmetler üretmelidir.
- C) Sadece kendi fikir ve önerilerine odaklanmalıdır.
- D) Başkalarına verdikleri sözleri tutmalıdır.

17. SWOT analizi; incelenen kurumun, tekniğin, sürecin, durumun veya kişinin - - - yönlerini belirlemekte ve dış çevreden kaynaklanan - - - saptamakta kullanılan bir tekniktir.

Verilen metinde boşluklara sırasıyla aşağıdakilerden hangileri gelmelidir?

- A) güçlü ve zayıf – fırsat ve tehditleri
- B) önemli ve önemsiz – acil ve normal ihtiyaçları
- C) güçlü ve zayıf – müşteri ilişkilerini
- D) önemli ve önemsiz – fırsat ve tehditleri

18. Bill Gates, Sakıp Sabancı, Louis Renault gibi önemli kişiler, ne için örnek gösterilebilir?

- A) Başarısız yöneticiler
- B) Başarılı girişimciler
- C) Aynı şirketin ortakları
- D) Başarılı uzay araçları üreticileri

19. Girişimcinin nakit akışını doğru yönetemeyerek başarısız olması hangi hatayla ilişkilidir?

- A) Hatalı istihdam
- B) Müşteri ilişkilerinin kuvvetli olması
- C) Düzenli kontrollerin yapılması
- D) Finansman ve yönetiminde amatörük

20. İşletmeler için büyürken kontrolü kaybetmeye ne ad verilir?

- A) Ölçsüz büyüme
- B) Planlı büyüme
- C) Sürekli büyüme
- D) Kayda değer büyüme

(999) MATEMATİK – 2

1. x, y, z birer tam sayı ve $2x = 3y = 4z$ olduğuna göre $x + y + z$ ifadesinin değeri aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 26
- B) 27
- C) 28
- D) 29

2. 7500 m^2 alana sahip bir arsa yaşları 20, 25 ve 30 olan üç kardeşe yaşları ile orantılı olarak paylaştırılıyor.

Buna göre 25 yaşındaki kardeşin payına düşen arsanın alanı kaç metrekaredir?

- A) 1500
- B) 2000
- C) 2500
- D) 3000

3. 3 eksiğinin 4 katı 36 olan sayı kaçtır?

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

1. OTURUM

4. Maliyeti 90 TL olan bir ürün 108 TL'ye satıldığında elde edilen kâr yüzde kaçtır?

A) 18 B) 20 C) 25 D) 36

5. Bugünkü yaşı 36 olan bir annenin üç yıl ara ile doğmuş üç çocuğu vardır.

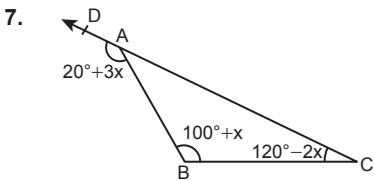
Bu anne, en küçük çocuğundan 28 yaş büyük olduğuna göre çocuklarının bugünkü yaşları toplamı kaçtır?

A) 30 B) 31 C) 32 D) 33

6. A ve B şehirlerinden aynı anda birbirlerine doğru 60 km/sa ve 80 km/sa sabit hızla hareket eden iki araç 4 saat sonra karşılaşıyor.

Buna göre A ve B şehirleri arasındaki uzaklık kaç kilometredir?

A) 560 B) 500 C) 440 D) 380

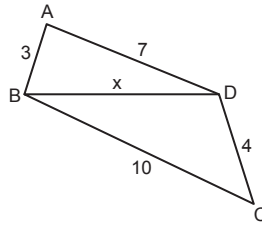


Şekilde ABC üçgen,
 $m(\widehat{BAD}) = 20^\circ + 3x$,
 $m(\widehat{ABC}) = 100^\circ + x$ ve
 $m(\widehat{BCD}) = 120^\circ - 2x$ 'tir.

Buna göre x kaç derecedir?

A) 40 B) 50 C) 60 D) 70

8.

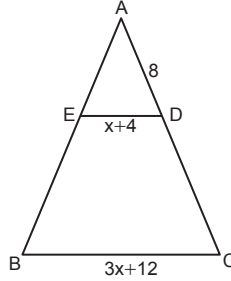


Şekildeki ABCD dörtgeninde
 $|AB| = 3$ cm, $|AD| = 7$ cm,
 $|BC| = 10$ cm, $|CD| = 4$ cm ve
 $|BD| = x$ cm'dir.

Buna göre x kaç farklı tam sayı değeri alabilir?

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

9.

