



**T**

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

**3.**  
**OTURUM**

**9 ARALIK 2018 Saat: 14.30**

<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>	<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>	<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>
(113) DİN KÜL. VE AHL. BİL. – 3	2	(242) ALMANCA – 3	20	(500) ALMANCA – 6	39
(114) DİN KÜL. VE AHL. BİL. – 4	3	(242) FRANSIZCA – 3	21	(500) FRANSIZCA – 6	40
(116) DİN KÜL. VE AHL. BİL. – 6	4	(426) SEÇMELİ FİZİK – 2	22	(533) SEÇMELİ	
(122) FELSEFE – 2	6	(427) SEÇMELİ FİZİK – 3	24	PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 3	41
(133) TARİH – 3	7	(428) SEÇMELİ FİZİK – 4	26	(534) SEÇMELİ	
(134) TARİH – 4	8	(433) KİMYA – 3	27	PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 4	42
(138) TARİH – 6	9	(434) KİMYA – 4	28	(542) TÜRK DİLİ VE ED. – 2	43
(142) T.C. İNK. TAR. ATA. – 2	10	(435) SEÇMELİ KİMYA – 1	29	(543) TÜRK DİLİ VE ED. – 3	45
(153) COĞRAFYA – 3	11	(445) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 1	31	(545) TÜRK DİLİ VE ED. – 5	46
(154) COĞRAFYA – 4	12	(448) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 4	32	(546) TÜRK DİLİ VE ED. – 6	48
(158) SEÇMELİ COĞRAFYA – 4	14	(452) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK		(608) SEÇ. DEM. VE İNSAN	
(163) MATEMATİK – 3	15	DÜN. TAR. – 2	33	HAK. – 2	50
(165) SEÇMELİ MATEMATİK – 1	16	(462) SEÇMELİ EKONOMİ – 2	35	(619) SEÇ. TÜRK DİLİ VE	
(206) SEÇMELİ PSİKOLOJİ – 1	17	(468) SEÇMELİ MATEMATİK – 4	36	ED. – 1	51
(209) SEÇMELİ SOSYOLOJİ – 2	18	(478) SEÇMELİ MANTIK – 1	37	(620) SEÇ. TÜRK DİLİ VE	
(242) İNGİLİZCE – 3	20	(500) İNGİLİZCE – 6	38	ED. – 2	53
				(975) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK – 2	54

**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, geçerli kimlik belgenizi ve sınav giriş 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, sınav giriş belgesi ile geçerli kimlik belgelerinden birinin aslını (fotoğraflı nüfus cüzdanı, 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.**

### 3. OTURUM

#### (113) DİN KÜL. VE AHL. BİL. – 3

1. “Ben cinleri ve insanları, ancak bana kulluk etsinler diye yarattım.”  
(Zâriyat suresi, 56. ayet)

**Bu ayette insanın yaratılışı ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmektedir?**

- A) Nasıl yaratıldığına  
B) Yaratılış zamanına  
C) Yaratılış amacına  
D) Yaratılış evrelerine

2. “Anladım işi, sanat Allah’ı aramamış;  
Marifet bu, gerisi yalnız çelik çomakmış...”

**Bu dizede aşağıdakilerden hangisi anlatılmaktadır?**

- A) Hayat, Allah inancı ile anlam kazanır.  
B) İnanma duygusu doğuştan gelen bir ihtiyaçtır.  
C) İslam’ın sanat anlayışı tevhit çerçevesinde şekillenir.  
D) Allah’ın birliğine inanmak, onun buyruklarını tutmayı gerektirir.

3. Bir yapıyı oluşturan mermerin, ahşabın vs. farklı illerden ve ülkelerden kendi kendilerine bir araya gelip insanların ihtiyaçlarını karşılamak için estetik ve sanatı oluşturduklarını iddia eden bir insan düşünebilir misiniz? Bu iddianın akla yatkın olduğunu mu düşünürsünüz yoksa gülüp geçer misiniz?

**Bu paragrafta aşağıdakilerden hangisine ulaşılmak istenmektedir?**

- A) Hiçbir varlığın kendine ayrı ve bağımsız bir gücü yoktur.  
B) Allah’tan başka ilahlar olsaydı evrende düzen olmazdı.  
C) Kâinattaki her varlığın bir gayesi mevcuttur.  
D) Sanatlı bir eser sanatkârına işaret eder.

4. “Eğer göklerde ve yerde Allah’tan başka ilahlar olsaydı, göklerin ve yerin düzeni bozulurdu...”

(Enbiyâ suresi, 22. ayet.)

**Bu ayet aşağıdakilerden hangisine cevap niteliğindedir?**

- A) Allah var mıdır?  
B) Birden fazla tanrı var mıdır?  
C) Akıl ile Allah’a ulaşılır mı?  
D) Gökler ve yer niçin yaratılmıştır?

5. İnsan vücudunda 100 trilyon civarında hücre ve her hücrede çok zengin bir biyolojik yapı vardır. Hücre çekirdeğinde yer alan DNA molekülünde o kimseye ait tüm bilgiler depolanmaktadır. Bir gram DNA molekülü milyarlarca CD’nin depoladığı bilgiyi depolayabilmektedir. Beyinde bulunan nohut büyüklüğündeki hipofiz bezi anne karnından ölüme kadar insanın büyümesini dengeli biçimde sağlamaktadır. Vücudumuzdaki damarların toplam uzunluğu dünyanın etrafını birkaç kez kuşatacak uzunluktadır.

**Bu paragraftan aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?**

- A) İnsan aklıyla doğru bilgiye ulaşabilir.  
B) Kâinatta her şey insana hizmet etmektedir.  
C) Akıl insanı diğer varlıklardan ayıran en önemli özelliktir.  
D) İnsan vücudundaki düzen bir yaratıcının varlığına işaret eder.

6. Allah’ın nitelikleri (sıfatları) zâti ve subûti olmak üzere ikiye ayrılır. Allah’ın zâti özellikleri sadece kendisine aittir; subûti özellikleri ise sınırlı olarak yaratıklarında da mevcuttur.

**Aşağıdakilerden hangisi Allah’ın zati sıfatlarından?**

- A) Basar  
B) Semi  
C) Vahdaniyet  
D) Kudret

7. **Dua ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

- A) Sevinçli durumlarda da edilir.  
B) Belli zamanlarla sınırlıdır.  
C) Belli mekânlarda yapılır.  
D) Yüksek sesle edilmelidir.

8. **Aşağıdakilerden hangisi bir dua örneği değildir?**

- A) “...Rabb’imiz! Bize dünyada da ahirette de güzellik ver. Bizi ateşin azabından koru...”

(Bakara suresi, 201. ayet)

- B) “Rabb’im! Beni namaza devam eden bir kimse eyle. Soyumdan da böyle kimseler yarat...”

(İbrahim suresi, 40. ayet)

- C) “Allah’ım! Sen affedicisin, affetmeyi seversin. Beni de affet.”

(Hadis)

- D) “Allah için duadan daha değerli bir şey yoktur.”

(Hadis)

9. **Aşağıdakilerden hangisi tövbenin şartlarından biri değildir?**

- A) Günahı bir daha işlememeye azmetmek  
B) Kabul edilmesi için sadaka vermek  
C) Günahı kesin olarak terk etmek  
D) Günahlarından pişmanlık duymak

10. **Kur’an-ı Kerim’i anlamı üzerinde düşünerek ve ondaki emir ve yasakları uygulamayı amaç edinerek okumaya ne ad verilir?**

- A) Hatim  
B) Tecvit  
C) Tilavet  
D) Makam

11. “... O iffetini çok iyi korumuştur, biz de ona ruhumuzdan üfledik; o, Rabbinin sözlerini ve kitaplarını hep tasdik etti ve o içtenlikle itaat edenlerdendi.”

(Tahrîm suresi, 12. ayet)

**Bu ayette bahsedilen kişi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hz. Meryem  
B) Hz. Yusuf  
C) Hz. Hacer  
D) Hz. Aişe

12. **Hz. Ali ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Ebu Talip’in oğludur.  
B) Hz. Peygamber’in damadıdır.  
C) İman eden ilk dört kişiden biridir.  
D) Hicret’te Hz. Peygamber’in yol arkadaşıdır.

13. • Hz. Peygamber’in görevlendirdiği ilk öğretmendir.  
• Bedir ve Uhud savaşlarında İslam sancağını taşımıştır.  
• Uhud Savaşı’nda şehit düşmüştür.

**Hakkında bilgi verilen sahabe aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hz. Hamza  
B) Mus’ab b. Umeyr  
C) Erkam b. Ebi’l-Erkam  
D) Üsâme b. Zeyd

14. Hz. Ebû Bekir’in kızı, Hz. Aişe’nin kız kardeşidir. Aynı zamanda Abdullah ve Urve gibi iki büyük âlim ve şehidin annesidir. O, İslam’ın ilk dönemlerinde Müslüman olmuş, son nefesine kadar da İslam’a hizmet etmiştir.

**Hakkında bilgi verilen hanım sahabe aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hz. Esmâ  
B) Ümmü Eymen  
C) Ümmü Ümare  
D) Hz. Hansa

### 3. OTURUM

15. İslam medeniyeti ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İslam kültür ve sanatı Kur'an ve hadis kaynaklıdır.
- B) İslam medeniyeti tefekkür ve geometriye dayanır.
- C) Süslemelerde resim ve heykel gibi sanatlara yer verilmiştir.
- D) Mimaride sadelik, sağlamlık, fonksiyonellik ve estetik ön planda tutulmuştur.

16. Aşağıdakilerden hangisi Mimar Sinan'ın eserlerinden biri değildir?

- A) Şehzade Camii
- B) Sultan Ahmet Camii
- C) Selimiye Camii
- D) Süleymaniye Camii

17. Aşağıdakilerden hangisi ünlü mutasavvıflardandır?

- A) Yunus Emre
- B) Nâbi
- C) Kaygusuz Abdal
- D) Şeyh Galip

18. •



- Arap harfleriyle güzel yazı yazma sanatı

**Örneği ve tanımı verilen sanat aşağıdakilerden hangisidir?**

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

19. Kur'an-ı Kerim ve diğer el yazması eserlerin kenarlarının ve levhaların süslenmesinde kullanıldığı görülen "altınla yapılan süsleme" anlamına gelen sanat dalı ile uğraşan kişiye ---- denir.

**Verilen boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) hattat
- B) ressam
- C) nakkaş
- D) müzehhip

20. Kirlenen bir çevre, kirlenmiş bilinçlerin eseridir. Bilinç arınması ise ancak çevre hakkında güçlü ve yerinde bir değer eğitimiyle mümkün olacaktır. Mümin; tabiatı boyunduruk altına almayı ya da sömürmeyi değil, onun değerlerine ve ritimlerine ayak uydurmayı hedefleyen, güzel ahlaklı insandır.

**Bu metinden aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?**

- A) Çevre bilinci eğitim ile kazanılabilir.
- B) Müslüman çevreye duyarlı olmalıdır.
- C) Yeryüzü insana hizmet etmesi için vardır.
- D) İyi ahlak, tabiatı amacına uygun kullanmayı gerektirir.

#### (114) DİN KÜL. VE AHL. BİL. – 4

1. Kendisi için istediğini din kardeşi için de istemeyen kişi olgun mümin olamaz.

**Bu hadiste aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?**

- A) Allah-insan ilişkisi
- B) İbadet-iyilik ilişkisi
- C) Ahlak-iman ilişkisi
- D) İnsan-evren ilişkisi

2. İnsanın iyi veya kötü olarak nitelendirilmesine sebep olan manevi vasıfları, huyları ve bunların etkisiyle ortaya koyduğu iradeli davranışların bütününe verilen addır.

**Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ahlak
- B) Hikmet
- C) Takva
- D) Din

3. "Yoksula, yetime ve esire O'nun rızası için yemek yedirirler ve 'Biz size sırf Allah rızası için yediriyoruz, sizden bir karşılık ve teşekkür beklemiyoruz'. (derler)."

(İnsan suresi, 8-9. ayetler)

**Bu ayetlerde aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?**

- A) İyiliği sürekli yapmaya çalışmak
- B) İyiliği içten ve samimiyetle yapmak
- C) Yardım ve iyilikleri gizli yapmak
- D) Birlik ve beraberliğe önem vermek

4. İslam ahlakının ilk kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sünnet
- B) Fıkıh kitapları
- C) Sahabe sözleri
- D) Kur'an-ı Kerim

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

- A) Hayat sahibi olması
- B) Ahlaka konu olması
- C) Akıl ve irade sahibi olması
- D) Kulluk bilincine sahip olması

6. Ca'fer b. Ebû Talip, Habeşistan kralı Necaşi'ye Hz. Peygamber'in mesajını şöyle anlatmıştı: "Bu Peygamber, bize doğru söylemeyi, emanete riayet etmeyi, akraba ile iyi ilişkiler kurmayı, komşulara iyi muamelede bulunmayı, haram yemeye ve kan dökmeye son vermeyi emretti. Aynı şekilde yetim malı yemeyi, namuslu kadına iftira etmeyi de yasakladı. Sadece tek olan Allah'a ibadet etmeyi ve O'na hiçbir şeyi ortak koşmamayı emretti."

**Bu metinde Hz. Peygamber'in sakinilmesini istediği davranışlardan hangisine değilmiştir?**

- A) Kul hakkına girmek
- B) Yalan söylemek
- C) Şirk koşmak
- D) Kibirlemek

7. İslam ahlakının kaynaklarını genel anlamda temel kaynaklar ve diğer kaynaklar olmak üzere ikiye ayırmak mümkündür.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi İslam ahlakının temel kaynaklarından biridir?**

- A) Kültür
- B) Sünnet
- C) Gelenekler
- D) Ahlak kitapları

8. Allah'ın "terbiye eden, yetiştiren, yaratıkları gözeten" anlamlarına gelen ismi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tevhab
- B) Vahid
- C) Rab
- D) Hak

### 3. OTURUM

9. Bir kimsenin, başkasının evinin içine izinsiz bakması helâl değildir.

**Bu hadis ile aşağıdakilerden hangisinin korunması amaçlanmıştır?**

- A) Mahremiyetin
- B) Mülkiyetin
- C) Neslin
- D) Canın

10. "Kim bir hata yapar veya kasıtlı günah işler de onu bir suçsuzun üzerine atarsa büyük bir kara çalmış ve apaçık bir günah işlemiş olur."

(Nisâ suresi, 112. ayet)

**Bu ayet aşağıdakilerin hangisi ile ilişkili değildir?**

- A) İftira
- B) Yalan
- C) Tecessüs
- D) Kul hakkı ihlali

11. Hz. Ali ile Hz. Âişe taraftarları arasında miladi 656 yılında Basra dolaylarında meydana gelen İslam tarihindeki ilk iç savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sıffin
- B) Cemel
- C) Nehrevan
- D) Ridaniye

12. Aşağıdaki kavramlardan hangisi anlamca diğerlerinden farklıdır?

- A) Arkadan çekiştirme
- B) Dedikodu yapma
- C) Gıybet etme
- D) Haset etme

13. Nu'mân b. Sâbit'in fikirleri etrafında gelişen mezhep aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Malikilik
- B) Hanefilik
- C) Hanbelilik
- D) Şafilik

14. Aşağıdakilerden hangisi Maturidiliğin temel görüşlerinden biridir?

- A) Allah'ın varlığına akılla değil ancak peygamber aracılığıyla ulaşılabilir.
- B) Allah kula gücünün yetmeyeceği şeyleri yükleyebilir.
- C) Büyük günah işleyen kimse dinlenir çıkmaz.
- D) İnsan, fiillerinin yaratıcısıdır.

15. Kişilerin kabiliyetleri, huyları, ilgileri, ihtiyaç ve beklentileri gibi temel özellikleri birbirinden farklıdır. Bu durum Müslümanların dinî konuları farklı yorumlamalarına ve bunun sonucunda da çeşitli ekollerin ortaya çıkmasına sebep olmuştur.

**Bu metin İslam düşüncesinde ortaya çıkan yorum farklılıklarının sebeplerinden hangisine örnektir?**

- A) İnsanın yapısı
- B) Sosyal ve kültürel ortam
- C) Siyasi görüş farklılıkları
- D) Ayet ve hadislerin yorumlanması

16. Aşağıdakilerden hangisi Şia'nın temel görüşlerinden biri değildir?

- A) İmamlar, her türlü günahattan korunmuştur.
- B) Halifelik makamı Hz. Ali ve çocuklarına aittir.
- C) Hz. Peygamber, kendisinden sonra gelecek imamı belirlemiştir.
- D) Hz. Peygamber'den sonra insanların en üstünü Hz. Ebu Bekir'dir.

17. Aşağıdakilerden hangisi Ahmed b. Hanbel'in öğrencilerinden biridir?

- A) Ebû Yusuf
- B) İmam Züfer
- C) İbn Teymiyye
- D) İmam Muhammed

18. • İmam Malik'in sahih ve kuvvetli kabul ettiği hadisleri, sahabe görüşlerini, tâbiin fetvalarını topladığı ve bunları fıkıh konularına göre düzenlediği eseridir.

• Dönemin halifesi Mansur onun bu eserini kanunlaştırmak istemişse de o, tek bir fıkıh kitabının esas alınması içtihat hürriyetine ve her bölgenin kendi fikhini oluşturmaya engel olur düşüncesiyle bu teklifi kabul etmemiştir.

**Hakkında bazı bilgiler verilen eser aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) er-Risâle
- B) el- Muvatta
- C) el- Müsned
- D) el-Fıkıhul Ekber

19. O, bazı fetvalarını bulunduğu çevrenin şartları doğrultusunda yeniden gözden geçirmiş ve gerekli gördüklerini değiştirmiştir. Bundan dolayı da onun Bağdat'ta bulunduğu dönemde yaptığı içtihatlar için mezheb-i kadim (eski görüşü), Mısır'daki içtihatları için de mezheb-i cedid (yeni görüşü) tabirleri kullanılmıştır.

**Metinde bahsedilen âlim aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İmam Şafii
- B) Cafer-i Sadık
- C) Ebû Hanîfe
- D) Zeyd b. Ali

20. "Bir Müslüman'ın, dinin kişisel ve sosyal hayata dair amelî hükümlerini bilmesi" olarak tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mezhep
- B) Sünnet
- C) İtikat
- D) Fıkıh

#### (116) DİN KÜL. VE AHL. BİL. – 6

1. "İnsan kendisinin başıboş bırakılacağını mı zanneder?" (Kıyâme suresi, 36. ayet)

"Sizi boşuna yarattığımızı ve bize tekrar döndürülemeyeceğinizi mi sandınız." (Mü'minün suresi, 115. ayet)

**Bu ayetlerin ortak mesajı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İnsan yaptıklarından sorumludur.
- B) Kur'an'ın muhatabı akıl sahibidir.
- C) Bütün varlıkların yaratıcısı Allah'tır.
- D) Dünya ve ahiret dengesi gözetilmelidir.

2. • Tanrı, vardır ancak yaratması dışında hiçbir sıfata sahip değildir.

• Tanrı, yarattığı andan itibaren insanlara kendisi ve amacı hakkında hiçbir bilgi vermemiştir.

**Bu düşünce aşağıdaki felsefi yaklaşımlardan hangisine aittir?**

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

### 3. OTURUM

3. Var olan her şeyin maddeden ibaret olduğunu, maddeden bağımsız fizik ötesi bir alanın bulunmadığını iddia eder. Başta Tanrı inancı olmak üzere yaratılış, melek, vahiy, peygamberlik, kutsal kitaplar ve ahiret gibi dinî inançları kabul etmez. Maddî âlemin ötesinde herhangi bir varlık alanı tanımayan dünya görüşüdür.

**Bu görüşü benimseyen kişi aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilir?**

- A) Gnostik            B) Nihilist  
C) Hümanist        D) Materyalist

4. Nihilizm ile ateizmin ortak noktası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Siyasi otoriteyi kabul etmeleri  
B) Din ile dünya işlerini ayrı tutmaları  
C) Tanrının olmadığı tezini savunmaları  
D) Toplum düzeninin varlığını önemsemeleri

5. Aşağıdakilerden hangisi yeni dinî hareketlerin ortaya çıkma nedenlerinden biri değildir?

- A) İnsandaki dünyevileşme arzusu  
B) Aile kurumunun güçlenmesi  
C) Bireyci düşüncenin hâkim olması  
D) Dinî sorumluluklardan kaçma eğilimi

6. Kıyametten önce barış ve selametin hüküm süreceğine veya kıyametin kopuşu sırasında kendilerinin kurtarılacağına inanan topluluklara denir.

**Tanımlanan bu dinî topluluklar aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilir?**

- A) Yehova Şahitleri  
B) Bahailik Hareketi  
C) Milenyum Tarikatları  
D) Haşhaşiler Örgütü

7. "Allah'ın ayetlerini basit bir menfaate değiştiler, böylece insanları Allah yolundan engellediler. Bakın onların yapageldikleri ne kötü!"  
(Tevbe suresi, 9. ayet)

**Bu ayette verilen mesaj aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Din, şahsî veya siyasi çıkar elde etmek için istismar edilmemelidir.  
B) Kur'an öğrenmek isteyenlere her türlü kolaylık gösterilmelidir.  
C) Manevi kalkınma, doğru dinî bilgiye ulaşmakla mümkündür.  
D) Yardımlaşırken menfaat gözetmemelidir.

8. Aşağıdakilerden hangisi dinî duyguyu ve değerlerin kötüye kullanılmasının en son örneklerinden biridir?

- A) Fil Vakası  
B) Haçlı seferleri  
C) Hasan Sabbah hareketi  
D) 15 Temmuz Darbe Girişimi

9. İslamofobi; İslam karşıtlığı, İslam'dan ve Müslümanlardan gerekçesiz korkulması demektir.

**Aşağıdakilerden hangisi islamofobinin nedenlerinden biri değildir?**

- A) İslam'ı ve Müslümanları karalama çabaları  
B) İslam'ın dünyada hızla yayılması'nın hayranlık uyandırması  
C) İslam'ın ana kaynaklarından doğru bir şekilde öğrenilmemesi  
D) Bazı devlet liderlerinin Müslümanlar hakkındaki art niyetli söylemleri

10. Aşağıdakilerden hangisi Yahudileri ifade etmek için kullanılan kavramlardan biri değildir?

- A) İbrani            B) İsrail  
C) Nasrani        D) Musevi

11. Yahudiler dinlerinin başlangıcını hangi peygambere dayandırır?

- A) Hz. İsa            B) Hz. Musa  
C) Hz. Yakup        D) Hz. İbrahim

12. Yahudi isminin kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Yakub'un oğlu Yahuda  
B) Hz. Zekeriya'nın oğlu Yahya  
C) Hz. İbrahim'in oğlu İsmail  
D) Hz. Meryem'in oğlu İsa

13. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Musa'ya gönderilen On Emir'den biri değildir?

- A) Öldürmeyeceksin  
B) Zina etmeyeceksin  
C) Puta tapmayacaksın  
D) Faiz yemeyeceksin

14. Aşağıdakilerden hangisi Yahudiliğin kutsal mekânlarından biridir?

- A) Ağlama Duvarı  
B) Sümela Manastırı  
C) Altın Tapınak  
D) Ganj Nehri

15. • Dünya üzerindeki Yahudilerin çoğunluğunu oluştururlar.  
• Hz. Davud soyundan bir mesihin geleceğine inanırlar.  
• Tevrat'ın Hz. Musa'ya geldiği şekliyle aslını koruduğuna inanırlar.

**Hakkında bilgi verilen Yahudi mezhebi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Reformist Yahudilik  
B) Ortodoks Yahudilik  
C) Muhafazakâr Yahudilik  
D) Yeniden Yapılanmacı Yahudilik

16. Hristiyanlık için kullanılan diğer bir isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Musevilik        B) Nusayrilik  
C) İsevilik            D) Mecusilik

17. Hz. İsa'nın kendisine yardımcı olarak seçtiği, İncil'in içerisindeki hükümleri ve öğütleri insanlara bildirmekle görevlendirdiği on iki kişiden her birine - - - - denir.

