

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
EK SINAV

1.
OTURUM

31 AĞUSTOS 2019 Saat: 09.30

DERS KODU VE ADI	SAYFA	DERS KODU VE ADI	SAYFA	DERS KODU VE ADI	SAYFA
(111) DİN KÜL. AHL. BİL. - 1	3	(421) FİZİK - 1	23	(547) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 7	45
(112) DİN KÜL. AHL. BİL. - 2	4	(425) SEÇMELİ FİZİK - 1	24	(548) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 8	47
(115) DİN KÜL. AHL. BİL. - 5	5	(432) KİMYA - 2	26	(609) SEÇMELİ MATEMATİK - 2	48
(121) FELSEFE - 1	7	(436) SEÇMELİ KİMYA - 2	28	(611) KARŞ. DİN. TAR. - 1	50
(125) FELSEFE - 3	8	(441) BİYOLOJİ - 1	29	(621) SEÇ. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 3	51
(132) TARİH - 2	9	(443) BİYOLOJİ - 3	31	(622) SEÇ. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 4	53
(136) SEÇMELİ TARİH - 2	10	(446) SEÇMELİ BİYOLOJİ - 2	32	(713) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ - 1	54
(151) COĞRAFYA - 1	12	(461) SEÇMELİ EKONOMİ - 1	34	(817) AKAİD - 1	55
(155) SEÇMELİ COĞRAFYA - 1	13	(465) TEMEL DİNİ BİL. - 1	35	(819) KELAM - 1	57
(157) SEÇMELİ COĞRAFYA - 3	14	(477) SEÇMELİ İŞLETME - 2	36	(825) OSMANLI TÜRKÇESİ - 1	58
(181) İNGİLİZCE - 1	15	(479) SEÇMELİ MANTIK - 2	37	(931) SİYER - 1	59
(181) ALMANCA - 1	17	(502) İNGİLİZCE - 8	39	(974) SEÇMELİ GİRİŞİMCİLİK - 1	60
(181) FRANSIZCA - 1	18	(502) ALMANCA - 8	39	(999) MATEMATİK - 2	61
(222) SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ - 2	19	(502) FRANSIZCA - 8	40		
(244) İNGİLİZCE - 5	20	(511) FİKİH - 1	41		
(244) ALMANCA - 5	21	(532) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. - 2	43		
(244) FRANSIZCA - 5	22	(544) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - 4	44		

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. Aşağıdakilerden hangisi Allah'ın her şeyi bilen olduğunu ifade eden isimlerinden biri **değildir**?

- A) Hâlık B) Habîr
C) Şehîd D) Alîm

2. Bir şey hakkında düşünce yoluyla derin bilgi ve anlayışa erişmek aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) İlim B) Marifet
C) Kanaat D) Beyanat

3. "Yaratan Rabbinin adıyla oku! O, insanı alaktan yaratmıştır. Oku! Kalemle (yazmayı) öğreten, (böylece) insana bilmediğini bildiren Rabbin sonsuz kerem sahibidir."

(Alak suresi, 1-5. ayetler)

Bu ayetlerde aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Allah'ın, kullarına karşı cömert olduğuna
B) Allah'ın insanın bilmediklerini de bildiğine
C) Allah'ın, bilgiyi teşvik edip ona önem verdiğine
D) Allah'ın, bilenleri bilmeyenlerden üstün tuttuğuna

4. Üç kişiden sorumluluk kaldırılmıştır. Uyanıncaya kadar uyuyandan, iyileşinceye kadar akıl hastasından, ergenlik çağına gelinceye kadar çocuktan.

Bu hadiste, aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmaktadır?

- A) İlimin B) Sağlığın
C) Aklın D) Yaşın

5. Allah'tan ve Hz. Peygamber'den gelen bilgiler aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilir?

- A) Mütevatir haber
B) Sadık haber
C) Ahad haber
D) Meşhur haber

6. Gönüle doğan şeye, kalbe gelen manaya, akıl yürütme ve düşünmeye dayanmaksızın elde edilen bilgiye denir.

Tanımı yapılan kavram aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Keşif B) Zan
C) Rüya D) İlham

7. "Hakka'l-yakîn" kavramının açıklanması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bizzat yaşayarak elde edilen kesin bilgi
B) Zanna dayalı elde edilen kesin bilgi
C) Duyularla elde edilen kesin bilgi
D) Habere dayalı olan kesin bilgi

8. Aşağıdakilerden hangisi felsefede doğru bilginin ölçütleri arasında yer almaz?

- A) Güncellik B) Tutarlılık
C) Apaçıklık D) Uygunluk

9. Allah'ım! Huşu duymayan kalpten, kabul edilmeyen duadan, doymayan nefisten ve fayda vermeyen ilimden sana sığınırım.

Aşağıdakilerden hangisi bu hadiste endişe edilen hususlardan biri değildir?

- A) Samimi ve içten olamamak
B) Dua ve ibadet edememek
C) Nefse hâkim olamamak
D) İlimi ile amel etmemek

10. Sadakanın en faziletlisi, Müslümanın bir bilgi öğrenmesi sonra da o bilgiyi Müslüman kardeşine öğretmesidir.

Bu hadisten aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Bilginin teşvik edildiği
B) Bilginin paylaşılması gerektiği
C) Bilginin inancı kuvvetlendirdiği
D) Bilgi öğrenip ve öğretmenin ibadet olduğu

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

Bu metinden aşağıdakilerden hangisine ulaşılır?

- A) Bazı dinlerde kitap ve melek inancısı vardır.
B) Peygamberler tevhid dinini tebliğ etmişlerdir.
C) Ahiret, ilahi 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 verdiğini, 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.

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) Hâkim 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'ın tamamını ezberlemek
D) İlim öğrenmek

1. OTURUM

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

- A) Sabah B) Öğle
C) İkinci D) Akşam

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

Aşağıdakilerden hangisi bu hadiste önemi vurgulanan kavramlardan biridir?

- 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."

(Ankebüt 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. "Bir toplumda benimsenmiş ve yaşıtmakta olan her türlü düşünce, kural ve uygulamalar" genel olarak aşağıdakilerden hangisiyle isimlendirilir?

- A) Sembol B) Değer
C) Din D) Yargı

2. İslam dini, akrabalar ve komşuların birbirlerini görüp gözetmelerini ister. Aynı Allah'a inanan, ibadet için aynı kibleye yönelen Müslümanları farklı topluluklar gibi değil de bir bütün olarak görür.

Bu metinde verilen mesajı aşağıdaki hadislerden hangisi desteklemektedir?

- A) Veren el alan elden üstündür.
B) Hikmet, Mü'min'in yitiğidir, onu bulduğu yerde alır.
C) Müminler, bir binanın tuğlaları gibi birbirine bağlıdır.
D) Allah'a ve ahiret gününe inanan kimse ya hayır söylesin ya da sussun.

3. Aşağıdakilerden hangisi İslam dininin onaylamadığı örf ve âdetlerden biridir?

- A) Selamlaşma
B) Cenaze merasimi
C) Davete icabet etme
D) Türbelere çaput bağlama

4. Hiçbir baba, evladına güzel terbiyeden daha üstün bir hediye vermemiştir.

Bu hadise göre ailelerin çocuklarına öncelikle kazandırması gereken değerler aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahlakî B) Millî
C) Kültürel D) Örfî

5. Mekke, Medine ve Taif'i de kapsayan bölgeye verilen isim hangisidir?

- A) Ravza B) Harem
C) Akabe D) Hicaz

6. "İlim ve akılla gerçeği bulma, derin anlayış sahibi olma, dinin inceliklerini bilme, her şeyi yerli yerine koyma" anlamlarında kullanılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tecrübe B) Adalet
C) Hikmet D) Kelam

7. "Gerçek şu ki, inkâr edenler ve zulmedenler, Allah onları bağışlayacak değildir, onları bir yola da ileticek değildir."

(Nisâ suresi, 168. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisi teşvik edilmektedir?

- A) Adaletli olmak
B) Rızık için çalışmak
C) Eğitime önem vermek
D) İbadetlerde samimi olmak

8. Sahabeler anlaşmazlığa düştükleri konularda Hz. Peygamber'i hakem tayin etmişlerdir. O'nun verdiği kararlardan rahatsızlık duymamışlardır.

Bu metin Hz. Peygamber'in aşağıdaki özelliklerinden hangisine örnek oluşturmaktadır?

- A) Sabrına B) Adaletine
C) Cesaretine D) Hoşgörüsüne

9. "Allah size, emanetleri mutlaka ehline vermenizi ve insanlar arasında hükmettiğiniz zaman adaletle hükmetmenizi emrediyor ..."

(Nisâ suresi, 58. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmaktadır?

- A) Liyakat - Eşitlik
B) Tevazu - Adalet
C) Tevazu - Eşitlik
D) Liyakat - Adalet

10. Kişinin dinini, vatanını, milletini ve namusunu korumak için fedakârca mücadele etmesini ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sadakat B) Şecaat
C) Sebat D) Liyakat

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 haçlı işgalinden kurtarıldığı savaş hangisidir?

- A) Cemel
- B) Sıffin
- 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 erkekle bir dişiden 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 ayeten 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. “Biz göğü, yeri ve ikisi arasındakileri boş yere yaratmadık...”
(Sâd suresi, 27. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Kâinatın yaratıcısı Allah’tır.
- B) Yaratılan her şeyin bir amacı vardır.
- C) Allah’ın yaratmasında bir kusur yoktur.
- D) Evrendeki her şey bir düzenin parçasıdır.

2. • İki şey arasındaki perde
• Dikilmek, ayağa kalkmak
• Öldükten sonra tekrar dirilmek

Bu ifadelerde aşağıdakilerden hangisinin kelime anlamı yer almaktadır?

- A) Berzah
- B) Kıyamet
- C) Ba’s
- D) Sırat

3. “Gök yarıldığında yıldızlar dağılıp saçıldığında, denizler yükselip birbirine katıldığında, kabirlerin altı üstüne getirildiğinde; her insan dünyada neleri yaptığını ve neleri yapmadığını açıkça bilecektir...”
(İnfîtâr suresi, 1-6. ayetler)

Bu ayetlerde aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Kıyamet
- B) A’raf
- C) Berzah
- D) Cehennem

4. Aşağıdaki ayetlerin hangisinde mizana işaret edilmektedir?

A) “...Onların arkasında, tekrar dirilecekleri güne kadar devam edecek, dönmelerine engel bir perde vardır.”
(Mü’minûn suresi, 100. ayet)

B) “O gün yer, onların üzerinden süratle yarılıp açılır. Bu, bir toplamdır, bize göre kolaydır.”
(Kâf suresi 44. ayet)

C) “Kıyamet günü için adalet terazileri kuracağız. Öyle ki hiç kimseye zerre kadar zulmedilmeyecek...”
(Enbiyâ suresi, 47. ayet)

D) “Sûra üflenince Allah’ın diledikleri müstesna olmak üzere göklerde ve yerde ne varsa hepsi ölecektir. Sonra ona bir daha üflenince bir de ne göresin, onlar ayağa kalkmış bakıyorlar.”
(Zümer suresi, 68. ayet)

5. Aşağıdakilerden hangisi günlük hayatta yeniden dirilmeyi çağrıştıran akli delillerden değildir?

- A) Mevsimlerin değişimi
- B) Bitkilerin çürüyüp yeniden yeşermesi
- C) Toprağa düşen tohumun hayat bulması
- D) Kar tanelerinin düzen hâlinde yer yüzüne inmesi

6. Ölünün tabuta konulup musallaya ve cenaze namazından sonra da kabristana taşınmasıdır.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teşyî
- B) Gasil
- C) Tekfîn
- D) Defin

1. OTURUM

7. **Aşağıdakilerden hangisinin cenazenin arkasından yapılması tavsiye edilmez?**

- A) Ailesine moral vermek
- B) Feryat ederek ağlamak
- C) Cenaze namazına katılmak
- D) Cenaze evine yemek götürmek

8. "De ki: 'Ben de ancak sizin gibi bir beşerim...'"
(Fussilet suresi, 6. ayet)

Bu ayette Hz. Peygamber'in hangi yönüne değinilmektedir?

- A) Affedici ve merhametli olması
- B) Dürüst ve güvenilir olması
- C) İnsan olması
- D) Vahiy alması

9. **Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in adaletli olmasıyla doğrudan ilişkilidir?**

- A) Görevlendirmelerde liyakate önem vermesi
- B) Söz ve davranışlarında tutarlılığı
- C) Hiç yalan söylememiş olması
- D) Yetimleri koruyup gözetmesi

10. Hz. Peygamber, Allah'ın kendisine verdiği görev konusunda hiçbir taviz vermemiştir. Müşriklerin tekliflerine "Güneşi sağ elime, ayı sol elime verseniz yine de davamdan vazgeçmem." diyerek karşılık vermiştir.

Bu örnek Hz. Peygamber'in,

- I. kararlılık,
- II. tevazu,
- III. merhamet,
- IV. sabır

yönlerinden hangilerini göstermektedir?

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

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

Bu ayette Hz. Peygamber ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Güzel ahlakı şahsında somutlaş-tırıştır.
- 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) Darimî'nin Sünen'i
- D) Tirmizî'nin Sünen'i

16. Allah için kullanıldığında Allah'ın kursesiz 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 müstakîm

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

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

19. **Aşağıdaki ayetlerin hangisinde iman ve iyi davranış 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.

1. OTURUM

(121) FELSEFE – 1

1. Karl Jaspers'in "Nerede bir insan varsa orada felsefe vardır." sözünden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?
- A) Anlamlandırma çabası her insanın yaptığı bir etkinliktir.
B) İnsan bilimsel etkinlikler gerçekleştiren bir varlıktır.
C) İyi bir yaşam erdemle mümkündür.
D) Mutlu olmanın yolu felsefeden geçer.
2. İnsanın bir nesneye yönelerek, nesne hakkında ortaya ürün çıkarmasına bilgi denir.
Verilen bilgi tanımında "insan"a karşılık gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Anlam B) Özne
C) Bilgi D) Nesne
3. Felsefe, Yunanca Philosophia sözcüğünden gelmektedir. Philosophia, philia (sevgi) ve sophia (hikmet, bilgelik) kelimelerinin birleşiminden meydana gelen bir sözcüktür.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi felsefenin dilimizdeki karşılığıdır?
- A) Erdem anlayışı
B) Mutluluk arayışı
C) Bilgelik sevgisi
D) Şaşkınlık duygusu
4. İnsanın evrende olup bitenler karşısındaki şaşkınlığı ve hayranlık duygusudur.
Verilen ifade felsefenin aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle ilgilidir?
- A) Evrensel olma
B) Tutarlı olma
C) Hayret etme
D) Eleştirel olma

5. Pythagoras, kendisini bilge olmaktan çok, bilgelik dostu olarak tanımlamıştır. Ona göre, bilgelik, yalnız tanrılara 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 yapmak, sürekli yolda olmaktır.
B) Felsefe var olanın ilk ilkelerinin ve temellerinin araştırılmasıdır.
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) Meraka dayanma
C) Akli temele alma
D) Kesin sonuçlara sahip olma
7. Aşağıdakilerden hangisi felsefe sorusudur?
- A) Erdem nedir?
B) Araban hangi renktir?
C) Tiyatroya kiminle gideceksin?
D) Toplantı saat kaçta olacak?
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) Yepyeni fikir ve çözümlerin ortaya çıkmasını sağlayarak toplumsal gelişmeyi hızlandırması
D) Felsefi sistemlerin, toplumun ahlaki, dinî, siyasi oluşumlarından etkilenilerek oluşturulması
9. Sokrates'in "Tek bildiğim şey hiçbir şey bilmediğimdir." sözü felsefenin aşağıdaki alanlarından hangisiyle ilgilidir?
- A) Sanat B) Varlık
C) Bilgi D) Siyaset

10. Bir olay, varlık veya düşünce üzerine belirtilen fikirdir.
Verilen tanım aşağıdaki kavramlardan hangisine aittir?
- A) Önerme B) Kanıt
C) Deney D) Görüş
11. Aşağıdakilerden hangisi felsefenin işlevlerinden biri değildir?
- A) Her konuda bildiğimizle yetinmemizi sağlar.
B) Eleştirel ve sorgulayıcı bakış açısı kazandırır.
C) Doğuştan gelen bilme, anlama, gerçeği görme merakını doyurur.
D) Doğru yaşamın nasıl olması gerektiği konusunda derinlemesine düşünmemizi sağlar.
12. Tek tek durumlar gözlenerek olayın bütünü hakkında bir sonuca varılan 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) Gerçeklik B) Tutarlılık
C) Doğruluk D) Çelişiklik
14. Doğru düşünmek için kavramların sorgulanarak titizlikle seçilmesi ve yerinde kullanılması gerekir.
Verilen ifade düşüncemizin aşağıdaki alanlardan hangisiyle ilişkisine dikkat çekmektedir?
- A) Psikoloji B) Dil
C) Sosyoloji D) Tarih
15. • Yaşamın bütününe kucaklayan, her şeye çok yönlü bakabilmemizi sağlayan sorulardır.
• Felsefi sorularla aranan, kavramların anlamını aydınlatmak ve bunlardan ne anlaşıldığını ortaya koymaktır.
Verilen özelliklerden hareketle aşağıdakilerden hangisinin bir felsefe sorusu olduğu söylenemez?
- A) Var olma nedenim nedir?
B) Doğru bilgi mümkün müdür?
C) Bir üçgenin iç açıları toplamı kaç derecedir?
D) İnsan onuruna yakışan davranış nedir?

1. OTURUM

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 "kedi" 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) görüş B) kavramlar
C) analogi D) çelişiklik

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 kıskanmaya 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) Erdemli olmanın tek yolu, bencil olmayı istemektir.
B) İnsanların hepsi açgözlü ve kıskançtır.
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) Ele alınan konuda gerekçenin yeterli olup olmadığı
B) Kavramların doğru anlamlarda kullanılıp kullanılmadığı
C) Verilen önermelerin doğru olup olmadığı
D) Öne sürülen görüşün kime ait olduğu

20. Aşağıdakilerden hangisi akıl yürütmeye dilin önemiyle ilgili bir ifade 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. Parmenides'e göre, değişim bir şeyin o şey olmaktan çıkıp başka bir şey olmasıdır. Yani bir şey varken yok olmaktır. Yokluk olmadığından yok olmak da mümkün değildir. O hâlde değişim duyuşsal bir yanılgıdır.

Bu parçadan hareketle Parmenides aşağıdakilerden hangisini reddetmektedir?

- A) Felsefeyi B) Varlığı
C) Değişimi D) Akli

2. Thales'e göre evrenin ilk nedeni sudur. Su, değişen her şeyde değişmeden kalan, evrenin çokluğundaki birliktir. Hocası Thales'in görüşlerini eleştiren Anaksimandros, su gibi fiziksel bir maddenin evrenin ana maddesi olamayacağını söylemiştir. Ona göre evrenin ana maddesi sonsuz olan apeirondur.

Buna göre Anaksimandros için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) İnsanın ahlaki yapısını incelemiştir.
B) Toplumsal sorunları ele almıştır.
C) İnanca dayalı açıklamalar yapmıştır.
D) Eleştirel düşünceye sahiptir.

3. Protagoras'a göre duyular yanıltıcıdır. Bilgi edinme sürecinde duyuların kullanılması, elde edilen bilginin hatalı olma ihtimalini doğurur. Bu nedenle duyular aracılığıyla elde edilen bilgiler, kişiden kişiye değişiklik gösteren göreceli bir niteliğe sahiptir.

Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisi Protagoras'ın düşünceleriyle uyumludur?

- A) Duyu verilerinden hareketle kesin bir bilgiye ulaşamaz.
B) Doğru, güçlünün işine gelendir.
C) Her şey kendi karşıtıyla vardır.
D) Doğru bilgi idealinin bilgisidir.

4. Sokrates'e göre bilgi; ahlaklı ve erdemli olmayı gerektirir. Kişinin bilgisizliği ise ahlaktan yoksun davranışlar göstermesine neden olur.

Buna göre ahlaklı davranışın temelinde aşağıdakilerden hangisi bulunur?

- A) Fayda B) Bilgi
C) Duyum D) Şüphe

5. Platon'a göre gerçek varlık değişmeden kalabilen, akılla kavranabilen, kendi kendinin nedeni olan idealardır. İdealar, içinde yaşadığımız fenomenler dünyasının dışında ayrı bir gerçeklik alanı oluşturmaktadır.

Platon'un verilen görüşleri aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilmektedir?

- A) İroni
B) Tao
C) İdealar kuramı
D) Ahlak problemi

6. İnsan, ruh ve bedenden oluşmaktadır. Ruh, bedenden önce ve bedenden bağımsız yaratılmıştır. Maddi bir yapı olmayan ruh; değişmez, sonsuz ve ölümsüzdür. Ruh Tanrı'dan ayrılmıştır ve ona geri dönecektir. İnsan bu dünyada bedenini bırakır ve ruhuyla öte dünyaya gider.

İleri sürülen bu görüşler Hristiyan felsefesinin hangi problemine cevap olarak verilmiştir?

- A) Tümmeler
B) Kötülük
C) Tanrının varlığı
D) Ruhun ölümsüzlüğü

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

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

1. OTURUM

8. 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) Savurganlık
C) Bilgiçlik D) Atılganlık

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

Konfüçyüs bu sözle aşağıdakilerden hangisini anlatmak istiyor olabilir?

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

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

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

11. Tanrı insandadır, 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.

Bu parçada Augustinus, insan varlığının nedenini aşağıdakilerden hangisine bağlar?

- A) Hava B) Atom
C) Tanrı D) Ateş

12. Aşağıdakilerden hangisi İslam felsefesinin genel özelliklerinden değildir?

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

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

Bu parça İslam felsefesinin aşağıdaki problemlerinden hangisine yönelik bir açıklamadır?

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

14. Abbasi halifesi tarafından Beyt'ül Hikme'de başlatılan çeviri faaliyetlerinde pek çok önemli eser Arapçaya çevrilmiştir. Özellikle Aristoteles'in Organon ve Porphyrius'un İsağojî adlı eserleri çevrilmiştir. Çevrilen eserler İslam felsefesine yön vermiştir.

Bu parçadan aşağıdaki yargıların hangisine ulaşamaz?

- A) Din otoritelerinin görüşleri esas alınmıştır.
B) İslam medeniyeti bilim ve felsefeye önem vermiştir.
C) Yapılan çeviriler İslam felsefesinin gelişmesini sağlamıştır.
D) İslam filozofları Antik Yunan felsefesinden etkilenmişlerdir.

15. Farabi, insanların mutlu olabilmelelerinin koşulu olarak kurdukları düzen içinde adaletin sağlanmasını öngörür. Adaleti ise ancak güçlü bir örgüt olan devlet sağlayabilir.

Buna göre insanların mutluluğu aşağıdakilerden hangisiyle sağlanabilir?

- A) Bencil bir toplumla
B) Adil bir düzenle
C) Filozofların yönetici olmasıyla
D) Özgür bir toplumsal düzenle

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) Hayatın tüm unsurları dine bağlıdır.
D) Toplumsal hayat dünyevidir.

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

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

18. 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.

19. 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

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

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

(132) TARİH – 2

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

1. OTURUM

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 hükümler hakkı ve yetkisinin kağana, 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

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. Türklerle 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. Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Arap Yarımadası'nda bulunan devletlerden biri değildir?

- A) Gassaniler B) Nebatiler
C) Tedmürlüler D) Sasaniler

12. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed Dönemi gelişmelerinden değildir?

- A) Uhud Savaşı B) Mute Savaşı
C) Bedir Savaşı D) Sıffin Savaşı

13. Kudüs aşağıdaki halifelerden hangisi zamanında fethedilmiştir?

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

14. • İlk İslam parası bastırılmıştır.
• Arapça resmi dil olarak kabul edilmiştir.
Yukarıdaki gelişmeler hangi Emevi halifesi döneminde gerçekleşmiştir?

- A) Yezid
B) I. Velid
C) Abdülmelik
D) Ömer Bin Abdülaziz

15. Emevilerin Avrupa kıtasındaki ilerlemeleri hangi savaşla son bulmuştur?

- A) Nihavent Savaşı
B) Puvatya Savaşı
C) Kadisiye Savaşı
D) Köprü Savaşı

16. Aşağıdakilerden hangisi Mısır'da kurulmuş ilk Müslüman Türk devletlerinden biri değildir?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi akli ilimlerden biridir?