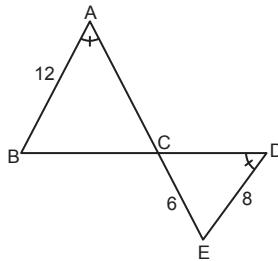


Şekildeki ABC üçgeninde
 $|ED| \parallel |BC|$ ve $|ED| = (x + 4)$ cm,
 $|BC| = (3x + 12)$ cm, $|AD| = 8$ cm'dir.

Buna göre |DC| kaç santimetredir?

A) 12 B) 16 C) 20 D) 24

10.

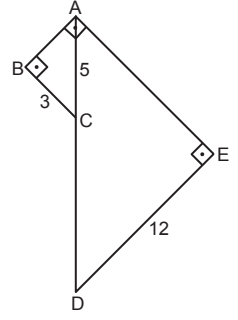


Şekildeki ABC ve CED üçgenlerinde
 $m(\widehat{BAE}) = m(\widehat{BDE})$ ve $|AB| = 12$ cm,
 $|CE| = 6$ cm, $|ED| = 8$ cm'dir.

Buna göre |BC| kaç santimetredir?

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

11.

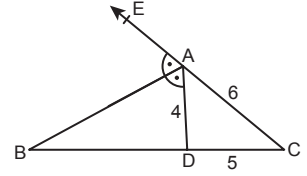


Şekildeki ABC ve AED üçgenlerinde
 $m(\widehat{ABC}) = m(\widehat{AED}) = m(\widehat{BAE}) = 90^\circ$
ve $|BC| = 3$ cm, $|AC| = 5$ cm,
 $|DE| = 12$ cm'dir.

Buna göre |CD| kaç santimetredir?

A) 15 B) 12 C) 10 D) 9

12.

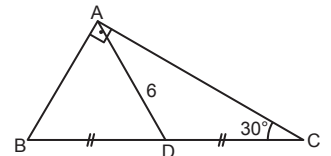


Şekilde E, A, C ve B, D, C noktaları
doğrusal, $m(\widehat{EAB}) = m(\widehat{BAD})$ ve
 $|AD| = 4$ cm, $|DC| = 5$ cm,
 $|AC| = 6$ cm'dir.

Buna göre |BC| kaç santimetredir?

A) 10 B) 12 C) 13 D) 15

13.



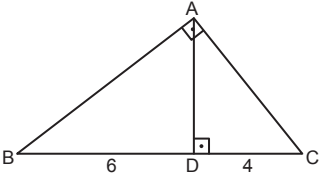
Şekildeki ABC üçgeninde
 $m(\widehat{BAC}) = 90^\circ$, $m(\widehat{ACB}) = 30^\circ$ ve
 $|BD| = |DC|$, $|AD| = 6$ cm'dir.

Buna göre ABD üçgeninin çevresi kaç santimetredir?

A) 12 B) 18 C) 24 D) 30

1. OTURUM

14.

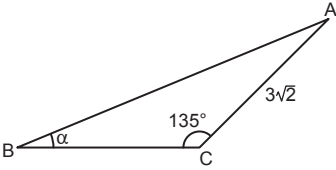


Şekildeki ABC üçgeninde $[BA] \perp [AC]$, $[AD] \perp [BC]$ ve $|DC| = 4$ cm, $|BD| = 6$ cm'dir.

Buna göre $\frac{|AB|}{|AC|}$ kaçtır?

- A) $\frac{\sqrt{6}}{2}$ B) $\frac{\sqrt{6}}{3}$
C) $\frac{\sqrt{6}}{4}$ D) $\frac{\sqrt{6}}{6}$

15.

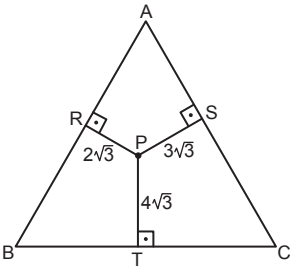


Şekildeki ABC üçgeninde $m(\widehat{BCA}) = 135^\circ$, $m(\widehat{ABC}) = \alpha$, $|AC| = 3\sqrt{2}$ cm ve $\cot \alpha = 2$ 'dir.

Buna göre $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 4 B) $\frac{7}{2}$ C) 3 D) $\frac{5}{2}$

16.

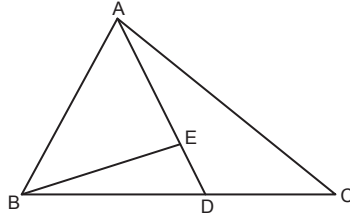


Şekildeki ABC eşkenar üçgeninde $[PR] \perp [AB]$, $[PS] \perp [AC]$, $[PT] \perp [BC]$ ve $|PR| = 2\sqrt{3}$ cm, $|PS| = 3\sqrt{3}$ cm, $|PT| = 4\sqrt{3}$ cm'dir.