**Tanımda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) haham            B) pastör  
C) papaz            D) havari

18. Baba, Oğul ve Kutsal Ruh'tan meydana gelen ve Hristiyan tanrı düşüncesindeki üçlemeyi ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tevhid            B) Teslis  
C) Tekvin            D) Talmut

19. Hristiyanlıkta pazar gününün kutsal kabul edilmesinin en önemli nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekmek-şarap ayininin bu günde yapılması  
B) Haftanın son günü ve dinlenme günü olması  
C) Hz. İsa'nın öldükten sonra bu günde dirildiğine inanılması  
D) Hz. İsa'nın doğduğu gün olması

20. Hristiyan inancına göre her doğan çocuk günahkâr olarak dünyaya gelir ve çocuğun günahlarından temizlenmesi için bu ayinin yapılması zorunludur. Vücudun bir kısmını yıkmak veya su serpmek şeklinde yapılan bu ayin, diğer ayinlerin de kabulünün temel şartıdır.

**Hakkında bilgi verilen sakrament aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Vaftiz  
B) Günah itirafı  
C) Kuvvetlendirme  
D) Ekmek şarap ayini

### 3. OTURUM

#### (122) FELSEFE – 2

1. “An oluyor bir garip duyguya varıyorum  
Ben bu sefil dünyada acep ne  
arıyorum”

**Verilen dizelerde Necip Fazıl, aşağıdaki felsefi alanların hangisinde sorgulama yapıyor olabilir?**

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

2. Varlıkla ilgili problemler felsefede ontolojik problemler olarak adlandırılır.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi ontolojik bir problemdir?**

- A) Varlığın nitelikleri nelerdir?  
B) Bilginin kaynağı nedir?  
C) Doğru bilgi mümkün müdür?  
D) Bilgi doğuştan mıdır?

3. Metafizik, doğa ötesi sorunlarla ilgili akılsal açıklamalar yapan bir felsefe alanıdır.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi metafiziğin konusu olamaz?**

- A) Tanrı  
B) Öteki dünya  
C) Ölümsüzlük  
D) Yer çekimi

4. Aşağıdakilerden hangisi varlığın mahiyetinin maddesel olduğunu savunmaktadır?

- A) Demokritos'a göre evrenin temelinde atomlar vardır.  
B) Anaksimandros'a göre her şeyin kaynağında sınırsızlık vardır.  
C) Hegel'e göre var olanların temelinde akıl, mutlak zihin veya tin denilen “Geist” vardır.  
D) Platon'a göre varlığın ana ilkesi ideadır ve sadece akılla kavranabilir.

5. “Reşat Nuri'nin Çalığışu'nda Feride idealist bir öğretmendir. Gerçekte Feride yok. Öyleyse bu var olanlar ya gerçek olur veyahut sanal. Bu sanal olanları yani bütün hikâye ve roman kahramanları, mitolojileri insan reelinden uydurmuştur.”

**Metinden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?**

- A) Zaman ve mekân dâhilinde varlıktan söz edilebilir.  
B) Bütün varlıkların dış dünyada karşılığı vardır.  
C) Varlıklar, reel ve sanal olmak üzere ikiye ayrılır.  
D) Duyu organlarıyla algılanan varlıklar vardır.

6. Jean Paul Sartre'a göre “kendinde varlık” maddi dünyadaki her şeydir; beden de dâhil olmak üzere bilinç dışında kalan her şeydir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi kendinde varlık örneği değildir?**

- A) Masa B) Kalem  
C) Kâğıt D) Bilinç

7. • Bilgilerimizin kaynağı deneydir.  
• Bilgi fayda sağlıyorsa doğrudur.  
• Doğru bilgiye olgular aracılığıyla ulaşılır.

**Verilen ifadeler aşağıdaki kavramlarla eşleştirildiğinde hangisi açıkta kalır?**

- A) Pragmatizm; yararçılık  
B) Empirizm; deneycilik  
C) Entüisyonizm; sezgicilik  
D) Pozitivizm; olguculuk

8. Herhangi bir önerme olgulara uyuyorsa doğrudur. Örneğin Ahmet'in boyu 1.80 dediğimizde söylediğimiz doğru olması için aynı sonuca ölçüm sonucunda da ulaşmamız gerekir.

**Verilen bilgi aşağıdakilerden hangisine aittir?**

- A) Tümel uzlaşım  
B) Uygunluk  
C) Bütünsellik  
D) Yararlılık

9. I. Kuram  
II. Sanat  
III. Hipotez

**Yukarıdakilerden hangileri bilim felsefesinin temel kavramlarındandır?**

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

10. Kimi filozoflara göre ahlaki eylemin amacı mutluluk, kimisine göreyse ödev duygusudur.

**Verilen ifade aşağıdaki ahlak felsefesi sorularından hangisine cevap niteliğindedir?**

- A) Ahlaki eylemin amacı nedir?  
B) Özgürlük ve sorumluluk ilişkisi nedir?  
C) Ahlaki eylem niyetle mi değerlendirilmeli?  
D) Mutlak bir özgürlük mümkün ve istenir bir şey midir?

11. Aşağıdakilerden hangisi gönül terbiyesine dikkat çeken, maddenin ve dünyanın geçiciliğini işleyen tasavvuf düşüncesinin doğru yayılmasını sağlayan Anadolu bilgeleri arasında yer almaz?

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

12. Bu düşüncede Tanrı'nın varlığı inkâr edilmediği gibi yokluğu da inkâr edilmez ancak Tanrı ile ilgili bilgiye sahip olunamayacağından herhangi bir yargıda bulunmamanın doğru olduğu ileri sürülür.

**Verilen ifade aşağıdaki görüşlerden hangisine uygundur?**

- A) Tanrı'nın varlığının ve yokluğunun bilinemeyeceğini savunan agnostisizme  
B) Tanrı'nın akıl yoluyla kavranabileceğini söyleyen deizme  
C) Tanrı ve evrenin bir ve aynı şey olduğunu savunan panteizme  
D) Bir yaratıcının varlığını kabul etmeyen ateizme

### 3. OTURUM

(133) TARİH – 3

13. Aşağıdakilerden hangisi din felsefesi sorusu değildir?

- A) Ölümden sonra yaşam var mıdır, yoksa ölüm bir son mudur?
- B) Evren ezeli ve ebedi midir?
- C) En iyi yönetim şekli nedir?
- D) Tanrı var mıdır?

14. • Bu otorite kaynağını gelenek ve yerleşik inançlardan alır.  
• Geleneklerin hâkim olduğu, değişmeye kapalı ve gelişmenin çok yavaş olduğu durağan toplumlarda ve kurumlarda görülen bir otorite türüdür.

**Verilen bilgiler aşağıdaki otorite türlerinden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Demokratik
- B) Hukuksal
- C) Karizmatik
- D) Geleneksel

15. Aşağıdakilerden hangisi siyaset felsefesinin ele aldığı kavramlardan değildir?

- A) Hak
- B) İman
- C) Adalet
- D) İktidar

16. Mehmet Akif Ersoy, "İstiklal Marşı yeniden yazılsın" diyenlere karşı "Onu ben bile bir daha yazamam" demiştir.

**Mehmet Akif Ersoy'un bu ifadesi sanat eserinin aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Özgünlüğü
- B) Evrenselliği
- C) Düzenliliği
- D) Ölçülülüğü

17. B. Croce'ye göre sanat, özgür bir etkinliktir. Sanatçı bu özgürlük alanını kullanarak, yaratıcı hayal gücüyle doğada olmayan mükemmelliği yaratmaya çalışır.

**Buna göre B. Croce için sanatın temelinde aşağıdakilerden hangisi yer alır?**

- A) Taklit
- B) Yaratım
- C) Akıl
- D) Sorumluluk

18. O hâlde karakter erdeminin orta olma olduğu ve ne şekilde orta olduğu: Biri aşırılık öteki eksiklik olan iki kötülüğün ortası olduğu ve etkilenimlerde ve eylemlerde ortayı hedef edinmekle böyle olduğu yeterince belirtilmiş oldu. Bu nedenle erdemli olmak güç iştir.

**Aristoteles'in verilen metninde aşağıdaki felsefi kavramların hangisi yer almaktadır?**

- A) Fayda ahlakı
- B) Ahlaki eylem
- C) Erdem
- D) Haz

19. I. Alternatif açıklama biçimlerini geliştirme  
II. Çözümleme ve sentez yeteneği kazanma  
III. Bir metni eleştirebilme yetisini kazanma

**Yukarıdakilerden hangileri felsefi metin okuma etkinliğiyle kazanılan yetiler arasındadır?**

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

20. Felsefe, herhangi bir konunun "istenildiği gibi" açıklaması değil, belirli sorunların, belirli konuların "temellendirilmiş" çözüm ve açıklamasıdır.

**Verilen ifade felsefi denemenin aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Mantıksal ve tutarlı önermelerden oluşması gerektiğiyle
- B) Düzenli ve sistemli bilgiler içermesi düşüncesiyle
- C) İleri sürülen tezlerin temellendirilmesi gerekliliğiyle
- D) İleri sürülen görüşlerin bağımsız, yeni ve özgün olmasıyla

1. Anadolu'da kurulan ilk Türk beyliklerindendir. Sivas merkezli olarak kurulmuştur. Anadolu'da kurulan beylikler içerisinde en güçlü olanıdır. Geniş bir alanda etkili olmuş, Malatya, Kayseri dolaylarında hâkimiyet kurmuştur. Türkiye Selçuklu Devleti ile birlikte Haçlılara karşı başarılı mücadele etmişlerdir.

**Hakkında bilgi verilen beylik aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mengücekliler
- B) Danişmentliler
- C) Artuklular
- D) Saltuklular

2. Türkiye Selçuklu Devleti'nin kurucusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Süleyman Şah
- B) I. Kılıçarslan
- C) Alparslan
- D) Melikşah

3. Anadolu'nun Türk yurdu olduğunu kesinleştiren ve Anadolu'da hâkimiyeti Türklerin eline geçiren savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dandanakan Savaşı
- B) Pasinler Savaşı
- C) Köseadağ Savaşı
- D) Miryokefalon Savaşı

4. Türkiye Selçuklu Devleti'nde tapu sicil kayıtlarını tutmak ve istihbarat faaliyetleri yapmakla görevli divan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Divan-ı Tuğra
- B) Divan-ı İşraf
- C) Divan-ı Pervane
- D) Divan-ı İstifa

5. Aşağıdakilerden hangisi Haçlı Seferlerinin dinî nedenlerindendir?

- A) Hristiyanların kutsal kabul ettikleri Kudüs, Urfa ve Antakya'yı Müslümanlardan geri almak istemeleri
- B) Bizansın Türklerin ilerleyişini durdurmakta başarısız olması ve Avrupa devletlerinden yardım istemesi
- C) Avrupalıların Doğu'nun zenginliklerine ulaşmak istemeleri
- D) Bazı derebeylerin şöhret ve toprak kazanmak istemeleri

### 3. OTURUM

6. Türkiye Selçuklu Devleti'nde ilk altın para hangi hükümdar döneminde bastırılmıştır?

- A) I. Kılıçarslan
- B) II. Kılıçarslan
- C) I. Mesut
- D) Alaaddin Keykubat

7. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin Bizans'la yaptığı savaşlardan biri değildir?

- A) Palekanon Muharebesi
- B) Koyunhisar Muharebesi
- C) Sazlıdere Muharebesi
- D) Çirmen Muharebesi

8. Anadolu Türk siyasi birliğini sağlayan ilk Osmanlı padişahı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Osman Bey
- B) Orhan Bey
- C) I. Murat
- D) I. Bayezit

9. Osmanlı Devleti'nde hangi savaş sonrasında "Fetret Devri" yaşanmıştır?

- A) Ankara Muharebesi
- B) Varna Muharebesi
- C) Niğbolu Muharebesi
- D) II. Kosova Muharebesi

10. Osmanlı Devleti Balkanlarda izlediği "İskân Politikası" ile aşağıdakilerden hangisini amaçlamıştır?

- A) Anadolu Türk siyasi birliğini kurmayı
- B) Karadeniz'de egemenlik kurmayı
- C) Türkleşmeyi ve İslamlaşmayı
- D) Dil birliğini gerçekleştirmeyi

11. Osmanlı askerî teşkilatının temelleri aşağıdaki padişahlardan hangisi döneminde atılmıştır?

- A) Osman Gazi
- B) Orhan Gazi
- C) I. Murat
- D) I. Bayezit

12. Aşağıdakilerden hangisi kapıkulu piyadeleri içinde yer almaz?

- A) Yeniçeri Ocağı
- B) Cebeci Ocağı
- C) Acemi Ocağı
- D) Sipahiler

13. Yeniçerilerin muharebede kullanacağı askerî malzemeyi tedarik eden ocaktır. Harpte kullanılacak levazimatı cepheye taşıyarak yeniçerilere dağıtır ve muharebeden sonra bunları tekrar toplardı.

**Hakkında bilgi verilen ocak aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Acemi Ocağı
- B) Cebeci Ocağı
- C) Topçu Ocağı
- D) Yeniçeri Ocağı

14. Acemi Ocağı hangi Osmanlı padişahı döneminde ortaya çıkmıştır?

- A) I. Murat
- B) II. Murat
- C) Çelebi Mehmet
- D) Yıldırım Bayezit

15. Osmanlı Devleti'nde yeniçerilerin üç ayda bir aldıkları maaşa ne denirdi?

- A) Reaya
- B) Müsellem
- C) Ulufe
- D) Cebelü

16. Mesnevi adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Mevlâna Celâleddin-î Rumî
- B) Hacı Bektâş-ı Velî
- C) Ahmet Yesevî
- D) Yunus Emre

17. Orta Asya Türklerinin dinî-tasavvufî hayatında etkili olan ve Pîr-i Türkistan adı ile anılan mutasavvıf aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hacı Bektâş-ı Velî
- B) Yunus Emre
- C) Ahî Evran
- D) Ahmet Yesevî

18. Osmanlı Devleti'nde askerî işlerle uğraşan sınıfa verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlmiye
- B) Seyfiye
- C) Kalemîye
- D) Reaya

19. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nde ilmiye sınıfında yer alan görevlilerden değildir?

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

20. Osmanlı Devleti'nde ilk medrese nerede açılmıştır?

- A) Konya
- B) İstanbul
- C) İznik
- D) Bilecik

(134) TARİH – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin İstanbul'un Fethi için yapmış olduğu hazırlıklardan biri değildir?

- A) Bizans'ın surlarını aşmak amacıyla büyük kuleler yaptırılmıştır.
- B) Kuşatma için şahî adı verilen toplar döktürmüştür.
- C) Roma ve papalık ile dostluk anlaşmaları yapılmıştır.
- D) Kuvvetli bir donanmanın hazırlanması sağlanmıştır.

2. Fatih Sultan Mehmed, İstanbul'un fethinden sonraki ilk seferini aşağıdakilerden hangisine yapmıştır?

- A) Amasra
- B) Sırbistan
- C) Bosna-Hersek
- D) Eflak

3. Fatih Sultan Mehmed Dönemi'nde Kırım, Sinop ve Trabzon'un alınması aşağıdaki denizlerden hangisinde Osmanlı hâkimiyetini güçlendirmiştir?

- A) Marmara
- B) Akdeniz
- C) Kızıldeniz
- D) Karadeniz

4. Memlûk Devleti'ne son veren Osmanlı padişahı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yıldırım Bayezit
- B) Fatih Sultan Mehmed
- C) Yavuz Sultan Selim
- D) II. Bayezit

5. Aşağıdakilerden hangisi Kanuni'nin Fransa'ya kapitülasyonlar vermesinin siyasi nedenlerindendir?

- A) Fransa'yı Avrupa'da oluşması muhtemel Haçlı ittifaklarından koparma
- B) Ticaret yollarının kontrolünü sağlama
- C) Akdeniz ticaretini yeniden canlandırma
- D) Ülkenin temel tüketim mallarına olan ihtiyacı karşılama



### 3. OTURUM

6. 15. yüzyılın sonlarına doğru açık denizlere dayanıklı gemilerin yapılması, pusulanın geliştirilmesi aşğıdaki gelişmelerden hangisinin başlamasında etkili olmuştur?

- A) Sanayi Devrimi
- B) Coğrafi Keşifler
- C) Fransız İhtilali
- D) Meşrutî Yönetim

7. Aşağıdakilerden hangisi Preveze Deniz Muharebesi ile ilgili yanlış bir bilgidir?

- A) Osmanlı donanmasının başında Barbaros Hayreddin Paşa yer almıştır.
- B) Muharebe sonunda Venedik, Mora ve Dalmaçya kıyılarını Osmanlı Devleti'ne bırakmıştır.
- C) Haçlı donanmasının başına Andrea Doria getirilmiştir.
- D) Osmanlı Devleti'nin denizlerde uğradığı ilk büyük yenilgidir.

8. Osmanlı Devleti'nde, devletin yıllık bütçesini hazırlamak, hazinayı ilgilendiren konularda hüküm vermekle görevli kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vezir
- B) Nişancı
- C) Defterdar
- D) Kadıasker

9. Osmanlı Devleti'nde amacı merkez ve taşra yönetimi ile orduda görev alacak kişileri yetiştirmek olan kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Harem
- B) Zaviye
- C) Enderun
- D) Sıbyan Mektebi

10. Fatih Sultan Mehmed Dönemi'nde müsadere sisteminin getirilmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bilim adamı yetiştirmek
- B) Merkezî yönetimi güçlendirmek
- C) Ticareti geliştirmek
- D) Askerî teknolojiyi geliştirmek

11. I. Halkın refah ve huzurunu sağlamak  
II. Halka adaletli davranmak  
III. Devleti iç ve dış tehlikelere karşı korumak  
IV. Tımar ile ilgili işleri yürütmek  
Yukarıda verilenlerden hangileri Osmanlı Devleti'nde padişahın görev ve sorumluluklarındandır?

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

12. Osmanlı Devleti'nde şehzadeler sancaklara vali olarak tayin edildiklerinde yanlarında kendilerine yardımcı olmak için devlet işlerinde bilgili ve tecrübe sahibi hocaları bulunmaktaydı.

**Bu bilgide bahsedilen kişi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Lala
- B) Vezir
- C) Kadı
- D) Subaşı

13. Osmanlı Devleti'nde devlet işlerinin görüşüldüğü meclis aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Toy
- B) Kurultay
- C) Divan-ı Berid
- D) Divan-ı Hümayun

14. Osmanlı Devleti'nde nüfusun çoğunluğunu oluşturan grup aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Arnavutlar
- B) Ortodoks Rumlar
- C) Ermeniler
- D) Müslüman Türkler

15. Osmanlı toprak sisteminde devlet adamlarına hizmetleri karşılığında mülk olarak verilen toprak çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yurtluk
- B) Malikâne
- C) Paşmaklık
- D) Mukataa

16. Osmanlı Devleti'nde ekonominin temeli aşağıdakilerden hangisine dayanmaktadır?

- A) Madencilikle
- B) Sanayiye
- C) Tarıma
- D) Dış ticarete

17. Aşağıdakilerden hangisi Klasik Dönem Osmanlı eğlence kültürü içerisinde yer alan bir unsur değildir?

- A) Opera
- B) Orta oyunu
- C) Karagöz-Hacivat
- D) Meddah

18. Osmanlı Devleti'nde ticareti yapılan malların toptan getirildiği ticaret merkezi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pazar Yeri
- B) Kapan
- C) Bedesten
- D) Kervansaray

19. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı'daki vakıfların faaliyet alanlarından biri değildir?

- A) Narh sistemini uygulanmak
- B) Şehirlerin su ihtiyacının karşılanması için su bentleri yapmak
- C) Hayır kurumlarının masraflarını karşılamak
- D) Öğrenciler için yurt yapılmasını sağlamak

20. Osmanlı'da klasik dönemdeki lonca teşkilatı Türkiye Selçuklu Devleti'nde kurulmuş hangi esnaf teşkilatının devamı niteliğindedir?

- A) Ahilik
- B) Tımar
- C) Atabeylik
- D) Vakıf

### (138) TARİH – 6

1. Aşağıdakilerden hangisi Edirne Antlaşması'ndan sonra bağımsızlığını ilan etmiştir?

- A) Bulgaristan
- B) Yunanistan
- C) Ermenistan
- D) Arnavutluk

2. Kapitalizme bir tepki olarak doğan ve kapitalizmin özel mülkiyet, piyasa ekonomisi ve kâr esasına karşı çıkan ideoloji aşağıdakilerden hangisidir?

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

3. Yeniçeri Ocağı hangi Osmanlı padişahı döneminde kaldırılmıştır?

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

4. Avrupa Kıtası'ndaki ilk Osmanlı demir yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İzmir-Aydın Demir Yolu
- B) Kahire-İskenderiye Demir Yolu
- C) Cenova-Köstence Demir Yolu
- D) Beyrut- Şam Demir Yolu

5. Aşağıdaki okullardan hangisi III. Mustafa Döneminde deniz subayı ve mühendisleri yetiştirmek amacıyla açılmıştır?

- A) Mühendishane-i Bahri-i Hümayun
- B) Mühendishane-i Berri-i Hümayun
- C) Mekteb-i Tıbbiye
- D) Mekteb-i Harbiye

### 3. OTURUM

6. Darülaceze ve Hamidiye Etfal Hastanesi aşağıdaki Osmanlı padişahlarından hangisi döneminde açılan kurumlardandır?

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

7. "Tekaufluk Sistemi" aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Sanat B) Emeklilik  
C) Sağlık D) Ulaşım

8. Aşağıdakilerden hangisi Abdülmecit Dönemi'nde ilan edilmiştir?

- A) I. Meşrutiyet  
B) Kanun-i Esasi  
C) II. Meşrutiyet  
D) Tanzimat Fermanı

9. İltizam sisteminin kaldırılmasına aşağıdakilerden hangisiyle karar verilmiştir?

- A) Islahat Fermanı'yla  
B) Tanzimat Fermanı'yla  
C) Kanun-i Esasi'yle  
D) Sened-i İttifak'la

10. Türk toplumunun ilk yazılı anayasası hangi Türk devleti döneminde kabul edilmiştir?

- A) Osmanlı Devleti  
B) Büyük Selçuklu Devleti  
C) Türkiye Selçuklu Devleti  
D) Türkiye Cumhuriyeti Devleti

11. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin dağılmasını önlemeye yönelik olarak ortaya atılan fikir akımlarından biri değildir?

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

12. 31 Mart Darbesi sonunda tahttan indirilen Osmanlı padişahı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Abdülaziz B) II. Abdülhamit  
C) Abdülmecit D) III. Selim

13. Osmanlı Devleti'nde Bâbiâli Baskını ile iktidarı ele geçiren siyasi parti aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. Endüstriyel üretime geçiş aşağıdaki ülkelerin hangisinde daha önce ortaya çıkmıştır?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi klasik üretimin özelliklerinden biri değildir?

- A) Üretim fabrikalarda, satışlarda iç ve dış pazarlarda yapılır.  
B) Üretim küçük atölyelerde sınırlı sayıda gerçekleştirilir.  
C) İş bölümünde geleneksel eğitimden yararlanılır.  
D) Üretim araçlarının mülkiyeti zanaatkâra aittir.

16. 18. ve 19. yüzyıllarda Osmanlı Devleti endüstriyel üretime geçişte birtakım zorluklarla karşılaşmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi bu zorluklardan biri değildir?

- A) Devlet sınırları içerisinde meydana gelen isyanlar  
B) Devlet adamlarının değişik alanlarda ıslahat yapmaları  
C) Rusya ve Avusturya ile yapılan uzun süreli savaşların getirdiği mali sıkıntılar  
D) Şark Meselesi kapsamında Avrupa devletlerinin Osmanlı Devleti'ni parçalama teşebbüsleri

17. Osmanlı Devleti aşağıdaki devletlerden hangisinin tehlikesine karşı İngilizlerle Balta Limanı Ticaret Anlaşması'nı imzalamıştır?

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

18. Farklı etnik kökene sahip toplumların farklı kültür birikimlerini ve aidiyet duygularını, egemen kültür ve kimlik doku içinde eritip yok etmektir.