- A) Tefsir B) Hadis
C) Fıkıh D) Coğrafya

18. Orta Asya'daki ilk Müslüman Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

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

19. Aşağıdaki savaşlardan hangisiyle Anadolu'nun kapıları Türklere açılmıştır?

- A) Malazgirt Savaşı
B) Dandanakan Savaşı
C) Pasinler Savaşı
D) Katvan Savaşı

20. Büyük Selçuklu Devleti'nde devletin bütün mali işlerinden sorumlu olan divan aşağıdakilerden hangisidir?

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

(136) SEÇMELİ TARİH – 2

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

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

1. OTURUM

2. Aşağıdakilerden hangisi Fransız İhtilali ile ortaya çıkan milliyetçilik kavramının Osmanlı Devleti'ndeki gayrimüslim halk üzerindeki etkisine örnektir?
- A) Celali İsyanları
B) Yunan Ayaklanması
C) Yeniçeri İsyanları
D) Bâbiâli 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
6. II. Mahmut Dönemi'nde modern tıp eğitimi verilmesi amacıyla açılan askerî 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. Aşağıdakilerden hangisi endüstriyel üretimin özelliklerinden biri değildir?
- A) Üretimde makineleşme ön plandadır.
B) Üretimde gelişmiş teknolojiler kullanılır.
C) İş bölümünde modern eğitimden faydalanılır
D) Üretim ve satış aynı mekânda gerçekleşmektedir.
12. Aşağıdakilerden hangisi Balta Limanı Ticaret Antlaşması'nın sonuçlarından biridir?
- A) Avrupa mallarının yerli mallar ile rekabet edemez hâle gelmesi
B) Osmanlı pazarlarının büyük oranda yabancıların denetimine geçmesi
C) Osmanlı Devleti'nin gümrük vergisi gelirinin artması
D) Osmanlı yerli sanayisinin güçlenmesi
13. Aşağıdakilerden hangisi İslah-ı Sanayi Komisyonu'nun görevlerinden biri değildir?
- A) Sanayiye teşvik etmek
B) Vergileri toplamak
C) Sanayi okulları açmak
D) Esnaf şirketleri oluşturmak
14. Osmanlı Devleti'nde sanayi kuruluşlarına nitelikli işçi yetiştirmek için aşağıdaki eğitim kurumlarından hangisi açılmıştır?
- A) Sanayi Mektepleri
B) Gümrük Mektebi
C) Ticaret Mektebi
D) Baytar Mektebi
15. 1877-1878 Osmanlı-Rus savaşının diğer adı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Kırım Savaşı
B) Mohaç Savaşı
C) 93 Harbi
D) Trablusgarp Savaşı
16. Türkleri Balkanlardan atmak, Boğazları ele geçirmek ve sıcak denizlere inmek amacıyla panslavist politika izleyen devlet aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Almanya
B) Fransa
C) İngiltere
D) Rusya
17. Osmanlı Devleti göçler sonrası yaşanan sorunları çözmek için aşağıdaki kanunlardan hangisini yayımlamıştır?
- A) Arazi Kanunnamesi
B) Muhacirun Kanunnamesi
C) Kanunname-i Ticaret
D) Ticaret-i Bahriye Kanunnamesi
18. Osmanlı Devleti'nde çıkarılan ilk resmî gazete aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Takvim-i Vekayî
B) Ceride-i Havadis
C) İrade-i Milliye
D) Tasvir-i Efkâr

1. OTURUM

19. Aşağıdakilerden hangisi Sanayi İnkılabı'nın sonuçlarından biri değildir?

- A) Ulus devletlerin kurulması
- B) Üretim tarzının değişmesi
- C) İşçi sınıfının ortaya çıkması
- D) Üretimin artması

20. Modern şehirler aşağıdakilerden hangisiyle ortaya çıkmıştır?

- A) Coğrafi Keşifler
- B) Haçlı Seferleri
- C) Sanayi İnkılabı
- D) Reform Hareketleri

(151) COĞRAFYA – 1

1. • Yeryüzü şekillerinin oluşum sürecini ve dağılışını inceler.

- Araştırmalarını yeryüzünde yapar.
- Kartografya, pedoloji, litoloji gibi bilim dallarından yararlanır.

Yukarıda verilen bilgiler coğrafyanın hangi alt dalı ile ilgilidir?

- A) Klimatoloji
- B) Jeomorfoloji
- C) Hidrografya
- D) Biyocoğrafya

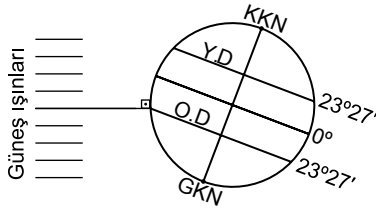
2. İlk Çağ'ın ilk coğrafyacısı olarak bilinen, çeşitli gezginlerden ve gemicilerden topladığı bilgiler doğrultusunda haritalar oluşturan bilim insanı kimdir?

- A) Tales
- B) Batlamyus
- C) Macellan
- D) Piri Reis

3. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın şeklinin sonuçlarından biri değildir?

- A) Sıcaklığın ekvatorдан kutuplara doğru gidildikçe azalması.
- B) Paralel boylarının kutuplara doğru gidildikçe kısalması.
- C) Dünya'nın çizgisel hızının ekvatora doğru gidildikçe artması.
- D) Karaların Kuzey yarımkürede daha fazla yer tutması

4.



Dünya'nın Güneş'e göre konumu görseldeki gibiyken aşağıda verilenlerden hangisi yaşanmaz?

- A) Güney Yarımküre'de yaz mevsimi başlar.
- B) Oğlak Dönencesi'nde öğle vakti cisimlerin gölgesi oluşmaz.
- C) Bu tarihten sonra Güney Yarımküre'de geceler kısaltmaya başlar.
- D) Güney Yarımküre'de güneye gidildikçe gündüzler uzar.

5. Matematik iklim kuşaklarının her iki yarımkürede de aynı enlem değerlerinden başlayıp bitmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eksen eğikliği
- B) Okyanus akıntıları
- C) Basınç merkezlerinin dağılışı
- D) Kara ve denizlerin dağılışı

6. Aşağıdakilerden hangisi boylamlar arasındaki mesafenin sonucunda oluşur?

- A) İklim ve bitki örtüsünde kuşaklar meydana gelmesi
- B) Denizlerdeki tuzluluk oranının kutuplara doğru azalması
- C) Doğu – batı yönünde iki nokta arasında yerel saat farkı oluşması
- D) Cisimlerin gölge boyunun ekvatorдан uzaklaştıkça artması

7. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin matematik konumunun sonuçlarından biridir?

- A) Yükselti batıdan doğuya doğru artar.
- B) Dört mevsim belirgin olarak yaşanır.
- C) Yeraltı kaynakları bakımından zengindir.
- D) Genç fay hatları üzerinde olduğundan sık sık deprem yaşanır.

8. Doğu – batı doğrultusunda geniş alan kaplayan ülkeler aynı anda birden fazla ulusal saat kullanır.

Aşağıdakilerden hangisi bu ülkelerden biridir?

- A) Arjantin
- B) Norveç
- C) İngiltere
- D) Rusya

9. 0° başlangıç meridyeninin geçtiği Greenwich kasabası aşağıdaki şehirlerden hangisinin yakınındadır?

- A) Moskova
- B) New York
- C) Tokyo
- D) Londra

10. Konik projeksiyon yöntemi ile Orta kuşaktaki yerlerin haritaya daha az hata ile aktarılması mümkündür.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinin haritası konik projeksiyon ile çizilirse hata oranı daha az olur?

- A) Fransa
- B) Peru
- C) Alaska
- D) Antarktika

11. Fiziki haritalarda aşağıdakilerden hangisi gösterilmez?

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

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

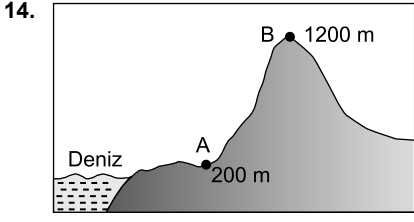
- A) Güneş ışınlarını kırarak gökyüzünün mavi görünmesini sağlaması
- B) Bünyesinde oksijen ve ozon gibi gazları bulundurması
- C) Uzaydan gelen meteorların parçalanıp uflanmasını sağlaması
- D) Dünyanın aşırı ısınmasını ve soğumasını engellemesi

13. Bir bölgede tarım yapılabilen en yüksek nokta o yer için tarımın üst sınırını oluşturur. Bu sınırın yükseltisi genel olarak ekvatorдан 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

1. OTURUM



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.

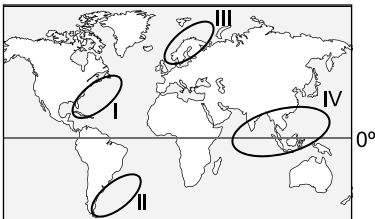
Bu durumun sebebi Doğu Anadolu'nun hangi özelliğinden kaynaklanmaktadır?

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

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

- A) Yükselti değeri
B) Bitki örtüsü
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 çöktür?

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

(155) SEÇMELİ COĞRAFYA – 1

1. Aşağıdaki canlılardan hangisi hem su ve hem de kara ekosistemlerinde yaşayabilmektedir?

- A) Panda B) Ahtapot
C) Sincap D) Kurbağa

2. Aşağıdakilerden hangisi biyolojik çeşitliliğin üzerinde baskı kurarak olumsuz etkiler yaratır?

- A) Sanayileşme
B) Ağaçlandırma
C) Milli parkların oluşturulması
D) Kentleşmenin durması

3. Sıcaklık, nem, basınç ve hava hareketleri canlıların yeryüzüne dağılışını belirleyen etkenlerdendir.

Yukarıda canlıların yeryüzüne dağılışını etkileyen hangi fiziki faktörden söz edilmektedir?

- A) İklim B) Yer şekli
C) İnsan D) Toprak

4. Ekosistemler için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Sürekli etkileşim ve değişim hâlinedirler.
B) Belirli bir alanı kaplayan sistemlerdir.
C) Canlı ve cansız varlıklar sistemin parçalarıdır.
D) İnsan faaliyetlerinden etkilenmeyen organizasyonlardır.

5. Yeşil bitkilerin karbondioksit, su ve güneşten aldıkları ışığın yardımı ile besin ve oksijen üretmesine ne denir?

- A) Fotosentez B) Besin zinciri
C) Biyom D) Enerji akışı

6. Ülkelerin birbirlerinden farklı nüfus politikaları geliştirmelerinde aşağıdakilerden hangisi etkili olamaz?

- A) Nüfus artış hızlarının farklı olması
B) Ekonomik seviyeleri arasındaki farklılıklar
C) Halklarının eğitim seviyelerinin değişiklik göstermesi
D) Beslenme alışkanlıklarının değişim göstermesi

7. Türkiye'de yapılan nüfus projeksiyonlarında artış hızının günümüzdeki gibi düşmeye devam etmesi durumunda ülke nüfus artışının 2050'ler de duracağı devam eden yıllarda da azalacağı öngörülmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi bu öngörünün sonuçlarından biri olabilir?

- A) Kadın-erkek oranı sabit kalacaktır
B) Nüfus kırsal alanlara göç edecektir
C) Yaşlı nüfus oranı artacaktır
D) Sanayi sektöründe çalışan sayısı artacaktır

8. İlk yerleşim yerlerinin seçiminde insanlar aşağıdakilerden hangisini en az dikkate almıştır?

- A) Suya yakınlığı
B) Verimli toprakları
C) Yer altı kaynaklarını
D) İklimin uygunluğunu

9. Küresel fonksiyonlu şehirlerde üretilen mallar, verilen hizmetler, yapılan işler, alınan kararlar, sağlık, bilim, sanat, bankacılık, borsa, ticaret ve teknolojik alandaki tüm gelişmeler dünya çapında etki alanına sahiptir. Küresel etkiye sahip büyük şehirler genellikle orta kuşakta yer alır.

Metinde küresel boyuttaki şehirlerin hangi özelliği üzerinde daha çok durulmuştur?

- A) Kültürel B) Ekonomik
C) Siyasal D) Coğrafi

1. OTURUM

10. Şehirlerin etki alanına göre yapılan aşağıdaki sınıflamaların hangisi doğrudur?

	Afyon	Bakü	Londra
A) Küresel	Bölgesel	Yerel	
B) Yerel	Bölgesel	Küresel	
C) Bölgesel	Yerel	Küresel	
D) Yerel	Küresel	Bölgesel	

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) Özelleştirilmeler yoluyla ülke gelirlerinin artırılması

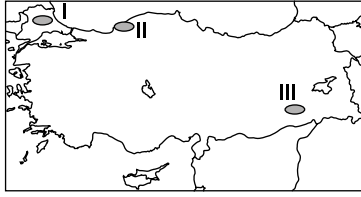
14. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerinden biridir?

- 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

16.



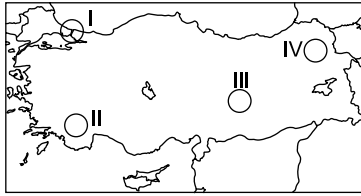
Türkiye haritasında dağılışı gösterilen madenler aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

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

18.



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) Yağ fabrikası
- C) Petrol rafinerisi
- D) Otomotiv

20. Aşağıdakilerden hangisi sanayinin dağılımını etkileyen beşeri faktörlerden biri değildir?

- A) Ulaşım
- B) Sermaye
- C) İş gücü
- D) Coğrafi konum

(157) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi jeoloji ve jeomorfoloji kökenli ekstrem doğa olayıdır?

- A) Sel
- B) Taşkın
- C) Fırtına
- D) Tsunami

2. Aşağıda verilenlerden hangisi ekstrem doğa olayına örnektir?

- A) Ankara'da Ocak ayı ortalama sıcaklığının -4°C ölçülmesi
- B) Uydu teknolojileri yardımı ile NASA tarafından 2005 yılında Lut Çölü'nün sıcaklığı rekor kırarak $70,7^{\circ}\text{C}$ olarak ölçülmesi
- C) İtalya'nın Sicilya Adası'nda bulunan Etna Yanardağı'nda 16 Mart 2017 tarihinde meydana gelen patlamada on kişi yaralanması
- D) Japonya'da gerçekleşen 7 şiddetindeki deprem sonucu 5 kişinin yaralanması

3. Aşağıdakilerden hangisi kuraklığın doğaya olan etkilerinden biridir?

- A) Göç
- B) Böcek istilası
- C) Yoksullukta artış
- D) Salgın hastalıklar

4. Aşağıdakilerden hangisi küresel iklim değişimine neden olan faaliyetlerden biri değildir?

- A) Suyun fotolizi sırasında oksijen açığa çıkması
- B) Çöplerin gömülmesi veya yakılmasıyla atmosfere gaz salınması
- C) Pirinç tarımı yapılan yerlerde bataklık arazinin metan gazı üretmesi
- D) Ağaçların yakılması ile ağaçta depolanmış karbonun serbest kalması

5. "Küresel düşün, yerel hareket et." prensibine göre küresel iklim değişimine karşı mücadele etmek isteyen Füsün Hanım aşağıdakilerden hangisini yapmamalıdır?

- A) Enerji tasarruflu ampul kullanılmasıdır.
- B) Ulaşımında toplu taşıma araçlarını tercih etmelidir.
- C) Televizyonu fişini çekmeden kumanda ile kapatmalıdır.
- D) Çöplerini türüne göre ayırarak geri dönüşüm kutusuna atmalıdır.

1. OTURUM

6. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden daha eski ve ünlü kültürel, sosyal etkinliktir?

- A) İzmir Çiçek Fuarı
- B) Saimbeyli Kiraz Şenliği
- C) Kayseri Pastırma Tanıtım Günü
- D) Edirne Kırkpınar Yağlı Güreş Festivali

7. Aşağıdakilerden hangisi teknolojinin doğa ve insan üzerindeki olumlu etkilerindedir?

- A) Mal ve hizmet üretimini kolaylaştırması
- B) Kentlerde ışık ve sesin artması
- C) Doğal kaynak kullanımının artması
- D) Kişiler arasında sosyal ilişkilerin azalması

8. Ekonomik ve kültürel açıdan diğer bölgelerle etkileşim gösteren, sosyo - ekonomik ortama göre oluşmuş bölgelere işlevsel bölge denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi işlevsel bölgeye örnektir?

- A) Akdeniz İklimi Bölgesi
- B) Güneydoğu Ova Bölgesi
- C) Marmara Ticaret Bölgesi
- D) Doğu Anadolu Dağlık Bölgesi

9. Aşağıdakilerden hangisi bölgesel kalkınma planlarının amaçlarından biri değildir?

- A) Bölge dışına göçü hızlandırmak
- B) Bölgeye yapılacak yatırımları arttırmak
- C) Halkın sosyo-kültürel gelişimine katkıda bulunmak
- D) Ekonomik faaliyetlerin ülkeye dengeli dağılmasını sağlamak

10. Türkiye'nin ilk bölgesel kalkınma projesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) KOP
- B) ZBK
- C) DAP
- D) GAP

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) Çin
- C) Japonya
- D) İngiltere

17. Aşağıda yapılan eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi 2017 itibarıyla 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. Joe : Excuse me! - - - -?

Max : Go straight. Turn left. Cross the street.

- A) How are you today
- B) What is your name
- C) Where are you from
- D) How can I get to the zoo

2. Abby : Hello! - - - -?

Melinda: Melinda.

- A) What is your name
- B) Where are you
- C) How old are you
- D) How are you

3. Tim : - - - -?

Jill : Yes, it is.

- A) Have you got any brothers
- B) What is your name
- C) Is it your book
- D) How is it going

1. OTURUM

4. **Mark** : Is there a hotel near here?

Amanda: - - - -. Go ahead, turn left.
It's on your left.

- A) It's good to see you
- B) It's very hot today
- C) Yes, I feel good
- D) Yes, there is

5.



My father is a - - - - .

- A) cook
- B) pilot
- C) dancer
- D) designer

6. **Edward** : - - - - ?

Johnson : He is medium height and slim.

- A) How old is Alan
- B) Is Travis a doctor
- C) What does Robert look like
- D) Has Antony got short dark hair

7. **Joshua is - - - - student in the class.**

- A) as hardworking as
- B) the most hardworking
- C) hardworking than
- D) more hardworking

8. **Jeff** : How old is your father?

Tom : - - - - .

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

9. **An elephant is - - - - a cheetah.**

- A) slow
- B) slower
- C) slower than
- D) the slowest

10. - - - - **brothers have you got?**

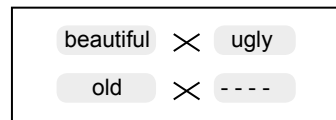
- A) Do
- B) How many
- C) How much
- D) Does

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?

Kate : 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

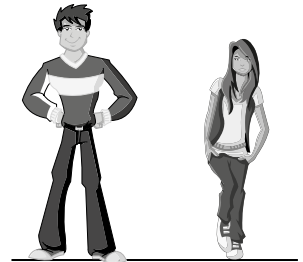
18.



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

1. OTURUM

(181) ALMANCA – 1

1 - 15. sorularda boş bırakılan yere uygun 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) spielt
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:** Kommt Klaus aus Nürnberg?
B: Nein, er ---- aus Berlin.

- A) kommt B) kommen
C) kommst D) kamen

12. **Deutsch, Mathe, Physik sind ----.**

- A) Schüler
B) Wochentage
C) Schule
D) Unterrichtsfächer

13.



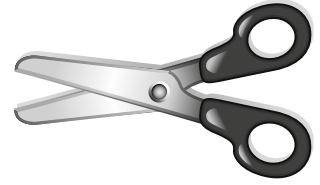
Die Schultasche ist ---- und ----.

- A) schwarz / neu
B) blau / langes
C) grüne / altes
D) gelbe / kurze

14. **Ich finde Sport ---- aber Mathe ----.**

- A) laut / lautes
B) kurz / kurzes
C) interessant / uninteressant
D) langweilig / dünn

15.



A: Ist das ein Bleistift?
B: Nein, das ist kein Bleistift.

Das ist ----.

- A) ein Stuhl
B) ein Füller
C) eine Schere
D) eine Schultasche

16. Mavi kalem.

İfadesinin Almanca karşılığı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Der Stift ist rot
B) Der blaue Stift
C) Der Stift ist grün
D) Der gelbe Stift

17. ist-Name-mein-Karin

Yukarıda karışık olarak verilmiş sözcükler hangi seçenekte doğru sıralanmıştır?

- A) Name – Karin –ist –mein
B) mein – ist –Name – Karin
C) Karin –Name – mein – ist
D) mein- Name – ist – Karin

18. Ich heiße Frank Müller und bin Deutschlehrer. Ich komme aus Deutschland und wohne in Köln. Ich bin 29 Jahre alt.

Wie heißt der Deutschlehrer?

- A) Köln
B) Deutschland
C) Frank Müller
D) 29 Jahre alt

1. OTURUM

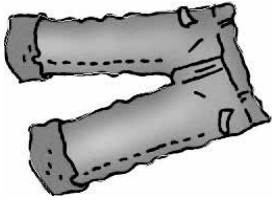
19.



Was ist sein Beruf?

- A) Arzt B) Ärztin
C) Lehrerin D) Lehrer

20.



Was ist das?

- A) Ein Computer
B) Ein Stuhl
C) Ein Spitzer
D) Eine Hose

(181) FRANSIZCA – 1

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

1. **Ayşe** : Votre prénom s'il vous plaît ?

Le touriste : - - - - .

- A) Je m'appelle Jacques.
B) Non, je suis italienne.
C) Je vais bien, merci.
D) Oui, bien sûr !

2. **Pierre** : Qui est-ce ? Tu le connais ?

Tülay : Oui, c'est - - - - .

- A) mes amis espagnols
B) Madame Becourt
C) Paul Dupont
D) Fatma et sa cousine

3. - - - - est votre numéro de téléphone ?

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

4. **Caroline** : - - - - ?

La cliente : 30 euros.

- A) Quelle est votre taille
B) Je peux essayer cette robe
C) Que fais-tu
D) Combien il coûte

5. **Le médecin** : Bonjour Léa, qu'est-ce que tu as ?

Léa : - - - - .

- A) Oui, je dessine les parties du corps
B) J'ai mal aux yeux
C) Elle est stagiaire dans un hôpital
D) Ma mère ? Elle va bien

6. **Alain passe ses vacances - - - - Bruxelles, - - - - Belgique.**

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

7. **Le frère de ma mère, c'est - - - - .**

- A) mon oncle
B) ma tante
C) mon cousin
D) ma grand-mère

8. **Je ne connais pas bien la France - - - - j'ai beaucoup d'amis là-bas.**

- A) donc B) parce que
C) mais D) ou

9. **Daniel** : Comment va ton ami turc ?

Sandra : Selim ? - - - - , il est toujours en forme.

- A) Elle B) Lui
C) Moi D) Nous

10. **İzmir - - - - à l'ouest de la Turquie.**

- A) se trouve B) se promène
C) se lave D) se brosse

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) prenons

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-V

1. OTURUM

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. • Trafik düzeninin devamlılığı ve trafikte bireylerin haklarının güvence-
de olabilmesi için trafik kurallarına uymak zorunludur.
• Trafik kurallarına uyulmadığı durumlarda insanlar sadece kendi can ve mal güvenliğini tehlikeye atmış olur.
- Trafik ile ilgili verilen cümleler doğru (D) - yanlış (Y) olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdaki-
lerden hangisi olur?**
- A) D - Y B) Y - D
C) D - D D) Y - Y

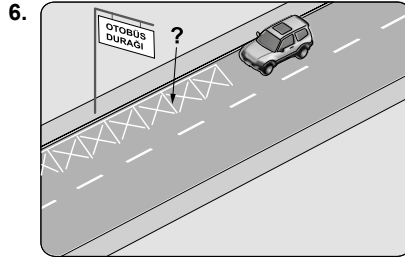
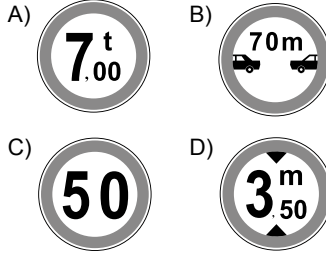
2. "Sürücüler trafikte bazı sıkıntılarla karşılaşabilmektedir. Özellikle şehir içi trafiğinde hatalı araç kullanan sürücüler, dur-kalklar ve trafik lambaları sürücüde sabırsızlığa ve öfke duygusuna neden olur."

Buna göre trafikte yaşanan öfke duygusu, sürücülerin aşağıdaki davranışlardan hangisinde bulunmalarına sebep olur?

- A) Empati kurabilmelerine
B) Doğru karar alabilmelerine
C) Hoşgörü gösterebilmelerine
D) Tehlikeli davranışlarda bulunmalarına
3. Aşağıdakilerden hangisi toplu taşıma araçlarında insanların emniyetli ve huzurlu bir yolculuk yapmasına imkân sağlayacaktır?
- A) Sürücüye gereksiz sorular sorulması
B) Başkalarının kişisel alanına saygı gösterilerek oturulması
C) Yolculuk sırasında kabuklu yiyecekler tüketilmesi
D) Başkalarını rahatsız edecek derecede yüksek sesle konuşulması

4. Okul servis aracı olarak kullanılacak taşıtların yaşları, kaç yaşından büyük olmamalıdır?
- A) 6 B) 8 C) 10 D) 12

5. Aşağıdaki trafik işaretlerinden hangisi azami hız sınırlaması olduğunu belirtir?



Şekilde soru işareti (?) ile gösterilen, kaplama üzerindeki çizgilerin anlamı nedir?

- A) Park yasağı
B) Yaya geçidi
C) Bölünmüş yol
D) Düşük banket

7. Trafik işaret ve levhalarına zarar verilmesi, bunların kırılması, yansıtıcılarının sökülmesi, yer ve yönlerinin değiştirilmesi aşağıdakilerden hangisine neden olur?

- A) Seyahatin güvenli olmasına
B) Ülke ekonomisinin güçlenmesine
C) Trafiğin belli bir düzen içinde akmasına
D) Trafik kazalarına, can ve mal kayıplarına

8. Aşağıdakilerden hangisi kara yollarında uyulması gereken şerit takip kurallarından biri değildir?

- A) Şerit değiştirmeden önce işaret vermek
B) Araçların cinsine ve hızına uygun olan şeritten gitmek
C) Trafiği aksatacak ve tehlikeye düşürecek şekilde şerit değiştirmek
D) Şerit değiştirmeden önce girilecek şeritte seyreden araçların güvenli geçişlerini beklemek

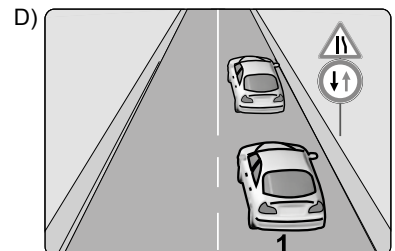
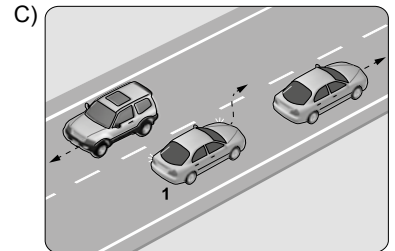
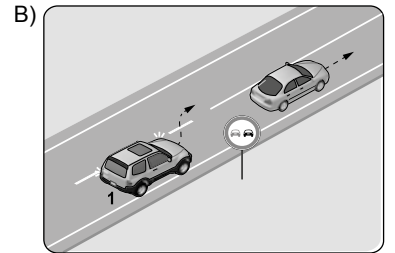
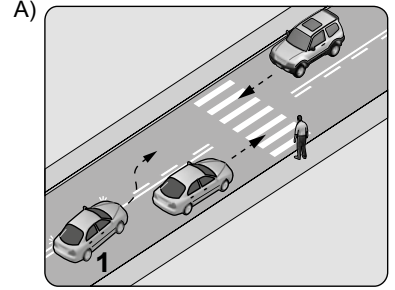
9. Aşağıdakilerden hangisi kara yollarında öndeki araç geçilirken yapılan hatalı davranışlardandır?