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

- A) $60\sqrt{3}$ B) $69\sqrt{3}$
C) $75\sqrt{3}$ D) $81\sqrt{3}$

17.



Şekildeki ABC üçgeninde $3|ED| = |AE|$, $|BD| = 2|DC|$ ve $A(\widehat{BED}) = 6$ cm² dir.

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

- A) 18 B) 24 C) 30 D) 36

18. 14, 9, x, 5, 6, 13 sayılarından oluşan veri grubunun modu 5 olduğuna göre medyanı kaçtır?

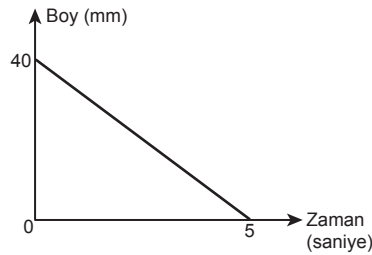
- A) 7 B) $\frac{15}{2}$ C) 8 D) $\frac{17}{2}$

19. Yaş ortalaması 36 olan 10 kişilik gruba bir kişi katıldığında grubun yaş ortalaması 37 oluyor.

Buna göre bu gruba katılan kişi kaç yaşındadır?

- A) 37 B) 40 C) 47 D) 51

20.



Şekildeki grafik yanan bir kibritin boyunun zamana göre değişimini göstermektedir.

Buna göre bu kibritin boyu 2. saniyede kaç milimetredir?

- A) 24 B) 20 C) 16 D) 12

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL
EDİNİZ.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı mürekkepli kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı siyah kurşun kalemle yapınız.
3. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
4. Soru kitapçığının sayfalarını görevlilerin uyarıları doğrultusunda kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
5. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları soru çözümleri için kullanabilirsiniz.
6. Her sorunun dört seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız. Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.
7. Cevaplamaya istediğiniz dersin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
8. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
9. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
10. Sınav bitiminde soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
11. Aday tarafından cevap kâğıdına yazılması veya işaretlenmesi gereken bilgilerde eksiklik ya da yanlışlık olması durumunda sorumluluk adaya ait olacaktır.

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARILAR

- Soracağınız bir şey varsa şimdi sorunuz, sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

Hepinize başarılar dileriz.