Yukarıda tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İdeoloji B) İltizam  
C) Asimilasyon D) Müsadere

19. Osmanlı Devleti aşağıdaki savaşlardan hangisi sırasında İngiltere'den dış borç almıştır?

- A) I. Kosova Savaşı  
B) Varna Savaşı  
C) Çirmen Savaşı  
D) Kırım Savaşı

20. Takvim-i Vekayî gazetesi hangi Osmanlı padişahı döneminde çıkarılmıştır?

- A) II. Mahmut B) II. Abdülhamit  
C) III. Mustafa D) Abdülmecit

(142) T.C. İNK. TAR. ATA. – 2

1. Cumhuriyet tarihinin ilk muhalefet partisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası  
B) Hürriyet ve İtilaf Fırkası  
C) Cumhuriyet Halk Fırkası  
D) Serbest Cumhuriyet Fırkası

2. Musul'un Irak'a bırakılmasında etkili olan devlet aşağıdakilerden hangisidir?

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

3. Aşağıdakilerden hangisi Balkan Antantı'nı imzalayan devletlerden biri değildir?

- A) Romanya B) Bulgaristan  
C) Yunanistan D) Türkiye

4. Bolşevik İhtilali aşağıdaki devletlerden hangisinde meydana gelmiştir?

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

5. Aşağıdakilerden hangisi II. Dünya Savaşı'nın nedenlerinden biri değildir?

- A) Japonya'nın Mançurya ve Çin'e egemen olup Asya içlerine kadar yayılmak istemesi  
B) İtalya'nın Roma İmparatorluğu'nu yeniden kurma hevesine kapılması  
C) Almanya'nın Versay Antlaşması'nın sınırlamalarından kurtulmak istemesi  
D) Türkiye'nin Boğazlar üzerinde tam egemenlik kurmaya çalışması

6. Aşağıdaki konferanslardan hangisinin sonunda Birleşmiş Milletler Teşkilatı resmen kurulmuştur?

- A) San Francisco Konferansı  
B) Paris Konferansı  
C) Potsdam Konferansı  
D) Londra Konferansı

### 3. OTURUM

7. 5 Nisan Kararları aşağıdaki alanlardan hangisiyle ilgilidir?

- A) Ekonomi B) Askerî  
C) Sağlık D) Sanat

8. II. Dünya Savaşı sırasında tarımla uğraşan kesimi vergilendirmek, askerî ve halkın beslenmesini sağlamak için aşağıdakilerden hangisi çıkarılmıştır?

- A) Varlık Vergisi  
B) Millî Korunma Kanunu  
C) Toprak Mahsulleri Vergisi  
D) Teşvik-i Sanayi Kanunu

9. Kudüs aşağıdaki savaşlardan hangisi sonucunda Osmanlı Devleti'nin elinden çıkmıştır?

- A) Trablusgarp Savaşı  
B) I. Balkan Savaşı  
C) I. Dünya Savaşı  
D) II. Dünya Savaşı

10. II. Dünya Savaşı'ndan sonra Türkiye'de kurulmuş olan ilk muhalefet partisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Demokrat Parti  
B) Millî Kalkınma Partisi  
C) Çiftçi ve Köylü Partisi  
D) Serbest Demokrat Partisi

11. 14 Mayıs 1950'de yapılan seçim sonucunda iktidara gelen siyasi parti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Demokrat Parti  
B) Millet Partisi  
C) Liberal Demokrat Parti  
D) Cumhuriyet Halk Partisi

12. Aşağıdakilerden hangisi Doğu Bloku teşkilatlarından biri değildir?

- A) Comecon  
B) Cominform  
C) Varşova Paketi  
D) NATO

13. Soğuk Savaş Dönemi'nde Batı Bloku'nun liderliğini üstlenen devlet aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi SSCB'ye karşı kurulmuş savunma ittifakıdır?

- A) Varşova Paketi  
B) NATO  
C) Sadabat Paketi  
D) Balkan Antantı

15. Bandung Konferansı ile aşağıdaki bloklardan hangisi ortaya çıkmıştır?

- A) Bağlantısızlar Bloku  
B) İtilaf Bloku  
C) Doğu Bloku  
D) Batı Bloku

16. İsrail, Suriye'nin Golan Tepelerini hangi savaş sonunda işgal etmiştir?

- A) Altı Gün Savaşı  
B) Yom Kippur Savaşı  
C) I. Dünya Savaşı  
D) II. Dünya Savaşı

17. Camp David Antlaşmaları ile İsrail'in siyasi varlığını ilk kez resmen kabul eden Arap devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Suriye B) Libya  
C) Irak D) Mısır

18. Türkiye "Ege Adaları Sorunu'nu" aşağıdaki devletlerden hangisiyle yaşamaktadır?

- A) Almanya B) Rusya  
C) Yunanistan D) Bulgaristan

19. 12 Mart Muhtırası ile iktidardan indirilen siyasi parti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Millet Partisi  
B) Adalet Partisi  
C) Demokrat Parti  
D) Millî Kalkınma Partisi

20. 1999-2000 futbol sezonunda UEFA Kupası'nda oynama şansını elde ederek ilk kez bir Avrupa kupasını Türkiye'ye getiren Türk futbol takımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Trabzon Spor  
B) Fenerbahçe  
C) Beşiktaş  
D) Galatasaray

### (153) COĞRAFYA – 3

1. Sial ve sima Dünya'nın hangi katmanını oluşturan kısımlardır?

- A) Yer kabuğu B) Manto  
C) Dış çekirdek D) İç çekirdek

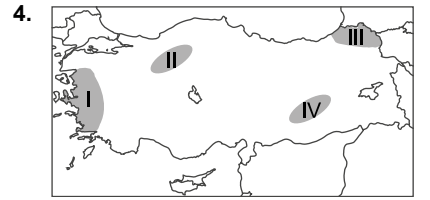
2. • Buzul alanlarının genişlemesi  
• İstanbul ve Çanakkale Boğazlarının oluşması  
• Bazı hayvan ve bitki türlerinin yok olması

Yukarıda verilenlerin tamamı hangi jeolojik zamanda gerçekleşmiştir?

- A) I. Jeolojik zaman (Paleozoik)  
B) II. Jeolojik zaman (Mezozoik)  
C) III. Jeolojik zaman (Tersiyer)  
D) IV. Jeolojik zaman (Kuaterner)

3. Aşağıdakilerden hangisinin oluşmasında iç kuvvetlerin etkisi yoktur?

- A) Depremlerin oluşmasında  
B) Epirojenik hareketlerin oluşumunda  
C) Toprakların aşınıp taşınmasında  
D) Antiklinal ve senklinallerin oluşmasında



Türkiye haritasında numaralandırılarak verilen yerlerin hangisinde horst adı verilen kırıklı dağ oluşumları yaygındır?

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

5. Sismograf hangi doğa olayıyla ilgili ölçüm yapan alettir?

- A) Rüzgar hızı  
B) Yağış miktarı  
C) Deprem büyüklüğü  
D) Sıcaklık değeri

6. Aşağıdakilerden hangisi günümüzde kayaların en yoğun kullanım alanıdır?

- A) Silah yapımı  
B) Kap-kacak yapımı  
C) Süs ve ziynet eşyası yapımı  
D) İnşaat ve inşaat malzemesi yapımı

### 3. OTURUM

7. Yüze çıkkan lavların aniden soğuması sonucu oluşan çok sert ve camısı yapıdaki volkanik kayacın adı nedir?

- A) Tüf B) Obsidiyen  
C) Andezit D) Mermer

8. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki fay hatlarını harekete geçirerek depremlere neden olan unsurdur?

- A) Anadolu faylarının batı-doğu yönlü uzanması  
B) Arap ve Afrika levhalarının Anadolu'yu kuzeye doğru sıkıştırması  
C) Anadolu'da volkanik dağların bazı alanlarda yoğunlaşması  
D) Çevresindeki denizlerin tortul maddelerle dolarak derinleşmesi

9. İki farklı akarsu havzasını birbirinden ayıran sınıra ne ad verilir?

- A) Talveg  
B) Plato  
C) Akım  
D) Su bölümü çizgisi

10. Aşağıdakilerden hangisi buzulların oluşturduğu aşınım şekillerinden biridir?

- A) Hörgüç kaya B) Mantar kaya  
C) Tafoni D) Şahit kaya

11. Doğada gerçekleşen su döngüsüyle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Okyanuslar döngünün en büyük su kaynaklarıdır.  
B) Yeryüzünde canlı hayatının devamlılığını sağlar.  
C) Oluşmasında en etkili olan enerji kaynağı rüzgârdır.  
D) Su kaynakları döngü içinde katı, sıvı ve gaz halinde olabilir.

12. Okyanusların kenarlarında kıtaların aralarına doğru sokulan su kütlelerine "kenar deniz" adı verilir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi kenar deniz olarak nitelendirilemez?**

- A) Karadeniz B) Japon Denizi  
C) Çin Denizi D) Karayip Denizi

13.



**Yukarıdaki görselde verilen göl türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Karstik göl B) Heyelan gölü  
C) Tektonik göl D) Krater gölü

14. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de barajların yapım amaçlarından biri olarak sayılamaz?

- A) Enerji B) İçme suyu  
C) Ulaşım D) Sulama

15. Kayaçlarda toprak oluşumuna neden olan kimyasal ayrışmanın güçlü olduğu yerlerin ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bitki ve hayvan türlerince fakir olması  
B) Arazide metamorfik kayaçların hâkim olması  
C) Yıl boyu sıcak, yağışların bol ve düzenli olması  
D) Günlük ve yıllık sıcaklık farklarının yüksek olması

16. Yağışın az, buharlaşmanın ise fazla olması çöl topraklarında aşağıdakilerden hangisine neden olur?

- A) Su isteği yüksek olan bitkilerin yetişmesine  
B) Toprakta tuz ve kireç birikiminin artmasına  
C) Toprağın humus bakımından zengin olmasına  
D) Toprak horizonlarının iyi gelişmesine

17. Kara topraklar olarak da bilinen çernezyomların humus ve organik madde bakımından zengin olmasının temel sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üzerinde büyükbaş hayvancılığın yaygın yapılması  
B) Toprak üzerinde gür çayırların gelişme göstermesi  
C) Bu toprakların ortalama yükseltisi yüksek yerlerde olması  
D) Buldukları yerde günlük sıcaklık farklarının yüksek olması

18. Aşağıdakilerden hangisi çalı formasyonu grubuna ait bitki topluluğudur?

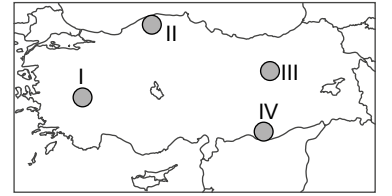
- A) Maki B) Savan  
C) Çayır D) Tundra

19. Ekvator kuşağına yakın yerler bitki çeşitliliğinin fazla olduğu gür ormanlara sahip bölgelerdir. Kutuplara yakın yerlerde ise çeşitlilik azalmakta hatta bazı yerlerde bitkiler tamamen ortadan kalkmaktadır.

**Bu durum bitki örtüsü dağılımını etkileyen unsurlardan başlıca hangisinden kaynaklanmaktadır?**

- A) Bakı B) Toprak  
C) Yükselti D) İklim

20. Yağışların bol ve düzenli olduğu yerlerde tahrip edilen ormanların kendini yenilemesi kolaydır.



**Buna göre haritada numaralandırılarak verilen yerlerin hangisinde ormanın kendini yenileme gücü daha yüksektir?**

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

### (154) COĞRAFYA – 4

1. Aşağıda verilen özelliklerden hangisine sahip olan yerlerde nüfus yoğunluğu fazladır?

- A) Dağlık ve engebeli olan  
B) Sanayisi gelişmiş olan  
C) Su kaynakları yetersiz olan  
D) Orman örtüsü sık ve gür olan

2. Türkiye'de ilk nüfus sayımı 1927 yılında yapılmıştır.

**Bu sayım sonucunda aşağıdaki bilgilerden hangisine ulaşılamaz?**

- A) Nüfus artış hızına  
B) Kır- kent nüfus oranına  
C) Toplam nüfus miktarına  
D) Okur- yazar kişi sayısına

### 3. OTURUM

3. Aşağıdaki kıtalarından hangisinin nüfusu daha fazladır?

- A) K. Amerika B) Avrupa  
C) Afrika D) Asya

4. Aşağıda verilenlerden hangisi "bağımlı nüfus" kavramını doğru açıklar?

- A) Sağlık sorunları sebebiyle çalışmayan nüfusa denir.  
B) Yaş dilim aralığı 15- 64 arasında olan nüfusa denir.  
C) Çalışma çağı dışında kalan tüm nüfusa denir.  
D) Kentlerde yaşayan toplam nüfusa denir.

5. 1960'lı yılların başından itibaren yurt dışına gerçekleştirilen işçi göçleri öncelikle aşağıdaki ülkelerin hangisine yapılmıştır?

- A) Avusturya B) Almanya  
C) Fransa D) Belçika

6. 1950 - 1960 yılları arasında nüfus artış hızının Türkiye tarihinin en yüksek değerlerini göstermesinde,

- I. sağlık hizmetlerinin yaygınlaşması,  
II. seferberlik halinin sona ermesi,  
III. kırsal nüfusun kentlere göç etmesi,  
IV. yoksulluğun azalması

durumlarından hangilerinin tamamı birden etkili olduğu söylenebilir?

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

7. Aşağıdakilerden hangisi Akdeniz bölgesinin seyrek nüfuslu yerlerindedir?

- A) Çukurova  
B) Taşeli platosu  
C) İskenderun Körfezi  
D) Antalya ovası

8. Aşağıdakilerden hangisi kırdan kente göçü engellemek için alınması gereken önlemlerden biridir?

- A) Kırsal alanlarda nüfus artışını teşvik etmek  
B) Kentlerde sanayi ve hizmet sektörünü geliştirmek  
C) Tarım ve hayvancılığı geleneksel yöntemlerle sürdürmek  
D) Kırsalda ekonomik değeri yüksek ürünlerin üretimini sağlamak

9. Aşağıdakilerden hangisi yoğun göç veren illerimizden biridir?

- A) Muş B) Muğla  
C) Ankara D) Kırklareli

10. Paleolitik çağ için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) En uzun süre devam eden çağdır.  
B) Bu çağ insanları basit av araçları kullanmıştır.  
C) İlk devlet teşkilatları ortaya çıkmaya başlamıştır.  
D) Mesken olarak doğal mağaralardan yararlanılmıştır.

11. Birincil ekonomik faaliyetlerle üretilen ürünlerin işlenerek mamul madde haline getirilmesi ikincil ekonomik faaliyetler olarak nitelendirilir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi ikincil ekonomik faaliyetler grubuna giren bir işletmedir?

- A) Meyve bahçesi  
B) Tavuk çiftliği  
C) Taş kömürü ocağı  
D) Demir- çelik fabrikası

12. Aşağıdakilerden hangisi gelişmiş ülkelere ait bir özelliktir?

- A) Nüfus artış hızı yüksektir  
B) Ortalama insan ömrü kısadır  
C) Kırsal nüfus oranı kentselden fazladır  
D) Kişi başı elektrik tüketimi yüksektir

13. Aşağıdakilerden hangisi doğal faktörlerin ulaşım üzerindeki zorlaştırıcı etkisini azaltan gelişmelerdendir?

- A) Dünya ticaret hacminin büyümesi  
B) Makine teknolojisinin gelişmesi  
C) Ulaşım araçlarında fosil yakıt kullanımı  
D) Turizm faaliyetlerinin tüm Dünya'da yaygınlaşması

14. Tek seferde binlerce ton yük taşıyabilmesi ve bu yüzden en ucuz taşıma yöntemi olan ulaşım sistemi aşağıdakilerden hangisidir?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi iç güçlere bağlı olarak gelişen bir afetdir?

- A) Taşkın B) Çiğ  
C) Deprem D) Kuraklık

16. Aşağıdaki ülkelerden hangisi Alp - Himalaya Deprem kuşağının etkisi altındadır?

- A) İtalya B) Şili  
C) Meksika D) Japonya

17. Volkanik patlamalar sonucunda çevreye yoğun şekilde kızgın lav akışı olur. Volkan kraterinden havaya püsküren kül ve zehirli gazlar yüzlerce metre yukarılara çıkabilir. Bunlar haftalarca havada asılı kalıp güneş ışınlarını kesebilir.

Metne bakarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Kızgın lavlar yerleşmelerde yangınlara neden olabilir.  
B) Patlamalar özellikle hava trafiğine engel olabilir  
C) Volkanik patlamalar küresel ısınmayı engeller.  
D) Volkanik gazlar insan ve hayvan hayatına zarar verebilir

18. I. Tarım alanları  
II. Konut ve iş yerleri  
III. Baraj ve göller

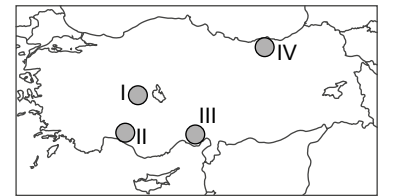
Yukarıda verilenlerden hangileri sel afetlerinden zarar görür?

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

19. Aşağıdakilerden hangisi kuraklığın sonuçlarından biri değildir?

- A) Temiz su rezervi azalır  
B) Yer altı su seviyesi yükselir  
C) Tarımda verim kaybı yaşanır  
D) Hidroelektrik enerjisi üretimi düşer

20.



Yukarıda numaralandırılarak verilen yerlerin hangisinde sel olaylarının daha az yaşanması beklenir?

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

### 3. OTURUM

#### (158) SEÇMELİ COĞRAFYA – 4

1. Atlas Okyanusu ile Büyük Okyanus'u birbirine bağlayan Panama Kanalı'nın 1914 yılında açılmasıyla aşağıdaki su yollarından hangisinin önemi azalmıştır?

- A) Süveyş Kanalı
- B) Korint Kanalı
- C) Bering Boğazı
- D) Macellan Boğazı

2. Aşağıdaki ülkelerden hangisinin coğrafi konumu, o ülkenin bölgesel ve küresel etkisini daha çok artıran özelliklere sahiptir?

- A) Fas
- B) Tunus
- C) Mısır
- D) Bulgaristan

3. Aşağıdakilerden hangisi jeopolitikte etkili olan değişmeyen unsurlardan biridir?

- A) Politik özellikler
- B) Coğrafi konum
- C) Ekonomik değerler
- D) Sosyal kültürel unsurlar

4. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin sahip olduğu jeopolitik önemini artıran unsurlardan biri değildir?

- A) Nüfusun Marmara Bölgesi'nde yoğunlaşması
- B) İstanbul ve Çanakkale Boğazlarına sahip olması
- C) Önemli askeri ve ekonomik kuruluşlara üye olması
- D) Enerji kaynaklarının Avrupa'ya ulaştırılmasında kavşak noktada bulunması

5. Aşağıdaki ülkelerden hangisi Türk kültürü havzasının yayıldığı sahalardan biri değildir?

- A) Özbekistan
- B) Yunanistan
- C) Norveç
- D) Bosna-Hersek

6. Ülkelerin, bireylerin ve şirketlerin teknolojiye erişimindeki eşitsizliğe "dijital uçurum" adı verilmektedir. Dijital uçurum, küresel ölçekte ekonomik uçurum olarak da kendini göstermektedir.

Buna göre aşağıdaki ülkelerden hangisinde dijital uçurum diğerlerinden daha yüksektir?

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

7. Aşağıdakilerden hangisi ülkelerin ekonomik özelliklerinin farklı olmasında etkili olan beşeri faktörlerden biridir?

- A) İklim
- B) Teknoloji
- C) Yer şekilleri
- D) Su kaynakları

8. Aşağıdakilerden hangisi gelişmekte olan ülkelerde düşük değerler göstermektedir?

- A) Nüfus artış hızı
- B) Doğum ve ölüm oranları
- C) Tarımda çalışanların oranı
- D) Ar-Ge faaliyetlerine ayrılan kaynak

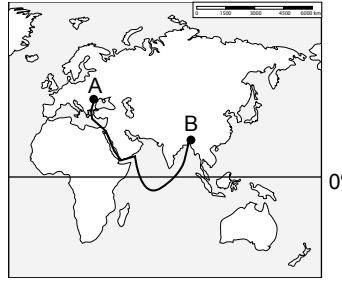
9. Japonya'nın ekonomisi, sağlık, alt yapı açısından dünyada ilk sıralarda yer almasında etkili faktörlerden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teknolojisi
- B) İklim koşulları
- C) Enerji kaynakları
- D) Ham madde kaynakları

10. Aşağıdaki ülkelerden hangisi insani gelişme endeksinde alt sıralarda yer alır?

- A) İsviçre
- B) Avustralya
- C) Çin
- D) Singapur

11. Aşağıdaki Dünya haritasında A noktasından B noktasına varan bir yük gemisinin güzergahı gösterilmiştir.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu geminin geçtiği boğaz veya kanallardan biri değildir?

- A) Süveyş Kanalı
- B) İstanbul Boğazı
- C) Hürmüz Boğazı
- D) Bab-ül Mendep Boğazı

12. Ekonomik ve daha güvenli olduğu için ülkeler arasında yaygın olarak boru hattı ile taşınan enerji kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kömür
- B) Petrol
- C) Antrasit
- D) Linyit

13. Hazar ve Orta Asya petrollerinin taşınması konusunda stratejik öneminden dolayı küresel güçlerin ilgi odağı olan, 1979'da Sovyetler Birliği tarafından işgal edilen, 2001'de ABD müdahalesine rağmen günümüzde de iç karışıklıkların devam ettiği çatışma bölgesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Afganistan
- B) Yemen
- C) Nijerya
- D) Doğu Türkistan

14. Türkiye ile hangi komşusu arasında zaman zaman sınırı aşan sular sorunu gündeme gelmektedir?

- A) Yunanistan
- B) Gürcistan
- C) Ermenistan
- D) Suriye

15. Çevre politikaları düşünüldüğünde çevre sorunlarına neden olabilecek durumları tahmin ederek sorunları önleme ilkesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İhtiyat (ileriye görme) ilkesi
- B) Kirleten öder ilkesi
- C) İş birliği ilkesi
- D) Önleme ilkesi

16. Ülkelerin ekonomik gelişmişlik seviyesi arttıkça çevre sorunları ile daha iyi mücadele ettiği görülmektedir.

Buna göre aşağıdaki ülkelerden hangisinin çevre sorunları ile mücadele gücü daha yüksektir?

- A) Hindistan
- B) Tanzanya
- C) Kırgızistan
- D) Yeni Zelanda

17. 5 Haziran Çevre Günü etkinlikleri dolayısıyla televizyon programında konuşan bir çevre gönüllüsü Türkiye'de erozyon ve çölleşme tehlikesine karşı mücadele ettiklerini, ağaçlandırma çalışmaları yürüttüklerini anlattı.

Bu çevre gönüllüsünün görev aldığı çevre örgütü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) UNEP
- B) TEMA
- C) WWF
- D) Greenpeace

18. Ramsar Sözleşmesi'nin temel amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sulak alanların korunması
- B) Yaban hayatın korunması
- C) Kentleşme ve konut ihtiyacının düzenlenmesi
- D) Ozon tabakasındaki seyrelmenin durdurulması

### 3. OTURUM

19. Aşağıdaki doğal ve kültürel miras unsurlarından hangisi Türkiye'de bulunmaktadır?

- A) Petra Antik Kenti  
B) Orhun Abideleri  
C) Göreme Milli Parkı  
D) Altamira Mağarası

20. İsveç'te karbon salınımı vergisinin çıkarılmasının sebeplerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vergi gelirlerini artırmak  
B) Enerji tüketimini teşvik etmek  
C) Ekilebilir toprakları geliştirmek  
D) Fosil yakıt kullanımını azaltmak

#### (163) MATEMATİK – 3

1. Bir kitaplıktaki 4 farklı dergi ve 12 farklı roman arasından bir dergi ve bir roman kaç farklı şekilde seçilebilir?

- A) 64 B) 48 C) 36 D) 24

2.  $\frac{6! - 5!}{4! + 3!}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 4 B) 12 C) 15 D) 20

3. Beş basamaklı 16 872 sayısının rakamlarının yerleri değiştirilerek kaç tek sayı yazılabilir?

- A) 48 B) 50 C) 72 D) 80

4. 14 kişilik bir sınıftaki öğrencilerin 6'sı erkektir.

Bu sınıftan 2'si kız öğrenci olmak üzere 5 kişilik bir öğrenci ekibi kaç farklı şekilde seçilebilir?

- A) 560 B) 480 C) 320 D) 240

5.  $(3x - 1)^{12}$  ifadesinin açılımındaki sabit terim kaçtır?

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

6. Bir kutudaki özdeş kalemlerden 18 tanesi mavi renklidir.

Bu kutudan rastgele seçilen bir kalem mavi renkli olma olasılığı  $\frac{3}{5}$  olduğuna göre kutuda toplam kaç kalem vardır?

- A) 30 B) 36 C) 48 D) 54

7. 3 erkek ve 6 kız öğrenci arasından rastgele seçilen 6 kişilik bir takım da en az 1 erkek öğrencinin bulunma olasılığı kaçtır?