- A) Sola dönüş lambasını yakarak geçme niyetini belli etmek
B) Geçilecek araçla arasında takip mesafesinden daha az mesafe bırakmak
C) Geçilen araç, geriye görme aynasından görülünceye kadar geçiş şeridinde ilerlemek
D) Sağa dönüş lambası ile işaret vererek sağ şeride girmekle geçişini tamamlamak

10. Tehlikeli madde taşıyan aracın (belgesinde aksine bir hüküm yoksa) yerleşim yeri içindeki azami hız sınırı saatte kaç kilometredir?

- A) 30 B) 50 C) 70 D) 90

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



1. OTURUM

12. 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

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 başlanmasıyla

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

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

15. Aşağıdakilerden hangisi Millî Eğitim Bakanlığının trafik eğitimiyile 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 sürbilmeleri 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) I ve II.
- C) 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 teknoloji 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. - - - - people always come on time; not late.

- A) Sympathetic
- B) Organized
- C) Adaptable
- D) Punctual

2. A - - - - person is certain of his/her abilities.

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

3. My house is very dirty. I am going to - - - - it tomorrow.

- A) go
- B) drink
- C) clean
- D) wear

4. Look at the dark clouds. It's going to - - - -.

- A) fly
- B) rain
- C) walk
- D) study

5.



He is - - - -.

- A) eating pizza
- B) riding a horse
- C) doing pottery
- D) taking photographs

6. Tod : Which one do you prefer, staying at home or going out at weekends?

Phil : - - - -.

- A) I prefer staying at home and watching TV
- B) I'm keen on spicy food and chips
- C) Not really. I'm not mechanical
- D) I'm not really good at art

1. OTURUM

7. Jason is - - - - at volleyball. He plays for the school team.

- A) loves B) good
C) keen D) likes

8. When I was young, I - - - - play the guitar. It was too difficult for me!

- A) can B) can't
C) could D) couldn't

9. Tom hit his head and got a black - - - -. He couldn't see clearly for a few days.

- A) ear B) eye
C) nose D) chest

10. My mother cut her - - - - while she was cutting onions yesterday.

- A) head B) knee
C) finger D) elbow

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

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) already B) for
C) since D) yet

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) had arrived B) would arrive
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 - 19. 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

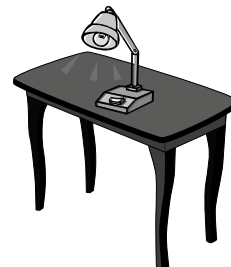
4. Er hat seinen Koffer - - - -.

- 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

1. OTURUM

11. Das Auto - - - - in der Garage.

- A) gestanden B) stehst
C) stehen D) steht

12. Ich unterhalte - - - - mit Sabine.

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

13. Alle Schüler freuen - - - - auf die Sommerferien.

- A) ihr B) sich
C) sein D) dein

14. A: - - - - wartest du? B: Auf den Zug.

- A) Wo B) Womit
C) Worauf D) Wer

15. schön – schöner - - - -

- A) am schönsten
B) der Schöne
C) schönes
D) der schönste

16. A: - - - - B: Fleisch.

- A) Was isst du gern?
B) Was trinkst du gern?
C) Wann isst du gern?
D) Wann trinkst du gern?

17. Mustafa ist älter als Daniel, aber ich bin am - - - -.

- A) jung B) älter
C) ältesten D) jünger

18. Ich spiele besser Tennis - - - - mein Vater.

- A) wie B) als
C) so D) denn

19. A: Wer läuft - - - - ? Sibel oder Ulrike? B: Ulrike.

- A) schnelles B) langsames
C) langsamen D) schneller

20.



Was macht sie?

- A) Fahrrad fahren
B) laufen
C) Tennis spielen
D) schwimmen

(244) FRANSIZCA – 5

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

1. La viande était très dure, alors - - - -.

- A) je ne le mangerai pas
B) je ne l'ai pas mangée
C) je ne le mange pas
D) je ne vais pas les manger

2. Ma cousine Aysel a fait le tour de la Turquie - - - -.

- A) quand elle est petite
B) quand elle sera petite
C) quand elle était petite
D) quand elle serait petite

3. Istanbul est une grande ville - - - -.

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

4. En Afrique, il y a des millions d'enfants - - - -.

- A) que je vais écrire dans la classe de français
B) que tu pourrais lire dans la bibliothèque de l'école
C) qui a joué sous la neige avec ses parents
D) qui ne vont pas à l'école

5. Lisez - - - - le texte avant de répondre aux questions.

- A) attentive B) attentif
C) attention D) attentivement

6. La semaine prochaine, je (j') - - - - des histoires à te raconter.

- A) ai eu B) avais
C) aurai D) avez

7. Quand tu - - - - grand, nous - - - - le tour du monde en famille.

- A) seras / ferons
B) étais / faisons
C) est / faisons
D) a été / avons fait

8. Sarah : Regarde ces enfants dans le jardin ! Tu - - - - connais, n'est-ce pas ?

Marie : Oui, oui. Ce sont les enfants du voisin.

- A) le B) les C) la D) l'

9. J'ai perdu mon ticket. J'ai cherché partout mais je ne - - - - trouve pas.

- A) les B) le C) la D) l'

10. Pour acheter des médicaments, tu dois aller chez - - - -.

- A) le pharmacien
B) le boulanger
C) le coiffeur
D) le dentiste

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

1. OTURUM

(421) FİZİK – 1

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. **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
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) travaillier
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

1. **Uzay, zaman, madde ve enerji arasındaki ilişkileri inceleyen gözlem ve deneye dayalı bilim dalına ne ad verilir?**
- A) Kimya B) Tarih
C) Fizik D) Biyoloji

2. **Termodinamik; ısı, sıcaklık, özkütle, basınç gibi nicelikler arasındaki ilişkiyi inceler.**

Buna göre;

- I. buzulların erimesi,
II. binaların dış yüzeylerinde yalıtım malzemesi kullanılması,
III. sıcak su kaynaklarından enerji elde edilmesi

olaylarından hangileri termodinamik ile ilişkilendirilebilir?

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

3. **Fizik biliminin alt dalları ve ilgili meslek eşleştirmeleri aşağıdakilerin hangisinde yanlış verilmiştir?**

- A) Mekanik – İnşaat mühendisliği
B) Elektromanyetizma – Elektrik elektronik öğretmenliği
C) Optik – Mikroelektronik mühendisliği
D) Termodinamik – İklimlendirme uzmanı

4. **Aşağıdaki tabloda temel büyüklükler ve örnek ölçme araçları eşleştirilmiştir.**

	Temel büyüklükler	Örnek ölçme aracı
I	Sıcaklık	Ampermetre
II	Kütle	Eşit kollu terazi
III	Akım şiddeti	Termometre

Buna göre hangileri doğru verilmiştir?

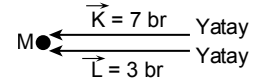
- A) Yalnız I. B) Yalnız II.
C) II ve III. D) I, II ve III.

5. **Vektörel ve skaler nicelikler içeren cümleler aşağıda verilmiştir.**
- I. Okul sırası doğru yönünde duvara doğru 10 N ve 5 N'lık kuvvetlerle çekildi.
II. Ankara'nın salı günü hava sıcaklığı 32 °C oldu.
III. Ayşe'nin okul harçlığı 10 TL oldu.
IV. Okul servisi güney yönünde 70 km/h hızla ilerliyordu.

Buna göre hangileri vektörel büyüklük içeren cümlelerdir?

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

6. \vec{K} ve \vec{L} vektörleri M noktasına şekildedeki gibi etki ediyor.



Buna göre toplam vektör kaç birimdir?

- A) 3 B) 7 C) 8 D) 10

7. **1 ton = 1000 kg olduğuna göre 8 ton kaç kg'dır?**

- A) 8 B) 80
C) 800 D) 8000

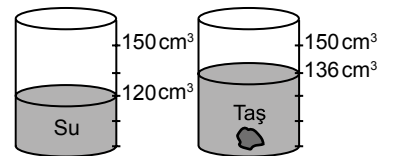
8. **Yarıçapı 2 cm olan küre şeklindeki kap tamamen su ile doludur.**

Su, kenar uzunluğu 3 cm olan küp şeklindeki bir kaba boşaltıldığında kaptan taşan suyun hacmi kaç cm^3 'tür?

$$(\pi = 3 \text{ alınacak, } V_{\text{küre}} = \frac{4}{3} \pi r^3, V_{\text{küp}} = a^3)$$

- A) 2 B) 3 C) 5 D) 8

9. **Şekildeki dereceli kapta bulunan 120 cm^3 hacimli suya taş parçası atıldığında su seviyesi 136 cm^3 oluyor.**

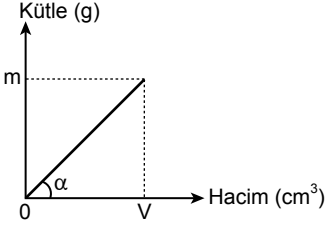


Buna göre taşın hacmi kaç cm^3 tür?

- A) 16 B) 20 C) 36 D) 45

1. OTURUM

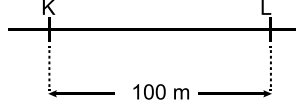
10. Sabit sıcaklık ve basınç altındaki saf bir maddeye ait kütle-hacim grafiği şekildeki gibidir.



Buna göre grafiğin eğiminden maddenin hangi ayırt edici özelliği hesaplanır?

- A) Basınç B) Özkütle
C) Sıcaklık D) Renk
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) I ve II.
C) I ve III. D) 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. B) Yalnız II.
C) Yalnız III. D) I, II ve III.
13. Aşağıdaki hareket örneklerinden hangisi hem öteleme hem de 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 × 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 elektriklenmesi 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 hareket doğrultusunda 10 N' luk bir kuvvet uygulanıyor.

Buna göre cismin kazanacağı ivme kaç m/s^2 dir?
(Kuvvet = Kütle × 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 bileşke 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.

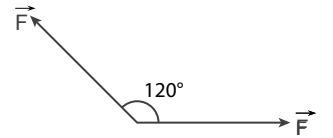
(425) SEÇMELİ FİZİK – 1

1. Vektörlerle ilgili;

- I. Şiddeti vardır.
II. Başlangıç noktası vardır.
III. Doğrultusu ve yönü vardır.
- niceliklerinden hangileri doğrudur?**

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

2. Aralarında 120° lik açı bulunan ve büyüklükleri birbirine eşit olan vektörler şekilde gösterilmiştir.



Buna göre bu vektörlerin bileşkesi kaç F tir?

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

3. Doğuya doğru 10 m/s hızla giden bir otomobilin içindeki Ahmet yolun kenarında duran başka bir otomobile bakıyor.

Ahmet baktığı otomobili aşağıdakilerden hangisi gibi görür?

- A) Doğuya 10 m/s
B) Batıya 10 m/s
C) Kuzeye 10 m/s
D) Güneye 10 m/s

1. OTURUM

4. Akıntı hızının 1 m/s olduğu bir nehirde Ali akıntıyla aynı yönde suya göre 3 m/s hızla yüzmektedir.

Buna göre nehir kenarında sabit duran bir gözlemci Ali'nin hızını kaç m/s görür?

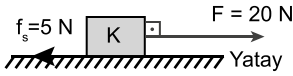
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

5. Sürtünmesiz bir ortamda 1 kg kütleli tahta blok kuvvet doğrultusunda 2 m/s^2 lik ivme ile hareket etmektedir.

Newton'nun temel yasası olarak bilinen $F = m \cdot a$ bağıntısına göre tahta bloğa kaç N'luk kuvvet uygulanmıştır?

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

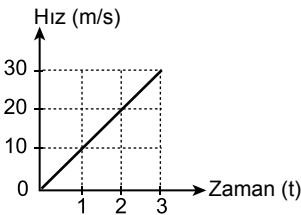
6. Sürtünme kuvvetinin 5 N olduğu K cismine şekildeki gibi 20 N'luk kuvvet uygulanıyor.



Buna göre K cismine etkiyen net kuvvet kaç N'dur?

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

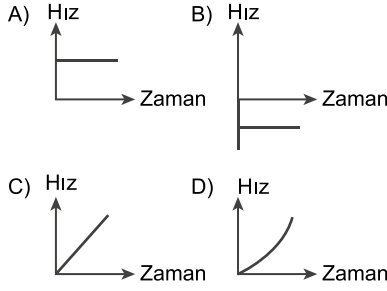
7. Bir hareketliye ait hız-zaman grafiği şekildeki gibidir.



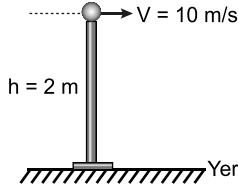
Buna göre bu hareket için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Sabit hızla hareket yapmıştır.
B) Aldığı yol zamana göre düzgün artmıştır.
C) Düzgün yavaşlayan hareket yapmıştır.
D) Düzgün hızlanan hareket yapmıştır.

8. Aşağıdaki hız-zaman grafiklerinden hangisi sabit ivmeli bir hareketliye ait olabilir?



9. Yerden 2 m yükseklikten $V=10 \text{ m/s}$ hızla bir cisim yere paralel şekildeki gibi atılıyor.



Hareket boyunca yatay hız değişmediğine göre cisim yere çarparken yatay hızı kaç m/s olur? (Hava direnci ihmal ediliyor.)

- A) 5 B) 10 C) 12 D) 20

10. Yaklaşık olarak yerçekim ivmesinin 10 m/s^2 olduğu bir yerde daldaki elma yere düşmektedir.

Buna göre hava direncinin etkisi ihmal edildiğinde elma yere düşerken kaç m/s^2 lik ivme ile düşer?

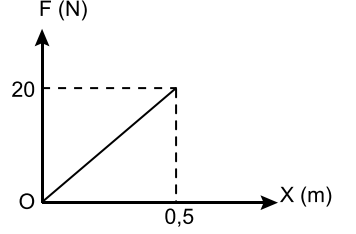
- A) 15 B) 14 C) 12 D) 10

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 uygulanıyor ve şekildeki gibi Kuvvet - Uzama miktarı grafiği çiziliyor.



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

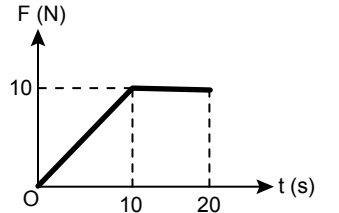
- A) 5 B) 10 C) 15 D) 20

13. Kütleli 2 kg olan cisim yerden 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

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



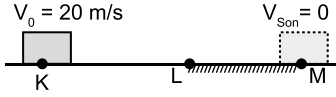
Sürtünmesiz yatay düzlemde bulunan m kütleli cisme etki eden kuvvetin zamana bağlı değişim grafiği şekilde verilmiştir.

Buna göre (0-20) saniye aralığında cisme etki eden toplam itme kaç $\text{N} \cdot \text{s}$ dir?

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

1. OTURUM

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

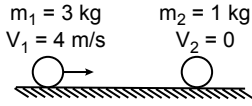


Kütlesi $m = 2$ kg olan cisim $V_0 = 20$ m/s ilk hızla K noktasından hareket ediyor ve M noktasında duruyor.

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

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

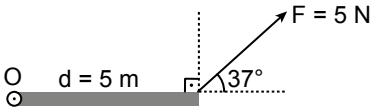
16. Sürtünmesiz yatay düzlemde hareket durumları şekilde verilmiş olan küresel cisimler esnek olmayan çarpışma yaparak birlikte hareket ediyorlar.



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

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

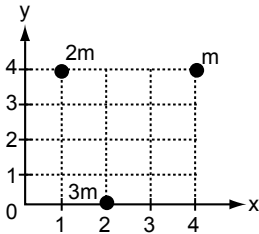
17. Kuvvetin döndürme etkisine tork (\vec{T}) denir. $\vec{T} = F \cdot d \cdot \sin \theta$ bağıntısı ile bulunur.



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

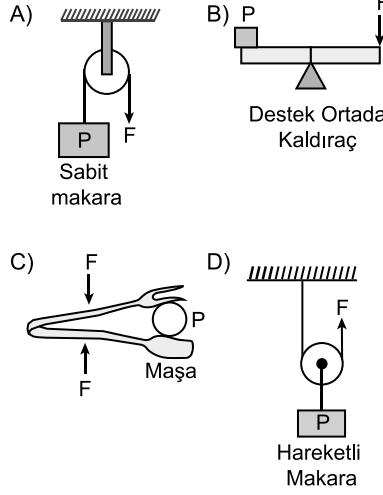
18. Şekildeki koordinant sisteminde 3m, 2m ve m kütleli cisimler bulunmaktadır.



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

1. Aşağıdakilerden hangisi iyonik yapıya sahip bir bileşiktir?

(Na: 1A, N: 5A, P: 5A, O: 6A, S: 6A, Cl: 7A grubundadır.)

- A) N_2O B) SO_3
 C) NaCl D) PCl_5

2. Kimyasal türler ve örnekler aşağıda eşleştirilmiştir.

- I. Atom \rightarrow He
 II. Molekül \rightarrow CO_3^{2-}
 III. İyon \rightarrow Na^+

Buna göre hangi eşleştirmeler hatalıdır?

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

3. Aşağıdakilerden hangisi molekül yapılı elementtir?

- A) F_2O B) CO
 C) NO_2 D) O_3

4. Bağın gücüne göre bazı etkileşimler aşağıda verilmiştir.

- I. İyonik bağ
 II. Hidrojen bağı
 III. Van der Waals bağı

Buna göre hangileri güçlü etkileşimdir?

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

5. Aşağıda periyodik sistem kesiti verilmiştir.

1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A
	Li		C		S		He

Buna göre verilen atomlardan hangisinin Lewis formülü doğrudur?

- A) $\cdot\dot{L}i$ B) $\ddot{C}:$
 C) $\cdot\dot{S}:$ D) $:\ddot{H}e:$

6. CaS bileşiğinin adı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Kalsiyum oksit
 B) Kalsiyum sülfür
 C) Karbon sülfür
 D) Karbon monoksit

7. Potasyum nitrat bileşiği kaç tür atomdan oluşur?

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

8. Farklı iyon yüküne sahip metallerin oluşturduğu bazı iyonik bileşikler aşağıda verilmiştir.

Buna göre hangi bileşiğin adı yazılırken farklı bir roma rakamı kullanılır?

- A) $CuCl_2$ B) Fe_2O_3
 C) HgO D) $SnCl_2$

1. OTURUM

9. Karbon dioksit ile ilgili;

- Lewis formülü $\text{:O}::\text{C}::\text{O}:$ şeklindedir.
- Molekül apolar yapıdadır.
- Atomları arası polar kovalent bağ bulunur.

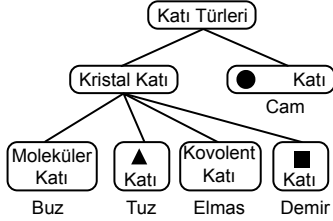
Bilgilerinden hangileri doğrudur?
(${}_6\text{C}$, ${}_8\text{O}$)

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

10. Aşağıdaki tepkimelerden hangisi fiziksel bir değişimi göstermektedir?

- A) $\text{CH}_3\text{OH}(\text{g}) \rightarrow \text{CH}_3\text{OH}(\text{s}) + 35,3 \text{ kJ/mol}$
B) $\text{H}_2(\text{g}) + \frac{1}{2}\text{O}_2(\text{g}) \rightarrow \text{H}_2\text{O}(\text{g}) + 242 \text{ kJ/mol}$
C) $\text{MgO}(\text{k}) + 3100 \text{ kJ/mol} \rightarrow \text{Mg}^{2+}(\text{g}) + \text{O}^{2-}(\text{g})$
D) $\text{NaCl}(\text{k}) + 787 \text{ kJ/mol} \rightarrow \text{Na}^+(\text{g}) + \text{Cl}^-(\text{g})$

11. Katı türlerinin sınıflandırılması ve birer örneği şemada gösterilmiştir.



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

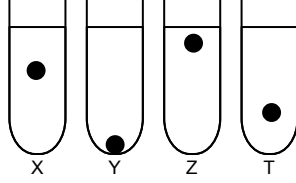
- | | ● | ▲ | ■ |
|----|--------|---------|---------|
| A) | Amorf | Metalik | İyonik |
| B) | İyonik | Metalik | Amorf |
| C) | Amorf | İyonik | Metalik |
| D) | İyonik | Amorf | Metalik |

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 dibe ulaştığında diğer bilyelerin yerleri şekildedir.

Buna göre bu sıvıların viskozitelerinin büyüken 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.

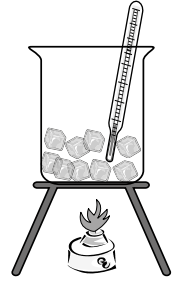
Buna göre özellikleri verilen fiziksel hâl hangisidir?

- A) Katı B) Sıvı
C) Gaz D) Plazma

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

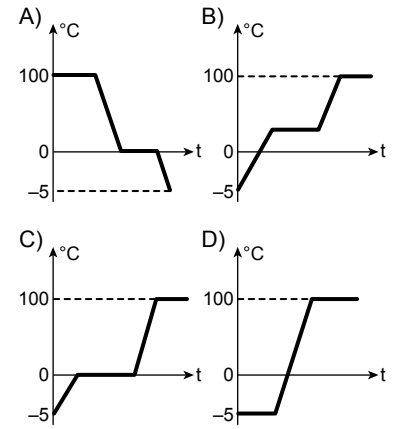
- A) Bitki türleri yok olur.
B) İklimler değişir, çevre zamanla çölleşir.
C) Hidroelektrik santrallerin elektrik üretimi azalır.
D) Besin zinciri ve biyolojik denge korunur.

17.

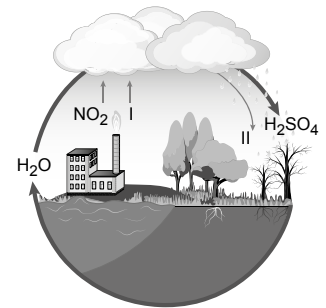


Deniz seviyesinde şekildedeki gibi deney düzeneği hazırlayan bir öğrenci -5°C 'taki buzları yeteri kadar ısıtmaktadır.

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



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

1. OTURUM

19. Sert suyun bazı özellikleri aşağıda verilmiştir.

- Demliklerde kireç tabakası oluşturur.
- Su borularının tıkanmasına sebep olur.
- 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

1. Oda koşullarında gerçekleşen aşağıdaki olayların hangisinde enerji açığa çıkar?

- A) Buzun erimesi
B) Suyun donması
C) Naftalinin süblimleşmesi
D) Etil alkolün buharlaşması

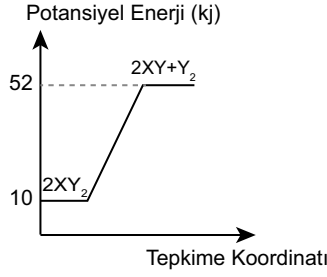
2. Bir tepkimenin entalpi değişimi ile ilgili;

- Tepkimedeki maddelerin fiziksel hâline bağlıdır.
- Tepkime ortamının sıcaklığına bağlıdır.
- Tepkimede katalizör kullanımına bağlı değildir.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

3. $2XY_2 \rightarrow 2XY + Y_2$ tepkimesinin potansiyel enerji-tepkime koordinat grafiği aşağıda verilmiştir.



Buna göre tepkimenin entalpi değişimi kaç kJ'dur?

- A) +10 B) +42 C) +52 D) +62

4. Standart koşullarda bir bileşiğin, elementlerinden oluşması sırasındaki ısı değişimine standart oluşum entalpisi denir.

Buna göre, standart koşullarda gerçekleşen aşağıdaki tepkimelerden hangisinde kJ olarak verilen entalpi değişimi standart oluşum entalpisi olarak ifade edilebilir?

- A) $2NO_2(g) + 114 \rightarrow 2NO(g) + O_2(g)$
B) $H_2O(s) + 44 \rightarrow H_2O(g)$
C) $NH_3(g) + HCl(g) \rightarrow NH_4Cl(k) + 176$
D) $C(k) + O_2(g) \rightarrow CO_2(g) + 394$

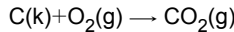
5. Atomlar arasındaki kovalent bağı kırmak için gerekli olan enerjiye ---- denir.

Yukarıdaki boşluğa gelecek ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) oluşum enerjisi
B) buharlaşma enerjisi
C) bağ enerjisi
D) yanma enerjisi

6. $C(k) + \frac{1}{2}O_2(g) \rightarrow CO(g) \quad \Delta H^\circ = -110$
 $CO(g) + \frac{1}{2}O_2(g) \rightarrow CO_2(g) \quad \Delta H^\circ = -283$

Yukarıda standart tepkime entalpileri kJ/mol olarak verilen tepkimeleri kullanılarak



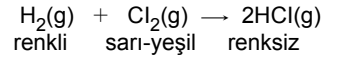
tepkimesinin entalpi değişimi kaç kJ/mol bulunur?

- A) -393 B) -173
C) +173 D) +393

7. Çarpışma teorisine göre bir reaksiyonun gerçekleşebilmesi için tepkimeye giren maddelerin uygun geometri ve yeterli kinetik enerjiye sahip taneciklerinin çarpışmasına ne ad verilir?

- A) İleri çarpışma
B) Esnek çarpışma
C) Etkin çarpışma
D) Geri çarpışma

8. Aşağıda verilen tepkimenin hızı ölçülmek isteniyor.



Tepkimenin hızı hangi özelliğin değişimi ile ölçülebilir?