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

**6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

(111) DİN KÜL. AHL. BİL. – 1

1. A
2. B
3. D
4. C
5. A
6. C
7. B
8. D
9. B
10. A
11. D
12. C
13. D
14. A
15. C
16. B
17. C
18. D
19. B
20. A

(115) DİN KÜL. AHL. BİL. – 5

1. D
2. B
3. C
4. A
5. A
6. B
7. C
8. D
9. C
10. B
11. A
12. D
13. C
14. A
15. D
16. C
17. D
18. B
19. B
20. A

(125) FELSEFE – 3

1. B
2. C
3. D
4. A
5. B
6. A
7. D
8. C
9. D
10. A
11. C
12. D
13. B
14. B
15. A
16. C
17. D
18. C
19. B
20. A

(136) SEÇMELİ TARİH – 2

1. A
2. B
3. B
4. D
5. C
6. D
7. A
8. C
9. B
10. C
11. A
12. A
13. C
14. C
15. B
16. D
17. D
18. A
19. C
20. B

(112) DİN KÜL. AHL. BİL. – 2

1. A
2. C
3. B
4. D
5. A
6. B
7. D
8. C
9. D
10. B
11. C
12. A
13. C
14. B
15. D
16. A
17. D
18. B
19. C
20. A

(121) FELSEFE – 1

1. D
2. C
3. A
4. C
5. B
6. D
7. A
8. B
9. C
10. A
11. D
12. B
13. A
14. B
15. D
16. A
17. B
18. C
19. D
20. C

(132) TARİH – 2

1. A
2. D
3. A
4. C
5. B
6. B
7. A
8. D
9. C
10. C
11. A
12. B
13. D
14. C
15. B
16. A
17. A
18. D
19. B
20. C

(151) COĞRAFYA – 1

1. C
2. B
3. A
4. D
5. A
6. C
7. B
8. B
9. C
10. D
11. D
12. A
13. B
14. B
15. A
16. A
17. D
18. C
19. D
20. C

6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(155) SEÇMELİ COĞRAFYA – 1

1. D
2. A
3. B
4. A
5. D
6. D
7. C
8. B
9. B
10. A
11. C
12. D
13. B
14. C
15. B
16. B
17. A
18. A
19. D
20. D

(181) İNGİLİZCE – 1

1. C
2. B
3. C
4. A
5. D
6. B
7. A
8. B
9. C
10. A
11. D
12. A
13. C
14. D
15. A
16. B
17. D
18. C
19. A
20. B

(181) FRANSIZCA – 1

1. D
2. A
3. C
4. C
5. A
6. B
7. C
8. A
9. A
10. C
11. D
12. D
13. A
14. B
15. B
16. A
17. D
18. B
19. C
20. C

(244) İNGİLİZCE – 5

1. C
2. A
3. C
4. B
5. A
6. B
7. D
8. A
9. C
10. D
11. B
12. A
13. D
14. C
15. D
16. C
17. B
18. D
19. B
20. C

(157) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

1. D
2. B
3. C
4. A
5. A
6. B
7. D
8. A
9. B
10. C
11. C
12. B
13. D
14. A
15. C
16. D
17. D
18. B
19. A
20. C

(181) ALMANCA – 1

1. C
2. B
3. D
4. B
5. A
6. A
7. B
8. C
9. D
10. B
11. A
12. C
13. D
14. C
15. D
16. B
17. B
18. A
19. D
20. C

(222) SAĞLIK BİLGİSİ VE
TRAFİK KÜLTÜRÜ – 2

1. D
2. A
3. B
4. C
5. B
6. D
7. A
8. D
9. C
10. A
11. B
12. C
13. C
14. A
15. D
16. A
17. D
18. B
19. D
20. C

(244) ALMANCA – 5

1. C
2. A
3. C
4. B
5. A
6. C
7. B
8. D
9. D
10. B
11. D
12. B
13. A
14. C
15. C
16. D
17. B
18. C
19. A
20. C

6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(244) FRANSIZCA – 5

1. C
2. D
3. B
4. C
5. B
6. D
7. D
8. A
9. A
10. C
11. D
12. B
13. A
14. A
15. D
16. B
17. C
18. A
19. D
20. B

(425) SEÇMELİ FİZİK – 1

1. D
2. B
3. A
4. B
5. A
6. C
7. D
8. D
9. C
10. B
11. B
12. A
13. B
14. C
15. A
16. A
17. C
18. C
19. D
20. D

(436) SEÇMELİ KİMYA – 2

1. D
2. B
3. B
4. C
5. C
6. D
7. A
8. A
9. C
10. D
11. B
12. B
13. A
14. B
15. C
16. A
17. D
18. A
19. B
20. C

(443) BİYOLOJİ – 3

1. B
2. B
3. C
4. C
5. A
6. B
7. A
8. D
9. D
10. C
11. B
12. A
13. D
14. A
15. C
16. B
17. A
18. B
19. D
20. C

(421) FİZİK – 1

1. B
2. D
3. A
4. C
5. D
6. D
7. C
8. C
9. B
10. C
11. B
12. D
13. B
14. A
15. A
16. D
17. A
18. B
19. D
20. C

(432) KİMYA – 2

1. D
2. A
3. C
4. A
5. B
6. B
7. A
8. D
9. C
10. A
11. C
12. B
13. D
14. A
15. D
16. D
17. C
18. C
19. D
20. B

(441) BİYOLOJİ – 1

1. B
2. A
3. D
4. C
5. D
6. B
7. A
8. C
9. C
10. A
11. A
12. B
13. D
14. C
15. D
16. B
17. C
18. B
19. A
20. D

(446) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 2

1. D
2. A
3. C
4. B
5. A
6. D
7. B
8. C
9. A
10. B
11. B
12. A
13. D
14. D
15. C
16. C
17. D
18. C
19. A
20. B

**6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

(461) SEÇMELİ EKONOMİ – 1