- A)  $\frac{1}{3}$  B)  $\frac{7}{15}$  C)  $\frac{73}{120}$  D)  $\frac{83}{84}$

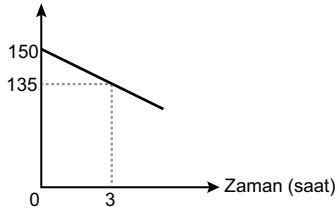
8.  $f(x) = 3x^2 - 8x + 15$  fonksiyonuna göre  $f(3)$  kaçtır?

- A) 24 B) 18 C) 15 D) 0

9.  $f(x) = 7x - 5$  ve  $g(x) = 5x + 3$  fonksiyonlarına göre  $(3f - 2g)(1)$  kaçtır?

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

10. Su miktarı (litre)

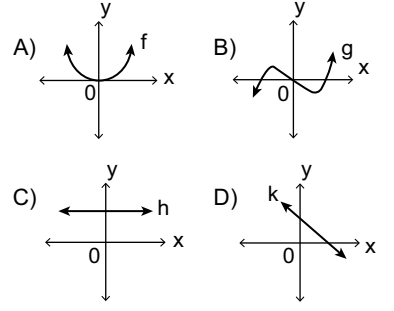


İçinde 150 litre su bulunan bir depodaki su miktarının zamana göre değişimi grafikte verilmiştir.

Deponun tabanındaki musluktan her saat eşit miktarda su aktığına göre depodaki suyun tamamı bu musluk açıldıktan kaç saat sonra tükenir?

- A) 15 B) 30 C) 45 D) 60

11. Aşağıda grafiği verilen fonksiyonlardan hangisi gerçek sayılar kümesinde bire bir ve örtendir?



12.  $f(x) = 5x + 12$  ve  $g(x) = x - 4$  fonksiyonlarına göre  $(f \circ g)(7)$  kaçtır?

- A) 27 B) 25 C) 23 D) 21

13.  $f(x) = x^2 + 1$ ,  $g(x) = x$  ve  $h(x) = x - 2$  fonksiyonlarına göre  $(h \circ f \circ g)(x)$  ifadesi aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $x^2 + 2x - 1$  B)  $x^2 - 4x + 5$   
C)  $x^2 - 1$  D)  $x^2$

14.  $f(x - 1) = 3 + 2x$  fonksiyonuna göre  $f^{-1}(9)$  kaçtır?

- A) 0 B) 2 C) 4 D) 6

15.  $P(x) = x^4 - 3x^3 + x - 4$  polinomu ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Derecesi 4'tür.  
B) Sabit terimi -4'tür.  
C) Terim sayısı 4'tür.  
D) Katsayılar toplamı -4'tür.

16.  $P(x - 1) = 3x^6 - x^4 + 6x^2 - 5$  olduğuna göre  $P(-1)$  kaçtır?

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

17.  $P(x) = x^7 - 4x^6 - 5x^2 + 3$  polinomunun  $x + 1$  ile bölümünden kalan kaçtır?

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



### 3. OTURUM

18.  $\sqrt{50 \cdot 46 + 4}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 46 B) 48 C) 50 D) 52

19.  $(m + 3n)^2 - 2(m + 3n) + 1$  ifadesinin çarpanlarına ayrılmış biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $(m + 3n + 1)^2$   
B)  $(m + 3n - 1)^2$   
C)  $(m + 3n - 2)^2$   
D)  $(m + 3n + 1) \cdot (m + 3n - 1)$

20.  $\frac{x^2 + 3x - 4}{x^2 + x - 2} : \frac{x^2 - 16}{x^2 - 2x - 8}$  ifadesinin en sade biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

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

#### (165) SEÇMELİ MATEMATİK - 1

1.  $\alpha = 32^\circ 41'$  ve  $\beta = 19^\circ 53'$  dir.

Buna göre  $\alpha - \beta$  aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $12^\circ 48'$  B)  $12^\circ 58'$   
C)  $13^\circ 48'$  D)  $13^\circ 58'$

2.  $\cos 2010^\circ$ ,  $\sin 1977^\circ$ ,  $\tan 1994^\circ$  değerlerinin işaretleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) -, -, + B) -, +, +  
C) +, +, + D) +, +, -

3.  $\tan \frac{5\pi}{4} + \cos 120^\circ$  işleminin sonucu kaçtır?

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

4.  $\cos x = \frac{5y - 1}{2}$  olduğuna göre y'nin bulunduğu en geniş aralık aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $[-\frac{3}{5}, -\frac{1}{5}]$  B)  $[-\frac{3}{5}, \frac{1}{5}]$   
C)  $[-\frac{1}{5}, \frac{3}{5}]$  D)  $[\frac{1}{5}, \frac{3}{5}]$

5.  $(\sin x - \cos x)^2 + 2\sin x \cdot \cos x$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\cos^2 x$  B)  $\sin^2 x$   
C) 2 D) 1

6.  $\frac{\pi}{2} < x < \pi$  ve  $\sin x = \frac{6}{7}$  olduğuna göre  $\cos x$  kaçtır?

- A)  $-\frac{\sqrt{13}}{6}$  B)  $-\frac{\sqrt{13}}{7}$   
C)  $\frac{\sqrt{13}}{7}$  D)  $\frac{\sqrt{13}}{6}$

7.  $(\frac{\pi}{3}, m)$  noktası  $f(x) = \sqrt{3} \sin 4x - 2$  fonksiyonunun grafiği üzerinde olduğuna göre m kaçtır?

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

8.  $\cot(\arcsin \frac{3}{4})$  ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{\sqrt{7}}{4}$  B)  $\frac{\sqrt{7}}{3}$  C)  $\frac{5}{4}$  D)  $\frac{4}{3}$

9.



Şekildeki ABC üçgeninde

$|AB| = 16$  cm,  $|AC| = 12$  cm ve

$m(\widehat{ABC}) = 30^\circ$ ,  $m(\widehat{ACB}) = x$ 'tir.

Buna göre  $\sin x$  kaçtır?

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

10.  $f(x) = 5 + 3 \cos(\frac{7x - 1}{4})$  fonksiyonunun periyodu radyan cinsinden aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $4\pi$  B)  $\frac{7\pi}{2}$  C)  $2\pi$  D)  $\frac{8\pi}{7}$

11.  $K(-3)$  ve  $L(x)$  sayı doğrusu üzerinde bulunan iki noktadır.

$|KL| = 5$  birim olduğuna göre x'in alabileceği değerler toplamı kaçtır?

- A) -6 B) -2 C) 4 D) 8

12. A (1, 3) ve B (-1, 2) noktalarından geçen doğrunun denklemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $2x - y + 1 = 0$   
B)  $2x + y - 5 = 0$   
C)  $x - 2y + 5 = 0$   
D)  $x + 2y - 7 = 0$

13. Denklemleri  $mx - 8y + 11 = 0$  ve  $x + 2y + 9 = 0$  olan doğrular birbirine paralel olduğuna göre m kaçtır?

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

14.  $-4x + 3y = 12$  doğrusu x eksenini A (a, 0) noktasında ve y eksenini B (0, b) noktasında kesmektedir.

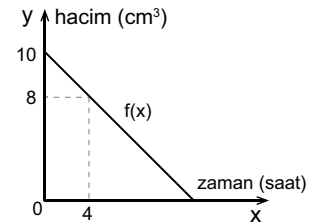
Buna göre a+b kaçtır?

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

15.  $f(x) = x^3 - 3x$  fonksiyonunun  $[-1, 3]$  aralığındaki ortalama değişim hızı kaçtır?

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

16.



Şekildeki doğrusal  $f(x)$  fonksiyonu bir teknenin deposundaki yakıt miktarının zamana göre değişimini göstermektedir.

Buna göre tekne harekete başladıktan kaç saat sonra deposundaki yakıt miktarı yarıya iner?

- A) 10 B) 12 C) 14 D) 16

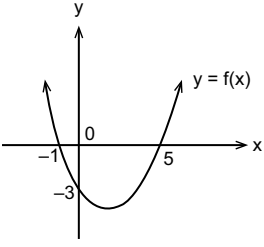
17.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = 3(x + 5)^2 + 11$  fonksiyonunun tepe noktası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) K (3, 11) B) L (-3, 11)  
C) M (5, 11) D) N (-5, 11)



### 3. OTURUM

18.



$f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = ax^2 + bx + c$   
fonksiyonunun grafiği şekilde verilmiştir.

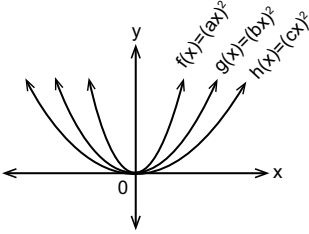
**Buna göre  $a + b + c$  kaçtır?**

- A) -5 B)  $-\frac{24}{5}$  C)  $-\frac{22}{5}$  D) -4

19.  $f(x) = x^3 - 1$  fonksiyonunun grafiğinin 2 birim sola, 3 birim yukarı ötelenmesiyle elde edilen fonksiyon aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $y = x^3 + 6x^2 + 12x + 10$   
B)  $y = x^3 + 6x^2 + 12x + 6$   
C)  $y = x^3 - 6x^2 + 12x - 6$   
D)  $y = x^3 - 6x^2 + 12x - 10$

20.



**Verilen grafiklere göre aşağıdakilerden hangisi daima doğrudur?**

- A)  $a < b < c$   
B)  $c < b < a$   
C)  $0 < a < b < c$   
D)  $|c| < |b| < |a|$

#### (206) SEÇMELİ PSİKOLOJİ - 1

1. Psikoloji, her bilim gibi gözlenebilen olayları ele alır, sınıflandırır ve bu olaylar arasındaki değişmeyen ilişkileri bulmaya çalışır.

**Buna göre psikoloji bilimi için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Bir bilim dalıdır.  
B) Genellemelere ulaşmaya çalışır.  
C) Ruhun ölümsüz olup olmadığını sorgular.  
D) Gözlenebilen davranışları kendisine konu edinir.

2. Bazı hayvanların ömürleri insana göre çok kısa olduğundan psikoloji, bunların doğumlarından ölümlerine kadar geçirdikleri aşamaları inceleyip insan davranışlarının anlaşılmasını sağlayacak ipuçları elde eder.

**Buna göre psikolojinin hayvanlar üzerinde deney yapmasının nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Hayvanlara zarar vermek  
B) İnsanların hayvanlara egemen olmasını sağlamak  
C) Hayvanlar ve bitkiler arasındaki ilişkileri bulmak  
D) İnsan davranışlarını daha iyi anlayabilmek

3. Aşağıdakilerden hangisi dışardan doğrudan gözlenemeyen davranışlarımızdan biridir?

- A) Konuşmak B) Oturmak  
C) Düşünmek D) Yürümek

4. • Pozitif bilim, belli bir alanda bilimsel yöntemle elde edilmiş düzenli ve sistemli bilgiler bütünüdür.  
• Psikoloji, bilimsel yöntemle insan davranışlarını inceler.

**Bu iki yargıdan hareketle aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşılabilir?**

- A) Psikoloji pozitif bir bilimdir.  
B) Pozitif bilimler farklı yöntemler kullanır.  
C) Psikoloji insan zihninin yapısını anlamaya çalışır.  
D) Edebiyatçılar, şairler ve filozoflar da insanı konu edinir.

5. **Bilim insanlarının elde ettiği sonuçları başkalarına makale, dergi, kitap gibi yollarla bildirmesi psikolojinin ölçütlerinden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Ölçülebilirlik  
B) İletilebilirlik  
C) Gözlenebilirlik  
D) Sağlanabilirlik

6. Bilinçaltına bastırılan arzu ve istekler ileriki yıllarda ruhsal problemlere yol açarlar. Bu nedenle psikoloji bilinçaltındaki nedenleri bulmalı ve tedavi etmelidir.

**Buna göre psikodinamik yaklaşımda insan davranışlarını açıklamak için aşağıdakilerden hangisi incelenmelidir?**

- A) Bilinçaltı  
B) Zihnin işlevleri  
C) Bilişsel süreçler  
D) İnsanın özel yetenekleri

7. **Psikolojinin insan davranışlarının nedenlerini ortaya koyduktan sonra, benzer durumlarda benzer davranışların ortaya çıkabileceğini önceden tahmin edebilmesi psikolojinin aşağıdaki amaçlarından hangisiyle ilgilidir?**

- A) Betimleme  
B) Kontrol Etme  
C) Anlama ve açıklama  
D) Önceden kestirebilme

8. Bir psikolog, anaokulunun bahçesinde oyun oynayan çocukları, uyum veya uyumsuzluk davranışlarını belirlemek amacıyla haberleri olmadan ve onlara müdahalede bulunmadan izlemiştir.

**Bu psikoloğun kullandığı araştırma yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Anket  
B) Görüşme  
C) Doğal gözlem  
D) Vak'a incelemesi

9. Bağımsız değişken; incelenen olayda araştırmacının seçtiği, olayda etkisi araştırılan etkidir.

**Buna göre "öğrenmede tekrarın etkisinin araştırıldığı bir deneyde" bağımsız değişken aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yaş  
B) Tekrar  
C) Öğrenme  
D) Kontrol grubu

10. "Deneye katılan kişiler hakkında elde edilen bilgiler saklı tutulmalı ve deneyin rızası olmadan başkalarına verilmemelidir."

**Bu durum psikolojinin aşağıda verilen hangi etik kuralıyla ilgilidir?**

- A) Deneklerin gizlilik hakkı vardır.  
B) Denek araştırma hakkında bilgilendirilmelidir.  
C) Denek araştırmada fiziksel bir zarardan korunmalıdır.  
D) Katılımcılar araştırmadan istedikleri zaman çıkabilmelidir.

11. **Aşağıdakilerden hangisi gelişim psikolojisinin inceleme konusu olabilecek bir durumdur?**

- A) Bir iş yerinde çalışanların motivasyonunu artırma  
B) Eğitim ortamının öğrenmeyi artıracak şekilde düzenlenmesi  
C) Bireyin yaşa bağlı fiziksel, zihinsel süreç ve davranış değişiklikleri  
D) Davranış bozukluklarını tedavi etme ve nedenlerini bilimsel olarak araştırma

### 3. OTURUM

#### (209) SEÇMELİ SOSYOLOJİ – 2

12. Edinilmiş donanım; yaşam boyunca kazanılan deneyimler, çevre etkisiyle kazanılan bilgi ve alışkanlıklardan oluşmaktadır.

**Buna göre aşağıdaki davranışların hangisinde edinilmiş donanımın etkisi vardır?**

- A) Aslı'nın gözlerinin mavi olması  
B) Sibel'in kıvrıkcık saçlı olması  
C) Kedinin suyu diliyle içmesi  
D) Zeynep'in bayramda ailesini ziyarete gitmesi

13. Gelişim; döllemeden ölüme dek organizmanın büyüme, olgunlaşma ve öğrenmelerinin etkisiyle oluşan, sürekli ve düzenli olan, bedensel, zihinsel, duygusal ve sosyal değişimleridir.

**Buna göre gelişimle ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?**

- A) Yaşam boyu devam eden bir süreçtir.  
B) Organizmanın olumsuz yönde değişimleridir.  
C) Fiziksel gelişim her yaşta aynı hızda gerçekleşir.  
D) Duygusal gelişim sosyal gelişimden bağımsızdır.

14. Fiziksel büyümenin, cinsel gelişmenin ve psikososyal olgunlaşmanın gerçekleştiği, çocukluktan erişkin hayata geçiş dönemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yaşlılık B) Ergenlik  
C) Yetişkinlik D) Yeni doğan

15. • Bu duyum burun boşluğundaki koku alıcılarında başlar.  
• İnsanlar 10.000 ile 40.000 arasında farklı kokuyu ayırt edebilir.

**Verilen bilgiler aşağıdaki duyumlardan hangisine aittir?**

- A) Dokunma B) Görme  
C) İşitme D) Koku

16. Dilin tat alması duyumdur, aldığımız tadın çay olduğunu anlamak ise algıdır.

**Bu örnekten hareketle aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Daha önce bildiğimiz nesnelere algısı değişmez.  
B) Bir nesneye yakınsak onu aydınlık ve parlak görürüz.  
C) Algı, duyumların anlamlandırılması ve yorumlanmasıdır.  
D) Aniden ortaya çıkan ya da birey için önemli olan uyarıcılar dikkat çeker.

17. Maslow'un ihtiyaçlar piramidinin en üstünde bulunan fikirlerimizi, becerilerimizi, ilgi alanlarımızı ve yeteneklerimizi araştırıp geliştirmek anlamına gelen güdü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Açlık  
B) Susuzluk  
C) Güven ihtiyacı  
D) Kendini gerçekleştirme

18. Olumsuz duyguların çok şiddetli ve uzun süreli yaşanması organ ve sistemlerde hasarlara ve hastalıklara yol açar. Bu gibi hastalıklara psikosomatik hastalıklar denir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi psikosomatik hastalıklara örnektir?**

- A) Uzun süreli stresin mide rahatsızlıklarına neden olması  
B) Merdivenden düşen birinin kolunun kırılması  
C) Neşeli bir kişinin gülümsemesi  
D) Soğuk havaların gribe yol açması

19. Bölünmüş dikkat, aynı anda birden çok görevi yerine getirebilme yeteneği olarak tanımlanır. Dikkati ikiye bölerek her iki görevde de dikkatini yönelebilmektir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi bölünmüş dikkate örnektir?**

- A) Televizyonda bir filmi uzun süre dikkati dağılmadan izlemek  
B) Öğretmenin anlattıklarını dinlerken bir taraftan da not almak  
C) Yüksek sesle bağırarak birine dönmeye bakmak  
D) Kitap okurken uyuyakalmak

20. Sosyal psikoloji, insanların sosyal çevrelerini nasıl algıladığını, bu çevre konusundaki duygu ve düşüncelerinin nasıl oluştuğunu, sosyal etkileşimi ve insanların birbirlerini nasıl etkilediğini araştırır.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi sosyal psikolojinin araştırma alanına girer?**

- A) Arkadaş gruplarının gençler üzerindeki etkisi  
B) Sinir sistemi ve salgı bezlerinin davranışlarla olan ilişkisi  
C) Fiziksel bir uyarıcının zihinde yarattığı algının incelenmesi  
D) Hayal kırıklığı sonucu oluşan ruhsal problemleri çözme

1. • "Kültür, varlığımızın yapısını belirleyen sosyal bir süreçle öğrendiğimiz uygulama ve inançların, maddi ve manevi öğelerin birliğidir." Edward Sapir  
• "Kültür, bir toplumun tüm yaşam biçimidir." Ralph Linton  
• "Kültür, belli bir düşünceler sistemi ya da bütünüdür." Clark Wissler

**Verilen kültür tanımlarından hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?**

- A) Kültürle ilgili birden fazla tanım yapılmıştır.  
B) Kültürün manevi özelliği ön plandadır.  
C) Ahlakın belirleyiciliğinden söz edilmiştir.  
D) Kültürün ulusal boyutu vurgulanmıştır.

2. Aşağıdakilerden hangisi manevi kültür ögesidir?

- A) Araç-gereçler B) Binalar  
C) İnançlar D) Giysiler

3. Aşağıdakilerden hangisi kültürün özelliklerinden değildir?

- A) Toplumların kültürel değişim hızı birbirinden farklıdır.  
B) Zaman içinde değişen bir yapısı vardır.  
C) Maddi öğeler daha hızlı değişir.  
D) Her toplumun kültürü aynıdır.

4. Kendi ülkenizden tamamen farklı olan bir ülkeye, yemeklerine, kültürüne, iklimine alışma döneminde yaşanan durum aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?

- A) Kültürel yozlaşma  
B) Kültür şoku  
C) Kültür emperyalizmi  
D) Kültür merkezçiliği

5. Bireyin doğumuyla başlayan ve içinde yaşadığı toplumun kültürel öğelerini öğrenip benimsediği süreç aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?

- A) Toplumsallaşma  
B) Manevi kültür  
C) Popüler kültür  
D) Baskın kültür

### 3. OTURUM

6. Maddi kültür unsurlarından biri olan cep telefonu hızla yaygınlaşmakta ancak onu kullanma görgüsü (mânevî kültür) aynı hızda gelişmemektedir. Bunun sonucu olarak toplu mekânlarda cep telefonuyla yüksek sesle konuşulmakta, tiyatro gibi yerlerde cep telefonu kapatmaya özen gösterilmemektedir.

**Sözü edilen durum aşağıdaki kavramlardan hangisine örnektir?**

- A) Kültürel görelilik
- B) Kültürel yozlaşma
- C) Kültürel gecikme
- D) Yabancı kültür hayranlığı

7. • Tarih ve sosyal alanda yaptığı çalışmalarını ve özellikle "Mukaddime" adlı eseri ile İslam dünyasında sosyolojinin kurucusu olmuştur.
- Modern sosyolojinin kurucusu olan A. Comte'a öncülük etmiştir.

**Verilen bilgiler aşağıdaki İslam düşünürlerinden hangisine aittir?**

- A) Pirî Reis
- B) İbn-i Haldun
- C) Uluğ Bey
- D) Mağribî

8. **Aşağıdaki Türk İslam düşünürlerinden hangisi felsefe ve tıp alanında çalışmalar gerçekleştirmiştir?**

- A) İbn-i Sina
- B) Farabî
- C) Ali Kuşçu
- D) İbnü'l Heysem

9. İnançlar ile insanların birlikte yaptıkları dinsel ayin ve ibadet şekillerini içine alan toplumsal kurumdur. Bu kurum, toplumda bireyler arasında dayanışmayı güçlendirir ve toplumun devamını sağlar. Cami, kilise, diyanet vakfı gibi alt kurumları vardır.

**Verilen bilgiler aşağıdaki kurumlardan hangisine aittir?**

- A) Hukuk
- B) Aile
- C) Din
- D) Eğitim

10. **Aşağıdakilerden hangisi aile kurumunun işlevleri arasında yer almaz?**

- A) İnsan neslinin devamını sağlamak
- B) Aile bireylerinin temel ihtiyaçlarını karşılamak
- C) Sevgi ve güven ortamı oluşturmak
- D) Toplumun refah ve mutluluğunu sağlamak

11. Eşlerden her biri, diğeri tarafından hayatına kastedilmesi veya kendisine pek kötü davranılması ya da ağır derecede onur kırıcı bir davranışta bulunulması sebebiyle boşanma davası açabilir.

**Türk Medeni Kanunu'nun verilen maddesi aşağıdaki boşanma sebeplerinden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Hayata kast, pek kötü veya onur kırıcı davranış
- B) Suç işleme ve haysiyetsiz hayat sürme
- C) Akıl hastalığı
- D) Zina

12. **Aşağıdakilerden hangisi eşin seçildiği gruba göre evlilik türlerinden biridir?**

- A) Tek eşlilik anlamına gelen monogami
- B) Çok eşlilik anlamına gelen poligami
- C) Baba çevresine katılmak demek olan patrilokal
- D) Kendi kabilesi ya da grup üyeleriyle evlenme anlamına gelen endogami

13. Bu aile tipi avcılık ve toplayıcılıkla geçimini sağlayan toplumların yerleşik yaşama geçmeleriyle ortaya çıkar. Kadın ön plandadır, otoritesi ve yetkisi geniştir. Bu aile tipinde ekonomik malların mülkiyeti kadına aittir. Aile yönetiminde, ana soyundan gelen bir erkek de etkindir.

**Verilen bilgiler aşağıdaki aile türlerinden hangisine aittir?**

- A) Kök
- B) Ataerkil
- C) Anaerkil
- D) Demokratik

14. **Eğitimle ilgili değer, kural ve olaylar aşağıdaki kurumlardan hangisinin konu alanına uygun düşmektedir?**

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

15. I. Eğitim millî olmalıdır.  
II. Eğitimde fırsat eşitliği sağlanmalıdır.  
III. Halkın bilgisizliğinin giderilmesi amaçlanır.

**Yukarıdakilerden hangileri Atatürk'ün eğitim anlayışıyla ilgili doğru bilgilerdir?**

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

16. Elde edilmesi için herhangi bir emek harcamaya gerek olmayan, gereksinimlerimize yetecek kadar bol olan mallara serbest mallar denir.