- A) Renk
B) Elektrik iletkenliği
C) Hacim (basınç ve sıcaklık sabitken)
D) Basınç (hacim ve sıcaklık sabitken)

9. Belirli bir kimyasal tepkimede birim zamanda harcanan ya da oluşan madde miktarındaki değişikliğe ortalama tepkime hızı denir.

Tepkime başlangıcında çözeltideki derişimi 4 M olan bir maddenin, 10 saniye sonunda derişiminin 1 M kaldığı bilinmektedir.

Bu maddenin tepkimedeki ortalama harcanma hızı kaç M/s'dir?

- A) 0,1 B) 0,2 C) 0,3 D) 0,4

10. Aşağıdaki tepkimelerden hangisi homojen tepkimeye örnektir?

- A) $CaCO_3(k) \rightarrow CaO(k) + CO_2(g)$
B) $FeO(k) + CO(g) \rightarrow Fe(k) + CO_2(g)$
C) $S(k) + O_2(g) \rightarrow SO_2(g)$
D) $2SO_2(g) + O_2(g) \rightarrow 2SO_3(g)$

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

1. OTURUM

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

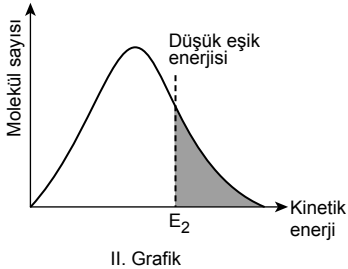
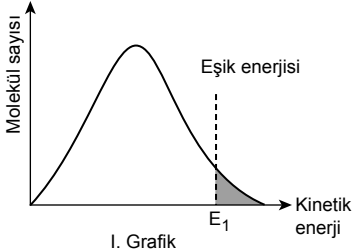
13. $X(g) + Y(g) \rightarrow Z(g)$ tepkimesi ile ilgili deney sonuçları aşağıda verilmiştir.

[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 $Hız = k \cdot [Y]$ 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 oluşur?

- A) Sıcaklığı arttırmak
- B) Katalizör kullanmak
- C) Madde miktarını arttırmak
- D) Daha derişik madde kullanmak

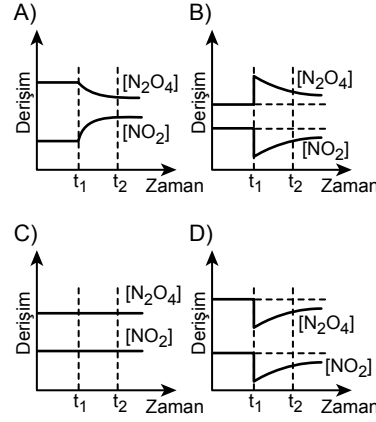
15. $A + B \rightleftharpoons C$ şeklinde gösterilen bir tepkimenin derişimler cinsinden denge bağıntısı $K_C = \frac{[C]}{[A]}$ şeklinde olduğuna göre bu tepkime aşağıdakilerden hangisidir?

- 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 hangilerininin oluşturacağı tuz nötrdür?

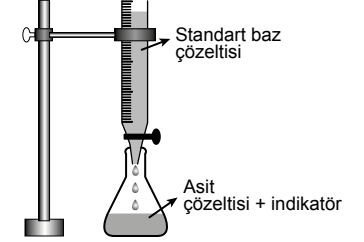
- | Asit | Baz |
|---------------------|-----------------|
| A) HCl | KOH |
| B) HCN | NaOH |
| C) HNO ₃ | NH ₃ |
| D) HCN | KOH |

19. pH değeri 2 olan HCl çözeltisinin derişimi kaç moldardır?

($pH = -\log[H^+]$)

- 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 vücutta homeostaziyi korumak için geliştirilen adaptasyonlardan birisi değildir?

- A) Aktif taşıma ile hücreden su atılması
- B) Koşmaya başlayan bir insanın enerji ihtiyacını karşılamak için hızlı soluk alıp vermesi
- C) Kandaki şeker miktarını belli bir düzeyde tutmak için insülin hormonu salgılanması
- D) Sıcak havalarda artan vücut ısısını düşürmek için terleme yapılması

2. Aşağıdakilerden hangisi tüm canlılarda görülen özelliklerden birisidir?

- A) Fotosentez
- B) Oksijenli solunum
- C) Boşaltım
- D) Çok hücreli yapı

3. I. Doku
II. Organ
III. Hücre
IV. Organel

Yukarıda verilen yapı ve organizasyon birimlerinin küçükten büyüğe sıralanışı nasıl olmalıdır?

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

1. OTURUM

4. "Deniz ve okyanus gibi büyük su kütlelerinin yaz mevsiminde ya da gündüzleri, güneşten büyük miktarda ısı almalarına rağmen sıcaklıkları aşırı miktarda artmaz. Kışın ya da gece olduğunda ise ortama ısı vermelerine rağmen sıcaklıkları aşırı miktarda azalmaz. Böylece, kıyı bölgelerinde ılıman bir iklim oluşur."

Yukarıda belirtilen durum suyun hangi özelliğinden kaynaklanmaktadır?

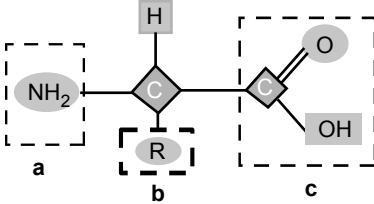
- A) Adhezyon yapabilmesi
B) Kohezyon yapabilmesi
C) İyi bir çözücü olması
D) Öz ısısının yüksek olması

5. • Kalsiyumla birlikte kemik ve diş yapısına katılır.
• Nükleik asitlerin ve ATP'nin yapısına katılır.

Yukarıda bazı özellikleri verilen mineral aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sodyum B) Magnezyum
C) Fosfor D) Çinko

6. Aşağıda bir amino asidin basit şekli verilmiştir.



Buna göre harflerle gösterilen kısımların doğru isimlendirilmesi nasıl olmalıdır?

- | | a | b | c |
|----|----------------|-----------------|----------------|
| A) | Karboksil grup | Amino grup | Radikal grup |
| B) | Radikal grup | Karboksil grup | Amino grup |
| C) | Amino grup | Karboksil grubu | Radikal grup |
| D) | Amino grup | Radikal grup | Karboksil grup |

7. Aşağıda verilenlerden hangisi iki molekül monosakkaritin glikozit bağı ile birleşmesi sonucu oluşan moleküllerden biri **değildir**?

- A) Fruktoz B) Maltoz
C) Laktoz D) Sükroz

8. **Proteinlerin organizmalar üzerindeki etkisiyle ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?**

- A) Hücre yapımında ve dokuların onarımında kullanılırlar.
B) Enerji elde etmede kullanılmazlar.
C) Antikor yapısına katılarak vücudun bağışıklığında görev alırlar.
D) Albümin ve globülini oluşturarak kanın ozmotik basıncını düzenlerler.

9. Nötral yağların yapısındaki yağ asitleri doymuş ve doymamış yağ asitleri olarak iki grupta incelenir. Doymuş yağlar oda sıcaklığında katı iken, doymamış yağlar oda sıcaklığında sıvıdır.

Buna göre aşağıdaki yağlardan hangisi doymuş yağlara örnektir?

- A) Zeytinyağı B) Tereyağı
C) Ayçiçeği yağı D) Mısır özü yağı

10. **Akşam yemeğinde makarna ve patates yiyen Süleyman, aşağıdaki besin gruplarından hangisini daha çok tüketmiştir?**

- A) Karbonhidrat B) Protein
C) Yağlar D) Mineraller

11. **Eksikliğinde başta psikolojik sorunlar olmak üzere ishal, kansızlık, cilt enfeksiyonları ve ağız içinde yaralanmaların görüldüğü; pellegra, beriberi ve anemi (kansızlık) gibi hastalıklara sebep olan vitamin çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?**

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

12. Aşağıda DNA ve RNA moleküllerinin karşılaştırılması ile ilgili bir tablo verilmiştir.

Özellik	DNA	RNA
I.	Yapısında deoksiriboz şekeri vardır.	Yapısında riboz şekeri vardır.
II.	Çift ipliklidir.	Tek ipliklidir.
III.	Protein sentezinde görev alır.	Protein sentezinde görev alır.
IV.	Kendini eşleyebilir ve onarabilir.	Kendini onarabilir, fakat eşleyemez.

Buna göre numaralandırılmış ifadelerden hangisi yanlıştır?

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

13. **Aşağıda verilen ifadelerden hangisi bilimsel bir çalışmanın sonuç cümlesini ifade eder?**

- A) Bitkilerin yaprak dökmesinin sebebi, yetiştiği toprağın besin bakımından fakirleşmesidir.
B) Deney grubundaki bitkilerin yetiştiği saksıya gübre ile zenginleştirilmiş yeni toprak ilave edilir.
C) Saksılardaki bitkilerin yapraklarının normalden daha hızlı dökülmesinin nedeni nedir?
D) Eğer bitkiler, yetiştiği toprak mineral bakımından verimsizleştiği için yaprak döküyorsa gübre verildiğinde yaprak dökümü azalacaktır.

14. **Enerji ihtiyacının çok olduğu kas, sinir ve karaciğer hücrelerinde sayısı fazla olan organel aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kloroplast B) Mitokondri
C) Golgi aygıtı D) Lizozom

15. **Aşağıdaki hücresel yapılardan hangisi tüm hücrelerde bulunur?**

- A) Sentrozom B) Lizozom
C) Ribozom D) Kloroplast

16. "Lizozomun zararının tahrip olup içerisindeki enzimlerin sitoplazmaya dağılmasıyla hücredeki yapıların sindirilip parçalanmasına - - - denir"

Verilen tanımdaki boşluğa aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

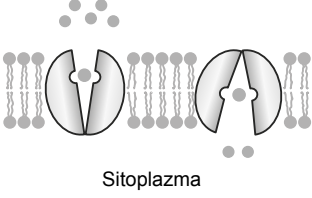
- A) Diyaliz B) Hemoliz
C) Hidroliz D) Otoliz

17. **Aktif taşıma ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Canlı ve ölü tüm hücrelerde görülebilir.
B) Bu olay sırasında ATP harcanır.
C) Az yoğun ortamdan çok yoğun ortama doğru monomer madde taşınımıdır.
D) Taşıyıcı proteinler ve enzimler görev alır.

1. OTURUM

18. Aşağıda hücre dışında çok yoğun olarak bulunan bir maddenin zar üzerindeki taşıyıcı proteinler aracılığıyla az yoğun olarak bulunduğu sitoplazmaya alınması şematize edilmiştir.



Sitoplazma

Şekle göre verilen madde taşınım olayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Endositoz
B) Ekzositoz
C) Aktif taşıma
D) Kolaylaştırılmış difüzyon
19. "Böbrek hastalarında, böbrekler tarafından süzülüp atılamayan zararlı maddeler ile suyun fazlasının, seçici geçirgen bir zarın geçirilerek madde yoğunlukları özel olarak ayarlanmış sıvıya aktarılmasına . . . X . . . denir." Yukarıdaki tanımda "X" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?
- A) Endositoz
B) Hemodiyaliz
C) Pinositoz
D) Fosforilasyon
20. Aşağıdakilerden hangisi pasif madde taşınımının özelliklerinden biri değildir?
- A) ATP harcanmaz.
B) Canlı ve cansız ortamlarda görülebilir.
C) Madde geçişi az yoğunundan çok yoğun ortama doğrudur.
D) Difüzyon, kolaylaştırılmış difüzyon ve osmoz gibi çeşitleri vardır.

(443) BİYOLOJİ – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi mitoz bölünme ile gerçekleşen olaylardan biri değildir?

- A) Rejenerasyon ile üreme
B) Çok hücreli canlıların büyümesi
C) Genetik çeşitlilik sağlanması
D) Yaraların iyileşmesi

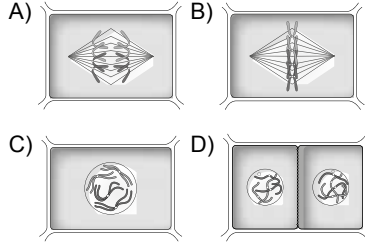
2. Kanser ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?

- A) Kanser kontrolsüz hücre bölünmesi sonucu oluşur.
B) Kanserli hastalara uygulanan ilaç tedavisine kemoterapi denir.
C) Kanseri inceleyen bilim dalı onkolojidir.
D) Tüm kanser çeşitleri kalıtsaldır.

3. Aşağıda mitoz bölünmenin bir evresinde gerçekleşen olaylar tanımlanmıştır.

"Birbiriyle aynı özelliklere sahip kardeş kromatitlerin ayrılması bu evrede gerçekleşir. Bütün kromatitlerin sentromerleri ani bir sıçrayışla birbirinden ayrılır. Kromatitler birbirinden ayrıldıktan sonra kromozom olarak adlandırılır."

Buna göre tanımlanan evre aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru şematize edilmiştir?



4. Aşağıda hayvan ve bitki hücresinin mitoz bölünmelerine ait karşılaştırma tablosu verilmiştir.

Özellik	Hayvan hücresi	Bitki hücresi
Sitoplazma bölünmesi	I	II

Buna göre I ve II numaralı yerlere gelmesi gereken ifadeler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- | | I | II |
|----------------------|-------------------|----|
| A) Boğumlanma | Boğumlanma | |
| B) Boğumlanma | Ara lamel oluşumu | |
| C) Ara lamel oluşumu | Ara lamel oluşumu | |
| D) Ara lamel oluşumu | Boğumlanma | |

5. Mayoz ve mitoz bölünmenin farkları ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- | | Mitoz | Mayoz |
|---|--|-------|
| A) Kromozom sayısı yarıya iner. | Kromozom sayısı değişmez. | |
| B) Sonucunda iki hücre oluşur. | Sonucunda dört hücre oluşur. | |
| C) Oluşan hücrelerin genetik yapısı ana hücreyle aynıdır. | Oluşan hücrelerin genetik yapısı ana hücreden farklıdır. | |
| D) Vücut hücrelerinde görülür. | Üreme ana hücrelerinde görülür. | |

6. Aşağıdaki eşeysiz üreme ile ilgili ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Eşeysiz üremenin temelini mitoz bölünme oluşturur.
B) Eşeysiz üremede oluşan yavruların genetik yapısı genellikle birbirinden farklıdır.
C) Eşeysiz üremede döllenme olmaz.
D) Tek hücreli canlılar bölünerek eşeysiz çoğalır.

7. Aynı türün bireyleri birbirine benzese de farklılıklar bulunur.

Eşeyli üreme ile tür içi çeşitliliğin ortaya çıkmasını sağlayan olaylardan biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kardeş kromatit
B) Mitoz bölünme
C) Sitoplazma bölünmesi
D) Cross-over

8. Aşağıda verilen üreme şekillerinin hangisi sonucunda kalıtsal çeşitlilik gözlenir?

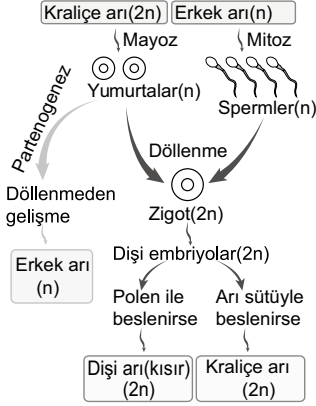
- A) Rejenerasyon
B) Tomurcuklanma
C) Konjugasyon
D) Vejetatif

9. Mayoz bölünme ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Mayoz I sonucu haploit kromozomlu iki hücre oluşur.
B) 2 aşamada gerçekleşir.
C) Oluşan hücrelerin kalıtsal özellikleri birbirinden farklı olabilir.
D) 2 kere DNA eşleşmesi olur.

1. OTURUM

10. Aşağıda partenogenez olayı gösterilmiştir.



Yukarıdaki şemaya göre partenogenez için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Arı popülasyonundaki tüm bireyler 2n kromozomludur.
 B) Dişi embriyolar beslenme şekline göre işçi veya kraliçe arıya dönüşürler.
 C) Erkek arı ile ürettiği sperm genotipi aynıdır.
 D) Kovandaki bazı bireyler kısırdır.
11. **Mayoz bölünme sonucunda 2 çeşit gamet oluşturabilen bir bireyin genotipi aşağıdakilerden hangisi gibi olabilir?**

- A) KK LL MM B) Kk LL MM
 C) Kk Ll Mm D) Kk Ll Mm

12. **Heterozigot genotipte sarı tohumlu bezelyelerin çaprazlanması ile oluşacak yavruların genotip ve fenotip ayrışım oranları aşağıdakilerden hangisidir?**

(Sarı tohum aleli, yeşil tohum aleline baskındır.)

	Genotip	Fenotip
A)	1:3:1	3:1
B)	1:2:2	2:1
C)	1:2:1	3:1
D)	1:1:1	1:2

13. "A B c D e" fenotipine sahip bir bireyin genotipini tespit etmek için yapılacak kontrol çaprazında yer alacak bireyin genotipi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) AA BB CC DD EE
 B) aa bb cc dd ee
 C) AA BB Cc DD Ee
 D) aa Bb CC Dd Ee

14. Aslanagözü bitkilerinde eksik baskınlık görülür. Kırmızı ve beyaz çiçekli aslan ağzı bitkileri çaprazlandığında pembe çiçekli bireyler ortaya çıkar.

Buna göre pembe çiçekli iki birey çaprazlandığında kırmızı çiçekli bitki oluşma olasılığı kaçtır?

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

15. **AB kan grubuna sahip bir anne ile B kan grubuna sahip bir babanın çocukları aşağıdaki genotiplerden hangisine sahip olamaz?**

- A) 00 B) BB C) AB D) A0

16. **Kısmi renk körlüğü bakımından taşıyıcı anne ile sağlam babanın;**

- I. Erkek çocuklarının tamamı renk körü hastası olur.
 II. Kız çocuklarının bazıları taşıyıcı olabilir.
 III. Tüm çocuklarının renk körü olma ihtimali aynıdır.

İfadelerinden hangileri doğrudur? (Kısmi renk körlüğü X kromozomu üzerinde çekinik alele taşınan bir hastalıktır.)

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

17. **Aşağıdakilerden hangisi canlılarda genetik çeşitliliğe neden olmaz?**

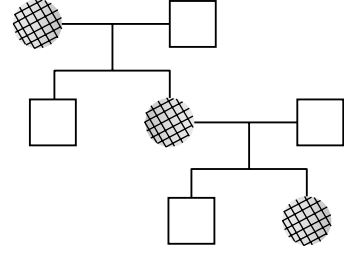
- A) Cross - over
 B) Kromozomların Bağımsız Dağılımı
 C) Mutasyon
 D) Bölünme öncesi DNA'nın eşlenmesi

18. Doktorlar çoğu kalıtsal hastalığa teşhis koyarken hastaların anne, baba ve kardeş gibi birinci derece yakınlarında da aynı hastalığın olup olmadığını araştırırlar.

Bu durumun sebebi aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Bireylerin birlikte daha fazla vakit geçirmeleri
 B) Genellikle beslenme tarzlarının aynı olması
 C) Genetik benzerliklerinin fazla olması
 D) Kalıtsal hastalıkların solunum yoluyla bulaşması

19. Aşağıdaki soyağacında bir özelliği fenotipinde gösteren bireyler taralı olarak verilmiştir.



Buna göre özellik aşağıda verilen durumlardan hangisi ile kalıtılmamaktadır?

- A) Otozomal baskın
 B) X'e bağlı baskın
 C) Otozomal çekinik
 D) X'e bağlı çekinik

20. **Mutasyonlarla ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?**

- A) Mutasyonların tamamı öldürücüdür.
 B) Vücut hücrelerinde meydana gelen mutasyonlar sadece bireyi etkiler.
 C) Eşey hücrelerinde meydana gelen mutasyonlar sonraki nesillere aktarılır.
 D) Organizmalardaki gen diziliminde meydana gelen değişimlerdir.

(446) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 2

1. • Tek katlı yassı epitelten oluşur.
 • Etrafı kılcal damarlarla çevrilidir.
 • Akciğerlerin solunum yüzeyini artırır.
 • Gaz değişiminin gerçekleştiği yerdir.

Yukarıda bazı özellikleri verilen insan solunum sistemi yapısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bronş B) Pleura
 C) Alveol D) Diyafram

2. **Aşağıda verilen olaylardan hangisi soluk verme sırasında gerçekleşir?**

- A) Kaburgalar arası kaslar kasılır.
 B) Göğüs boşluğu genişler.
 C) Akciğerdeki hava basıncı düşer.
 D) Diyafram kası gevşer ve kubbeleşir.

1. OTURUM

3. Aşağıda verilen denklemlerde gerçekleşen olaylardan hangisi doku kılcığında gerçekleşir?

- A) $Hb + O_2 \rightarrow HbO_2$
 B) $Hb + CO_2 \rightarrow HbCO_2$
 C) $HCO_3^- + H^+ \rightarrow H_2CO_3$
 D) $HbH \rightarrow Hb + H^+$

4. "Hava yollarının daralmasına sebep olan kronik bir iltihaplanmadır. Soluk alıp vermede sıkıntılara neden olur. Polenler, mantar sporları, bazı besinler, aspirin, soğuk hava, kirli hava, sigara dumanı etkisi ile bronşlar mukoza ödemiyle daralır ve nefes darlığı meydana gelir."

Yukarıda bazı özellikleri verilen solunum sistemi rahatsızlığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Astım
 B) Tüberküloz
 C) Gastrit
 D) Akciğer kanseri

5. Sağlıklı bir insanda getirici atardamarlar ile böbrek glomeruluslarına gelen kandan yüksek kan basıncı etkisiyle zardan geçebilecek büyüklükte olan moleküllerin Bowman kapsülüne geçmesine süzülme denir.

Buna göre aşağıda verilen maddelerden hangisi süzülme ile Bowman kapsülüne geçemez?

- A) Glikoz
 B) Amino asit
 C) Alyuvar
 D) Üre

6. Böbrekler tarafından salgılanan, alyuvar üretilmesini uyaran ve bazı sporcuların yarışlarda avantaj sağlamak adına doping maddesi olarak kullandıkları hormon aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adrenokortikotropik hormon (ACTH)
 B) Eritropoietin (EPO)
 C) Lüteinleştirici hormon (LH)
 D) Melanosit uyarıcı hormon (MSH)

7. Aşağıda verilen maddelerden hangisinin böbrek kanallarına geri emilimi için kesinlikle enerji harcanmaz?

- A) Su
 B) Glikoz
 C) Amino asit
 D) Mineral

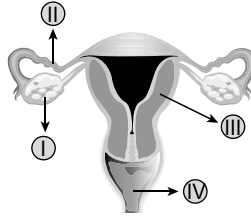
8. Glomerulus kılcalları ve vücut kılcalları ile ilgili,

- I. Glomerulus kılcallarındaki kan basıncı, vücut kılcallarına göre iki kat fazladır.
 II. Glomerulus kılcıl damarı boyunca kan basıncı sabitken, vücut kılcallarında kan basıncı toplardamar ucuna gidildikçe azalır.
 III. Glomerulus kılcalları iki katlı epitel ile örtülü iken vücut kılcalları ise tek katlı epitel ile örtülüdür.

yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

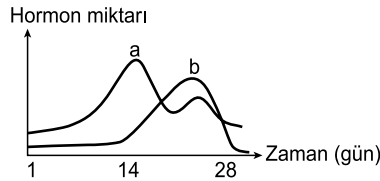
9. Aşağıda dişi üreme sistemi şematize edilmiştir.



Buna göre numaralandırılmış yapılardan hangisi döllenme olayının gerçekleştiği fallop tüpüdür?

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

10. Aşağıda menstrual döngü sırasında yumurtalıktan salgılanan a ve b hormonlarının zamana bağlı değişimi grafiklenmiştir.



Buna göre a ve b hormonları aşağıdakilerden hangisidir?

- | | | |
|----|----------|-------------|
| | <u>a</u> | <u>b</u> |
| A) | Östrojen | Progesteron |
| B) | FSH | LH |
| C) | LTH | FSH |
| D) | Östrojen | Oksitosin |

11. İnsanda, embriyonun metabolik atıklarının depo edildiği ve içerdiği kan damarları ile gaz alışverişine yardımcı olan embriyonik zar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amniyon
 B) Vitellus
 C) Allantoyis
 D) Koriyon

12. Hamilelik sürecinde aşağıdakilerden hangisinin yapılması bebek gelişimi için olumlu bir etkiye sahiptir?

- A) Folik asit içermeyen diyetlerin uygulanması
 B) Tomografi ya da röntgen çektilmesi
 C) Bakteri enfeksiyonlarına karşı geniş spektrumlu antibiyotiklerin doktor kontrolü dışında kullanılması
 D) Düzenli su içmek

13. Zigot oluşumu ile başlayan embriyonik gelişim sürecinde aşağıda verilenlerden hangisi en son gerçekleşir?

- A) Blastomerlerin çevreye göçüyle içi sıvı dolu blastulanın oluşması
 B) Hücrelerin farklılaşması ile organların oluşması
 C) Blastomerlerin bir araya gelerek morulayı oluşturması
 D) Segmentasyonla iki blastomerli yapının oluşması

14. Canlıların besin, yaşama alanı, çiftleşme gibi faktörleri elde etmek için birbirleriyle yarışmasına rekabet denir.

Buna göre aşağıda verilen hangi iki canlı arasındaki ilişki rekabet olarak adlandırılmaz?

- A) Koyun – Keçi
 B) Çam – Sedir
 C) At – Eşek
 D) Aslan – Geyik

15. Aşağıda verilen simbiyotik ilişkilerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) Böcekler çiçekten nektar (bal özü) emerek beslenirken bitkilerin de tozlaşmalarını ve nesillerinin devamını sağlarlar.
 B) Havadaki azot gazını bağlayarak bitkinin azotu kullanabilmesini sağlayan bakteriler, baklagillerden organik besin alırlar.
 C) Ökse otu, emeçleri (sömürge kök) ile üzerinde yaşadığı bitkilerin odun borularından su ve mineral alırlar.
 D) Anemon adı verilen deniz mercanı yakıcı tentakülleriyle, özel bir mukus tabakası ile derisi kaplı olan Palyaço balığını düşmanlarından korurken, Palyaço balığı da anemonu onunla beslenen balıklardan uzak tutar.