1. A
2. C
3. B
4. A
5. A
6. D
7. B
8. C
9. C
10. B
11. D
12. B
13. D
14. B
15. A
16. C
17. D
18. A
19. D
20. C

(477) SEÇMELİ İŞLETME – 2

1. C
2. A
3. D
4. D
5. C
6. A
7. B
8. A
9. D
10. C
11. A
12. C
13. B
14. D
15. A
16. B
17. C
18. D
19. B
20. B

(502) İNGİLİZCE – 8

1. D
2. B
3. A
4. C
5. D
6. B
7. A
8. C
9. B
10. D
11. A
12. A
13. B
14. C
15. B
16. A
17. C
18. D
19. D
20. A

(502) FRANSIZCA – 8

1. D
2. C
3. A
4. B
5. C
6. B
7. D
8. A
9. D
10. A
11. C
12. B
13. B
14. D
15. C
16. A
17. D
18. B
19. C
20. A

(465) TEMEL DİNİ BİL.- 1

1. D
2. B
3. A
4. C
5. D
6. A
7. C
8. B
9. D
10. A
11. C
12. B
13. A
14. D
15. C
16. B
17. C
18. A
19. B
20. D

(479) SEÇMELİ MANTIK – 2

1. D
2. B
3. A
4. D
5. A
6. C
7. B
8. C
9. D
10. A
11. C
12. B
13. C
14. B
15. D
16. A
17. B
18. C
19. A
20. B

(502) ALMANCA – 8

1. A
2. D
3. B
4. C
5. C
6. D
7. A
8. C
9. B
10. A
11. C
12. D
13. B
14. D
15. A
16. D
17. C
18. B
19. A
20. D

(511) FIKİH – 1

1. C
2. A
3. D
4. B
5. A
6. C
7. D
8. B
9. A
10. D
11. B
12. A
13. C
14. B
15. D
16. A
17. B
18. A
19. D
20. C

**6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

**(532) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN
HAYATI – 2**

1. B
2. C
3. D
4. A
5. C
6. D
7. A
8. B
9. A
10. D
11. C
12. B
13. D
14. C
15. B
16. C
17. A
18. A
19. D
20. B

**(547) TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 7**

1. B
2. B
3. D
4. A
5. C
6. B
7. C
8. D
9. A
10. A
11. B
12. D
13. A
14. C
15. D
16. B
17. A
18. B
19. C
20. D

(609) SEÇMELİ MATEMATİK – 2

1. C
2. A
3. A
4. B
5. D
6. C
7. B
8. D
9. C
10. A
11. B
12. C
13. A
14. B
15. C
16. A
17. D
18. C
19. B
20. D

**(621) SEÇMELİ TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 3**

1. C
2. D
3. B
4. A
5. D
6. C
7. D
8. C
9. B
10. D
11. A
12. A
13. D
14. B
15. A
16. D
17. C
18. A
19. B
20. A

**(544) TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 4**

1. C
2. B
3. A
4. A
5. C
6. B
7. A
8. D
9. D
10. C
11. B
12. B
13. D
14. A
15. B
16. D
17. A
18. İPTAL
19. D
20. C

**(548) TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 8**

1. C
2. D
3. B
4. A
5. B
6. B
7. D
8. C
9. A
10. A
11. C
12. B
13. D
14. D
15. C
16. A
17. A
18. B
19. C
20. A

**(611) KARŞILAŞTIRMALI
DİNLER TARİHİ – 1**

1. B
2. D
3. C
4. A
5. C
6. A
7. B
8. D
9. B
10. A
11. D
12. B
13. A
14. C
15. B
16. D
17. A
18. B
19. D
20. C

**(622) SEÇMELİ TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 4**

1. A
2. A
3. D
4. B
5. D
6. B
7. C
8. B
9. C
10. A
11. B
12. C
13. D
14. B
15. A
16. C
17. B
18. D
19. B
20. A

**6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

(713) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ – 1	(819) KELAM – 1	(931) SİYER – 1	(999) MATEMATİK – 2
1. B 2. D 3. A 4. C 5. A 6. B 7. C 8. D 9. C 10. A 11. D 12. B 13. D 14. B 15. C 16. A 17. D 18. A 19. C 20. B	1. B 2. A 3. D 4. A 5. C 6. D 7. B 8. C 9. D 10. B 11. C 12. A 13. B 14. D 15. C 16. A 17. C 18. D 19. B 20. A	1. C 2. A 3. B 4. D 5. C 6. B 7. D 8. A 9. B 10. D 11. A 12. D 13. C 14. C 15. A 16. B 17. D 18. B 19. A 20. C	1. A 2. C 3. D 4. B 5. D 6. A 7. B 8. C 9. B 10. A 11. C 12. D 13. B 14. A 15. C 16. D 17. D 18. B 19. C 20. A
(817) AKAİD – 1	(825) OSMANLI TÜRKÇESİ – 1	(974) SEÇMELİ GİRİŞİMCİLİK – 1	
1. D 2. B 3. C 4. A 5. B 6. C 7. D 8. A 9. C 10. D 11. A 12. B 13. A 14. C 15. D 16. B 17. D 18. C 19. B 20. A	1. D 2. A 3. C 4. C 5. B 6. A 7. D 8. C 9. B 10. C 11. A 12. A 13. B 14. B 15. D 16. C 17. A 18. D 19. A 20. B	1. D 2. D 3. B 4. C 5. A 6. A 7. C 8. C 9. B 10. A 11. B 12. C 13. D 14. D 15. B 16. C 17. A 18. B 19. D 20. A	