**Buna göre;**

- I. hava,
- II. güneş ışığı,
- III. beyaz eşya

**örneklerinden hangileri serbest maldır?**

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

17. **Aşağıdakilerden hangisi dayanıklı tüketim malıdır?**

- A) Ekmek
- B) Süt
- C) Ev
- D) Elma

18. **Doğadan alınan maddelerin yapısında, biçiminde, yerinde değişiklik yapmak için harcanan insan enerjisi aşağıdaki üretim öğelerinden hangisiyle adlandırılır?**

- A) Doğa
- B) Emek (iş gücü)
- C) Sermaye (anamal)
- D) Girişim

19. Devlet, ülke adı verilen belirli bir toprak üzerinde yaşayan insan topluluklarının bir egemenlik anlayışı ve hukuku içinde siyasi iktidar altında örgütlenmesidir.

**Verilen tanımda aşağıdaki unsurlardan hangisine değinilmemiştir?**

- A) Egemenlik
- B) İnsan
- C) Ülke
- D) Seçim

20. **Aşağıdaki yönetim biçimi ve anlamları eşleştirmelerinden hangisi doğru değildir?**

- A) Oligarşi - Belirli bir zümre ya da sınıf egemenliğine dayalı yönetim
- B) Demokrasi - Azınlığın yönetimi
- C) Monarşi - Tek kişinin yönetimi
- D) Aristokrasi - Soyluların yönetimi

### 3. OTURUM

#### (242) İNGİLİZCE – 3

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

1. **Celine** : What do you do?

**Ramon** : I - - - - .

- A) am a university student
- B) have two brothers
- C) am from Italy
- D) live in Rome

2. **Mario** : How old are you, Mary?

**Mary** : - - - - .

- A) my favourite sport is jogging
- B) I have two sisters
- C) I am 25 years old
- D) I am a teacher

3. **Martin** : What do you do in your free time?

**Nancy** : - - - - .

- A) I live in a flat with my sister
- B) I usually meet my friends
- C) I am a student in Turkey
- D) My name is Nancy

4. **Robert** : - - - - ?

**Christopher** : Football

- A) Do you have any brothers or sisters
- B) What do you do in your free time
- C) Do you like listening to music
- D) What is your favourite sports

5. **Jane** : Hi Wendy! How is it going on?

**Wendy** : - - - - .

- A) I'm looking forward to it
- B) I am studying
- C) I hope you are right
- D) it will stop raining

6. **We'll - - - - a party next Saturday.**

- A) live
- B) cook
- C) throw
- D) answer

7. **I love London. I will probably - - - - there next year.**

- A) go
- B) rain
- C) wear
- D) think

8. **The English lesson - - - - at 8:45.**

- A) arrives
- B) opens
- C) starts
- D) flies

9.



**He - - - - .**

- A) slept in the park last week
- B) swam in the pool yesterday
- C) had a bath yesterday afternoon
- D) ate ice-cream while he was in the park

10. **Eric** : How was the weather last week?

**Tim** : - - - - .

- A) I was at work at 9 o'clock
- B) It was stormy and rainy
- C) I left home and went to work
- D) I watched a football match on TV

11. **While I was doing the washing-up, I - - - - a plate.**

- A) played
- B) broke
- C) drank
- D) took

12. **When it - - - - to rain, our dog wanted to come inside.**

- A) started
- B) heard
- C) went
- D) ate

13.



**It's a - - - - .**

- A) mobile phone
- B) media player
- C) keyboard
- D) navigator

14. **Wendy used to - - - - TV but she didn't use to listen to the records when she was a child.**

- A) play
- B) send
- C) write
- D) watch

15. **I used to - - - - with my toys when I was a child.**

- A) ride
- B) play
- C) use
- D) do

16. **I didn't use to - - - - vegetables five years ago.**

- A) eat
- B) go
- C) read
- D) come

17. **I like the snow and winter sports so - - - - holiday really fits me.**

- A) beach
- B) cultural
- C) cruise
- D) skiing

18. **I enjoy sunbathing and swimming so I prefer - - - - holiday.**

- A) beach
- B) touring
- C) camping
- D) sightseeing

19. **Rosalie** : Where did you go for your last summer holiday?

**Earl** : - - - - . It was a fascinating city.

- A) I want to go there next year
- B) I like camping holiday
- C) I went to Istanbul
- D) I like swimming

20. **- - - - is a room or building you stay in during holidays or live.**

- A) Tourist attractions
- B) Accommodation
- C) Travel agency
- D) All-inclusive

#### (242) ALMANCA – 3

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

1. **Wo wohnst du? Ich wohne - - - - Wohnung.**

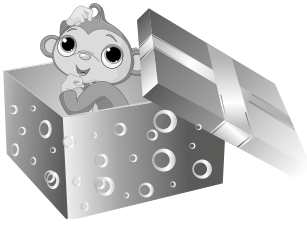
- A) auf
- B) in eine
- C) in einer
- D) auf die

2. **Wo möchtest du leben? In einer - - - - oder auf einem - - - - ?**

- A) Stadt/ Dorf
- B) Heft/ Buch
- C) Tasse/ Flasche
- D) Blume/Baum

### 3. OTURUM

3.



**Der Affe ist - - - - der Kiste.**

- A) von B) zwischen  
C) auf D) in

4. **Der Mensch hat einen - - - - .**

- A) Zähne B) Beine  
C) Kopf D) Füße

5. **Mit den Augen - - - - .**

- A) schreibt man B) sieht man  
C) hört man D) riecht man

6. **Ömer fühlt - - - - nicht gut.**

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

7. **Die Patienten sollen die Medikamente sorgfältig - - - - .**

- A) einschlafen B) ankommen  
C) einnehmen D) abfahren

8. **Stefanie zieht - - - - Kleider an.**

- A) sportlich B) sportliches  
C) sportlichen D) sportliche

9.



**Sie - - - - .**

- A) hat Bauchschmerzen  
B) schläft  
C) hat Kopfschmerzen  
D) geht schwimmen

10. **A: - - - - hast du?**

**B: Ich habe Augenschmerzen.**

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

11. **Welch- - - - Kleid ist günstig?**

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

12. **A: Wem gehört der Hut?**

**B: Der Hut gehört - - - - .**

- A) sie B) sein  
C) ihr D) es

13. **Die Hose passt - - - - nicht.**

- A) ihn B) mir  
C) sie D) wir

14. **den gut- - - - Mann (Akkusativ)**

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

15. **- - - - gibt in Hamburg einen großen Tierpark.**

- A) Als B) Es  
C) Wenn D) Wir

16. **- - - - Grad ist es im August in Antalya?**

- A) Wie viel B) Wann  
C) Seit wann D) Wo

17. **“der Hals” kelimesinin çoğulu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) der Hälse B) der Hals  
C) die Hälse D) die Hälsen

18. **Aşağıdakilerden hangisinde sıfatların zıt anlamlısı yanlış verilmiştir?**

- A) praktisch X unpraktisch  
B) gemütlich X ungemütlich  
C) bequem X unbequem  
D) billig X neu

19. Bein, Bauch, Knie

**Sözcüklerinin artikelleri aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru verilmiştir?**

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

20. **Aşağıdakilerden hangisinin sözcük anlamı diğerlerinden farklıdır?**

- A) Haus B) Auge  
C) Ohr D) Nase

### (242) FRANZISCA – 3

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

1. **Le client** : Excusez-moi monsieur, la directrice est là ?

**Le vendeur** : Non, - - - - vient de sortir.

- A) il B) elles C) nous D) elle

2. **Pierre** : Tu connais ta voisine ?

**Songül** : Oui, je - - - - connais.

- A) la B) le C) te D) elle

3. **Nous cherchons la secrétaire - - - - parle français et anglais.**

- A) dont B) que  
C) qui D) où

4. **Mon mari travaille dans une entreprise - - - - il a beaucoup d'amis.**

- A) qui B) où C) dont D) donc

5. **Les photos - - - - vous regardez sont à mes parents.**

- A) que B) où  
C) qui D) dont

6. **Mon fils ne va pas à l'école depuis deux jours - - - - il est malade.**

- A) comment B) combien  
C) parce que/qu' D) pourquoi

7. **Mehmet** : Je n'ai pas mon livre aujourd'hui, tu peux me prêter ton livre ?

**Rémi** : Bien sûr ! Je peux - - - - / - - - - prêter.

- A) te / le B) me / la  
C) te / la D) toi / le

8. **J'aime bien ce livre, mais je préfère - - - - de Zola.**

- A) celle B) celui  
C) celles D) ceux

### 3. OTURUM

9. ---, Sibel et Léa vont partir en vacances.

- A) Hier  
B) La semaine prochaine  
C) Mardi dernier  
D) La semaine dernière

10. À mon avis, le film ---- vous parlez n'est pas très comique.

- A) qui B) que C) dont D) où

11. Quand je rencontre mes amis, je vais ---- montrer mes photos de vacances.

- A) me B) te C) nous D) leur

12. Céline : Tu peux aller à l'université en autobus ?

Claire : Malheureusement, je ne peux pas ---- aller en autobus.

- A) y B) en C) où D) à

13. Antoine fait des petites réparations à la maison en ----.

- A) conduisant B) voyageant  
C) chantant D) dormant

14. Élise et Catherine sont allées ---- l'école ---- métro.

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

15. Chaque matin, pour acheter du pain, elle va à ----.

- A) la piscine B) la boulangerie  
C) la mairie D) la bibliothèque

16. Les enfants qui jouent au foot, ---- les vitres de ma chambre.

- A) ont cassé B) ont nettoyé  
C) ont acheté D) se cassent

17. Le professeur : Alors, dis-moi Philippe, ---- sont tes matières préférées ?

Philippe : Les maths, la biologie et surtout l'histoire.

- A) ce B) quels  
C) lesquels D) quelles

18. Le journaliste : Vous voyez ---- dans le jardin ?

La jeune fille : Non, je ne vois personne.

- A) quelqu'un  
B) qui  
C) quelque chose  
D) quoi

19. Le médecin : Et vous, avez-vous acheté des médicaments ?

La vieille femme : Oui, j' (je) ---- ai acheté trois.

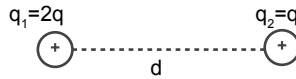
- A) les B) vous  
C) y D) en

20. "Mon père et ma mère nous attendent pour le dîner." cümlesinde altı çizili sözcüklerin yerine aşağıdaki şahıs zamirlerinden hangisi konulabilir?

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

#### (426) SEÇMELİ FİZİK – 2

1.  $q_1=2q$ ,  $q_2=q$  olan şekildeki pozitif yüklü kürelerin aralarındaki uzaklık  $d$  olduğunda küreler arasındaki itme kuvveti  $F$ 'dir.



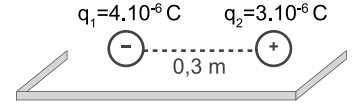
Buna göre küreler arasındaki uzaklık  $2d$  olduğunda itme kuvveti kaç  $F$  olur?

- A)  $\frac{1}{2}$  B)  $\frac{1}{3}$  C)  $\frac{1}{4}$  D)  $\frac{1}{6}$

2. Aşağıdakilerden hangisi elektrik alan çizgilerine ait bir özellik değildir?

- A) Elektrik alan çizgileri asla birbirini kesmez.  
B) Elektrik alan çizgileri yük miktarı fazla olan yüklerin etrafında daha fazladır.  
C) Elektrik alan çizgileri negatif (-) yükten pozitif (+) yüke doğrudur.  
D) Elektrik alanı çizgileri pozitif (+) yükten dik doğrultuda çıkar negatif (-) yüke dik doğrultuda girer.

3. Kuru hava ortamında şekildeki yüklü iki parçacık aralarındaki uzaklık  $0,3$  m olacak şekilde bir doğru boyunca sıralanmıştır.



Buna göre yükler arasındaki çekme kuvveti kaç  $N$ 'dur?

( $k=9 \cdot 10^9 \frac{Nm^2}{C^2}$  yüzey sürtünmesizdir.)

- A) 0,12 B) 1,2 C) 12 D) 120

4. Elektrik yüküne sahip iki cisim  $10$  cm uzaklıkta iken birbirlerine  $2$  N'luk kuvvet uygulanmaktadır.

Elektrik kuvvetinin uzaklıkla ters orantılı olduğu bilindiğine göre cisimler arası uzaklık  $20$  cm olsaydı birbirlerine uyguladıkları kuvvet kaç  $N$  olabilirdi?

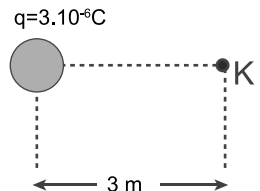
- A) 0,5 B) 2 C) 2,5 D) 3

5. Pozitif yüklü  $q$  ve  $2q$  yüklerinin arasındaki uzaklık  $d$  kadar iken elektrik potansiyel enerjisi  $E_p=E$  kadardır.

Buna göre yükler arasındaki uzaklık  $2d$  olduğunda  $E_p$  enerjisi kaç  $E$  olur?

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

6. Yalıtkan bir düzlem üzerine şekildeki gibi  $3 \cdot 10^{-6}$  C luk elektrik yüklü cisim konulmuştur.



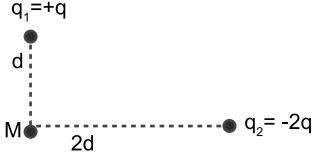
Buna göre cisimden  $3$  m uzaktaki K noktasında elektriksel potansiyel kaç volt olur?

( $k=9 \cdot 10^9 N \cdot m^2/C^2$ )

- A)  $3 \cdot 10^3$  B)  $6 \cdot 10^3$   
C)  $9 \cdot 10^3$  D)  $11 \cdot 10^3$

### 3. OTURUM

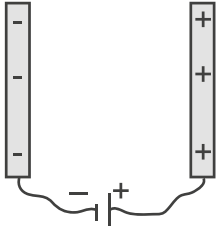
7. Elektrik yükleri  $q_1$  ve  $q_2$  olan iki noktasal yük şekildedeki gibi yerleştiriliyor.



Buna göre  $q_1$  ve  $q_2$  yüklerin M noktasında oluşturdukları toplam elektriksel potansiyel kaç  $\left(k\frac{q}{d}\right)$  kadardır?

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

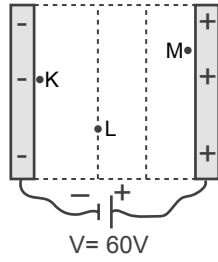
8. Birbirine paralel iletken iki levha bir pilin ucuna şekildedeki gibi bağlanıyor.



Levhalar arasında oluşan elektrik alan çizgileri aşağıdakilerden hangisinde doğru çizilmiştir?

- A) B) C) D)

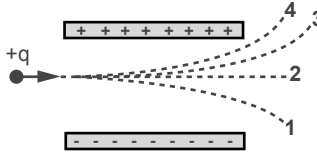
9. Elektrik yüklü iletken levhalar birbirlerine paralel olacak şekilde bir pilin uçlarına bağlanıyor.



Buna göre K, L ve M noktalarındaki elektrik alanları  $E_K$ ,  $E_L$  ve  $E_M$  büyüklükleri arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $E_K > E_L > E_M$  B)  $E_K = E_L = E_M$   
C)  $E_M > E_L > E_K$  D)  $E_L > E_K > E_M$

- 10.



Şekildeki elektrik yüklü, paralel ve iletken levhalar arasındaki elektrik alana dik olarak giren  $+q$  elektrik yüklü parçacık şekildedeki 1, 2, 3, 4 yollarından hangisini takip edebilir?

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

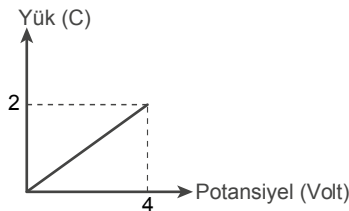
11. Paralel plakalı bir sığacın sığası ile ilgili;

- I. Levhaların yüzey alanı ile doğru orantılıdır.  
II. Levhalar arası uzaklık ile ters orantılıdır.  
III. Levhalar arasındaki yalıtkan maddelerin cinsine bağlıdır.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

12. Bir sığaç üretece bağlandığında sığaçta biriken yükün sığacın levhaları arasında oluşan potansiyel farka bağlı grafiği şekildedeki gibidir.



Buna göre sığacın sığası kaç F'dir?

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

13. İletken bir tel üzerinden akım geçirildiğinde telin çevresinde bir manyetik alan oluşur.

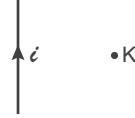
Bu manyetik alanın herhangi bir noktasındaki büyüklüğü (şiddeti);

- I. telden geçen akıma,  
II. telden olan uzaklığa,  
III. telin renğine

verilenlerden hangilerine bağlıdır?

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

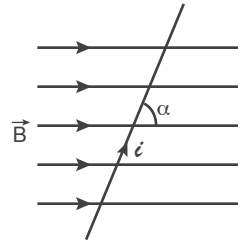
14. Sayfa düzleminde bulunan iletken telden şekildedeki gibi  $\epsilon$  elektrik akımı geçiyor.



Buna göre K noktasında oluşan manyetik alanın yönü aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir? ( $\otimes$  sayfa düzlemi içe doğru,  $\odot$  sayfa düzlemi dışa doğru)

- A)  $\otimes$  B)  $\odot$  C)  $\rightarrow$  D)  $\leftarrow$

15. Üzerinden  $\epsilon$  akım geçen  $\ell$  uzunluğundaki bir tel şekildedeki gibi düzgün  $\vec{B}$  manyetik alanı içine bırakılıyor.



Buna göre tele etki eden manyetik kuvvet;

- I. B manyetik alana,  
II.  $\ell$  uzunluğuna,  
III.  $\epsilon$  akımına

niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

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

16. Alternatif ve doğru akımla ilgili bazı özellikler aşağıda verilmiştir.

- I. Akımın sabit bir yönü yoktur sürekli yön değiştirir.  
II. Günlük yaşamda yaygın olarak kullanılan buzdolabı, çamaşır makinesi, fırın gibi eşyaları çalıştırır.  
III. Akımın sabit bir yönü vardır.

Bu özelliklerden hangileri alternatif akıma aittir?

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



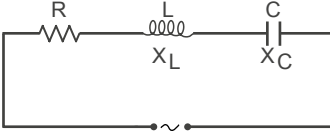
### 3. OTURUM

#### (427) SEÇMELİ FİZİK – 3

17. Bir alternatif gerilim kaynağında üretilen gerilim zamanla  $V=210.\sin 100\pi t$  denkleminde göre değişmektedir.  
 **$V = V_{\max}.\sin\omega t$  denkleminde göre oluşan emk'nin maksimum değeri kaç voltur?**

A) 100 B) 200 C) 210 D) 250

18. Alternatif akımda rezonans devresi için genellikle omik (saf) direnç (R), bobin (L) ve sığaç (C) kullanılarak şekildeki devre kuruluyor.



**Buna göre devrede rezonans durumu aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?**

- A)  $X_L = X_C$  B)  $X_L > X_C$   
C)  $X_L < X_C$  D)  $X_L = R$

19. Bazı ev aletleri aşağıda verilmiştir.

- I. Radyo  
II. Televizyon  
III. Kapı zili

**Bu aletlerden hangilerinde transformator kullanılmış olabilir?**

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

20. Bir transformator primerine 2 volt gerilim uygulandığında sekonder gerilimi 4 volt olarak ölçülüyor.

**Buna göre,**

- I. Primerin sarım sayısı sekonderin sarım sayısından küçüktür.  
II. Primerin sarım sayısı sekonderin sarım sayısından büyüktür.  
III. Bu transformator yükseltici transformatördür.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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

1. Bir arabanın CD çaları 4 s'de 12 devir yapmaktadır.

**Buna göre CD çaların periyodu kaç s'dir?**

- A)  $\frac{1}{2}$  B)  $\frac{1}{3}$  C)  $\frac{1}{4}$  D)  $\frac{1}{6}$

2. Düzgün çembersel hareket yapan m kütleli bir cismin açısal hız ( $\omega$ ) değeri  $\omega = \frac{2\pi}{T}$  bağıntısı ile bulunur.

**Buna göre periyodu 3 s olan cismin düzgün çembersel hareket yaptığında açısal hızı kaç rad/s'dir?**

( $\pi = 3$  alınacak)

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

3. Düzgün çembersel harekette m kütleli cisme etki eden merkezci

kuvvet  $F_{\text{merkezci}} = \frac{mV^2}{r}$  bağıntısı ile hesaplanır.

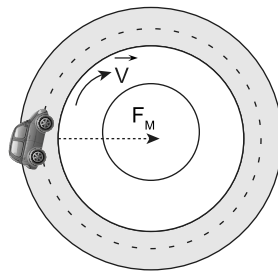
**Buna göre merkezci kuvvet,**

- I. cismin kütleline,  
II. cismin çizgisel hızına,  
III. cismin çembersel yörüngesinin yarıçapına

**niceliklerinden hangilerine bağlıdır?**

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

4. Şekildeki araba r yarıçaplı viraja V süratle girmiştir.

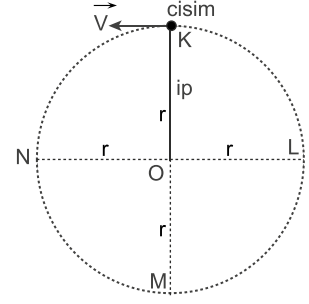


**Arabanın virajı savrulmadan güvenli dönebilmesi için süratinin maksimum değerini veren bağıntı aşağıdakilerden hangisidir?**

(k: sürtünme kat sayısı, g: yerçekimi ivmesi)

- A)  $\sqrt{2rgk}$  B)  $\sqrt{rgk}$   
C)  $\sqrt{\frac{rg}{k}}$  D)  $\sqrt{\frac{rk}{g}}$

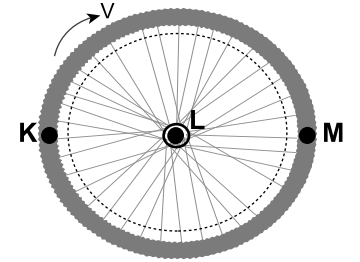
5. Bir ipin ucuna bağlı m kütleli cisim düşey düzlemde şekildeki gibi r yarıçaplı yörüngede düzgün çembersel hareket yapmaktadır.



**Buna göre cisim K, L, M ve N noktalarından geçerken ipteki gerilme kuvveti hangi noktada en büyük değeri alır?**

- A) K B) L C) M D) N

6. Şekildeki gibi dönerik öteleme hareketi yapan bir bisiklet tekerinin K, L ve M noktalarının yere göre anlık hızlarının büyüklüğü  $V_K$ ,  $V_L$  ve  $V_M$ 'dir.



Bisiklet tekeri

**Buna göre  $V_K$ ,  $V_L$  ve  $V_M$  arasındaki büyüklük ilişkisi nedir?**

- A)  $V_K = V_M > V_L$   
B)  $V_M > V_L > V_K$   
C)  $V_L = V_M = V_K$   
D)  $V_K > V_L > V_M$

7. Eylemsizlik momenti, dönen cisimlerin dönmeye karşı gösterdikleri direncin bir ölçüsüdür.

**Buna göre eylemsizlik momenti,**

- I. Cismin kütleline bağlıdır.  
II. Cisim oluşturulan her parçacığının dönme eksenine olan dik uzaklığına bağlıdır.

III. Cismin geometrik şekline bağlıdır.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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



### 3. OTURUM

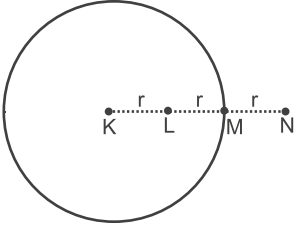
8. Sürtünmelerin önemsiz olduğu bir ortamda m kütleli cisim düzgün çembersel hareket yaparken herhangi bir anda cismin konum vektörüyle momentum vektörünün çarpımına açısal momentum denir.

**Buna göre açısız momentum,**

- I. Fiziksel bir nicelikdir.  
II. Birimi  $\text{kg} \frac{\text{m}^2}{\text{s}}$ 'dir.  $\vec{L}$  sembolüyle gösterilir.  
III. Vektörel bir büyüklüktür.
- yargılarından hangileri doğrudur?**

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

9. Şekildeki dünya modelinde K noktası merkez olarak kabul ediliyor.



**Buna göre K, L, M ve N noktalarından hangisinde dünyanın çekim ivmesi sıfırdır?**

- A) K B) L C) M D) N

10. I. Sarkaçlı bir duvar saatinde sarkacın salınım hareketi  
II. Gitar telinin bulunduğu eksene dik olarak çekilip bırakıldığı zamanki titreşim hareketi  
III. Salıncakta sallanan bir çocuğun denge noktası etrafında yaptığı salınım hareketi

**Yukarıda verilen hareket türlerinden hangileri sürtünme kuvvetleri ihmal edildiğinde basit harmonik harekete örnek verilebilir?**

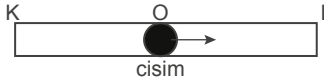
- A) Yalnız I. B) I ve II.  
C) II ve III. D) I, II ve III.