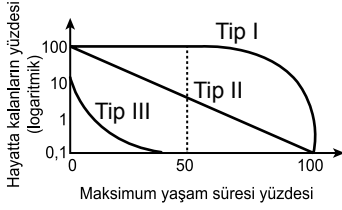
1. OTURUM

16. "Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi (KKKA), keneler tarafından taşınan Nairovirüs isimli bir mikrobiyal etkenin neden olduğu ateş, cilt içi ve diğer alanlarda kanama gibi bulgular ile seyreden bir enfeksiyondur. Son yıllarda tedavide görülen gelişmelere rağmen, bu enfeksiyonlarda ölüm oranları yüksektir. Keneler otlaklar, çalılıklar ve kırsal alanlarda yaşarlar. Hayvan ve insanların kanlarını emerek beslenirler ve hastalıkları insanlara bulaştırabilirler. Kamp ve piknik yapanlar, askerler ile korunmasız olarak yeşil alanlarda bulunanlar risk altındadır."

Yukarıda verilen metne göre kene ile insan arasındaki simbiyotik ilişki aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Parazitizm
B) Mutualizm
C) Kommensalizm
D) Amensalizm

17. Aşağıda bazı popülasyonların hayatta kalma eğrileri verilmiştir.



Buna göre;

- I. Tip I hayatta kalma eğrisine sahip popülasyonlardaki bireylerin genç ve ergin dönemlerde hayatta kalma oranı yüksektir.
II. Tip II hayatta kalma eğrisine sahip popülasyonlardaki bireylerin hayatta kalma oranı, her yaş için yaklaşık olarak aynıdır.
III. Tip III hayatta kalma eğrisine sahip popülasyonlarda ise bireylerin gençlik döneminde, hayatta kalma oranı çok yüksektir.

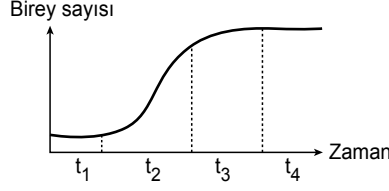
yargılarından hangileri doğrudur?

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

18. Aşağıda verilen durumların hangisinde meydana gelen artış popülasyon büyüklüğündeki değişimi olumsuz etkiler?

- A) Doğum oranı
B) İçerme göç
C) Salgın hastalık
D) Besin miktarı

19. Aşağıda bir popülasyona ait "S" tipi gelişim grafiği verilmiştir.



Buna göre verilen zaman dilimlerinin hangisinde büyüme hızı diğer zamanlara göre daha fazladır?

- A) t₁ B) t₂ C) t₃ D) t₄

20. Bireyler arasındaki mesafenin yaklaşık olarak aynı olduğu, aynı zamanda bireyler arasında etkileşimin de kuvvetli olduğu popülasyon dağılımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Düzenli B) Rastgele
C) Kümeli D) Karışık

(461) SEÇMELİ EKONOMİ - 1

1. Aşağıdakilerden hangisi tümevarım yöntemi için geçerlidir?

- A) Çoğul olaylardan yola çıkarak tekil olaylar ile ilgili dedüksiyonlara baş vurur.
B) Tekil olaylar gözlemlenerek genel sonuçlara ulaşılır.
C) Ekonomi biliminde kanunlara ulaşmak için kullanılamaz.
D) Tümdengelim yöntemi ile birlikte kullanılamaz.

2. Araba üreten bir firmanın, başka bir firmanın ürettiği elektronik parçaları kullanması aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Dolaysız tüketim
B) Dolaylı tüketim
C) Anında tüketim
D) Yerinde tüketim

3. Ekonomi hangi bilim dalının altında yer almaktadır?

- A) Sosyal bilimler
B) Fen bilimleri
C) Doğal bilimler
D) Fiziksel bilimler

4. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün ekonomik alandaki çalışmalarına bir örnektir?

- A) Tekelciliğin desteklenmesi
B) Bankaların kapatılması
C) Sanayinin teşvik edilmesi
D) Gümrük vergilerinin kaldırılması

5. Aşar vergisinin kaldırılması hangi sektörde yaşanan bir gelişmedir?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi ekonomik olmayan ihtiyaçlar arasında yer almaz?

- A) Zorunlu ihtiyaçlar
B) Kültürel ihtiyaçlar
C) Lüks ihtiyaçlar
D) İkame ihtiyaçlar

7. Et fiyatlarının yükselmesi ile birlikte tavuğa olan talebin artması hangi yasanın bir sonucudur?

- A) Gossen yasası
B) İkame yasası
C) Newton yasası
D) Avogadro yasası

8. Mallar doğada bulunuş şekillerine göre - - - - mallar ve - - - - olarak ikiye ayrılabilir.

Verilen cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisinin gelmesi uygundur?

- A) serbest - ekonomik
B) zorunlu - lüks
C) kültürel - faydalı
D) kolayda - beğenmeli

9. Aşağıdakilerden hangisi kültürel bir mala örnektir?

- A) Kitap B) Otomobil
C) Su D) Mücevher

10. Servet kavramı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Servet bir miktardır.
B) Servet görecelidir.
C) Servet karşılaştırılmaz.
D) Servet bir toplam olarak ifade edilir.

1. OTURUM

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) Kaplıca turizmi
- D) Makine ve madeni eşya üretimi

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

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) IMF

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 hâlinde 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. Aşağıdaki kavramlardan hangisi "boşanmayı" ifade etmektedir?

- A) Nikah
- B) Talak
- C) Halvet
- D) İddet

2. Aile ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Nikâh akdi ile kurulur.
- B) İnsanlık tarihi ile başlar.
- C) Sosyal hayatın temelini oluşturur.
- D) Aile yapıları tüm toplumlarda aynıdır.

3. Kul hakkı ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İnsanlar arası ilişkilerden doğan hak ve sorumluluklardır.
- B) Kamu düzenine uymak kul hakkı kapsamındadır.
- C) Maddî haklar, manevî haklardan önceliklidir.
- D) İhlal edilmesi dinen yasaklanmıştır.

4. Aşağıdakilerden hangisi evliliğin sonuçlarından biri değildir?

- A) Bireyci anlayışın yaygınlaşmasına katkı sağlar.
- B) Toplumsal kaynaşmaya sebep olur.
- C) İnsanları birbirine yakınlaştırır.
- D) Neslin devamına imkân verir.

5. Aşağıdakilerden hangisi eşler arası ilişkiye zarar verir?

- A) İlgi
- B) Saygı
- C) Şüphe
- D) Paylaşım

6. Aşağıdakilerden hangisi boşanma ile ilgili İslam dininin tavsiyelerinden biri değildir?

- A) Tarafların boşanma talepleri hemen sonuçlandırılmalıdır.
- B) Boşanmadan önce aile büyüklerinden yardım alınmalıdır.
- C) Eşlerin başvuracağı son çare olarak görülmelidir.
- D) Tarafların hakları gözetilmelidir.

7. "Ey iman edenler! Eğer bir fasık size bir haber getirirse onun doğruluğunu araştırın. Yoksa bilmeden bir topluluğa kötülük ederseniz de sonra yaptığınızın pişman olursunuz."

(Hucurât suresi, 6. ayet)

Bu ayet aşağıdaki kötü davranışlardan hangisine karşı bir uyarıda bulunmaktadır?

- A) Cimrilik ve bencillik
- B) Gösteriş ve israf
- C) Gurur ve kibir
- D) Fitne ve fesat

8. Aşağıdakilerden hangisi kamusal işlerde hak ve adaletin ihlaline sebep olur?

- A) İşi ehline vermek
- B) Akrabayı kayırmak
- C) Emelin karşılığını vermek
- D) Hukuka uygun davranmak

9. "Eğer müminlerden iki grup birbirleriyle savaşırsa hemen aralarını düzeltin..."

(Hucurât suresi, 9. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Sulh
- B) İstişare
- C) Sadakat
- D) Yardımlaşma

1. OTURUM

10. Bizi aldatan bizden değildir.

Bu hadiste aşağıdakilerin hangisinden sakınılması tavsiye edilmektedir?

- A) Tecessüs B) Kumar
C) Gıybet D) Hile

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 haptir.

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

14. Aşağıdakilerden hangisi toplumda emniyet ve güvenin oluşmasını sağlayan etkenlerdendir?

- A) Fitne B) Fesat
C) Terör D) Adalet

15. Aşağıdakilerden hangisi müminin mümin üzerindeki 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 bırakacağımız en güzel miras, güzel ahlakıdır.

Bu hadise göre aşağıdakilerden hangisi anne babanın çocuklarına karşı öncelikli 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) Emaneti korumak
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 arkadaşına, 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) Cesaretlilik
C) Kahramanlık
D) Yardımseverlik

(477) SEÇMELİ İŞLETME – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi yönetimin özellikleri arasında yer almaz?

- A) Bir yetki faaliyetidir.
B) Bir karar verme sürecidir.
C) Bir işbirliği ve uzlaşma faaliyetidir.
D) İletişime dayalı bir faaliyet değildir.

2. Aşağıdakilerden hangisi planlamanın özelliklerinden biri değildir?

- A) Karar sürecidir.
B) Geçmiş faaliyetlere yönelik yapılıdır.
C) Geleceğe yönelik bir süreçtir.
D) İşletme için en uygun olanın seçilme sürecidir.

3. Organizasyon ile çalışanların - - - - belirlenir.

Verilen cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisinin gelmesi uygundur?

- A) ücretleri
B) kapasiteleri
C) eğitim seviyeleri
D) sorumluluk alanları

4. İşletmeler ihtiyaç duydukları fonları hangi kaynaklardan sağlarlar?

- A) Öz-yabancı kaynaklar
B) Dolaylı-dolaysız kaynaklar
C) Açık-kapalı kaynaklar
D) Ucuz-pahalı kaynaklar

5. I. Şekil faydası
II. Yer faydası
III. Zaman faydası
IV. Mülkiyet faydası
V. Doğal faydası

Yukarıdakilerden hangileri pazarlamanın faydaları arasında yer alır?

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

6. Reklam, kişisel satış, halkla ilişkiler ve satış tutundurma yöntemleri hangi faaliyet kapsamında kullanılır?

- A) Tutundurma B) Satın alma
C) Üretim D) Tüketim

7. Doğrudan dağıtım kanallarında hangi aktörler yer alır?

- A) Acente-tüketicisi
B) Üretici-toptancı
C) Üretici-tüketicisi
D) Üretici-perakendeci

1. OTURUM

8. Üretim, kabaca - - - - olarak ifade edilebilir.
Verilen cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisinin gelmesi en uygundur?
- A) pazar yaratmak
B) fayda yaratmak
C) istihdam yaratmak
D) ihracat yaratmak
9. Üretim sistemlerinde hangi aşamada üretim kaynakları mal ve hizmete dönüştürülür?
- A) Girdi B) Geri bildirim
C) Kontrol D) İşlem
10. İşletmelerde stoğun yetersiz bulunması aşağıdakilerden hangisi ne yol açar?
- A) İşletme kârı artar.
B) Üretim aksar.
C) Stok giderleri azalır.
D) İşletme verimliliği artar.
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 artırmak
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) Psikolojik sorumluluk
B) Ekonomik sorumluluk
C) Hukuksal sorumluluk
D) Gönüllü sorumluluk
20. Aşağıdakilerden hangisi Tüketicilerin Korunması Hakkında Kanun'un amaçlarından değildir?
- A) Tüketiciyi bilgilendirmek ve eğitmek
B) Tüketicinin sağlık ve güvenliğini korumak
C) Tekelleşmeye ve kartelleşmeye destek vermek
D) Tüketicileri, kendi haklarını korumaya özendirme

(479) SEÇMELİ MANTIK – 2

1. Doğru ya da yanlış değeri alabilen bir cümleye önerme denir.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi bir önermedir?
- A) Çalışmak başarıyı artırır.
B) Artık derslerine çalış!
C) Çalışkan bir öğrenci olmanı dilerim.
D) Günde kaç saat ders çalışıyorsun?
2. "↔" işareti "ancak ve ancak" eklemi nin sembolüdür.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi "p↔q" şeklinde sembolleştirilen bir önermedir?
- A) Ömer sınıfı geçer.
B) Kaan çalışırsa sınıfı geçer.
C) Ömer ancak ve ancak çalışırsa sınıfı geçer.
D) Ömer ve Kaan sınıfı geçer.
3. Sembolik mantıkta önerme eklemi (¬, ∧, ∨, →, ↔) bulunmayan önermeler basit, önerme eklemi bulunan önermeler ise bileşik kabul edilir.
Buna göre;
I. p
II. p∧q
III. p∨q
önermelerinden hangileri bileşiktir?
- A) Yalnız I. B) I ve II.
C) I ve III. D) II ve III.
4. Herhangi bir önermede yüklem sadece bir "ad" a yüklenirse birli yüklem, "iki ad" a yüklenirse ikili yüklem, "n sayıda ad" a yüklenirse n'li yüklem adını alır.
Bu bilgiye göre "Hasan ile Mert kardeşler." önermesi için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
- A) Birli yüklemlidir.
B) İkili yüklemlidir.
C) Üçlü yüklemlidir.
D) Dörtlü yüklemlidir.
5. "ve" bağlacı ile kurulan önermelerle tümel evetleme önermesi denir.
Tanıma göre aşağıdakilerden hangisi bir tümel evetleme örneğidir?
- A) Ayşe yaramaz değildir.
B) Dürüst olursan insanlar seni sever.
C) Mehmet ve Selin zekidir.
D) Şiirlerinde veya öykülerinde yeni bir anlatım yoktur.

1. OTURUM

6. Bir önermede ana eklem, önermenin tamamını etkileyen eklem ise; " $\sim(p \rightarrow q)$ " önermesinin ana eklemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) \rightarrow B) \sim
C) q D) p

7. Bir önermenin geçerli olabilmesi için bütün yorumlarının doğru olması gerekir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi geçerli bir önermedir?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi önerme eklemi değildir?

- A) İse B) Ve
C) Veya D) Bazı

9. Aşağıdakilerden hangisi " $p \vee q$ " önermesinin cümle olarak ifade edilmiş hâlidir?

- A) Uğur kitap okursa yürüyüş yapacaktır.
B) Uğur kitap okuyacak ve yürüyüş yapacaktır.
C) Uğur kitap okuyacak veya yürüyüş yapacaktır.
D) Uğur yürüyüş yapacaktır.

10. "x hayvandır." açık önermesi aşağıdakilerden hangisi tarafından gerçekleştirilir?

- A) Papatya hayvandır.
B) Köpek hayvandır.
C) Gümüş hayvandır.
D) Bakır hayvandır.

11. Nicelme mantığında önermelerin öznesi "a, b, c", yüklemeleri ise "F, G, H" sembollerleriyle gösterilir.

Verilen bilgidен hareketle "Elif öğretmendir." önermesinin nicelme mantığına göre sembolleştirilmiş hâli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fa B) $Fa \rightarrow Ga$
C) $\sim Fa$ 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) 5 çift sayıdır.
C) 3 çift sayıdır.
D) 2 çift sayıdır.

13. Aşağıdakilerden hangisi

E: {Menekşe, 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.

Buna 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) Merve'nin 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 ifadeye sözü edilen akıl yürütme türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tam tümevarım
B) Tümdengelim
C) Eksik tümevarım
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) Mantık ilkeleri her yer ve zaman için geçerli midir?
C) Bilgi ile nesnesi arasında tam bir uyum olabilir mi?
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) Tartışma mantığı
B) Mantık felsefesi
C) Sembolik mantık
D) Uygulamalı 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 hâline getirmiştir.
D) Mantığın ilkeleri felsefi düşünceyi biçimlendirir.

1. OTURUM

(502) İNGİLİZCE – 8

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

1. **Joel** : Would you mind sending it to me when the summary is finished?

David : - - - -. I can do that.

- A) I will stay late at work
- B) No, I can't
- C) No, I am sorry
- D) Yeah, sure

2. **Max** : - - - -?

Tom : No problem. I can help you.

- A) Would you give me a glass of water
- B) Could you help me with my homework
- C) Would you mind cooking some soup
- D) Could you turn on the light

3. **Kasey** : Oh, hi, Jenny, - - - - ?

Jenny : Hi, Kasey. I'm fine.

- A) how are you doing
- B) have you got a minute
- C) could you please open the door
- D) would you mind watering my plants

4. **Have you ever** - - - - money to a charity organization?

- A) taken
- B) became
- C) donated
- D) supported

5. **The reason** - - - - they have come here is to help us.

- A) who
- B) why
- C) when
- D) what

6. **If Roberto hadn't** - - - - up yoga, he wouldn't have recovered so fast.

- A) gone
- B) done
- C) taken
- D) cleaned

7. **While Jane was walking down the street, she** - - - - an old friend.

- A) caused
- B) woke up
- C) considered
- D) bumped into

8. **Sue** - - - - 3 cups of coffee to stay awake.

- A) drank
- B) wore
- C) got up
- D) happened

9. **My little brother is very** - - - - of snakes and spiders.

- A) excited
- B) happy
- C) afraid
- D) fascinated

10. **Michelle can** - - - - English well.

- A) drive
- B) speak
- C) amaze
- D) interest

11. **Users should** - - - - aware of disadvantages and risks while benefiting from technology.

- A) think
- B) run
- C) use
- D) be

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 - 17. 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** - - - -.

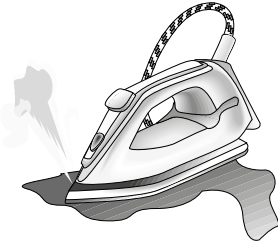
- A) schlafen
- B) trinken
- C) lernen
- D) erfunden

3. - - - - muss man zuerst machen, um das Gerät anzuschalten?

- A) Weil
- B) Was
- C) Wen
- D) Wem

1. OTURUM

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. Ich bin gegen die Technik, - - - -
sie gesundheitsschädlich ist.

- A) um B) weil
C) denn D) für

11. Ich habe - - - - - Mann ein
Stück Brötchen gegeben. (Dativ)

- A) dem alten B) die alte
C) der alte D) dem alte

12.



Das ist - - - - .

- A) die Waschmaschine, mit der man
die Wäsche wäscht.
B) ein Bügeleisen, mit dem man die
Kleider bügelt.
C) ein Gerät, in dem man das Essen
schnell warm machen kann.
D) eine Maschine, mit der man
Kaffee kocht.

13. Ich - - - - einen großen Karton.
- - - - kann ich einen finden?

- A) brauchen / Weil
B) braucht / Wen
C) brauchst / Wo
D) brauche / Wo

14. Guten Tag! Ich möchte gern ein
Paket - - - - Türkei schicken.

- A) in der B) in dem
C) in die D) in das

15. - - - - benutzen Sie Ihr Handy?

- A) Wie oft B) Wer
C) Wen D) Wem

16. - - - - Kommunikationsmittel
kennst du heute?

- A) Wer B) Welche
C) Wen D) Wo

17. Was für - - - - Brief möchten Sie
schreiben?

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

18. "bequem" sıfatının karşıtı aşağıda-
kilerden hangisidir?

- A) unnötig B) möglich
C) unbequem D) höflich

19. Aralarındaki anlam ilişkisine göre
aşağıdaki sözcük gruplarından
hangisi farklıdır?

- A) Bäcker / Bäckerin
B) Arzt / Ärzte
C) Koch / Köchin
D) Ingenieur / Ingenieurin

20. Aşağıdakilerden hangisinin söz-
cük anlamı diğerlerinden farklıdır?

- A) die Kaffeemaschine
B) der Kühlschrank
C) die Waschmaschine
D) die Blume

(502) FRANSIZCA – 8

1 - 20. sorularda boş bırakılan
yere uygun gelen sözcük veya
ifadeyi işaretleyiniz.

1. C'est la rentrée scolaire. Les
élèves sont en classe et je - - - -
donne leurs livres.

- A) eux B) leur C) les D) la

2. On donne une grande importance
- - - - la lecture - - - - développer la
personnalité.

- A) de / avec B) par / en
C) à / pour D) sans / contre

3. Quels sont les personnages - - - -
ont assisté au festival ?

- A) qui B) que C) dont D) où

4. Cette maladie est un danger
véritable - - - - elle menace la vie
des gens.

- A) comme B) pourquoi
C) par D) car

5. Je joue - - - - football avec mes amis.

- A) au B) du C) de la D) à la

6. Ils - - - - laissent aller au cinéma le
soir, mais ils doivent savoir toujours
à quelle heure je rentre.

- A) s' B) me C) leur D) toi

1. OTURUM

7. Je pense que les femmes - - - - avoir les mêmes droits que les hommes.

- A) devrez B) as dû
C) devait D) devraient

8. - - - - sport on peut être en bonne santé.

- A) Comme B) À cause du
C) Grâce au D) Pour que

9. La vie est comme une boîte de chocolats. On ne sait jamais - - - - nous arrivera.

- A) ce à quoi B) dont
C) ce que D) ce qui

10. Selon moi, l'alphabet est la découverte - - - - importante.

- A) les moins B) la plus
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. Les fruits sont riches - - - -.

- A) en bois B) en plastique
C) en vitamines D) en coton

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 ilmi ile uğraşan din âlimlerine verilen isimdir?

- A) Müfessir B) Fakih
C) Muhaddis D) Mutasavvif

2. Fıkıh ilminin ana başlıklarından olan ukûbatın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cezalar B) Aile hayatı
C) Sosyal hayat D) Miras

3. Fıkıh ilmi aşağıdaki ilim dallarından hangisi ile daha çok ilişkilidir?

- A) Tarih B) Felsefe
C) Tefsir D) Sosyoloji

4. "Def-i mefasid, celb-i menafiden evlâdır." ilkesinin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Toplumla ilgili düzenlemeler maslahata bağlıdır.
B) Hakkında yasaklayıcı nass bulunmayan her şey helaldir.
C) Kesin naslarla belirlenmiş açık hükümlerde içtihada yer yoktur.
D) Zararlı şeylerin giderilmesi, yararlı şeylerin elde edilmesinden daha önemlidir.

5. Aşağıdakilerden hangisi müctehitte doğrudan bulunması gereken özelliklerden biri değildir?

- A) Kur'an ve sünneti iyi bilmesi
B) Fıkıh ilmini ve tarihini bilmesi
C) Pozitif bilimlerde ihtisas sahibi olması
D) Değişen hayat şartlarını ve ihtiyaçlarını bilmesi

6. Aşağıdakilerden hangisi fıkıh usulü alanında yazılmış kitaplardan biri değildir?

- A) el-Müstesfâ
B) el-Muvâfakât
C) İslam Hukuk Usulü
D) Kitâbü't-Tevhîd

7. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Ömer'in yaptığı içtihatlardan biridir?

- A) Namaza davetin ezan ile yapılması
B) Teravih namazının cemaatle kılınması
C) Evladın, ölen babası adına hac yapabilmesi
D) Yolcuların konaklaması için yaptırılan han için devlet bütçesinden pay ayrılması

8. İchtihat yapmanın hükmü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Farz-ı kifâye B) Sünnet
C) Farz-ı ayn D) Mübah

1. OTURUM

9. Genel kabule göre mezhepler aşağıdaki dönemlerin hangisinde oluşmaya başlamıştır?

- A) Hz. Peygamber
- B) Sahabe
- C) Tabiîn
- D) Tebe-i tâbiîn

10. Ehliyet sahibi bir kimseye din tarafından yöneltilen emir ve yasaklara “- - - -”, bunlarla sorumlu olan kişiye ise “- - - -” denir.

Tanımda boş bırakılan yerlere aşağıdaki sözcüklerden hangileri getirilmelidir?

- A) teklif - mükellef
- B) içtihat - müçtehit
- C) fıkıh - fakih
- D) temyiz - mümeyyiz

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 metotlarındaki ayrılıklar

12. Bazı hükümler subût 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 içtihad 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 hükümü her koşulda benimsemişliğine
- 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 önemsemişliği
- B) Yeni konuların yeni içtihadlar gerektirdiği
- C) Temel ibadetlerde içtihata 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. Hz. Peygamber önceleri kabir ziyaretini yasaklamışken, sonradan ziyarette müsaade etmiş ve önceki hükmü kaldırmıştır.

Bu durum aşağıdakilerden hangisi ile daha çok ilişkilidir?

- A) Tedvin
- B) Nesh
- C) Kolaylık
- D) Tebliğ

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 vak- tinde kılmayı unuttuğunda sorumlu olmaması
- C) Akıl hastasının dini emir ve yasaklardan sorumlu tutulmaması
- D) Çocuğun yaptığı bağışın hukukî geçerliliğinin olmaması

19. “Tahrîmen mekrûh” 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 mekrûhtur.

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 olabil- mesi için hangi hükümlerin birbiri ile yer değiştirmesi gerekmektedir?

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

1. OTURUM

(532) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 2

1. Hz. Peygamber'in kendisine vahyedilen ilahi mesajları insanlara iletmesine ne ad verilir?

- A) Biat B) Vahiy
C) Tevhit D) Tebliğ

2. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın ilk eğitim-öğretim merkezi olarak kabul edilir?

- A) Beytü'l-Hikme
B) Dârü'l-Erkam
C) Mescid-i Nebi
D) Suffe

3. Hz. Peygamber'i görmüş, iman etmiş, onun sohbetinde bulunmuş ve Müslüman olarak vefat eden kimselere ne ad verilir?

- A) Ehl-i beyt B) Tabiin
C) Sahabe D) Hanif

4. Allah sizin dış görünüşünüze ve mallarınıza bakmaz ama O sizin kalplerinize ve işlerinize bakar.

Bu hadiste aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Samimiyet B) Dayanışma
C) Beraberlik D) Sabır

5. Mekkeli müşriklerin İslam'ı reddetmelerinde aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu söylenemez?

- A) Atalarından gördüklerine körü körüne bağlı olmaları
B) Geçimlerini ticaret ve hayvancılık ile sağlıyor olmaları
C) Putperestliği kendileri için bir yaşam tarzı hâline getirmeleri
D) Mekke'yi kendi arzu ve menfaatlerine göre yönetme istekleri

6. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Ebubekir'in çabası ile Müslüman olanlardan biri değildir?