11. I. Basit harmonik hareket yapan cismin herhangi bir anda denge noktasına olan uzaklığına ---- denir.  
II. Basit harmonik hareket yapan cismin hareketinin bir tam salınım yapması için gereken süreye ---- denir.  
III. Birim zamanda yapılan titreşim sayısına ---- denir.

**I, II ve III yargılarındaki boşluklara aşağıdakilerden hangileri yazılırsa doğru olur?**

	I	II	III
A)	Uzanım	Frekans	Periyot
B)	Frekans	Uzanım	Periyot
C)	Uzanım	Periyot	Frekans
D)	Periyot	Frekans	Uzanım

12. O noktasından harekete başlayan cisim şekildeki KL arasında basit harmonik hareket yapmaktadır.



**Cismin periyodu 24 s olduğuna göre cismin 22. s de bulunduğu nokta aşağıdakilerden hangisidir? (|KO| = |OL| noktaları arası eşit uzunluktadır.)**

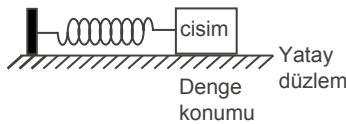
- A) K B) K-O arası  
C) L D) O-L arası

13. M N O cisim Denge konumu
- 

**M-N noktaları arasında basit harmonik hareket yapan şekildeki cismin genliği kaç metredir? |MO| = |ON| = 3m**

- A) 3 B) 6 C) 9 D) 12

14. Şekildeki cisim bir miktar çekilip bırakıldığında 0,3 saniye periyotla basit harmonik hareket yapmaktadır.



**Buna göre cismin açısız hızının büyüklüğü kaç rad/s'dir?**

( $\pi = 3$  alınacak,  $\omega = \frac{2\pi}{T}$ )

- A) 10 B) 20 C) 30 D) 60

15. **Yay sarkacının periyodu,**

I. yay sabitine,  
II. cismin kütlesine,  
III. yayın genliğine  
**niceliklerinden hangilerine bağlıdır?**

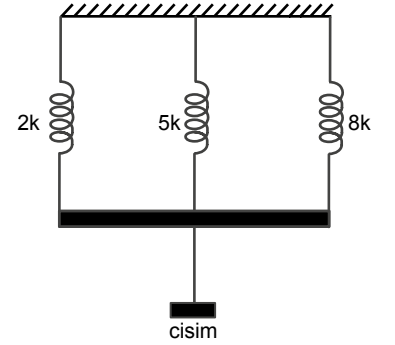
- A) Yalnız I. B) Yalnız III.  
C) I ve II. D) I, II ve III.

16. Sürtünmelerin önemsiz olduğu bir ortamda  $\ell$  uzunluğundaki basit sarkaca basit harmonik hareket yaptırıldığında periyodu T oluyor.

**Aynı sarkacın boyu  $4\ell$  olduğunda periyodu kaç T olur? ( $T = 2\pi\sqrt{\frac{\ell}{g}}$ )**

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

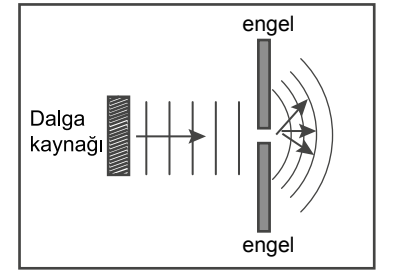
17. Sürtünmenin önemsiz olduğu bir ortamda yay sabitleri 2k, 5k, 8k olan yaylar şekildeki gibi paralel bağlıdır.



**Buna göre yayların eşdeğer yay sabiti kaç k'dır?**

- A) 15 B) 10 C) 7 D) 5

18. Bir dalga leğeninde doğrusal dalga kaynağının ürettiği su dalgaları iki engel arasından şekildeki gibi bükülerek geçmektedir.



Dalga leğeni

**Buna göre şekildeki kırınım deseninin oluşmasında,**

I. engeller arası uzaklık,  
II. dalga leğenindeki su derinliği,  
III. dalgaların frekansı  
**niceliklerinden hangilerinin etkisi vardır?**

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

### 3. OTURUM

19. Aşağıdakilerden hangisi elektromanyetik dalgaların özelliklerinden biri değildir?

- A) Doğrusal yolla yayılır.  
B) Elektrik ve manyetik alanda sapsamaz.  
C) Boşlukta yayılamazlar, maddesel bir ortama ihtiyaç duyarlar.  
D) Enerji taşır, bu enerji soğuran yüzeylerde ısınmaya sebep olur.

20. Bir radyo vericisi dalga boyu 300 m olan elektromanyetik dalgalar yaymaktadır.

Buna göre yayılan dalgaların frekansı kaç  $s^{-1}$ 'dir?

$$\left(\lambda = \frac{c}{f}\right) \left(c = 3.10^8 \frac{m}{s}\right)$$

- A)  $1.10^6$                       B)  $2.10^6$   
C)  $3.10^6$                       D)  $9.10^6$

#### (428) SEÇMELİ FİZİK – 4

1. Atomu üzümlü keke benzeten atom modeli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Thomson Atom modeli  
B) Dalton Atom modeli  
C) Rutherford Atom modeli  
D) Bohr Atom teorisi

2. Bohr atom teorisine göre çekirdeğin çevresinde kararlı yörüngelerde dolaan elektronların açıs momentumu

$$L = n \frac{h}{2\pi} \text{ ile ifade edilmektedir.}$$

Buna göre 2. yörüngede dolanan bir elektronun açıs momentumu kaç  $\frac{h}{\pi}$  kadardır?

- A) 0,5    B) 1    C) 1,5    D) 2

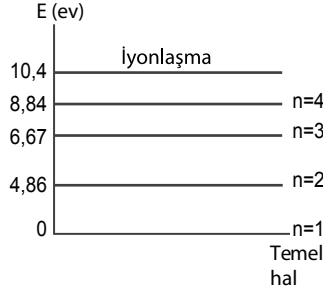
3. Atomlar;

- I. soğutmayla,  
II. elektronlarla,  
III. fotonlarla

hangileri ile uyarılabilir?

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

4. Civa atomuna ait enerji seviyeleri aşağıda verilmiştir.



Buna göre;

- I. 6 eV enerjili foton,  
II. 6 eV enerjili elektron,  
III. 6,67 eV enerjili foton

hangileri ile civa atomu uyarılabilir?

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

5. Modern atom teorisine ilgili;

- I. Bohr atom modelinin yetersizlikleri ortadan kaldırmıştır.  
II. Orbitaler elektronların bulunma ihtimalinin yüksek olduğu bölgelerdir.  
III. Atomdaki elektronların dağılımı ve bulunabileceği enerji düzeyi kuantum sayısı ile ifade edilir.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

6. I. Alfa ( $\alpha$ )  
II. Beta ( $\beta$ )  
III. Gama ( $\gamma$ )

Hangileri radyoaktif bozunuma örnekdir?

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

7. Atom çekirdeğinde gerçekleşen bazı olaylar aşağıda verilmiştir.

- I. Ağır çekirdeklerin nötronla parçalanması  
II. Hafif çekirdeklerin bir araya gelerek birleşmesi  
III. Radyoaktif çekirdeklerin kendiliğinden  $\alpha$  bozulması yapması

Bu olaylardan hangileri nükleer fisyon olarak adlandırılır?

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

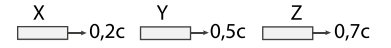
8. Michelson-Morley deneyi ile ilgili;

- I. Ether hipotezinin geçerli olmadığı ispatlandı.  
II. Işığın boşluktaki hızının her doğrultu ve yönde aynı değere sahip olduğu ortaya konuldu.  
III. Işığın yayılması için hiçbir ortama gerek duymayan bir elektromanyetik dalga olduğu görüşü ağırlık kazandı.

sonuçlarından hangileri doğrudur?

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

9. Özdeş X, Y ve Z çubukları şekilde verilen hızlarla hareket ettiriliyor.



Durgun bir gözlemci tarafından çubukların ölçülen boyları  $L_X$ ,  $L_Y$  ve  $L_Z$  arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $L_X > L_Y > L_Z$     B)  $L_Y > L_Z > L_X$   
C)  $L_X = L_Y = L_Z$     D)  $L_Z > L_Y > L_X$

10. İkizler paradoksuna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Kütle görecelidir.  
B) Zaman görecelidir.  
C) Uzunluk görecelidir.  
D) Hacim görecelidir.

11. Bazı ışımaya örnekleri aşağıda verilmiştir.

- I. Güneşin ışınması  
II. Kor halindeki kömürün ışınması  
III. Yüksek sıcaklıktaki demirin ışınması

Bu ışımalarından hangileri siyah cisim ışınmasına örnek olabilir?

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

12. Aşağıdakilerden hangisi fotonların özelliklerinden değildir?

- A) Işık hızıyla hareket ederler.  
B) Hiçbir sistemde durgun halde bulunmazlar.  
C) Kütleleri vardır.  
D) Elektrik ve manyetik alandan etkilenmezler.

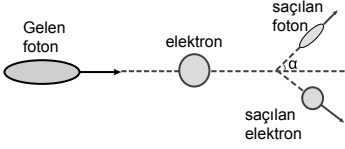
13. Eşik enerjisi 3 eV bir metalin yüzeyine 9 eV enerjili fotonlar düşürülüyor.

Buna göre koparılan elektronların maksimum kinetik enerjisi kaç eV olur?

- A) 3    B) 6    C) 9    D) 12

### 3. OTURUM

14. Compton olayında serbest elektrona gönderilen foton çarpıştırılıyor. Çarpışmadan sonra foton ve elektron şeklindeki gibi saçılıyor.



**Buna göre,**

- Gelen fotonun enerjisi saçılan fotonun enerjisine eşittir.
- Gelen fotonun frekansı saçılan fotonun frekansından büyüktür.
- Gelen fotonun dalga boyu saçılan fotonun dalga boyundan küçüktür.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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

15. Fizikteki bazı olaylar aşağıda verilmiştir.

- Compton saçılması
- Kırınım
- Fotoelektrik olay

**Bu olaylardan hangileri ışığın tanecek özelliğine sahip olduğunu gösterir?**

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

16. Ses dalgalarının yansımından yararlanılarak denizcilikte balık sürülerinin saptanması ve su derinliğinin ölçülmesini sağlayan cihazın adı nedir?

- A) Ultrason      B) Röntgen  
C) Sonar      D) Radar

17. Led teknolojisi,

- ışıklı pano,
- televizyon,
- akıllı telefon

**cihazlarından hangilerinde kullanılmaktadır?**

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

18. Yarı iletken maddelerin özellikleri ile ilgili,

- Normal haldeyken yalıtkandır, iletkenlikleri sıcaklıkla değişir.
- N ve P olmak üzere iki türü vardır.
- Kristal yapıya sahip değildir.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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

19. Aşağıdakilerden hangisi laser ışınlarının özelliklerinden **değildir**?

- A) Uyarılmış emisyon yoluyla elde edilir.  
B) Dağılmadan yayılabilir.  
C) Bulut, sis ve yağmur gibi atmosfer olaylarından etkilenmezler.  
D) Tek renkli ve gözle görülebilirler.

20. Teknolojik bazı sistemler aşağıda verilmiştir.

- Hesap makinası
- Hava gözlem istasyonları
- Bina içi ya da dışı aydınlatmaları

**Bu sistemlerden hangilerinde güneş pili kullanılabilir?**

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

### (433) KİMYA – 3

1. “Kimyasal değişimlerde yeni maddeler oluşurken atomların dizilimi değişir ancak toplam kütle değişmez.” şeklinde ifade ettiği kütle korunumu yasasını bulan bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lavosier      B) Proust  
C) Dalton      D) Avogadro

2. Kimyasal bir deneyde; 14 g demir ile 8 g kükürt artan madde olmaksızın tepkimeye girmiştir.

**Buna göre;**

- Oluşan bileşiğin sabit oranı  $m_{\text{demir}}/m_{\text{kükürt}} = 7/4$ 'tür.
- 11 gram bileşik oluşmuştur.
- Demir elementinin fiziksel özellikleri değişmiştir.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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

3. H ve O atomlarından oluşan su ( $H_2O$ ) hayat kaynağıymızken, hidrojen peroksit ( $H_2O_2$ ) zehirli bir maddedir.

**Buna göre verilen iki bileşik arasındaki katlı oran kaçtır?**

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

4. Doğada izotop bolluğu çok olmasından dolayı 1961 yılından itibaren bağıl atom kütle hesaplamaları için referans alınan atom aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Helyum      B) Magnezyum  
C) Karbon      D) Kalsiyum

5. 1 mol  $NH_3$  molekülü ile ilgili;

- $6,02 \times 10^{23}$  tane moleküldür.
- 3 mol H atomu içerir.
- Toplam 4 mol atom içerir.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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

6. 8,8 g  $CO_2$  gazı kaç mol molekül içerir?

( $CO_2$ : 44 g/mol)

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

7.  $C_2H_5OH$  (etil alkol) bileşiğinin molekül kütlesi kaç g/mol'dür?

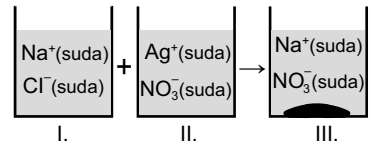
(C: 12 g/mol, H: 1 g/mol, O: 16 g/mol)

- A) 15      B) 16      C) 24      D) 46

8. Aşağıdakilerden hangisi sentez tepkimesidir?

- A)  $2H_2(g) + O_2(g) \rightarrow 2H_2O(s)$   
B)  $CO_2(g) \rightarrow C(k) + O_2(g)$   
C)  $2NH_3(g) \rightarrow N_2(g) + 3H_2(g)$   
D)  $2Fe_2O_3(k) \rightarrow 4Fe(k) + 3H_2(g)$

9. Şekilde gösterilen I. ve II. beherde bulunan çözeltiler karıştırılıp III. behere konulduğunda çökeltme tepkimesi gerçekleşmektedir.



**Buna göre, çöken maddenin formülü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) NaCl      B) AgNO<sub>3</sub>  
C) NaNO<sub>3</sub>      D) AgCl

10. Metan gazı ( $CH_4$ ) havadaki oksijen ile yanma tepkimesi verir. Bu tepkimede  $CO_2$  ve  $H_2O$  gazları oluşur. **En küçük tam sayılar ile denkleştirilmiş bu tepkime aşağıdakilerden hangisidir?**

- A)  $CH_4 + 2O_2 \rightarrow CO_2 + 2H_2O$   
B)  $2CH_4 + 4O_2 \rightarrow 2CO_2 + 4H_2O$   
C)  $CH_4 + O_2 \rightarrow CO_2 + H_2O$   
D)  $3CH_4 + O_2 \rightarrow 3CO_2 + 2H_2O$

### 3. OTURUM

#### 11. Karışımlarla ilgili;

- Belirli bir formülleri yoktur.
- Karışımı oluşturan maddelerin oranı sabittir.
- Bileşenlerine kimyasal yöntemlerle ayrılırlar.

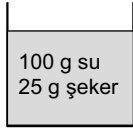
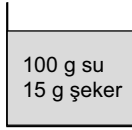
İfadelerinden hangileri doğrudur?

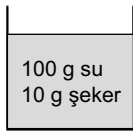
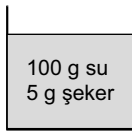
- A) Yalnız I. B) Yalnız II.  
C) I ve III. D) II ve III.

#### 12. Karışık kuruyemiş hangi tür karışıma örnektir?

- A) Süspansiyon B) Adi karışım  
C) Emülsiyon D) Aerosol

#### 13. Aşağıda bileşenlerinin miktarı verilen şekerli su çözeltilerinden hangisi en derişiktir?

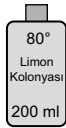
A)  B) 

C)  D) 

#### 14. Turşu yapmak isteyen bir kişinin kütlece % 5'lik 200 g tuzlu su hazırlamak için kaç g tuza ihtiyacı vardır?

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

#### 15. Markette, resimdeki şişeyi gören bir müşteri 80° ifadesinin hacimce % 80 etil alkol içerdiğini kimya dersinde öğrenmiştir.



Buna göre, şekildeki kolonya şişesinde kaç ml etil alkol vardır?

- A) 20 B) 60 C) 100 D) 160

#### 16. 1 milyon gram çözeltilde, 1 gram madde çözüldüğünde derişim değeri aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) Kütlece %10  
B) Hacimce %10  
C) Hacimce %1  
D) 1 ppm

#### 17. Otomobillerde araç radyatörlerindeki ve cam suyu haznesindeki suya, kışın antifiriz eklenmektedir. Çözeltilerin, saf suya göre - - - - olmasından dolayı bu işlem yapılmaktadır.

Yukarıdaki ifadede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) kaynama noktasının yüksek  
B) donma noktasının düşük  
C) toplam kütlelerinin düşük  
D) özkütlesinin az

#### 18. Buğdayın öğütülmesi ile un elde edilir.

Bu işlem sonucunda unu öğütülmemiş buğday parçalarından ayırmak için kullanılan yöntemin adı nedir?

- A) Süzme B) Diyaliz  
C) Eleme D) Özütleme

#### 19. 18 ayar altın, saf altın ve bakırdan oluşan homojen bir karışımdır.

Saf altını bu karışımdan ayırmak için kullanılan fiziksel ayırma yöntemi; bu iki metalin hangi fiziksel özelliğinin farklı olması prensibine dayanır?

- A) Özkütlelerinin  
B) Kaynama noktalarının  
C) Erime noktalarının  
D) Çözünürlüklerinin

#### 20. Böbrekleri yeterli çalışmayan kişinin, kanını zararlı maddelerden arındırmak için kullanılan makineye de adını veren koloit karışımları ayırma yönteminin adı nedir?

- A) Eleme B) Süzme  
C) Damıtma D) Diyaliz

### (434) KİMYA – 4

#### 1. Kamp yapan bir kişiyi bal arısı sokmuştur.

Bu kişiye, aşağıdaki maddelerden hangisi ile ilk müdahale yapılmalıdır?

- A) H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> B) HCl  
C) HNO<sub>3</sub> D) NH<sub>3</sub>

#### 2. Aşağıda bazı maddelerin yaklaşık pH değerleri verilmiştir.

Madde	pH
Süt	6,5
Kan	7,4
Kabartma tozu	9,5
Fırın temizleyici	13,5

Buna göre verilenlerden kaç tanesi asidiktir?

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

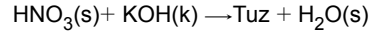
#### 3. Karbon dioksidin havadaki su molekülleriyle etkileşerek oluşturabileceği asidin formülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> B) HNO<sub>3</sub>  
C) H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> D) H<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>

#### 4. Aşağıdakilerden hangisi potas kostik olarak bilinen bazın formülüdür?

- A) LiOH B) KOH  
C) Ca(OH)<sub>2</sub> D) Mg(OH)<sub>2</sub>

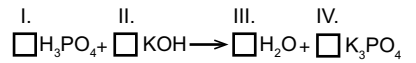
#### 5. Bir kimyasal tepkime aşağıda verilmiştir.



Seçeneklerden hangisi bu tepkime sonucu oluşan tuzdur?

- A) KCl(suda) B) CO<sub>2</sub>(g)  
C) KNO<sub>3</sub>(suda) D) NO<sub>2</sub>(g)

#### 6. Aşağıdaki tepkime en küçük tam sayılarla denkleştirilmek isteniyor.



Buna göre kutulara gelecek sayılar hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

	I.	II.	III.	IV.
A)	1	3	1	3
B)	1	3	3	1
C)	1	2	1	2
D)	1	2	2	1

#### 7. Aşağıdaki metallerin hangisi hidroklorik asitle (HCl) tepkime gerçekteştirir?

- A) Mg B) Cu C) Hg D) Au

### 3. OTURUM

8. Alüminyum folyo ile deney yapan bir öğrenci bu metalin hem asit hem de baz ile tepkime verdiğini görmüştür. Bu deneyle alüminyumun - - - - metallere örnek olduğunu fark etmiştir.

**Yukarıdaki boşluğa gelecek kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) amfoter B) soy  
C) yarı soy D) aktif

9. Sırça, camdan yapılmış bir maddedir.

**Buna göre sırça kaplı porseleni aşağıdaki asitlerden hangisi aşındırır?**

- A)  $\text{CH}_3\text{COOH}$  B)  $\text{H}_2\text{SO}_4$   
C)  $\text{HNO}_3$  D) HF

10. Aşağıdaki maddelerden hangisi havada su buharları ile etkileşim asit yağmuru olarak yeryüzüne düşmektedir?

- A)  $\text{O}_2$  B)  $\text{N}_2$   
C)  $\text{NO}_2$  D)  $\text{NH}_3$

11. Plastik şişelere de ismini veren polietilen teraftalat polimerinin kısa gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) PVC B) PET  
C) PE D) TEFLON

12. Bir tuz ile ilgili bazı bilgiler aşağıda verilmiştir.

- Halk arasında çamaşır sodası olarak bilinir.
- Cam üretiminde kullanılır.
- Suda sertlik yapan iyonları karbo- natlı bileşik hâlinde çöktürür.

**Buna göre verilen özellikler aşağıdaki tuzlardan hangisine aittir?**

- A) NaCl B)  $\text{NH}_4\text{Cl}$   
C)  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  D)  $\text{CaCO}_3$

13. Gıda katkı maddeleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bazı gıdalarda kırmızı pancar suyu gibi doğal renklendiriciler kullanılır.  
B) Yağ ve su içeren gıdalarda bu iki madde emülsiyonlaştırıcılar ile homojen bir görünümde tutulabilir.  
C) Tatlandırıcı maddelerin insan sağlığına hiçbir zararı olmadığı deneylerle ispatlanmıştır.  
D) Gıdaların raf ömrünü uzatmak için koruyucu maddeler kullanılır.

14. Sabun ile ilgili;

- I. Bitkisel ya da hayvansal yağlar kullanılarak yapılır.  
II. Hidrofil ve hidrofob uçlar içerir.  
III. Yapımında NaOH kullanıldığında katı sabun elde edilir.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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

15. Bazı temizlik maddeleri mikroorganizmaları öldürmediği için tam bir hijyen sağlamazlar ancak ortamdaki kirleri temizleyerek dolaylı yoldan hijyen sağlamış olurlar.

**Buna göre aşağıdaki temizlik maddelerinden hangisi hijyen sağlamak amacıyla doğrudan mikroorganizmaları öldüren bir maddedir?**

- A) Çamaşır suyu  
B) Şampuan  
C) Deterjan  
D) Sabun

16. Aşağıda ilaç formları ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hap, yutularak alınan katı ilaç formudur.  
B) Merhemler, yağ bazlı ilaçlardır.  
C) Çocuklar için kullanımı en kolay olan ilaç formu şuruptur.  
D) İğne, etken maddenin en yavaş kana karıştığı ilaç formudur.

17. UHT ve pastörize terimleri yazan iki süt şişesi şekilde görülmektedir.



**Süt şişelerindeki "pastörize" ve "UHT" tanımlarının birbirinden farkı hangi seçenekte verilmiştir?**

- A) Farklı sıcaklıklarda işlem görek paketlenmişlerdir.  
B) Farklı süt kaynakları kullanılmıştır.  
C) Farklı tatlandırıcılar eklenmiştir.  
D) Farklı gıda katkıları kullanılmıştır.

18. Günlük hayatta kullandığımız maddelerden,

- I. saç boyası,  
II. saç jölesi,  
III. parfüm

**hangileri kozmetik ürünlere örneklerdir?**

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

19. Hazır gıdaları alırken ve kullanırken,

- I. üretim ve son kullanma tarihi,  
II. kullanım bilgisi ve saklama koşulları,  
III. ilgili bakanlık onayının olması

**bilgilerinden hangilerine dikkat edilmelidir?**

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

20. Günlük hayatta karşılaştığımız bazı değişimler aşağıda verilmiştir.

- I. Çaya limon sıkılınca renginin açılması  
II. Kırmızı lahananın sirke ile karıştırılınca renginin açılması  
III. Vişne suyuna su katılınca renginin açılması

**Altı çizili maddelerden hangileri doğal indikatördür?**

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

#### (435) SEÇMELİ KİMYA – 1

1. Bohr atom modeline göre elektronlar - - - - bulunur. Modern atom teorisine göre ise elektronlar orbitallerde bulunur.

**Yukarıdaki ifadede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) dairesel yörüngede  
B) homojen bir şekilde  
C) çekirdekte  
D) protonla yan yana

2. 3s orbitalinde bulunan ve saat yönünde dönen bir elektronun hangi kuantum sayısı seçeneklerde yanlış verilmiştir?