- A) Halid b. Velid
B) Osman b. Affan
C) Sa'd b. Ebi Vakkas
D) Talha b. Ubeydullah

7. Müslümanların Habesistan'a hicretinde orada kral olan kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ebrehe B) Heraklyus
C) Ashame D) Hürmüz

8. • Hz. Peygamber'den birkaç yaş büyüktür.

- Hz. Peygamber'in amcası ve süt kardeşidir.
• Nübüvvetin 6. yılında Müslüman olmuştur.

Hakkında bilgi verilen sahabe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Ali B) Hz. Ömer
C) Hz. Abbas D) Hz. Hamza

9. Mekkeli müşrikler tarafından Müslümanlara uygulanan boykot kaç yıl sürmüştür?

- A) 1 B) 3 C) 5 D) 7

10. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'e kılavuzluk yapmıştır?

- A) Abdullah b. Uraykıt
B) Halid bin Velid
C) Selman-ı Farisi
D) Ebu Hüreyre

11. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (sav) hicret yolculuğunda uğradığı yerlerden biri değildir?

- A) Sevr Dağı
B) Küba 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. Peygamber'in 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. 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 tekeline kırmak

17. Medine'de imzalanan Vatandaşlık Sözleşmesi'ni ilk bozan Yahudi grup aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hayberliler
B) Nadiroğulları
C) Kaynukaoğulları
D) Kureyzaoğulları

1. OTURUM

18. Hz. Peygamber Uhut Savaşı öncesinde "Kuşların cesetlerimizi didikle-yip parçalamaya başladığını görseniz bile görev yerlerinizi terk etmeyin." sözünü aşağıdakilerden hangisine söylemiştir?

- A) Ayneyn Tepesi'ndeki okçulara
B) Binek üzerinde savaşacaklara
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. Aşağıdakilerin hangisinde birinci kişili anlatım (kahraman anlatıcı) kullanılmıştır?

- A) Kaan, kendini koruyabilen bir iş adamıydı. Belirsiz kurallarla yönetilen bu şirkete her girişinde, ürktülmemesi gereken kişilerin aşırı davranışlarına hiç şaşmazdı.
B) Yusuf babasıyla beraber eve dönerken sokaklarda davullar, zurnalar çalınıyor; kahvelerin önünde kalabalık gruplar hararetle bir şeyler konuşuyor, alay hâlinde insanlar geçiyordu.
C) Fakültede bilmem hangi koşuşun muavin odasındayım. İki karyola, ortada yeşil bir masa, üstünde sürahi ve kitaplar... Duvarda bir elektrik zili... Mithat Bey "Ne yazıyorsun?" diye bana sordu.
D) Öğleden sonra salonda, yerlerinde oturmuş gazete okurlarken kapı açıldı. Baktılar. Bavulları almaya gelen adamdı. Askıdan anahtarını alıp yukarıya çıkardı adamı.

2. Taaşuk-u Talat ve Fitnat'ın Türk edebiyatı açısından önemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlk yerli romandır.
B) İlk psikolojik romandır.
C) İlk tarihî romandır.
D) İlk çeviri romandır.

3. • Klasisizme tepki olarak ortaya çıkmıştır.

- Akli ve sağduyuyu ön plana çıkarır.
• İnsan ideal yönleriyle değil; iyi, kötü, çirkin yönleriyle ele alınır.

"Romantizm akımı" açısından bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

4. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi realizm akımının temsilcisi değildir?

- A) Balzac
B) Tolstoy
C) Dostoyevski
D) Victor Hugo

5. Servetifünun Dönemi romancılarındandır. Cumhuriyet Dönemi'nde bazı dergiler çıkarmıştır. İlk hikâyesi, on altı yaşındayken, Halit Ziya'nın İzmir'de çıkardığı gazetede basılmıştır. Daha sonra İstanbul'da Mektep dergisinde yazmaya başlamıştır. Mensur şiir, hikâye, roman ve tiyatro türlerinde otuzdan fazla eseri vardır. Ona büyük şöhret kazandıran eseri "Eylül" adlı romanıdır.

Bu parçada sözü edilen yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mehmet Rauf
B) Şemsettin Sami
C) Nabizade Nazım
D) Ahmet Mithat Efendi

6. (I) Kapıyı iterek girdi içeri fakat daha fazla ilerlemeden eşikte durdu. (II) Heybesini sırtına atmıştı. (III) Elinde sopası, gözlerinde korkunç bir ifade; tüyler ürpertici bir görüntüye sahipti. (IV) Madam Magluvar ürpererek olduğu yerde kalakaldı.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisi fiil cümlesi değildir?

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

7. Aşağıdakilerden hangisi Millî Edebiyat Dönemi Türk romanının genel özelliklerinden değildir?

- A) Gözlem önemli bir yer tutar.
B) Teknik açıdan kusurludurlar.
C) Konuşma diline yakın sade bir dil kullanılmıştır.
D) Mekân olarak Anadolu tercih edilir.

8. Müştak Bey, Avrupai davranışları ve kıyafetleriyle mahallelinin ilgisini çeken, şair ruhlu bir gençtir. Kumru Hanım ile evlenmek ister. Ancak kız tarafı, hile yoluyla Müştak Bey'e sevdiği küçük kızı değil evin büyük kızını vermek ister. Müştak Bey gelinin Kumru değil de ablası olduğunu gördüğünde anlaşmazlık çıkar ancak Müştak Bey'in arkadaşı Hikmet Bey sorunu çözer. Müştak Bey'le Kumru Hanım evlenirler.

Bu parçada özeti verilen eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hastalık Hastası
B) Zavallı Çocuk
C) Şair Evlenmesi
D) Vuslat

9. Aşağıdaki cümlelerden hangisi anlamına göre olumludur?

- A) Özlemem kötü günümde yanımda olmayanı.
B) Söylediğin türküler bizim türkülerimiz değil.
C) Köyün ihtiyar kadınları ateşin etrafında toplandı.
D) İçimde en ufak bir ümit dahi yok.

10. Semai

O nühüfte gamzelerden bunu kim reca ederdi
Bu nigah-i aşına'i eden iktiza iderdi
Gice gördüm encümünde bün-ü nahl-i nar-evende
Ki rakib ile çemende Çelebim sam iderdi

Hacivat daha sonra bir de perde gazeli söyler:

Gel ey zahid kenar-i bezm-i irfanda mekâta anla.
Hakikattir sözü ariflerin guş et meal anla (...)

Bu parça Karagöz oyununun hangi bölümünden alınmış olabilir?

- A) Muhavere
B) Fasıl
C) Bitiş
D) Mukaddime

1. OTURUM

11. **KAVUKLU** — Hay Allah müstehakını versin. Anahtar hırsız girmesin diyerdir. Hırsıza kolaylık vermek için değil.

PİŞEKÂR — (Arkalardan) Hay gidi... Anahtarlarını kaybetmişler, kilittli kalmışlar.

KAVUKLU — (Ses gelen tarafa dönerek) Senin çenen amma açık kalmış. Siz çilingir misiniz?

PİŞEKÂR — Hayır efendim. Ben bu mahallenin muhtarım. Bir müşkülünüz mü var?

Bu parça aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?

- A) Karagöz
B) Orta oyunu
C) Meddah
D) Köy seyirlik oyunu

12. **Aşağıdakilerden hangisinin türü anı değildir?**

- A) Eşkal-i Zaman
B) Saray ve Ötesi
C) Boğaziçi Yalıları
D) Hac Yolunda

13. Fin toprağı bizi pembe bir gülüşle karşıladı. Temiz, ince, šiire 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

14. • Gazete ve dergilerde yazılanın yukarıdan aşağıya doğru ayrılmış 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

15. **Aşağıdaki cümlelerden hangisi yüklemine 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.

16. 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 saçlarının 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

17. Endonezya'da faaliyete geçen Sinabung Yanardağı'nda bir patlama meydana geldi. Patlamanın çok büyük olduğu ve 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

18. 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) Jurnaller
C) Şiir ve Gerçek
D) Kırk Yıl

19. • Araba Sevdası ilk - - - - romandır.
• İntibah ilk - - - - romandır.
• Cezmi ilk - - - - romandır.

Bu cümlelerdeki boşluklara sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) tarihî - realist - edebî
B) edebî - tarihî - realist
C) realist - tarihî - edebî
D) realist - edebî - tarihî

20. Tek yüklemi bulan 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 arka odasından gelen sese doğru gitti.
C) Bu akşam, üniversiteden arkadaşları gelecekmış.
D) Çay bardağını masaya bıraktı ve bir şey söylemeden masadan kalktı.

(547) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 7

1. Hışırtılı plakların çalındığı,

Çamurlu bir çarşının ortasında, sen

Bütün insanlırsız kalmayı bilir misin?
Bir kişisizken.
Bir sıfır...

Bir sıfır çöreklenmiş, yüreğine.

Bu dizelerdeki numaralanmış sözcüklerden hangisi soyut anlamda kullanılmıştır?

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

2. **Aşağıdakilerden hangisi "biçim" sözcüğünün anlamdaşdır?**

- A) Okul
B) Yanıt
C) Şekil
D) Sene

3. Kararmış kara gözler,
Dermanım kara gözler
Gemim deryada kaldı
Yelkenim kara gözler

Aşağıdakilerden hangisi bu dizelerdeki altı çizili sözcüklerden birinin zıt anlamlısıdır?

- A) Beyaz
B) Deniz
C) Görmek
D) Çare

4. **Aşağıdakilerin hangisinde birden fazla nicel anlamlı sözcük vardır?**

- A) Nermin Hanım'a gidip bir sorayım, eğer portakala ihtiyaçları varsa benden alsın.
B) Ben sırf sana söz verdiğim için ikinci defa çıktım şu merdivenleri.
C) Satıcı, balkondan seslenen adama "Yirmi üç kilo, iki bin liradan kırk altı eder." dedi.
D) Yusuf, bu sözün bir çırpıda nasıl ağzından çıktığına şaşıtı.

1. OTURUM

5. Ne zaman seni düşünsem
Bir ceylan su içmeye iner
Çayırları büyürken görürüm
Seni düşündükçe
Gül dikiyorum elimin değdiği yere
Atlara su veriyorum
Daha bir seviyorum dağları
Bu dizelere hâkim olan tema aşağıdakilerden hangisidir?

A) Korku B) Aşk
C) Yalnızlık D) Ölüm

6. Aşağıdakilerden hangisi saf şiir anlayışının önemli temsilcilerinden değildir?

A) Necip Fazıl Kısakürek
B) Cahit Sıtkı Tarancı
C) Halid Ziya Uşaklıgil
D) Ahmet Muhip Dıranas

7. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal gerçekçi şairlerin ortak özelliklerinden değildir?

A) Şiirlerini serbest nazımla yazmışlardır.
B) Eserlerini "sanat için sanat" ilkesiyle vermişlerdir.
C) Şiirde biçimden çok içeriği önemsemişlerdir.
D) Gelecekçilik (fütürizm) akımından etkilenmişlerdir.

8. "Garip (Oktay Rifat ve Melih Cevdet'le birlikte), Vazgeçemediğim, Destan Gibi, Yenisi" **adlı eserler aşağıdaki sanatçılardan hangisine aittir?**

A) Rifat Ilgaz
B) Nazım Hikmet
C) Ziya Osman Saba
D) Orhan Veli Kanık

9. "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 gözü arkada kalmazdı.
C) Son zamanlarda gözlerim sık sık sulanıyordu.
D) Doktorun yaptığı iğneden sonra gözlerini açıp uyanabildi.

10. Türkçenin tarihi gelişimine aşağıdakilerden hangisinin bir etkisi olmamıştır?

A) Kavimler göçü
B) İslamiyet'in kabulü
C) Tanzimat Fermanı'nın ilanı
D) Fransız İhtilali

11. 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.

12. Aşağıdakilerden hangisi eş sesli bir sözcüktür?

A) Yalnızlık B) Kuş
C) Gül D) Bakış

13. Aşağıdakilerden hangisi 1960 Sonrası Türk Hikâyecilerinden biridir?

A) Mehmet Âkif Ersoy
B) Murathan Mungan
C) Kemal Tahir
D) Halide Edip Adıvar

14. 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 gördü. 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

15. 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

16. 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

17. Aşağıdaki dördlüklerden hangisi **Garip anlayışını benimsemiş şairlerce yazılmış olamaz**?

A) Kırık minareden 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 tafra, 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.

18. - - - - , 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

19. 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 mâhim
Kurbânın olam var mı bunda benim günâhım
C) Hayretinden Yûsuf'un kavm-i Züleyhâ kesti el
Sen ciğerler zahmını dillerde destân eyledin
D) Sen de geçebilirsin yârdan, anadan, serden...
Senin de destanını okuyalım ezberden...

1. OTURUM

20. 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.

(548) TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 8

1. Tabiat ile hayat, insanoğlunun şekil vererek güzel ve faydalı eserler vücuda getirebileceği muazzam bir malzeme deposudur. Resim mi yapmak istiyorsunuz? Dünyada renkten ve boyadan çok ne vardır? Hakiki bir ressam konu bakımından da sıkıntı çekmez. Bütün tabiat ve hayat işlenecek konu ile doludur.

Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmıştır?

- A) Deneme B) Anı
C) Otobiyografi D) Makale

2. Gücü kalmayan Gülsarı yolda sürekli durup dinlenir ancak bir süre sonra bir adım daha ilerleyemez. Tanabay, atı arabadan çözer, dizgininden çekerek birlikte ağır ağır ilerlemeye başlar. Tanabay, atıyla ilgili, yıllar boyu süren olayları yol boyunca düşüne düşünür. Gülsarı duraklayınca Tanabay da durur, at yeniden güçlenip yürüyünceye dek bekler.

Bu parçada kullanılan anlatım türü aşağıdakilerden hangisidir?

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

3. • Her konuda yazılabilir.
• Ele alınan konuların ispatlanma zorunluluğu yoktur.
• Bir düşünce yazısıdır.
• Bu türün ilk örneklerini Montaigne vermiştir.

Verilen bilgiler aşağıdaki metin türlerinden hangisine aittir?

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

4. Bir kumsalda uyandım. Omuzlarım ağrıyordu, bacaklarım uyuşmuştu. Güçlülükle ayağa kalktım. Rüzgâr çıkmıştı gene. Denize bakındım: Görünürlerde yoktu tekne. Elimi kolumu oynatıp kendime gelmeye çalıştım. İleriye baktım sonra. Alabildiğine uzanıyordu kumsal.

Bu parça ile ilgili,

- I. Dil göndergesel işlevde kullanılmıştır.
II. Öyküleyici anlatıma yer verilmiştir.
III. Bir sanat metninden alınmıştır.
IV. Kişi, olay, yer ve zaman unsurları vardır.

İfadelerinden hangileri söylenebilir?

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

5. Sanatta, ilimde, politikada ve başka dallarda tanınmış kimselerin hayatlarını anlatan eserlere - - - - denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) anı B) masal
C) biyografi D) hikâye

6. Ankara Kalesi, telsiz direkleri ve bir tünel () Yarım dakika karanlık. Ankara geride kaldı () Bu yol () bütün bozkırı geçer () Karadeniz'e dek ulaşır.

Bu parçada yay ayrıçla gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri getirilmelidir?

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

7. **OSMAN:** Göze almak gerek. Bir var ki hiç aklımdan çıkmıyor şu gördüğüm düş.

DİLAVER: Üsküdar Şeyhi Aziz Mahmut Hüdâi Efendi nasıl yorumlar bu düşü, padişahım? Kendisinden cevap geldi mi?

OSMAN: Hac seferinden vazgeçsin der. Kopacak bir fitnenin habercisiymiş bu düş.

DİLAVER: Ermiş, derin görüşlü bir kişi olarak bilinir şeyh; ya nıldığı hiç görülmemiştir.

Bu parça aşağıdaki tiyatro türlerinin hangisinden alınmış olabilir?

- A) Komedi B) Trajedi
C) Orta oyunu D) Meddah

8. (I) Göktürk Yazıtları, 8. yy.da yazılmıştır. (II) Bu yazıtlar, Türklerin ilk tarihî belgesi ve aynı zamanda yazılı ilk edebî eserleri olarak kabul edilir. (III) Bu kitabeler Tonyukuk ve Kül Tigin olmak üzere iki devlet adamı adına dikilmiştir. (IV) Siyaset, tarih, coğrafya ve edebiyata ait birçok bilgi içeren kitabeler yabancı etkilerden uzak ve yalın bir Türkçeyle yazılmıştır.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde bilgi yanlışlığı vardır?

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

9. I. Bu durumun belirlenmesinde dil kuralları kadar yapı ve kurgu, iç ve dış bağlam da rol oynar.
II. Zaten kalıcı müzik yapıtları; insan yaşamını en gerçekçi olarak anlatan, yaşama bağlıları en yoğun olarak kurulmuş olanlarıdır.
III. Bilim, bir davranış biçimi hâlinde yürütülen etkinliklerin oluşturduğu bütündür.
IV. İkisini zihninde karşılaştırdığı için yeni bir edebiyat tarzı ve tarihî eleştiri metodu ortaya çıkarmıştır.

Numaralanmış ifadelerden hangisi bir paragrafın ilk cümlesi olabilir?

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

10. Türk Milleti!
Kurtuluş Savaşı'na başladığımızın on beşinci yılındayız. Bugün Cumhuriyetimizin onuncu yılını doldurduğu en büyük bayramdır. Kutlu olsun!
Bu anda büyük Türk milletinin bir ferdi olarak bu kutlu güne kavuşmanın en derin sevinci ve heyecanı içindeyiz.

Bu parça aşağıdaki nutuk türlerinin hangisinden alınmış olabilir?

- A) Dinî B) Siyasi
C) Akademik D) Askerî

11. **Aşağıdakilerden hangisi bir söylevcinin kişisel özelliklerinden olamaz?**

- A) Coşkulu B) Lider
C) Utangaç D) İçten

1. OTURUM

12. 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

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. Aşağıdakilerden hangisinin söylev türünde eseri yoktur?

- A) Turgut Uyar
B) Ömer Naci
C) Hamdullah Suphi Tanrıöver
D) Mustafa Kemal Atatürk

15. 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

16. 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

17. 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 günden 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

18. Aşağıdakilerden hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olabilir?

- A) Tüm uygarlık öğeleri, 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.

19. 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.

20. 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

(609) SEÇMELİ MATEMATİK – 2

$$1. \begin{cases} x - y = 2 \\ x^2 - 3xy = -20 \end{cases}$$

denklem sisteminin 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. $a - b = 8$ ve $a^2 - b^2 = 6$ olduğuna göre a kaçtır?

- A) $\frac{35}{8}$ B) $\frac{9}{2}$ C) $\frac{19}{4}$ D) 5

3. $x^2 - 6x - 7 < 0$ eşitsizliğinin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(-\infty, -1) \cup (7, \infty)$
B) $(-1, 7)$
C) $(-\infty, 7)$
D) $(-1, \infty)$

4. $f(x) = x^2 + 4x$ ve $g(x) = 14x - 16$ fonksiyonları için $g(x) \geq f(x)$ eşitsizliğini sağlayan kaç farklı x tam sayısı vardır?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

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) $(-2, -1)$

1. OTURUM

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?

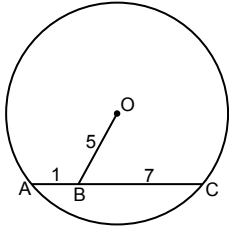
- A) 8 B) 9 C) 11 D) 12

8. $\left. \begin{array}{l} x^2 - 8x - 48 < 0 \\ 2x - 10 \geq 0 \end{array} \right\}$

eşitsizlik sisteminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(-\infty, -4)$
B) $(-4, 5]$
C) $[5, 12)$
D) $(12, \infty)$

9.

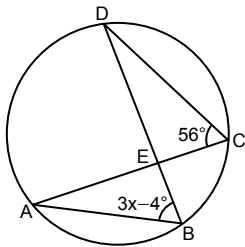


Şekilde A, C noktaları O merkezli çember üzerinde, B noktası [AC] üzerinde ve $|AB| = 1$ cm, $|BC| = 7$ cm, $|OB| = 5$ cm'dir.

Buna göre bu çemberin yarıçap uzunluğu kaç santimetredir?

- A) $2\sqrt{7}$ B) $\sqrt{30}$
C) $4\sqrt{2}$ D) $2\sqrt{10}$

10.

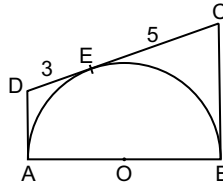


Şekilde A, B, C, D noktaları çember üzerinde ve $m(\widehat{ABD}) = 3x - 4^\circ$, $m(\widehat{ACD}) = 56^\circ$ dir.

Buna göre x kaç derecedir?

- A) 20 B) 28 C) 32 D) 40

11.

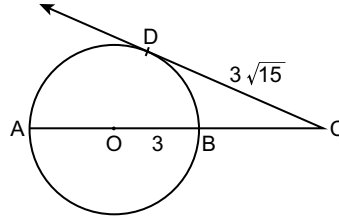


Şekildeki ABCD dörtgeni O merkezli yarım çembere A, B, E noktalarında teğet ve $|DE| = 3$ cm, $|EC| = 5$ cm'dir.

Buna göre $|AO|$ kaç santimetredir?

- A) $\sqrt{15}$ B) 4
C) $3\sqrt{2}$ D) 5

12.

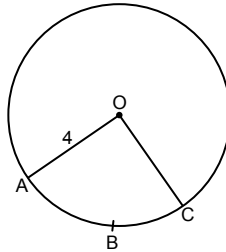


Şekilde [CD, O merkezli çembere D noktasında teğet ve $|OB| = 3$ cm, $|DC| = 3\sqrt{15}$ cm'dir.

Buna göre $|AC|$ kaç santimetredir?

- A) 13 B) 14 C) 15 D) 16

13.

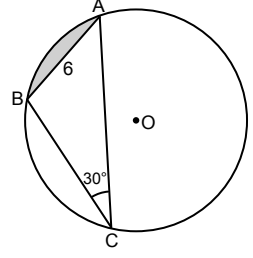


Şekilde A, B, C noktaları O merkezli çember üzerinde, $|OA| = 4$ cm ve $m(\widehat{ABC}) = \frac{5\pi}{3}$ cm'dir.

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

- A) 75 B) 80 C) 85 D) 90

14.



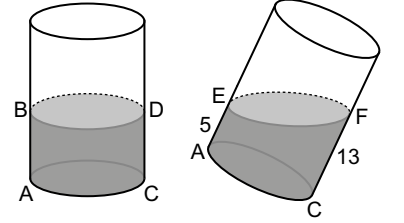
Şekilde A, B, C noktaları O merkezli çember üzerinde ve $m(\widehat{ACB}) = 30^\circ$, $|AB| = 6$ cm'dir.

Buna göre boyalı bölgenin alanı kaç santimetrekaredir?

(π yerine 3 alınır.)

- A) $3(2 - \sqrt{3})$ B) $9(2 - \sqrt{3})$
C) $3(2 + \sqrt{3})$ D) $9(2 + \sqrt{3})$

15.



Şekil I

Şekil II

İçinde bir miktar su bulunan Şekil I'deki dik silindir Şekil II'deki gibi eğik duruma getirilmiştir ve $|AE| = 5$ cm, $|CF| = 13$ cm'dir.

Buna göre $|AB|$ kaç santimetredir?

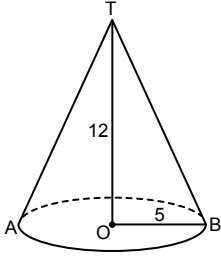
- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9

16. Bir dik silindirin yanal alanı 260π cm² ve yüksekliği 13 cm olduğuna göre silindirin taban yarıçapının uzunluğu kaç santimetredir?

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

1. OTURUM

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. Hacmi 36π cm³ olan kürenin yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 24π B) 36π
C) 48π D) 60π

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 $P(A) = \frac{2}{3}$, $P(B) = \frac{1}{4}$ ve

$P(A \cup B) = \frac{11}{12}$ olduğuna göre

$P(A \cap B)$ kaçtır?

- A) $\frac{3}{4}$ B) $\frac{2}{3}$ C) $\frac{7}{12}$ D) $\frac{1}{2}$

(611) KARŞ. DİN. TAR. – 1

1. Aşağıdaki kavramlardan hangisi Kur'an'ı Kerim'de din anlamında kullanılmıştır?

- A) Belde B) Karye
C) Millet D) Ummül-Kura

2. "Din Tanrı'ya imandır." tanımını aşağıdaki disiplinlerden hangisi yapmaktadır?

- A) Teoloji B) Ahlak
C) Felsefe D) Psikoloji

3. Mukayeseli dinler tarihi çalışmalarının ilki kabul edilen el-Milel ve'n-Nihal adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Gazâli B) Bîrûnî
C) İbn-i Hazm D) Şehrîstânî

4. Aşağıdakilerden hangisi Kur'an-ı Kerim'de mutlak dini ifade etmek için kullanılan kavramlardan biri değildir?

- A) Ed-dîn B) Yevmu'd-dîn
C) Dînu'l-hak D) Dînu'l-kayyime

5. Aşağıdaki dinlerden hangisi Hindistan'da ortaya çıkmıştır?

- A) Taoizm B) Konfüçyanizm
C) Sihizm D) Mecusilik

6. İslam tarihi ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) 622 - Müşriklerle Bedir Savaşı
B) 628 - Hudeybiye Barış Antlaşması
C) 571 - Hz. Muhammed'in (sav) doğumu
D) 610 - Hz. Muhammed'e (sav) ilk vahyin gelmesi

7. Dört halife dönemi ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İlk halife Hz. Ebu Bekir olmuştur.
B) Fetihler Hz. Ali döneminde artmıştır.
C) Seçilen üçüncü halife Hz. Osman'dır.
D) Hulefa-i Raşidin dönemi olarak adlandırılır.