- A)  $n = 3$  B)  $\ell = 0$   
C)  $m_\ell = 1$  D)  $m_s = +\frac{1}{2}$

### 3. OTURUM

3.  $8O$  atomunun temel hâl elektron diziliminin en yüksek enerjili orbitali ve bu orbitaldeki elektron sayısı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

A)  $1s^2$  B)  $2s^2$  C)  $2p^4$  D)  $3s^2$

4. Atom numarası 3 olan Li atomu periyodik cetvelde hangi blokta bulunur?

A) s B) p C) d D) f

5. Periyodik sistemde 2. periyotta bulunan  $3Li$ ,  $6C$  ve  $8O$  elementlerinin atom yarıçaplarının büyükten küçüğe doğru sıralanışı aşağıdaki-lerden hangisidir?

A)  $Li > C > O$   
B)  $C > O > Li$   
C)  $O > Li > C$   
D)  $Li > O > C$

6. Asal gazların kimyasal tepkimeye girme isteklerinin düşük olmasının nedeni aşağıdaki ifadelerden hangisi ile açıklanır?

A) Periyodik sistemin d bloğunda bulunurlar.  
B) Elektron dizilimlerinde alt kabukları tam doludur.  
C) Değerlik elektronları yarı dolu orbitalde bulunur.  
D) Atomik halde doğada bulunurlar.

7. Periyodik sistemde 7A grubunda bulunan atomların 1A grubundaki metallere oluşturacağı iki atomlu kararlı bileşiklerde alacağı yükseltgenme basamağı hangisidir?

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

8. Kapalı cam bir kaptaki He gazının 1 atm olan basıncını ölçmeye yarayan araç ve üzerinde okunması gereken cmHg birimi hangi seçenekte verilmiştir?

A) Manometre ve 760 cmHg  
B) Manometre ve 76 cmHg  
C) Barometre ve 760 cmHg  
D) Barometre ve 76 cmHg

9. Havanın  $0^\circ C$  olduğu bir günde He gazı ile şişirilmiş ağzı bağlanan elastik balon, sıcaklığı  $25^\circ C$  olan bir odaya getirildiğinde hacminin arttığı gözlenmiştir.

**Bu olay hangi gaz yasasının uygulanması olarak gösterilebilir?**

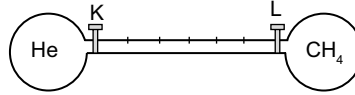
A) Boyle Yasası (Basınç-Hacim ilişkisi)  
B) Charles Yasası (Hacim-Sıcaklık ilişkisi)  
C) Gay-Lussac Yasası (Basınç-Sıcaklık ilişkisi)  
D) Avogadro Yasası (Mol sayısı-Hacim ilişkisi)

10.  $546 K$ 'de 2 atm basınç altında  $22,4 L$  hacim kaplayan  $CO_2$  gazı, ideal gaz varsayımına göre kaç mol molekül içerir?

$$(R = \frac{22,4 L \cdot atm}{273 mol \cdot K})$$

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

11.



**Şekildeki özdeş cam balonlar 60 cm uzunluğunda cam boru ile birbirine bağlanıyor. K ve L muslukları aynı anda açıldığında gazlar ilk kez K musluğuna kaç cm uzaklıkta karşılaşır?**

(He: 4 g/mol,  $CH_4$ : 16 g/mol)

A) 35 B) 40 C) 45 D) 50

12. Polar moleküller:  $NH_3$ ,  $H_2O$   
Apolar moleküller:  $CH_4$ ,  $CCl_4$ ,  $CO_2$   
**Buna göre aşağıda verilen maddeler sıvı hâllerinde eşit miktarlarda karşılaştırılırsa hangi madde karışımında çözünme en az olur?**

A)  $NH_3-H_2O$  B)  $CH_4-CO_2$   
C)  $CCl_4-NH_3$  D)  $CCl_4-CO_2$

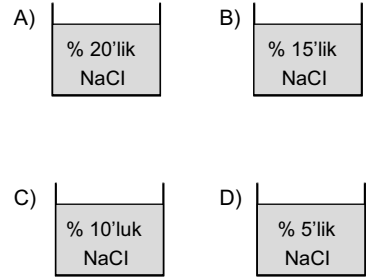
13. 20 g NaOH katısı çözülerek hazırlanan 5 litrelik sulu çözeltinin molaritesi kaç mol/L'dir? (NaOH: 40 g/mol)

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

14. Kütlece %30'luk 200 gram şeker çözeltisinde kaç gram su vardır?

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

15. Aynı ortamda eşit kütlede çözelti içeren aşağıdaki kaplarda bulunan çözeltilerin tuz derişimleri verilmiştir. **Buna göre, çözeltilerden hangisinin kaynama noktası en büyüktür?**



16. 100 g suda 20 g şeker çözülerek hazırlanan çözeltilere aynı sıcaklıkta 100 g daha su eklenmektedir.

**Buna göre, aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?**

A) Aşırı doymuş çözelti oluşur.  
B) İlk çözeltilere göre daha seyreltik bir çözelti oluşur.  
C) Doymuş çözelti elde edilmiş olur.  
D) Çözünen şeker kütlesi artmış olur.

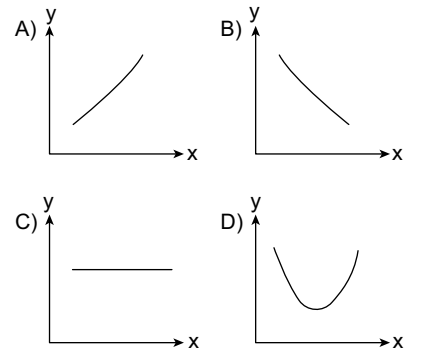
17. Sodyum klorürün  $20^\circ C$ 'taki çözünürlüğü 36 g/100 g sudur.

**Buna göre,  $20^\circ C$ 'ta 200 g su kullanılarak hazırlanan doygun çözelti kaç gramdır?**

A) 136 B) 172 C) 236 D) 272

18. Gazların çözünürlüğünün basınçla değişimini ifade eden grafik aşağıdakilerden hangisidir?

Grafikte; x: basınç (atm), y: çözünürlük (g / 100 g su)





### 3. OTURUM

19. Gerçek gazlar, yüksek sıcaklık ve düşük basınçta ideale yaklaşır.

**Buna göre, 1 mol He gazı aşağıdaki koşullardan hangisinde diğerlerine göre ideale daha çok yaklaşır?**

- A) 1 atm ve 0°C
- B) 2 atm ve 50°C
- C) 1 atm ve 50°C
- D) 2 atm ve 0°C

20.  $X^{2+}$  iyonunun elektron dizilimi  $_{10}Ne$ 'un elektron dizilimi ile aynıdır.

**Buna göre, X atomunun temel hal elektron dizilimi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A)  $1s^2 2s^2 2p^6$
- B)  $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2$
- C)  $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^2$
- D)  $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^2 4s^2$

#### (445) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 1

1. İki nöron (sinir hücresi) arasında uyarının iletim yönü aşağıdakilerden hangisi gibidir?

- A) Dendritten denrite
- B) Dendritten aksona
- C) Aksondan dendrite
- D) Aksondan aksona

2. İmpuls iletim hızını;

- I. akson çapı,
- II. uyarı şiddeti,
- III. miyelin kılıf varlığı

**verilen faktörlerden hangileri etkiler?**

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

3. Aşağıda verilen faaliyetlerden hangisi uç beyin tarafından kontrol edilir?

- A) İstemli kas hareketlerinin kontrolü
- B) Açlık, tokluk, susama, üreme, hipofiz bezinin çalışmasının düzenlenmesi
- C) Görme ve işitme reflekslerini düzenleme
- D) Solunum, dolaşım, sindirim, boşaltım gibi sistemlerin çalışmasını düzenleme

4. Aşağıda verilen reflekslerden hangisi öğrenme yolu ile sonradan kazanılmış refleksler olup alışkanlık olarak adlandırılabilir?

- A) Göz bebeklerinin büyüyüp küçülmesi
- B) İğne batan bir elin hızlıca çekilmesi
- C) Bisiklet sürmek
- D) Bebeklerin ağzına konulan emziği emmesi

5. Aşağıda verilen hastalıklardan hangisi hipofizin ön lobundan salgılanan STH (Büyüme Hormonu) hormonundan kaynaklanan bir rahatsızlık değildir?

- A) Cücelik
- B) Akromegali
- C) Devlik
- D) Guatr

6. Kandaki kalsiyum miktarı arttığı zaman tiroit bezinden salgılanan kalsitonin hormonu,

- I. kemikten kana kalsiyum geçişi,
- II. böbreklerden kalsiyum geri emilimini azaltma,
- III. ince bağırsaktan kana kalsiyum emilimini artırma,

**verilen durumlardan hangileri ile kandaki kalsiyum seviyesini düşürür?**

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

7. Aşağıda verilen yapılardan hangisi hem dış salgı bezi olarak sindirim kanalına sindirim enzimi, hem de iç salgı bezi olarak kana hormon salgılayan karma bir bezdir?

- A) Hipofiz
- B) Tiroit
- C) Pankreas
- D) Böbrek

8. Vücudun iç ve dış ortamında meydana gelen değişikliklere karşı vücudun iç dengesinin korunması homeostasi olarak adlandırılır. Normal koşullarda sağlıklı ve yetişkin bir insanın kan şekeri değeri açlık durumunda 100 mg/dl, tokluk durumunda 140 mg/dl civarındadır.

**Buna göre aşağıda verilen hormon çiftlerinden hangisi pankreastan salgılanarak kan şekerinin homeostasisini sağlar?**

- A) Adrenalin – Noradrenalin
- B) Kortizol – Aldosteron
- C) Kalsitonin – Parathormon
- D) İnsülin – Glukagon

9. Aşağıda sinir sistemi hastalıklarından birine ait bazı özellikler verilmiştir.

- Sinir hücreleri arasında kimyasal iletimde görev alan bazı kimyasal maddelerin azalması ile ortaya çıkar.
- Genellikle travmatik olaylar (yaşanan kayıplar, üzüntüler, sorunlar, zorlayıcı yaşam olayları) bu hastalığı tetiklemektedir.
- Genellikle umutsuzluk, karamsarlık, derin bir üzüntü, gelecekleri ve yaşadıkları ile ilgili olarak kötümser düşüncelerdir.
- Doktor kontrolünde yapılan tedavi ile kontrol altına alınabilen ve iyileşebilen bir rahatsızlıktır.

**Bu hastalık aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Depresyon
- B) Epilepsi
- C) Parkinson
- D) Alzheimer

10. Kulağa ait aşağıda verilen yapılardan hangisi orta kulak boşluğundaki hava basıncı ile dış ortamdaki hava basıncının dengelenmesini sağlayarak kulak zarının zarar görmesini önler?

- A) Yarım daire kanalları
- B) Salyangoz
- C) Östaki borusu
- D) Korti organı

11. Aşağıda verilen reseptörlerden hangisi sıcağa duyarlı olup ısının algılanmasını sağlar?

- A) Kemoreseptör
- B) Mekanoreseptör
- C) Fotoresptör
- D) Termoreseptör

12. Aşağıda verilen göz kusurlarından hangisi kalın kenarlı mercek kullanımıyla tedavi edilen ve kişinin yakını görüp, uzağı net göremediği bir göz bozukluğudur?

- A) Astigmatizm
- B) Miyop
- C) Hipermetrop
- D) Renk körlüğü

13. Aşağıdakilerden hangisi iskelet sisteminin görevlerinden biri değildir?

- A) Vücuda şekil verir ve desteklik sağlar.
- B) Bazı yaşamsal organları dış etkilere karşı korur.
- C) Ürettiği hormonlarla homeostasiyi yardımcı olur.
- D) Kan hücrelerinin üretimini sağlar.

### 3. OTURUM

14. Aşağıda destek ve hareket sistemini oluşturan bir dokuya ait bazı özellikler verilmiştir.

- Düzgün yüzeyli, dayanıklı ve esneklerdir.
- Bazı kemiklerin boyuna uzamasını sağlarlar.
- Sinir ve kan damarı bulundurmaz.
- Hücrelerine kondrosit, ara madde-sine kondrin denir.

Özellikleri verilen doku aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kan B) Kıkırdak  
C) Kas D) Kemik

15. Bir insanda bulunan kas çeşitlerinden;

- I. iskelet kası (çizgili kas),  
II. kalp kası,  
III. düz kas

hangileri istemli olarak çalışır?

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

16. Aşağıda verilenlerden hangisi sindirim kanalı yapılarından?

- A) Mide B) Pankreas  
C) Karaciğer D) Tükürük bezi

17. Aşağıda verilen besin maddelerinden hangisi kimyasal sindirime uğramadan bağırsaklardan geri emilir?

- A) Polipeptit  
B) B vitamini  
C) Trigliserit (Nötral yağ)  
D) Nişasta

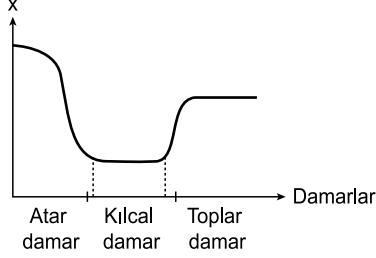
18. Dolaşım sistemine ait bazı yapılar aşağıda verilmiştir.

- I. Sol kulakçık  
II. Akciğer toplardamarı  
III. Akciğer atardamarı

Kalbin sağ karıncığından başlayan küçük kan dolaşımında kan verilen yapılardan hangi sıra ile geçiş yapar?

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

19. Aşağıda kan damarları boyunca meydana gelen bir değişim grafiklenmiştir.



Verilen grafikte X ile gösterilen dikey eksene aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

- A) Kan basıncı  
B) Toplam damar çapı  
C) Kan akış hızı  
D) Alyuvar sayısı

20. Bir hastalıkla ilgili aşağıda verilen uygulamalardan hangisi koruyucu özellikte olup, aktif bağışıklık sağlamaktadır?

- A) Vitamin tableti kullanımı  
B) Doktor kontrolünde serum tedavisi  
C) Antibiyotik kullanımı  
D) Aşı yaptırma

#### (448) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 4

1. Aşağıda verilen yapılardan hangisi bitkinin sürgün sisteminde yer almaz?

- A) Çiçek B) Meyve  
C) Yaprak D) Kök

2. Aşağıda bazı parankima çeşitlerine ait özellikler verilmiştir.

- \* Karbondioksit özümlemesi yaparak organik besin üretir.
- \* İletim demetleri ile bitkinin diğer dokuları arasında gerçekleşen su ve besin alışverişine aracılık eder.
- \* Çoğu bataklık ve su bitkilerinin kök ve gövdelerinde hava depo ederek gaz alışverişine yardımcı olur.

Buna göre aşağıdaki parankima çeşitleri ile özellikler eşleştirildiğinde hangisi açıkta kalır?

- A) Özümleme B) İletim  
C) Depo D) Havalandırma

3. Aşağıda verilen bitkisel doku çeşitlerine ait hücrelerden hangisi sadece enerji harcanmadan gerçekleşen madde taşınım olaylarını gerçekleştirebilir?

- A) Parankima B) Ksilem  
C) Kollenkima D) Epidermis

4. Aşağıda verilen örtü dokudan farklılaşmış yapılardan hangisi peridem (mantar doku) kökenlidir?

- A) Lentisel (Kovucuk)  
B) Stoma (Gözenek)  
C) Tüy  
D) Hidatot (Su Savağı)

5. Aşağıda verilen bitki köküne ait yapılardan hangisi topraktan su ve suda çözülmüş minerallerin alınmasını sağlar?

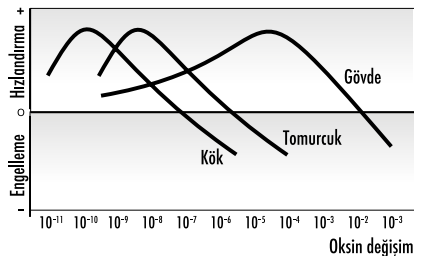
- A) Endodermis B) Korteks  
C) Emici tüy D) Perisikl

6. I. Kekik  
II. Adaçayı  
III. Fesleğen

Türkiye florasında bulunan yukarıdaki bitkilerden hangileri ilaç ya da baharat yapımında kullanılmaktadır?

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

7. Aşağıda oksin yoğunluğuna bağlı kök, gövde ve tomurcuk büyümesi grafiklenmiştir.



Grafiğe göre;

- I. Oksin derişiminin artmasına bağlı olarak büyümesi olumsuz etkilenen ilk yapı köktür.  
II. Oksin miktarının artışı belli bir değere kadar bitkisel yapılardaki büyümeleri olumlu etkiler.  
III. Verilen şemaya göre oksin miktarındaki artışa bağlı olarak gövde ve kök büyümesi sınırsızdır.

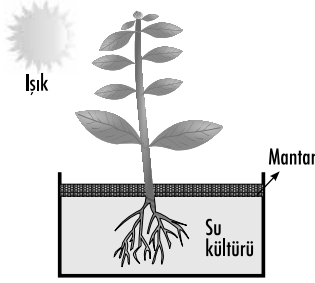
yargılarından hangilerine ulaşılabılır?

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



### 3. OTURUM

8. Aşağıda bitkisel hareketleri gözlemek için hazırlanan bir deney düzeneği verilmiştir.



Diğer tüm yönelim faktörlerinin dikkate alınmadığı bir durumda bitki kök ve gövdesinin ışığa yönelimi hangi seçenekte doğru verilmiştir?

	Kök	Gövde
A)	Pozitif fototropizma	Negatif fototropizma
B)	Negatif fototropizma	Pozitif fototropizma
C)	Pozitif fononasti	Negatif fononasti
D)	Negatif fononasti	Pozitif fononasti

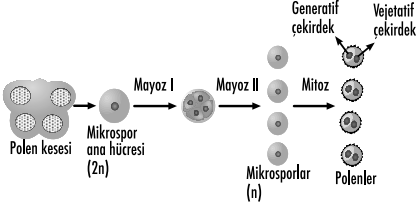
9. Bitkilerde su ve suda çözünmüş minerallerin kökten yapraklara kadar taşınmasında;

- kök basıncı,
- kılcalık,
- kohezyon

faktörlerinden hangileri etkilidir?

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

10. Aşağıda çiçekli bir bitkide polen oluşumu şematize edilmiştir.



Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Polenin oluşabilmesi için mikrospor ana hücrelerinin bir mayoz bir mitoz bölünme geçirmesi gerekir.  
B) Mikrospordardan polen oluşumu sırasında çekirdek bölünmesi gerçekleşirken sitoplazma bölünmesi gerçekleşmez.  
C) Bir polenin yapısındaki generatif ve vejetatif çekirdekler farklı nükleotid dizilimine sahiptir.  
D) Mikrospor ana hücrelerinin mayoz bölünmesi sonucunda "n" kromozumlu dört tane mikrospor oluşur.

11. Bir çiçekli bitkinin üremesi sırasında aşağıdaki yapılardan hangisi döllenme olayından sonra oluşur?

- A) Embriyo  
B) Polen tüpü  
C) Polar çekirdek  
D) Mikropil

12. Bir çiçeğe ait tek bir yumurtalığın gelişmesiyle oluşan meyveye basit meyve denir.

Buna göre aşağıda verilen meyvelerden hangisi basit meyvedir?

- A) Çilek      B) Dut  
C) Erik      D) Böğürtlen

13. Aşağıda verilen çevresel faktörlerden hangisi tohumların çimlenmesi için gerekli değildir?

- A) Sıcaklık      B) Su  
C) Oksijen      D) Karbondioksit

14. Kalıtsal olmayan varyasyonlarla ilgili,

- Genlerde bir değişiklik olmazken genlerin işleyişinde bir değişme olur.
- Gerçekleştiği bireyi etkiler ve yavrulara aktarılır.
- Ortamin sıcaklığı, ışık miktarı, beslenme, kimyasal maddeler ve mekanik etkiler sebep olabilmektedir.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

15. Aynı türe ait bireyler içerisinde gözlemlenebilen kalıtsal çeşitlilikler kalıtsal varyasyonu oluşturur.

Buna göre aşağıda verilenlerden hangisi kalıtsal varyasyonlara sebep olmaz?

- A) Mitoz bölünme  
B) Döllenme  
C) Mayoz bölünme  
D) Mutasyon

16. Aşağıda verilenlerden hangisi kalıtsal olmayan varyasyon çeşididir?

- A) Dil yuvarlayabilme  
B) Spor yapan kişilerin kaslarının gelişmesi  
C) Göz rengi  
D) Kan grubu

17. Belirli kalıtsal özelliklere sahip olan bireylerin bu özelliklerinden dolayı diğer bireylere göre yaşama ve üreme olasılıklarının daha yüksek olması durumuna doğal seçim adı verilir.

Buna göre doğal seçim yoluyla meydana gelen değişim süreci aşağıdakilerden hangisini oluşturur?

- A) Adaptasyon  
B) Mutasyon  
C) Crossing over  
D) Modifikasyon

18. Tarımda yapay seçimle;

- Antep fıstığı,
- Brüksel lahanası,
- brokoli

verilen bitkilerden hangileri elde edilmiştir?

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

19. Doğal seçimle ilgili olarak aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Popülasyonun sahip olduğu biyolojik çeşitliliği azaltır.  
B) İnsanlar tarafından gerçekleştirilir.  
C) Canlıların çevreye uyumunu sağlar.  
D) Uygun özellikleri taşıyan bireylerin lehine işler.

20. Aşağıdakilerden hangisi bir adaptasyon örneği değildir?

- A) Göz bebeğinin karanlık ortamda büyümesi, ışıklı ortamda küçülmesi  
B) Bukalemunun bulunduğu ortama göre renk değiştirmesi  
C) Sirke sineklerinde sıcaklık değişimlerine bağlı olarak kanat yapısının değişmesi  
D) Böceklerle tozlaşan bitkilerde taç yaprakların renkli olması

(452) SEÇ.ÇAĞ.TÜRK DÜN.TAR. – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi Yumuşama Dönemi'nde yapılan antlaşmalardan biri değildir?