8. • Kur'anda iman esaslarından biri olarak açıkça bildirilmemesine rağmen birçok ayette değinilen bir konudur.
• İslam âlimleri Cibril hadisinden hareketle bu konunun da imanın şartlarından olduğunu kabul etmişlerdir.

Hakkında bilgi verilen inanç esası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kadere iman
B) Ahirete iman
C) Meleklerle iman
D) Peygamberlere iman

9. Benî Ahmer Emirliği'nin kurulduğu dönem ve yer aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Abbasiler - Türkistan
B) Selçuklular - Anadolu
C) Emeviler - Hindistan
D) Endülüs - İspanya

10. Aşağıdaki ayetlerden hangisi ahlakla doğrudan ilişkilendirilebilir?

- A) "(Allahım!) Yalnız sana ibadet ederiz ve yalnız senden yardım dileriz."
(Fatiha suresi, 5. ayet)
B) "Onlar gaybe inanırlar, namazı dosdoğru kılarlar, kendilerine rızık olarak verdiğimizden de Allah yolunda harcarlar."
(Bakara suresi, 3. ayet)
C) "Ey iman edenler! Bir topluluk bir diğerini alaya almasın. Belki onlar kendilerinden daha iyidirler..."
(Hucurât suresi, 11. ayet)
D) "Kendilerine peygamber gönderilenlere mutlaka soracağız. Peygamberlere de elbette soracağız."
(A'râf suresi, 6. ayet)

11. İsrailoğulları vadedilmiş topraklara aşağıdakilerden hangisinin önderliğinde girmiştir?

- A) Samuel B) Saul
C) Ezrâ D) Yeşu

12. • Kudüs'te Mabed'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, Mabed'i tahrip edip halkın büyük bir kısmını Babil'e sürgün eden kral aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Buhtunnasr
B) Golyat
C) Sargon
D) Koreş

1. OTURUM

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

17. Kökleri 19. yüzyıla dayanan, Filistin'de bir Yahudi devleti kurma amacıyla ortaya çıkan siyasi hareketin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Siyonizm
B) Mesihcilik
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 kutlanır. Ölümünden dirilişin sembolü olarak renkli yumurtaların saklanması çocukların bulunduğu bir etkinlik yapılıdır.

Hakkında bilgi verilen bayram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Noel B) Lent
C) Paskalya D) Pentekost

(621) SEÇ. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI – 3

1. Kelimeler tek başlarına anlamlı olabildikleri gibi cümle içinde kullanılışlarına göre yeni anlamlar da kazanabilir. Örneğin keskin sözcüğü: (I) "Sonunda keskin bir taş kullanarak ipi kesti. (II) Masanın başında, keskin bakışlı, kıranta bir adam oturuyor. (III) Bir kadın sesiydi bu, ince ve keskin. (IV) En yakın dostlarının bile kusurlarını keskin bir dille yüzlerine vurmuş." cümlelerinde farklı anlamlarda kullanılmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi bu parçadaki numaralanmış cümlelerde kullanılan "keskin" sözcüğünün anlamlarından değildir?

- A) Tiz ses
B) Çok kesici, iyi kesen
C) Etkili, sert
D) Kolayca söylemek

2. I. Kitabın ilk beş sayfasını okuyunuz.
II. Bu soruda ilk olarak çemberin alanını bulmalıyız.
III. Aruz ölçüsüyle şiirler yazmıştır.
IV. Olaylara bir de bu açıdan bakın.

Numaralanmış cümlelerin hangilerinde altı çizili sözcükler terim anlamıyla kullanılmıştır?

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

3. İstanbul'un bir deniz gibi hangi fikri,
I II
hangi aşk, hangi anlamı, hangi rüyayı
III IV
meddücezirleirdirdiğinin farkında mıyız?

Bu cümledeki numaralanmış sözcüklerden hangisi somut anlamlıdır?

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

4. Denizciler koro hâlinde iyi dileklerini tekrarladılar.

Aşağıdakilerin hangisinde altı çizili sözcüğün eş anlamlısı kullanılmıştır?

- A) Biz böyle hayal kurarken rüzgâr çıktı.
B) Ekrem daha önceden durumu annesine söylemişti.
C) Asıl temennim bir daha böyle acıklı bir olayın yaşanmamasıdır.
D) Ne yapacağımı düşünürken yan odadan biri radyoyu açtı.

5. (I) Taşkent'i yakından tanımak için sokağa çıktık. (II) Hava yağmurluydu. (III) Rastgele yürümeye başladık. (IV) Büyük ve güzel parklardan geçtik.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde nicel anlamlı kelime vardır?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi'nde millî edebiyat zevk ve anlayışını devam ettiren şairlerin ortak özelliklerinden değildir?

- A) Aruz ölçüsünü kullanmışlardır.
B) Eserlerini sade bir dille yazmışlardır.
C) Şiirlerini söylev edasıyla kaleme almışlardır.
D) Şiirleri lirik olduğu kadar didaktik özellik gösterir.

7. Hayal meyal şeylerden ilk aşkımız;
Hatırası bile yabancı gelir.
Hayata beraber başladığımız
Dostlarla da yollar ayrıldı bir bir;
Gittikçe artıyor yalnızlığımız.

Bu dizeler şekil ve içerik özellikleri dikkate alındığında aşağıdaki şiir anlayışlarından hangisine ait olabilir?

- A) Toplumcu gerçekçi
B) Garip
C) Saf şiir
D) Millî edebiyat

1. OTURUM

8. (I) Garipçiler, şiirde ölçü ve uyağa karşı çıkmışlardır. (II) Şiir dilinde edebî sanatlarla başvurulmasını savunmuşlardır. (III) Onlara göre, görülen ve hissedilen şeyler herkesin kullandığı kelimelerle anlatılmamalıdır. (IV) Şiirde mısra ve parça güzelliğinden daha çok bütün güzelliği önemsenmelidir.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangilerinde "Garip" akımı ile ilgili bir bilgi yanlıştır?

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

9. • Bu hareketi, "Garip" akımına tepki olarak ortaya koymuşlardır.
• Soyut betimlemelere ve uzak çağrışımlara dayanan şiirler yazmışlardır.
• Halka değil, aydınlara seslenmişlerdir.
• Eserlerinde daha çok şehir yaşamında kaybolan yalnız insanı ele almışlardır.

Aşağıdakilerden hangisi özellikleri verilen bu anlayışın sanatçılarından biridir?

- A) Tefik Fikret
B) Nazım Hikmet Ran
C) Cenap Şehabettin
D) Sezai Karakoç

10. **Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi halk şiirinin temsilcilerinden değildir?**

- A) Âşık Veysel Şatıroğlu
B) Cemal Süreya
C) Âşık Feymani
D) Murat Çobanoğlu

11. **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.

12. **"Yol" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecaz anlamda kullanılmıştır?**

- A) Köyümüze ulaşabilmek için toprak yoldan gitmek zorunda kaldık.
B) Biz küçükken tüm çocuklar yollarında oyun oynarlardı.
C) Bazı su yollarında taşımacılık da yapılabilmektedir.
D) Kardeşimin hastalığına çare bulabilmek için bütün yolları denedik.

13. **Aşağıdakilerden hangisi teknolojik gelişmelere bağlı olarak dilimize giren kavramlardan değildir?**

- A) İnternet B) Hicri takvim
C) Sosyal medya D) E-posta

14. **Aşağıdakilerden hangisinin sözlük alanında eseri vardır?**

- A) Şemsettin Sami
B) Namık Kemal
C) Ömer Seyfettin
D) Ziya Paşa

15. **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 uzatmışım. Bu bana yorgunluk olarak geri döndü.

16. **Aşağıdakilerden hangisi "1960 Sonrası Türk Hikâyesinin" özelliklerinden değildir?**

- A) Kahramanlar toplumun farklı kesimlerinden seçilmişlerdir.
B) Hikâyeleri yeni anlatım teknikleriyle kaleme alınmıştır.
C) Yanlış Batılılaşma konusu hikâyede ilk defa işlenmeye başlanmıştır.
D) Anlatımda bilinç akışı, iç çözümleme teknikleri ön plana çıkmıştır.

17. Üç gündür örtüsü değiştirilmemiş yuvurlak masaya, kocasıyla birlikte oturdular. Eşi çorba tencerisinin kapağını açıp "Oh, bundan daha güzel bir şey bilmiyorum." dedi. Kız, gün batımında gümüş takımlarla sunulan lezzetli bıldırcın kanadı veya alabalığın pembe etini yerken fisiltıyla söylenen iltifatları gülümseyerek dinledi.

Bu parçada hikâyenin yapı unsurlarından hangisine yer verilmemiştir?

- A) Olay B) Mekân
C) Zaman D) Kişi

18. 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

19. **Aşağıdakilerden hangisi Millî Edebiyat Dönemi 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
Bağrım da yanmadık bir yer bırakmadan git...
Bir yarın göçtüğünü, çöktüğünü bir dağın
Görmemek istiyorsan ardına bakmadan git!
C) Gözlerimi gün gibi kamaştıran yüzünü
Daha candan görürüm senden uzaklaşınca
Sararsın dönüşte görünce öksüzünü,
Bir gelinlik kız olur aşkı senin yaşınca.
D) Hissetmiyor teessürümü, infîlimi
Anları rû-yi zerdime baksa melâlimi
Ma'zurdur, bilir mi benim yâr hâlimi
Bilmek bu aşkı doğrusu âsân görünmüyör

1. OTURUM

20. 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 be-nimsenmiştir.
D) Şekil değil, içeriğe önem verilmiştir.

(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 arasında, beyaz binanın sakin çatısı üstünden hiç geçmemişti. Etrafta setleri olmazsa doğal bir göl sanılacak derecede büyük havuz, zümrüt gölgeler içinde nilüfer sakin sakin 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 hoşgörürüz deriz.

Bu parçada aşağıdaki düşünceyi geliştirme yollarından hangisi kullanılmamıştır?

- A) Tanık gösterme
B) Karşılaştırma
C) Benzetme
D) Tanımlama

8. I. Bize kendi mizacımıza göre bir yol sağladık.
II. Akademide atölye hocam Çallı'ya ve mitoloji hocamız Ahmet Haşim'e bayırlırdım.
III. Haşim'e gelince mitoloji dersinde bize yolda rastladığı bir sıpanın kocaman gözlerini, yumuşak kullaklarını anlatırdı.
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

9. 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.

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

11. Yıl 1968. İlkokula gidiyorum. 23 Nisan Bayramı. Dördüncü sınıftayım. Bayram için annem önlüğümü yıkadı. O zamanlar herkesin evinde ütü de yok. Annem ne yaptı şimdi hatırlamıyorum. Ama önlüğüm gayet düzgündü.

Bu parça ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Akıcı bir anlatıma sahiptir.
B) Gerçek anlamlı sözcükler kullanılmıştır.
C) Makale türünde kaleme alınmıştır.
D) Birinci tekil kişinin ağzıyla yazılmıştır.

1. OTURUM

12. I. Olay örgüsü vardır.
II. Asıl amacı sahnede canlandırılmaktır.
III. Anlatım türlerinden faydalanır.
IV. Anlatmaya bağlı metin türlerindedir.

Numaralanmış cümlelerden hangileri "roman ve tiyatro" türlerinin ortak özellikleridir?

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

13. Köşebaşındaki sokak lambası yanınca, ortalığa sarı ve soluk ışıklar yayıldı. Akşam iyiden iyiye çökmüştü. Hafiften yağın yağmur bizi ıslatmaya başladı. Sokak lambasının altında bir dilenci oturuyor ve kucağındaki enstrümanı birtakım parçalar çalıyordu. Birden herkes köşenin diğer ucundan gelen acı bir çığlığa dikkat kesildi.

Bu parçada aşağıdaki duyuların hangisinden yararlanılmamıştır?

- A) Görme B) İşitme
C) Tatma D) Dokunma

14. 4 numaradan 24 numaraya kadar, yumuşak, her katta bükülü ve her renkte pamuk iplikleri yapan iplikhanedeyiz. Burası; mavi boyalı kapıları içeri dışarı açılıp kapanan, yüksek çatısını sağlam demir kolların tuttuğu; aydınlık, tertemiz, pırıl pırıl bir atölye.

Bu parçada aşağıdaki anlatım türlerinin hangisinden yararlanılmıştır?

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

15. Aşağıdakilerin hangisinde "ki"nin yazımı yanlıştır?

- A) Düşünme kendiniki avunabilesin.
B) Oysaki ben ona güvenmişim.
C) Tut ki yıldızlar ilham almış güzelliğinden.
D) Hâlbuki biz sıcaktan boğulacağımızı sanmıştık.

16. Politikacıların ulusal mecliste, kapalı mekânlarda veya açık alanlarda yaptıkları konuşmalar hangi söylev türüne örnektir?

- A) Dinî B) Siyasi
C) Akademik D) Askerî

17. Aşağıdakilerden hangisi nesnel bir cümledir?

- A) Roman, edebiyatın en seçkin türüdür.
B) Şiirler ruhu en çok büyüleyen sözlerdir.
C) Türk edebiyatının eşsiz tarihini anlatan bu eser büyük değerlerimizdendir.
D) Batılı anlamda anı, Tanzimat Dönemi'nde edebiyatımıza girmiş türlerden biridir.

18. Deve derisinden veya mukavadan kesilip boyanmış insan biçimlerini beyaz bir perde üzerine arkadan ışık vererek yansıtma yoluyla oynatmaya dayalı bir gösteri oyunudur.

Bu cümlede sözü edilen tiyatro türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orta oyunu B) Komedi
C) Trajedi D) Karagöz

19. I. Kişiler soylu ve yüksek tabakadan kimselerdir.
II. Kaba şakalara, söz oyunlarına ve imalara yer verilir.
III. Sahnede hem acıklı hem gülünç olaylar anlatılır.
IV. Üç birlik kuralına uyulur.

Numaralanmış cümlelerden hangileri trajedi türüne ait özelliklerdendir?

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

20. Özetler () raporlar () okunan yazılar () Bunların tamamı sunumu hazırlamak için gereken dokümanlardır ()

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

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

(713) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ – 1

1. "Umran" kavramı ile aşağıdakilerden hangisi ifade edilmiştir?

- A) Gelenek B) Medeniyet
C) Sanat D) Kültür

2. I. Diğer kültürler
II. Kur'an-ı Kerim
III. Akl-ı selim
IV. Örf ve âdetler

Bunlardan hangileri İslam medeniyetinin ana unsurları kabul edilir?

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

3. İslam'ın getirdiği değişim, kendinden öncekini yok etmek üzerine kurulmamıştır. Önceki birikimin Kur'an ile sünnet ışığında yeniden yorumlanması, güncellenmesi ve batıl inançlardan arındırılması şeklinde gerçekleşmiştir. İslam medeniyeti, kültürel farklılıkları tevhit ilkesi doğrultusunda dengelemiş ve hiçbir toplumsal grubu ötekileştirmemiştir.

Bu metinden İslam kültür ve medeniyeti ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Farklı tecrübelerden istifade etme anlayışına sahiptir.
B) Temeli ve kıstas belirleyiciliği tevhid anlayışı üzerine kurulmuştur.
C) Müslümanları, insanlığın ortak mirasına sahip çıkmaya teşvik eder.
D) En parlak dönemini farklı toplulukların katkılarıyla gerçekleştirmiştir.

4. Müminin ferasetinden sakınınız zira o, Allah'ın nuruyla bakmaktadır.

Bu hadiste müminin aşağıdaki özelliklerinden hangisi ifade edilmektedir?

- A) Doğru ile yanlış birbirinden ayırt etmesi
B) Diğer görüş ve fikirlere açık olması
C) Zulmün karşısında yer alması ve mücadele etmesi
D) Yaratılanlara sevgi ve merhametle yaklaşması

5. İslam kültür ve medeniyeti, insanı kula kul olmaktan kurtararak özgürleştirir. Yalnız Allah karşısında eğilerek O'na itaat etmek, kişiyi her türlü gücün baskısı ve boyunduruğu altına girmekten korur.

Bu metinde İslam kültür ve medeniyetinin esaslarından hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Özgünlük B) Hürriyet
C) İlmîlik D) Sulh

1. OTURUM

6. Müslümanlar, hakikat, iyilik, doğruluk ve güzellik değerleri üzerine erdemli bir toplum meydana getirmekle vazifelidirler.

Bu bilgi İslam'ın aşağıdakilerden hangisi ile ilgili anlayışını vurgulamaktadır?

- A) Kültür B) Sanat
C) İlim D) Yönetim

7. İslam'ın "işini hak edene verme" anlayışı aşağıdakilerden hangisinin önemini ortaya koymaktadır?

- A) İstişare B) Sulh
C) Liyakat D) Yardımlaşma

8. Aşağıdakilerden hangisi İslam medeniyetinin temel özelliklerinden biri değildir?

- A) Asabiye temellidir.
B) İnsan merkezlidir.
C) İlim medeniyetidir.
D) Vahiy, akıl ve duyunun uyumudur.

9. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın öngördüğü sosyal düzenin amaçları arasında yer almaz?

- A) Toplumun huzur ve barış içinde yaşaması
B) İnsanın maddi ve manevi varlığının korunması
C) İnsanın kabiliyetinin gelişeceği ortamın hazırlanması
D) Toplumsal farklılıkların kaldırılarak tek modelin benimsenmesi

10. İslam toplumu Kur'an-ı Kerim'de aşağıdakilerden hangisine benzetilmektedir?

- A) Son tuğlası eksik kalmış güzel bir eve
B) Dağlarda ve ağaçlarda yuva eden arılara
C) Fertleri birbirine kenetlenmiş tek bir yapıya
D) Kökü sağlam, dalları göğe yükselen bir ağaca

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 ırka dayalı statüyü devam ettirmesi
C) Cahiliye adetlerinden arındırmaya çalışması
D) İslam inancı üzerinde birleştirilmesi

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, siyasi, 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) Fidyе

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 hâline 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 metnlerinin 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. Din; akıl sahibi insanları kendi hür irade ve tercihleriyle bizzat hayırlı olan şeylere götüren ilahi kanundur.

Bu tanımdaki altı çizili olan "ilahi kanun" ifadesi aşağıdakilerden hangisine işaret etmektedir?

- A) Dinin kaynağına
B) Dinin muhatabına
C) Dinin konusuna
D) Dinin amacına

1. OTURUM

2. Üç kişiden sorumluluk kaldırılmıştır. Ergenlik çağına kadar çocuktan, iyileşinceye kadar akıl hastasından ve uyanıncaya kadar uyuyandan.

Bu hadisten din ile ilgili aşağıdaki-lerin hangisine ulaşılabilir?

- A) İbadetlerin zamanında yapılmasına önem verir.
B) Dünyayı ahiretin tarlası olarak görür.
C) Akıl sahibi insanları muhatap alır.
D) Güzel ahlaki teşvik eder.

3. Kur'an'da "Rûhu'l- kuds, er Ruhul-emîn ve Rûh" kavramlarıyla aşağıdakilerden hangisi kastedilmektedir?

- A) Peygamber B) Cebrail
C) Şeytan D) Cin

4. İslam akaidinin temel özellikleri ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Açık, sade ve anlaşılırdır.
B) İnsan fitratına uygundur.
C) Hükümleri sabittir.
D) Zannî delillere dayanır.

5. Aşağıdaki kavramlardan hangisi "iman" terimi ile eş anlamlıdır?

- A) Kelam B) İtikad
C) İhsan D) Tevhid

6. Aşağıdakilerden hangisi "usulü selase" içerisinde yer alan iman esaslarındandır?

- A) Peygamberlere iman
B) Kitaplara iman
C) Meleklerle iman
D) Kaza ve Kadere iman

7. "Rablerini inkâr edenlerin durumu şudur: Onların işleri, fırtınalı bir günde rüzgârın şiddetle savurduğu küle benzer. Dünyada kazandıkları hiçbir şeyin ahirette yararını görmeyiz..." (İbrahim suresi, 18. ayet)

Bu ayetten aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılabilir?

- A) Ameller imanın güçlenmesini sağlar.
B) Amellerin en güzeli sürekli yapılardır.
C) Amelleri değerli kılan ihlasla yapılmasıdır.
D) Ameller ancak iman ile değer kazanır.

8. Ehli sünnet âlimlerine göre aşağıdaki davranışlardan hangisi kişiyi imandan çıkarır?

- A) Kumar oynamak
B) Beş vakit namazı terk etmek
C) Haram bir davranışa helal demek
D) Ramazan orucunu bilerek bozmak

9. İslam toplumunda Müslümanlara sağlanan birtakım sosyal, siyasi ve hukuki ayrıcalıklardan faydalanabilmek amacıyla inanmadığı hâlde inanıyormuş gibi davranan ve yaşayan kişilerdir.

Bu cümlede aşağıdaki grupların hangisi tanımlanmaktadır?

- A) Müminler B) Münafıklar
C) Müşrikler D) Kâfirler

10. Akaid ilminin nihai amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünya ve ahiret mutluluğuna ulaşılması
B) İbadetlerin samimi ve ihlasla yapılması
C) Ahlak ilkelerinin korunması
D) Dinin herkese ulaştırılması

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 lâyık 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

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) Tağüt
D) Deccal

1. OTURUM

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) Çin

(819) KELAM – 1

1. Yöntem olarak daha çok düşünme ve akıl yürütmeyi seçtiği için kelam ilmine verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akâid B) İlm-i istidlâl
C) Fıkh-ı ekber D) İlm-i tevhîd

2. Aşağıdakilerden hangisi kelam ilminin amaçlarından biri değildir?

- A) İnananları tutarlı ve sağlam bir inanç sistemine ulaştırmak
B) İnsanları hurafe ve batıl inançlar konusunda bilgilendirmek
C) Geçmişten günümüze yaşayan tüm dinler hakkında bilgi vermek
D) Diğer İslamî ilimlere sağlam bir inanç temeli oluşturmak.

3. İnanç alanında "Ashabu'l- hadis" olarak isimlendirilen akımın öncüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eş'ari
B) Mâtüridi
C) Vâsıl bin Atâ
D) Ahmet bin Hanbel

4. Mutezile'nin ekol hâline gelmesinde aşağıdakilerden hangisi öncülük etmiştir?

- A) Vâsıl bin Atâ
B) Hasan el-Basrî
C) Fahreddîn er-Razî
D) Ebû'l-Muîn en-Nesefî

5. Aşağıdakilerden hangisi kelam ilmine verilen isimlerden biridir?

- A) Siret
B) Usûlü'd-din
C) Usûlü'l-fıkh
D) Tarih-i edyan

6. Aşağıdakilerden hangisi İslam dininin içeriğini oluşturan temel esaslardan biri değildir?

- A) İman B) İbadet
C) Gelenek D) Muamelat

7. Kelam ilminin bilgi kaynaklarından biri olan "havass-ı selime" ile aşağıdakilerden hangisi kastedilmektedir?

- A) Sağlam duyular
B) Akılın verileri
C) Tarihi veriler
D) Vahiy

8. Aşağıdakilerden hangisi mütekaddimîn dönemi kelam âlimlerindedir?

- A) Muhammed el-Beyzavî
B) Seyyid Şerif Cürcanî
C) Sa'düddin Teftazânî
D) İmam Mâtürîdî

9. Aşağıdakilerden hangisi kelam ilmi alanında yazılan bir eserdir?

- A) er-Risale
B) el-Müsned
C) el-Fıkhü'l-Ekber
D) el-Bidaye ve'n-Nihaye

10. Aşağıdakilerden hangisi Gazzalî'den sonra yaşamış kelam âlimlerinden biridir?

- A) Bâkılânî
B) Hasan el-Basrî
C) Hasan el-Eş'arî
D) Fahreddîn er-Râzî

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) Tevâb
C) Settâr D) Vedûd

13. Herhangi bir akıl yürütme veya delilendirmeye ihtiyaç duymadan, doğrudan doğruya zihinde oluşan bilgidir. Bu şekilde oluştuğu ve reddedilmesi de mümkün olmadığı için bu tür bilgiye zaruri bilgi denir.

Bu tanıma göre aşağıdakilerden hangisi zaruri 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 manevi 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 ağırlığınca bir hayır işlerse, onun mükâfatını görecektir. Kim de zerre ağırlığınca 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 bilirsün belki de kıyamet yakında gerçekleşir."
(Ahzâb suresi, 63. ayet)

15. Aklen varlığı da yokluğu da eşit derecede imkân dâhilinde olan akli hüküm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mümteni B) Mutlak
C) Mümkün D) Vacip

1. OTURUM

16. Eğer din sadece akıldan ibaret ol-
saydı, ben mestin üstünü değil altını
mesh ederdim; hâlbuki Resulullah'ı
üstünü mesh ederken gördüm.

**Hız. Ali bu sözü ile aşağıdakilerden
hangisinin önemini vurgulamıştır?**

- A) Vahyin B) Mantiğin
C) Duyuların D) Zannî bilginin

17. Aşağıdakilerden hangisi mütevatir
haberde bulunması gereken özel-
liklerden 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 nak-
il ile selim akıl birbiriyle çelişmez.
Çünkü sahih nakil de selim akıl da
sonuç itibarıyla Allah tarafından in-
sanların hidayeti için vasıta kılınan
birer delildir. Bu ikisi arasında bir çelişki
görülüyorsa ya naklin sahihliğinde
bir sorun vardır ya da akıl, selim
akıl değildir.

**Bu metne göre aşağıdaki sonuç-
lardan hangisine ulaşılabilir?**

- A) Nakil ile akıl arasında tutarlılık
vardır.
B) Naklin anlaşılabilmesi için akıl-
selime ihtiyaç vardır.
C) Vahiy ile akıl, insanın doğruya
ulaşmasında birer araçtır.
D) Nakil ile akıl arasında çelişki oldu-
ğunda akıl esas alınmalıdır.

19. I. Kıyas
II. Ayet
III. Hadis
IV. Tümevarım

**Numaralanmış kavramlardan han-
gileri akfî delillerin yöntemlerin-
dendir?**

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

20. Aşağıdakilerden hangisi itikadî
hükümlerin özelliklerinden biri
değildir?

- A) Değişkenlik
B) Bütünlük
C) Kesinlik
D) Açıklık

(825) OSMANLI TÜRKÇESİ – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi Türklerin
tarih boyunca kullandıkları alfabe-
lerden değildir?

- A) Kiril B) Latin
C) Çin D) Uygur

2. Aşağıdakilerden hangisi ünlü Türk
hattatlarından biridir?

- A) Mustafa Rakım Efendi
B) Ahmet Mithat Efendi
C) Reşat Nuri Güntekin
D) Abdülhak Hamit Tarhan

3. Osmanlı Türkçesi ile ilgili aşağıda-
kilerden hangisi söylenebilir?

- A) Dünyanın her yerinde konuşulan
bir dildir.
B) Sadece konuşma dili olarak kulla-
nılmıştır.
C) İçinde çok sayıda İngilizce sözcük
bulunur.
D) 13 - 15. yüzyıllar başlangıç dön-
emidir.

4. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı
Türkçesi harflerini kullanmıştır?

- A) Uygur Devleti
B) Hun Devleti
C) Anadolu Selçuklu Devleti
D) Göktürk Devleti

5. "ح" harfinin adı aşağıdakilerden
hangisidir?

- A) Hı B) Ha C) Çim D) Cim

6. "ص" harfinin ses karşılığı aşağı-
dakilerden hangisidir?

- A) s B) t C) d D) z

7. "ط - ض - د" harf grubunun
ortak sesi aşağıdakilerden hangi-
sidir?

- A) s B) d C) t D) n

8. Aşağıdakilerin hangisinde kendi-
sinden sonra gelen harflerle birle-
şenler bir arada verilmiştir?

- A) ا - ش - ج
B) ظ - ز - ق
C) ض - س - خ
D) ی - م - و

9. "١٤" sayısının okunuşu aşağıda-
kilerden hangisidir?

- A) On bir B) On iki
C) On üç D) On dört

10. "ب - ا - ی - ر - ا - ق" harf-
lerinin bitişik yazılışı aşağıdakiler-
den hangisidir?

- A) بهدق B) بایهف
C) بایراق D) بیایف

11. "بولوط" sözcüğünün okunuşu
aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bulut B) Bilet
C) Buluş D) Bolluk

12. "Çocuk" kelimesinin Osmanlı
Türkçesi alfabetiyle yazılışı aşağı-
dakilerden hangisidir?

- A) چوجوق B) چاقیل
C) چیچک D) چابک

1. OTURUM

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) "گ - چ - ز" harfleri Kur'an alfabesinde yer almaz.
D) Türkiye Türkçesindeki ünlüler, Osmanlı Türkçesinde "ا", "و", "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 getirilmelidir?

- A) Kuzey Türkçesi
B) Doğu Türkçesi
C) Uygur Türkçesi
D) Batı Türkçesi

16. "ض" harfinin kelime ortasındaki yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ض B) ض
C) ض D) ف

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) ١٣.٥٢ B) ٢١.٣٥
C) ١٧.٣١ D) ١٢.٥٧

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. Hz. Muhammed'in (sav.) son peygamber olması aşağıdakilerden hangisi ile doğrudan ilişkilidir?

- A) Hz. Peygamber'in getirdiği mesajlar yalnızca gönderildiği toplum için değil sonraki insanlar için de bağlayıcıdır.
B) Kur'an-ı Kerim'in doğru anlaşılabilmesi için Hz. Peygamber'in hayatının ve yaşadığı ortamın iyi anlaşılması gerekmektedir.
C) Tüm peygamberlere gelen vahiyler özü itibarıyla aynıdır.
D) Allah her topluma bir peygamber göndermiştir.

2. Başlangıçta siyer ile aynı anlamda kullanılan, daha sonraları Hz. Peygamber'in gazve ve seriyyelerini konu edinen ilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hilye B) Muamelat
C) Şemail D) Meğâzî

3. I. Dünyaya ait isteklerinin gerçekleşmesi
II. Ahiret hayatındaki güzelliklere ulaşmak
III. Allah'a hiçbir şeyi ortak koşmamak
IV. Putların şefaatine ulaşıp öfkelerinden korunmak

Yukarıdakilerden hangileri Cahiliye Dönemi Araplarının ibadet ve iyilik yapma sebeplerindendir?

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

4. İlk çağlarda yaşayan Araplardan Amâlika, Âd ve Semud gibi sonradan yok olan kavimlere - - - -, İslam'ın ortaya çıkışına kadar varlıklarını koruyanlara da - - - - adı verilmiştir.

Boşluklara sırasıyla hangi kavramlar getirilmelidir?

- A) mütekaddimîn - müteahhirîn
B) bedevi - hadarî
C) bâide - bâkiye
D) Arâmî - İbrânî

5. İslam öncesi Arap toplumunun sosyal ve kültürel hayatı için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Toplum; hürler, köleler ve mevali olmak üzere üç sınıftan oluşmaktaydı.
B) Evlilik yoluyla kurulan akrabalıklar büyük önem taşımaktaydı.
C) Uzun yıllar devam eden kan davaları bulunmaktaydı.
D) Kültür, büyük ölçüde sözlü olarak aktarılmaktaydı.

6. "Muallakat" kavramı aşağıdakilerden hangisini ifade etmektedir?

- A) Arap kabileleri arasında yaşanmış olan savaşları anlatan destanları
B) Aynı kabileye mensup olanların birlikte hareket etme anlayışını
C) Kâbe'ye asılan seçkin şiir koleksiyonunu
D) Haram aylarda yapılan savaşları

7. "Ümmü'l-kurâ" ismiyle anılan şehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mekke B) Medine
C) Kudüs D) Taif

1. OTURUM

8. Yesrib şehri ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yahudi nüfusunun yoğun olduğu şehirlerden biridir.
- B) Hz. Peygamber'in hicretinden sonra Medine adını almıştır.
- C) Toplumsal yapıdaki parçalanmışlık Hz. Peygamber'in gelişine kadar devam etmiştir.
- D) Şehrin ekonomisinde Evs ve Hazreç kabileleri söz hakkını ellerinde tutmuşlardır.

9. Aşağıdakilerden hangisi hadis kitabı yazmış olan âlimlerden biri değildir?

- A) İbn Hişam
- B) Ebu Davud
- C) İmam Malik
- D) Ahmed b. Hanbel

10. Hz. Peygamber'in atalarından hangisi dağılık hâlde yaşayan Kureyşlileri birleştirerek Mekke Şehir Devleti'ni kurmuştur?

- A) Haşim
- B) Fihri b. Malik
- C) Kusay b. Kilâb
- D) Abdumuttalib

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 çağırdı. 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) Kâfirün

12. Aşağıdaki isimlerden hangisi Hz. Peygamber'e dedesi tarafından verilmiştir?

- A) Ahmed
- B) Mahmud
- C) Mustafa
- D) Muhammed

13. Hz. Peygamber'in babası ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Abdumuttalib'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) Sütannesi 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) Hicri'nin 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. İnsan yaşamının devamı için kesinlikle karşılanması gereken ihtiyaçlara ne ad verilir?

- A) Sosyal ihtiyaçlar
- B) Güvenlik ihtiyacı
- C) Zorunlu ihtiyaçlar
- D) Kültürel ihtiyaçlar

2. I. Elle tutulabilir, gözle görülebilir olmaları
II. İnsanların ihtiyaçlarını giderebilmeleri
III. Kit olmaları

Yukarıdakilerden hangileri mal ve hizmetlerin ortak özelliklerindedir?

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

3. Üretim faktörleri kendisinde olmasa bile onları bir araya getirebilen, üretim birimlerini kuran, çalıştıran ve risklere katlanan kişiye ne ad verilir?

- A) Girişimci
- B) Çalışan
- C) Yönetici
- D) Ev sahibi

4. Alıcı ve satıcıları bir araya getiren ve onların kolayca birbirleriyle temas etmelerini sağlayan oluşuma ne ad verilir?

- A) Arz
- B) Talep
- C) Ülke
- D) Piyasa

1. OTURUM

5. Aşağıdakilerden hangisi temel bir kavram olarak girişimcilikle ilişkilendirilemez?

- A) Öncü olma
- B) Rekabetçi düşünme
- C) Riskten uzak durma
- D) Yenilikçi ve yaratıcı olma

6. Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kuluçka aşaması, yaratıcılığın son aşamasıdır.
- B) Yaratıcılığın ilk aşaması bilgi toplama aşamasıdır.
- C) Fikir deneyimi aşaması, yaratıcılığın aşamaları arasında yer almaz.
- D) Değerlendirme ve uygulama aşaması, kuluçka aşamasından önce gelir.

7. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin kaliteli ürün üretmelerine ve verimli çalışmalarını arttırmalarına katkı sağlar?

- A) Rekabet
- B) Tekelcilik
- C) Tembellik
- D) Motivasyonsuzluk

8. Aşağıdakilerden hangisi liderin başlıca özelliklerinden biri değildir?

- A) Lider baskılayandır.
- B) Lider motive edicidir.
- C) Lider sorgulayandır.
- D) Lider ekip kurandır.

9. Aşağıdakilerden hangisinde girişimcilik için gerekli faktörler doğru verilmiştir?

- A) Emek, güven, istikrar
- B) Doğa, ekonomi, mevzuat
- C) Doğa, emek, sermaye, teknik bilgi
- D) Emek, sermaye, mevzuat, teknik bilgi

10. Uluslararası sınırların ortadan kalkması, aşağıdakilerden hangisinin sonucu olarak gösterilebilir?

- A) Yenilik
- B) Kültür
- C) Motivasyon
- D) Küreselleşme

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) 25
- B) 26
- C) 27
- D) 28

1. OTURUM

2. 7500 m² alana sahip bir arsanın tamamı yaşları 20, 25 ve 30 olan üç kardeşe yaşları ile doğru orantılı olarak paylaşılıyor.

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

4. Etiket fiyatı üzerinden %30 indirimle 280 liraya satın alınan bir malın etiket fiyatı kaç liradır?

- A) 400 B) 380 C) 360 D) 340

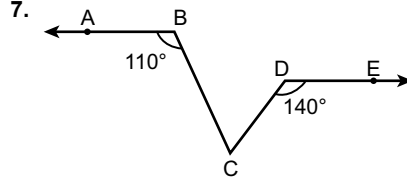
5. Tuz oranı %20 olan 40 litre tuzlu suya, tuz oranı %15 olan 10 litre tuzlu su ilave edildiğinde oluşan yeni karışımın tuz oranı yüzde kaç olur?

- A) 16 B) 17 C) 18 D) 19

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?

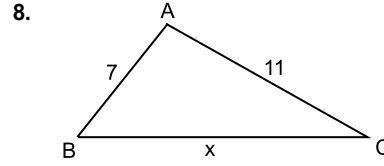
- A) 640 B) 560 C) 500 D) 480



Şekilde $[BA \parallel DE]$ ve $m(\widehat{ABC}) = 110^\circ$,
 $m(\widehat{CDE}) = 140^\circ$ dir.

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

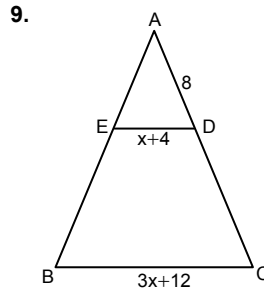
- A) 40 B) 50 C) 60 D) 70



Şekildeki ABC üçgeninde
 $|AB| = 7$ cm, $|AC| = 11$ cm,
 $|BC| = x$ cm ve $m(\widehat{A}) > m(\widehat{B})$ dir.

Buna göre x kaç farklı tam sayı değeri alabilir?

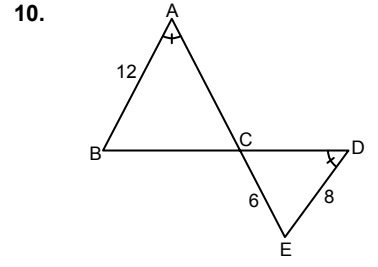
- A) 6 B) 8 C) 11 D) 13



Şekildeki ABC üçgeninde
 $[ED \parallel BC]$ ve $|ED| = (x + 4)$ cm,
 $|BC| = (3x + 12)$ cm, $|AD| = 8$ cm'dir.

Buna göre $|DC|$ kaç santimetredir?

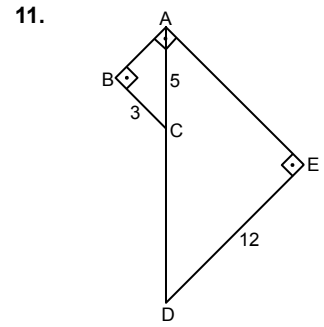
- A) 12 B) 16 C) 20 D) 24



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?

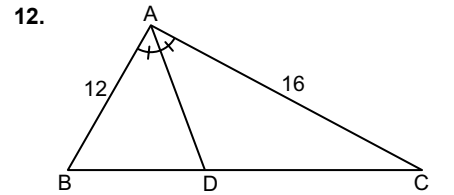
- A) 9 B) 10 C) 11 D) 12



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



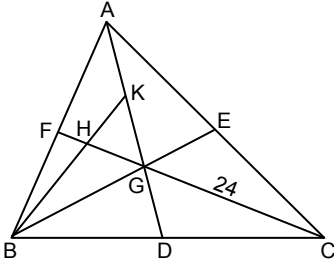
Şekildeki ABC üçgeninde
 $m(\widehat{BAD}) = m(\widehat{DAC})$ ve $|AB| = 12$ cm,
 $|AC| = 16$ cm, $|BC| = 14$ cm'dir.

Buna göre $|BD|$ kaç santimetredir?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

1. OTURUM

13.

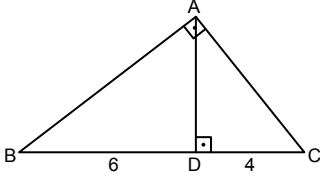


Şekildeki ABC üçgeninde
 $|BD| = |DC|$, $|AE| = |EC|$,
 $|AK| = |KG|$ ve $|GC| = 24$ cm'dir.

Buna göre $|FH|$ kaç santimetredir?

- A) 9 B) 8 C) 6 D) 4

14.

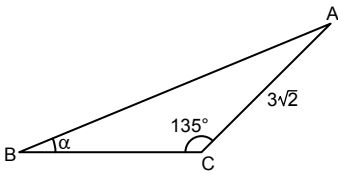


Şekildeki ABC üçgeninde
 $[BA] \perp [AC]$, $[AD] \perp [BC]$ ve
 $|DC| = 4$ cm, $|BD| = 6$ cm'dir.

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.

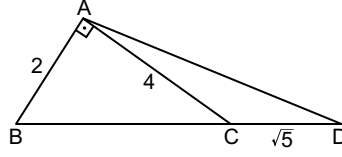


Şekildeki ABC üçgeninde
 $m(\widehat{BCA}) = 135^\circ$, $m(\widehat{ABC}) = \alpha$,
 $|AC| = 3\sqrt{2}$ cm ve $\cot \alpha = 2$ 'dir.

Buna göre $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 4 B) $\frac{7}{2}$ C) 3 D) $\frac{5}{2}$

16.

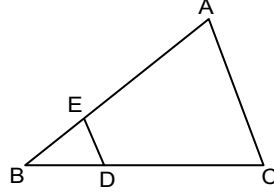


Şekildeki ABD üçgeninde
 $[AB] \perp [AC]$ ve $|AB| = 2$ cm,
 $|AC| = 4$ cm, $|CD| = \sqrt{5}$ cm'dir.

Buna göre $A(\widehat{ABD})$ kaç santimetre-karedir?

- A) 6 B) $2\sqrt{5}$
 C) 4 D) $\sqrt{5}$

17.



Şekildeki ABC üçgeninde $[AC] \parallel [ED]$,
 $|AE| = 4|EB|$ ve $A(\widehat{EBD}) = 3$ cm² dir.

Buna göre $A(\widehat{EDCA})$ kaç santimetre-karedir?

- A) 75 B) 74 C) 73 D) 72

18. 27, 11, 31, 27, 15, 6 sayılarından oluşan veri grubunun ortanca değeri kaçtır?

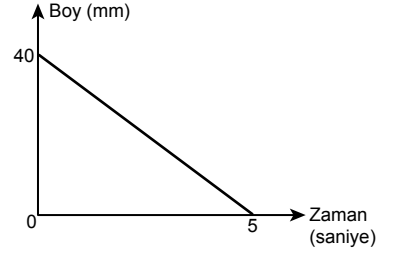
- A) 15 B) 21 C) 27 D) 30

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.



Şekilde yanan bir kibritin boyunun zamana göre değişimini gösteren doğrusal grafik verilmiştir.

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 Müdürlüğü'nün 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.

**31 AĞUSTOS 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIK ÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI EK SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

(111) DİN KÜL. AHL. BİL. – 1

1. A
2. B
3. D
4. C
5. B
6. D
7. C
8. A
9. B
10. C
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. B
2. D
3. A
4. C
5. D
6. A
7. B
8. C
9. A
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. C
2. D
3. A
4. B
5. C
6. D
7. B
8. A
9. C
10. D
11. C
12. D
13. A
14. A
15. B
16. D
17. A
18. B
19. C
20. B

(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. D
12. B
13. B
14. A
15. C
16. D
17. B
18. A
19. A
20. C

(112) DİN KÜL. AHL. BİL. – 2

1. B
2. C
3. D
4. A
5. D
6. C
7. A
8. B
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. A
2. B
3. C
4. C
5. A
6. D
7. A
8. B
9. C
10. D
11. A
12. B
13. D
14. B
15. C
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. D
12. D
13. A
14. C
15. B
16. A
17. D
18. C
19. A
20. B

(151) COĞRAFYA – 1

1. B
2. A
3. D
4. C
5. A
6. C
7. B
8. D
9. D
10. A
11. C
12. A
13. B
14. B
15. A
16. B
17. D
18. C
19. D
20. C

**31 AĞUSTOS 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIK ÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI EK SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

(155) SEÇMELİ COĞRAFYA – 1

1. D
2. A
3. A
4. D
5. A
6. D
7. C
8. C
9. B
10. B
11. C
12. D
13. B
14. C
15. B
16. B
17. A
18. A
19. C
20. D

(181) İNGİLİZCE – 1

1. D
2. A
3. C
4. D
5. A
6. C
7. B
8. A
9. C
10. B
11. D
12. A
13. C
14. D
15. A
16. B
17. D
18. C
19. A
20. B

(181) FRANZIZCA – 1

1. A
2. C
3. B
4. D
5. B
6. D
7. A
8. C
9. B
10. A
11. D
12. D
13. A
14. B
15. B
16. A
17. D
18. B
19. C
20. C

(244) İNGİLİZCE – 5

1. D
2. A
3. C
4. B
5. D
6. A
7. B
8. D
9. B
10. C
11. B
12. A
13. D
14. C
15. A
16. C
17. B
18. D
19. A
20. C

(157) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

1. D
2. B
3. B
4. A
5. C
6. D
7. A
8. C
9. A
10. D
11. C
12. B
13. D
14. A
15. C
16. B
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. D
13. A
14. C
15. C
16. B
17. D
18. C
19. A
20. D

**(222) SAĞLIK BİLGİSİ VE
TRAFİK KÜLTÜRÜ – 2**

1. A
2. D
3. B
4. D
5. C
6. A
7. D
8. C
9. B
10. A
11. C
12. B
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. D
13. B
14. C
15. A
16. A
17. C
18. B
19. D
20. A

31 AĞUSTOS 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIK ÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI EK SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(244) FRANSIZCA – 5

1. B
2. C
3. A
4. D
5. D
6. C
7. A
8. B
9. B
10. A
11. D
12. B
13. A
14. A
15. D
16. C
17. C
18. A
19. D
20. B

(425) SEÇMELİ FİZİK – 1

1. D
2. A
3. B
4. D
5. A
6. B
7. D
8. C
9. B
10. D
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. B
2. D
3. B
4. D
5. C
6. A
7. C
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. C
2. D
3. A
4. B
5. A
6. B
7. D
8. C
9. D
10. A
11. B
12. C
13. B
14. D
15. A
16. B
17. D
18. C
19. D
20. A

(421) FİZİK – 1

1. C
2. D
3. C
4. B
5. C
6. D
7. D
8. C
9. A
10. B
11. B
12. D
13. B
14. A
15. A
16. D
17. A
18. B
19. D
20. C

(432) KİMYA – 2

1. C
2. B
3. D
4. A
5. C
6. B
7. C
8. B
9. D
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. A
2. C
3. B
4. D
5. C
6. D
7. A
8. B
9. B
10. A
11. C
12. D
13. A
14. B
15. C
16. D
17. A
18. D
19. B
20. C

(446) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 2

1. C
2. D
3. B
4. A
5. C
6. B
7. A
8. D
9. B
10. A
11. C
12. D
13. B
14. D
15. C
16. A
17. D
18. C
19. B
20. A

31 AĞUSTOS 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIK ÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI EK SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(461) SEÇMELİ EKONOMİ – 1

1. B
2. B
3. A
4. C
5. D
6. D
7. B
8. A
9. A
10. C
11. D
12. B
13. C
14. B
15. A
16. C
17. D
18. A
19. D
20. C

(477) SEÇMELİ İŞLETME – 2

1. D
2. B
3. D
4. A
5. C
6. A
7. C
8. B
9. D
10. B
11. A
12. C
13. B
14. D
15. A
16. B
17. C
18. D
19. A
20. C

(502) İNGİLİZCE – 8

1. D
2. B
3. A
4. C
5. B
6. C
7. D
8. A
9. C
10. B
11. D
12. A
13. B
14. C
15. B
16. A
17. C
18. D
19. D
20. A

(502) FRANSIZCA – 8

1. B
2. C
3. A
4. D
5. A
6. B
7. D
8. C
9. D
10. B
11. A
12. C
13. B
14. D
15. C
16. A
17. D
18. B
19. C
20. A

(465) TEMEL DİNİ BİL.– 1

1. B
2. D
3. C
4. A
5. C
6. A
7. D
8. B
9. A
10. D
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. A
2. C
3. D
4. B
5. C
6. B
7. A
8. D
9. C
10. B
11. A
12. D
13. C
14. B
15. D
16. A
17. C
18. B
19. D
20. B

(502) ALMANCA – 8

1. A
2. D
3. B
4. C
5. C
6. D
7. A
8. C
9. B
10. B
11. A
12. A
13. D
14. C
15. A
16. B
17. D
18. C
19. B
20. D

(511) FIKİH – 1

1. B
2. A
3. C
4. D
5. C
6. D
7. B
8. A
9. D
10. A
11. B
12. A
13. C
14. B
15. D
16. A
17. B
18. A
19. D
20. C

31 AĞUSTOS 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIK ÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI EK SINAVI 1. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(532) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN
HAYATI – 2

1. D
2. B
3. C
4. A
5. B
6. A
7. C
8. D
9. B
10. A
11. C
12. B
13. D
14. C
15. B
16. A
17. C
18. A
19. D
20. B

(547) TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 7

1. D
2. C
3. A
4. C
5. B
6. C
7. B
8. D
9. B
10. D
11. A
12. C
13. B
14. C
15. D
16. A
17. A
18. B
19. C
20. B

(609) SEÇMELİ MATEMATİK – 2

1. C
2. A
3. B
4. D
5. D
6. C
7. B
8. C
9. C
10. A
11. A
12. C
13. A
14. B
15. D
16. B
17. D
18. B
19. B
20. D

(621) SEÇMELİ TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 3

1. D
2. C
3. A
4. C
5. D
6. A
7. C
8. B
9. D
10. B
11. C
12. D
13. B
14. A
15. D
16. C
17. B
18. C
19. D
20. A

(544) TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 4

1. C
2. A
3. A
4. D
5. A
6. C
7. B
8. C
9. C
10. D
11. B
12. D
13. C
14. D
15. A
16. B
17. D
18. A
19. D
20. C

(548) TÜRK DİLİ VE
EDEBİYATI – 8

1. A
2. D
3. D
4. C
5. C
6. A
7. B
8. C
9. C
10. B
11. C
12. D
13. D
14. A
15. B
16. D
17. C
18. A
19. A
20. B

(611) KARŞILAŞTIRMALI
DİNLER TARİHİ – 1

1. C
2. A
3. D
4. B
5. C
6. A
7. B
8. A
9. D
10. C
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. C
9. B
10. A
11. C
12. B
13. C
14. C
15. A
16. B
17. D
18. D
19. B
20. A

**31 AĞUSTOS 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIK ÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI EK 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. C 3. D 4. A 5. B 6. D 7. C 8. A 9. D 10. C 11. D 12. B 13. D 14. B 15. C 16. A 17. D 18. A 19. C 20. B	1. B 2. C 3. D 4. A 5. B 6. C 7. A 8. D 9. C 10. D 11. C 12. A 13. B 14. D 15. C 16. A 17. C 18. D 19. B 20. A	1. A 2. D 3. B 4. C 5. B 6. C 7. A 8. D 9. A 10. C 11. A 12. D 13. C 14. C 15. A 16. B 17. D 18. B 19. A 20. C	1. B 2. C 3. D 4. A 5. D 6. B 7. D 8. A 9. B 10. A 11. C 12. B 13. D 14. A 15. C 16. A 17. D 18. B 19. C 20. A
(817) AKAİD – 1	(825) OSMANLI TÜRKÇESİ – 1	(974) SEÇMELİ GİRİŞİMCİLİK – 1	
1. A 2. C 3. B 4. D 5. B 6. A 7. D 8. C 9. B 10. A 11. A 12. B 13. A 14. C 15. D 16. B 17. D 18. C 19. B 20. A	1. C 2. A 3. D 4. C 5. B 6. A 7. B 8. C 9. D 10. C 11. A 12. A 13. B 14. B 15. D 16. B 17. A 18. D 19. A 20. B	1. C 2. B 3. A 4. D 5. C 6. B 7. A 8. A 9. C 10. D 11. B 12. C 13. D 14. D 15. B 16. C 17. A 18. B 19. D 20. A	