- A) SALT-I Antlaşması  
B) Brest Litovsk Antlaşması  
C) SALT-II Antlaşması  
D) Nükleer Silahların Yayılmasını Önleme Antlaşması

### 3. OTURUM

2. 1975'te imzalanan Helsinki Deklarasyonu'yla dünyada ortaya çıkan durum aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Uluslararası ilişkilerde yumuşama politikası hâkim oldu.  
B) Savunma harcamalarında artış yaşandı.  
C) Hak ihlallerinde önemli artış yaşandı.  
D) Avrupa toplumlarının gelir seviyesinde azalma yaşandı.
3. Küba Buhranı'nda ilişkileri gerginleşen ve savaşın eşiğine gelen devletler aşağıdakilerden hangisidir?
- A) ABD - Arjantin  
B) SSCB - Brezilya  
C) ABD - SSCB  
D) Şili - Meksika
4. Aşağıdakilerden hangisi "Vietnamlılar bana hiçbir kötülük yapmadı, neden onlarla savaşıyım?" diyerek Vietnam Savaşı'nı protesto eden ABD'li dünya şampiyonu boksördür?
- A) Neil Armstrong  
B) Bob Dylan  
C) Andy Warhol  
D) Muhammed Ali
5. ABD'nin 1980 Moskova Olimpiyatları'nı boykot etmesine neden olan olay aşağıdakilerden hangisidir?
- A) SSCB'nin organizasyon için gerekli şartları yerine getirmemesi  
B) ABD'li sporculara ayrımcılık yapılması  
C) SSCB sporcularının dopingli madde kullanmaları  
D) Afganistan'ın SSCB tarafından işgal edilmesi
6. Bağlantısızlar Hareketi aşağıdakilerden hangisinde ortaya çıkmıştır?
- A) Bandung Konferansı  
B) Potsdam Konferansı  
C) San Remo Konferansı  
D) Paris Barış Konferansı
7. Filistin'de İsrail işgaline karşı ilk kez 1987'de başlatılan halk direnişine verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Halk yürüyüşü  
B) İntifada  
C) Megali İdea  
D) Baas Hareketi
8. Aşağıdakilerden hangisi İran - Irak Savaşı'nın sonuçlarından biri değildir?
- A) İki ülke de ekonomik darboğaza girdi.  
B) Arap ülkeleri arasındaki ayrılıklar daha da arttı.  
C) Irak'ta rejim değişikliği yaşandı.  
D) Her iki ülkenin de petrol kaynakları tahrip oldu.
9. 1983 yılında kurulmuş olan Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nin ilk cumhurbaşkanı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Fazıl Küçük  
B) İbrahim Kaplan  
C) Cengiz Topel  
D) Rauf Denktaş
10. Türkiye'de yeni bir dönemi başlatan ve ülkeyi küresel ekonomik sisteme dâhil eden 24 Ocak Kararları'nın alınmasında aşağıdakilerden hangisi etkili olmuştur?
- A) Adnan Menderes  
B) Necmettin Erbakan  
C) Turgut Özal  
D) Bülent Ecevit
11. Birleşmiş Milletler Barış Gücü askerleri tarafından korunmasına rağmen Ratko Miladiç (Sırp Kasabı) komutasındaki Sırp çeteleri tarafından binlerce sivilin katıldığı yerleşim yeri aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Üsküp  
B) Srebrenica  
C) Zagreb  
D) Belgrad
12. Aşağıdakilerden hangisi SSCB'nin dağılmasıyla bağımsızlığını kazanan Türk devletlerinden biri değildir?
- A) Kazakistan  
B) Türkmenistan  
C) Gürcistan  
D) Azerbaycan
13. Bosna Savaşı'nda Bosnalı Müslümanlar bağımsızlık mücadelesini aşağıdaki hangi lider etrafında birleşerek yürütmüşlerdir?
- A) Enver Hoca  
B) Haydar Aliyev  
C) Aliya İzzetbegoviç  
D) Slobadan Miloseviç
14. AET'den AB'ye geçişi sağlayan son belge aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Maastricht Sözleşmesi  
B) Helsinki Nihai Senedi  
C) Glastnost  
D) Camp David Antlaşması
15. Aşağıdakilerden hangisi Orta Doğu'da su sorununa yol açan nehirlerden biri değildir?
- A) Asi  
B) Fırat  
C) Dicle  
D) Ren
16. Kamu sektörünün daraltılması, finans piyasalarının ve dış ticaretin serbestleştirilmesi ve ekonominin yabancı sermayeye açılması aşağıdaki hangi ekonomik modelin esaslarındandır?
- A) Devletçi  
B) Neoliberal  
C) Karma  
D) Merkantilizm
17. Aşağıdaki ülkelerin hangisinde Arap Baharı adıyla ifade edilen demokrasi ve değişim hareketleri yaşanmıştır?
- A) Katar  
B) Suudi Arabistan  
C) Mısır  
D) Kuveyt
18. Aşağıdakilerden hangisi sosyal medya kullanımının olumlu yanlarından biridir?
- A) Kişiler arası ilişkilerin sanallaşması  
B) Asparagas haberlerin hızlıca yayılması  
C) Kişi hak ve hürriyetlerine yönelik saldırılar ve engellemelerin yaşanması  
D) Yeni haberlere hızlı şekilde ulaşılabilmesi
19. Dünyada en genç profesör olan Türk bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Oktay Sinanoğlu  
B) İlber Ortaylı  
C) Aziz Sancar  
D) Gazi Yaşargil
20. 2016 yılında Kültür ve Turizm Bakanlığının özel ödülüne layık görülen Fuat Sezgin aşağıdaki alanlardan hangisinde yaptığı çalışmalarla ön plana çıkmıştır?
- A) İslam bilim tarihi  
B) Beyin cerrahisi  
C) Kimya  
D) Bilgisayar teknolojisi

### 3. OTURUM

#### (462) SEÇMELİ EKONOMİ – 2

1. İhtiyaçların karşılanması için gerekli olan malların üretiminde kullanılacak aracı mallara ne ad verilir?

- A) Emek B) Sermaye  
C) Varlık D) Fayda

2. Aşağıdakilerden hangisi duran varlıklara örnek değildir?

- A) Bina B) Arazi  
C) Makine D) Ham madde

3. Aşağıdakilerden hangisi kuruluş bilançosu öğelerinden biridir?

- A) Büyük varlıklar  
B) Dönen varlıklar  
C) Uzun vadeli varlıklar  
D) Kısa vadeli varlıklar

4. I. Kısa vadeli borçlar  
II. Orta vadeli borçlar  
III. Uzun vadeli borçlar  
IV. Dağınık vadeli borçlar

Yukarıdakilerden hangileri borçların vadeleri yönünden sınıflandırılmasına örnek gösterilebilir?

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

5. Aşağıdakilerden hangisi faizle tasarruf arasındaki ilişkiyi doğru biçimde açıklamaktadır?

- A) Faizdeki yükselme kişiyi yoksullaştırır ve tasarruf eğilimini arttırır.  
B) Faizle tasarruf arasında herhangi bir ilişki yoktur.  
C) Faizdeki azalma insanları tasarrufa teşvik eder.  
D) Faizdeki azalma tasarruf eğilimini etkiler, ancak faizdeki yükselişin etkisi yoktur.

6. Girişimlerin ortak amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Emek yoğun mallar üretmektir.  
B) Üreticilere yeterli sermaye bulmaktır.  
C) Tedarikçilerden elde edilen mal ve hizmetleri tüketmektir.  
D) Tüketicilerin ihtiyaçlarını karşılayabilecek mal ve hizmetleri üretmek ve satmaktır.

7. Aşağıdakilerden hangisi girişimin sosyal rollerinden birisi değildir?

- A) İşsizliği artırmak  
B) Tüketicilerin isteklerini karşılamak  
C) Kurulduğu bölgede iş imkânları yaratmak  
D) Tasarruf sahiplerine ek gelir sağlamak

8. Aşağıdakilerden hangisi girişim şekillerinden biri değildir?

- A) Özel girişim  
B) Kamu girişimi  
C) Karma girişim  
D) Doğrudan girişim

9. Sermayesinin tamamı veya çoğunluğu devlete ait olan bir kuruluşa ne ad verilir?

- A) Kişisel girişim  
B) Limited şirketi  
C) Kamu kuruluşu  
D) Adi komandit şirketi

10. Aşağıdakilerden hangisine Türkiye'de kurulan kamu kuruluşları katkıda bulunmamıştır?

- A) Türk sanayiinin kurulması ve gelişmesi  
B) Sanayide ihtiyaç duyulan teknik elemanların yetiştirilmesi  
C) İthal edilen ürünlerin artış göstermesi  
D) Türk malı üretme ve tüketme bilincinin yaratılması

11. Devlet Yatırım Bankası, Türkiye Petrol Kurumu, Et ve Balık Kurumu ve Devlet Malzeme Ofisi gibi kuruluşlar neye örnek teşkil eder?

- A) İktisadi devlet kuruluşlarına  
B) Kamu tekellerine  
C) Bağlı ortaklıklara  
D) Anonim şirketlere

12. Aşağıdakilerden hangisi idari tekele bir örnek teşkil eder?

- A) Çayın sadece Karadeniz Bölgesi'nde üretilmesi  
B) Para basım yetkisinin Merkez Bankası'na ait olması  
C) Bir mahallede tek bir bakkal bulunması  
D) Şirketlerin ortak hareket etmesi

13. Çalıştıkları alan bakımından aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) Tarım B) Avcılık  
C) Bankacılık D) Balıkçılık

14. Ekonomi dilinde gelir ile servet arasındaki temel fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Servet belirli bir andaki durumu gösterir, gelir ise dinamikdir.  
B) Servet ekonomik bir tanımdır, gelir sosyal bir tanımdır.  
C) Servet sürekli artar, gelir sürekli azalır.  
D) İkisi arasında belirgin bir fark yoktur.

15. Bir ülkede bir yıl içinde üretilen mal ve hizmetlerin o yılki piyasa fiyatlarıyla veya temel kabul edilen bir yılın fiyatlarına göre hesaplanan değerlerinin bütününe ne ad verilir?

- A) Tarım geliri B) Milli gelir  
C) Sanayi geliri D) Hizmetler geliri

16. Aşağıdakilerden hangisi milli gelirin fonksiyonel dağılımı öğelerinden biri değildir?

- A) Rant B) Miras  
C) Faiz D) Ücret

17. I. Bireyler ev, fabrika vb. inşasına girişirler.  
II. Yatırımlar azalır.  
III. Ekonomik yaşam durgunlaşır.  
IV. Ekonomik yaşam canlanır.

Yukarıdakilerden hangileri faiz oranı düşük olduğunda yaşanan ekonomik gelişmelere örnek teşkil eder?

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

18. Reel ücret aşağıdakilerin hangisinde doğru tanımlanmıştır?

- A) Bir işçinin nominal ücretinin satın alma gücüdür.  
B) Bir işçinin çalışmasına karşılık aldığı paradır.  
C) Bir işçinin tasarruf için ayırabildiği para miktarıdır.  
D) Bir işçinin çalışmasına karşılık aldığı mal veya imkânlarıdır.

### 3. OTURUM

19. Üretilen ürün miktarına göre belirlenen ücrete ne ad verilir?

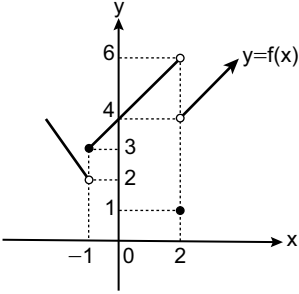
- A) Aynı ücret  
B) Nakdi ücret  
C) Zamana göre ücret  
D) Parça başına ücret

20. Gerçek kâr hesaplanırken aşağıdakilerden hangisine ihtiyaç duyulmaz?

- A) Emlak kirası  
B) Öz sermaye faizi  
C) Fabrikanın konumu  
D) İşyerinde çalışma karşılığı

#### (468) SEÇMELİ MATEMATİK - 4

1.



Şekilde  $y = f(x)$  fonksiyonunun grafiği verilmiştir.

Buna göre  $\frac{\lim_{x \rightarrow -1^+} f(x)}{\lim_{x \rightarrow -1^-} f(x)} + \frac{\lim_{x \rightarrow 2^-} f(x)}{\lim_{x \rightarrow 2^+} f(x)}$  kaçtır?

- A)  $\frac{7}{2}$  B) 3 C)  $\frac{5}{2}$  D) 2

$$2. f(x) = \begin{cases} x^2 - ax, & x < 2 \\ 5, & x = 2 \\ 3x - b, & x > 2 \end{cases}$$

biçiminde tanımlı  $f(x)$  fonksiyonu  $x = 2$  noktasında sürekli olduğuna göre  $a + b$  kaçtır?

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

3.  $\lim_{x \rightarrow 2} \frac{x^2 + mx + 6}{x^3 - 8}$  limitinin değeri bir gerçekte sayı olduğuna göre  $m$  kaçtır?

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

4.  $f(x) = (a - 3)x^3 + (b + 2)x^2 + (c - 5)x$  fonksiyonunun türevi her  $x$  gerçekte sayı için sıfır olduğuna göre  $a + b + c$  kaçtır?

- A) -10 B) -6 C) 6 D) 10

5.  $f(x) = \sqrt{x}$  olduğuna göre  $\frac{d^2 f(x)}{dx^2}$  ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $-\frac{1}{4x\sqrt{x}}$  B)  $-\frac{1}{8x\sqrt{x}}$   
C)  $\frac{1}{8x\sqrt{x}}$  D)  $\frac{1}{4x\sqrt{x}}$

6.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = 3x^2 - 18x + 11$  fonksiyonu aşağıdaki aralıkların hangisinde artandır?

- A) (0, 2) B) (1, 3)  
C) (2, 4) D) (3, 5)

7.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = x^3 - 3x^2 + 7$  fonksiyonunun ekstremum noktalarının ordinatları toplamı kaçtır?

- A) 11 B) 10 C) 9 D) 8

8.  $f(x) = x^2 - mx + 4$  fonksiyonuna  $x = 3$  apsisi noktasında teğet olan doğru  $x$  eksenine pozitif yönde  $135^\circ$  lik açı yaptığına göre  $m$  kaçtır?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

9. Bir ABCD dikdörtgeninde

$$|DC| = (12 - 3x) \text{ cm ve}$$

$$|BC| = (2x + 8) \text{ cm'dir.}$$

Buna göre ABCD dikdörtgeninin alanı en çok kaç santimetrekaredir?

- A) 108 B) 96 C) 84 D) 72

10.  $\int f(x) dx = 2x^3 - 4x^2 + 5x - 11$  olduğuna göre  $f(1)$  kaçtır?

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

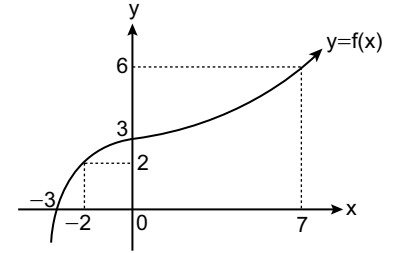
11.  $\int (x^2 + 3x)^5 (2x + 3) dx$  integralinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{(x^2 + 3x)^4}{4} + c$   
B)  $\frac{(x^2 + 3x)^5}{5} + c$   
C)  $\frac{(x^2 + 3x)^6}{6} + c$   
D)  $\frac{(x^2 + 3x)^7}{7} + c$

12.  $\int_3^6 (2x - 3) dx$  integralinin değeri kaçtır?

- A) 9 B) 12 C) 15 D) 18

13.



Şekilde  $y = f(x)$  fonksiyonunun grafiği verilmiştir.

Buna göre  $\int_{-3}^7 f'(x) dx + \int_{-2}^0 f'(x) dx$  kaçtır?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9

$$14. f(x) = \begin{cases} 3x^2 + 2x + 1, & x < 2 \\ x + 6, & x \geq 2 \end{cases}$$

biçiminde  $f(x)$  fonksiyonu tanımlanıyor.

Buna göre  $\int_0^4 f(x) dx$  integralinin değeri kaçtır?

- A) 32 B) 34 C) 36 D) 38

15.  $\int_1^5 |x^2 - 9| dx$  integralinin değeri kaçtır?

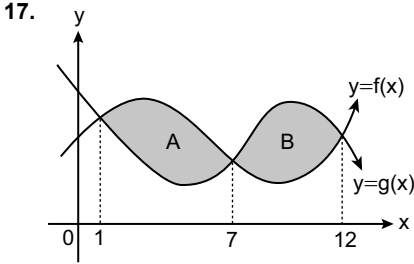
- A) 25 B) 24 C) 23 D) 22

### 3. OTURUM

#### (478) SEÇMELİ MANTIK - 1

16.  $f(x) = -x^2 + 2x + 8$  fonksiyonunun grafiği ile  $x$  ekseninde kalan sınırlı bölgenin alanı kaç birimkaredir?

A) 28 B) 32 C) 36 D) 40



Şekilde verilen A ve B,  $y = f(x)$  ve  $y = g(x)$  fonksiyonları tarafından sınırlanan bölgelerin alanlarını göstermektedir.

$$\int_1^{12} (f(x) - g(x)) dx = 5 \text{ ve}$$

$$\int_7^{12} (f(x) - g(x)) dx = -8$$

olduğuna göre A kaç birimkaredir?

A) 3 B) 9 C) 13 D) 19

18. Merkezi  $M(1, -3)$  ve yarıçapının uzunluğu 6 birim olan çemberin standart denklemi aşağıdakilerden hangisidir?

A)  $(x - 1)^2 + (y + 3)^2 = 36$   
 B)  $(x - 1)^2 + (y - 3)^2 = 36$   
 C)  $(x + 1)^2 + (y - 3)^2 = 36$   
 D)  $(x + 1)^2 + (y + 3)^2 = 36$

19. Genel denklemi  $x^2 + y^2 + 4x - 8y - 44 = 0$  olan çemberin yarıçapının uzunluğu kaç birimdir?

A) 14 B) 12 C) 10 D) 8

20.  $x^2 + y^2 - 10x + 4y + 25 = 0$  çemberinin  $3x + 4y + 28 = 0$  doğrusuna en yakın noktasının bu doğruya uzaklığı kaç birimdir?

A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

1. Doğru düşünmenin kural ve yasalarını ortaya koyan disiplin aşağıdakilerden hangisidir?

A) Mantık B) Psikoloji  
 C) Tarih D) Coğrafya

2. • Doğru veya yanlış yargı bildiren ifadedir.  
 • Akıl yürütmede öncüllerden elde edilen önermedir.  
 • Zihnin birbiriyle ilişkili önermelerden yeni bir önerme çıkarmasıdır.

Verilen tanımlar aşağıdaki kavramlarla eşleştirildiğinde hangisi açıkta kalır?

A) Sonuç B) Önerme  
 C) Akıl yürütme D) Geçersizlik

3. Bütün sanatçılar duyguludur. Masa sanatçısıdır. O halde masa da duyguludur.

Verilen akıl yürütme örneğiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?

A) Verilen öncüllerden sonuç zorunlu olarak çıkar.  
 B) Biçimsel olarak doğru bir akıl yürütmedir.  
 C) Gerçeğe uygun bir sonuca ulaşmıştır.  
 D) Mantık doğrusudur.

4. Bir şey ne ise odur. Bir şey kendisinin aynıdır.

Verilen ifade aşağıdaki akıl yürütme ilkelerinden hangisine karşılık gelir?

A) Çelişmezlik  
 B) Özdeşlik  
 C) Yeter-Neden  
 D) Üçüncü durumun olanaksızlığı

5. Tüm gelişmiş toplumların eğitim düzeyi yüksektir. Japonya gelişmiş bir toplumdur. O halde Japonya'nın da eğitim düzeyi yüksektir.

Verilen akıl yürütme örneğiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

A) Bütünden parçaya ulaşma biçiminde bir akıl yürütmedir.  
 B) Özelden özele akıl yürütme yapılmıştır.  
 C) Özelden genele ulaşılmıştır.  
 D) Geçersiz bir akıl yürütmedir.

6. Aristoteles'in mantık çalışmalarını Arapçaya çeviren ünlü İslam mantıkçısı aşağıdakilerden hangisidir?

A) Descartes B) Platon  
 C) Farabi D) Bacon

7. Gerçekliği olan bir kavramın belli bir varlıkta somutlaşmasına kimlik denir.

Buna göre;

I. Mehmet  
 II. Bu çam ağacı  
 III. Anka kuşu

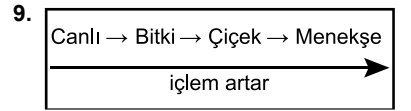
kavramlarından hangilerinin kimliği vardır?

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

8. Bir kavramın zihnin dışındaki bireylerinin dikkate alınmasına gerçeklik denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinin gerçekliği yoktur?

A) insan B) kuş  
 C) kedi D) Süpermen



Verilen şemaya göre aşağıdaki kavramlardan hangisinin işlemi en fazladır?

A) Canlı B) Menekşe  
 C) Çiçek D) Bitki

10. Bir sınıfın sadece bir ferdi gösteren kavrama tekil kavram denir.

Bu tanıma göre aşağıdakilerden hangisi tekil kavramdır?

A) kent B) Ali  
 C) gezegen D) ağaç

11. Bir kavram bireyler grubunu ifade edip bireyde gerçekleşiyorsa distribütif kavram adını alır. Örneğin; "meclis" kavramının distribütifi "milletvekili" kavramıdır.

Verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi distribütif kavramdır?

A) sendika B) takım  
 C) öğrenci D) ordu

### 3. OTURUM

12. "şişman – şişmanlık" örneği aşağıdaki kavram ikililerinden hangisine karşılık gelir?

- A) kolektif-distribütif  
B) genel-tekil  
C) olumlu-olumsuz  
D) somut-soyut

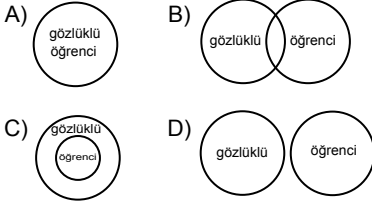
13. Bir türe ait olan özelliklere özgüllük denir.

Tanıma göre aşağıdakilerden hangisi insanın özgüllüğü değildir?

- A) Okumak B) Kültür  
C) Beslenmek D) Düşünmek

14. "Bazı öğrenciler gözlüklüdür. Bazı gözlüklüler öğrencidir."

Verilen cümlelerde "öğrenci" ve "gözlüklü" kelimeleri arasındaki kavramlar arası ilişki aşağıdaki şemalardan hangisiyle gösterilir?



15. "İnsan" ve "düşünen" kavramları arasında aşağıdaki kavramlar arası ilişkilerden hangisi vardır?

- A) Eksik girişimlik  
B) Tam girişimlik  
C) Eşitlik  
D) Ayrıklık

16. Duyum ve duygular tanımlanamadığına göre aşağıdakilerden hangisinin tanımı yapılamaz?

- A) sevgi B) kalem  
C) masa D) kitap

17. Tek yargı bildiren önermelere basit önerme denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi basit önermedir?

- A) Düzenli kahvaltı yaparsan sağlıklı olursun.  
B) Yasemin veya İbrahim gelsin.  
C) İstanbul'a ve İzmir'e gidecek.  
D) Melis öğrencidir.

18. Yüklemde bildirilen özelliğin, sınıfın bütün fertlerinde olduğunu gösteren önermelere tümel önerme denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi tümel önermedir?

- A) Bütün insanlar ölümlüdür.  
B) Bazı insanlar ölümlüdür.  
C) Bazı insanlar ölümlü değildir.  
D) Mehmet ölümlü değildir.

19.

Bütün S'ler P'dir. Hiçbir S, P değildir.  
(Tümel olumlu) (Tümel olumsuz)



Bazı S'ler P'dir. Bazı S'ler P değildir.  
(Tikel olumlu) (Tikel olumsuz)

Yukarıdaki karşı olum karesine göre hangisi "tikel olumsuz" bir önermedir?

- A) Bazı bitkiler canlıdır.  
B) Bütün bitkiler canlıdır.  
C) Hiçbir bitki canlı değildir.  
D) Bazı bitkiler canlı değildir.

20. Her iki öncülde de tekrar edilen ve sonuçta yer almayan terim orta terim olarak adlandırılır.

Buna göre;

"Bütün Malatyalılar kayısıyı sever. Mehmet Malatyalıdır. O halde, Mehmet de kayısı sever."

örneğinde orta terim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) bütün B) Malatyalılar  
C) kayısı D) Mehmet

#### (500) İNGİLİZCE – 6

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

1. David : Last term I failed all my exams.

Susan : You - - - have been very disappointed.

- A) should B) could  
C) might D) must

2. Alice did no revision for the exam but she's passed. I think she - - - have cheated.

- A) can B) might  
C) couldn't D) shouldn't

3. The door was - - - by Kevin.

- A) told B) spoken  
C) walked D) opened

4. Mr. White bought a new sports car! He must have - - - the lottery.

- A) listened B) come  
C) won D) lost

5. - - - is an art of forming solid objects that represent a thing, person, idea, etc.

- A) Sculpture B) Collection  
C) Sanctuary D) Village

6. - - - means belonging to the distant past.

- A) Place B) Town  
C) Hamlet D) Ancient

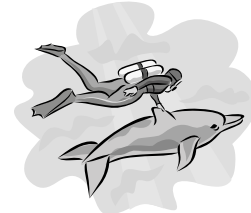
7. The house was - - - by Mary.

- A) grown B) collected  
C) cleaned D) done

8. The postman - - - the letters.

- A) tried B) caught  
C) visited D) delivered

9.



The activity in the picture is - - - .

- A) zorbing  
B) scuba diving  
C) bungee jumping  
D) parkour running

### 3. OTURUM

10.



**My brother loves - - - - .**

- A) cliff diving
- B) free climbing
- C) skateboarding
- D) wingsuit flying

11. **Leonard** : I'm so excited. Guess what I'm doing.

**Tom** : I have no idea. - - - - ?  
**Leonard** : I'm going cliff diving!

- A) What is cliff diving
- B) What are you doing
- C) Do you like extreme sports
- D) Aren't you afraid of getting hurt

12. **Amanda can - - - - Spanish very well.**

- A) speak                      B) try
- C) go                              D) do

13. **The place - - - - was very dirty.**

- A) that was blue
- B) which you played
- C) where we went on picnic
- D) who is our physics teacher

14. **- - - - is the period of being a child.**

- A) Percentage      B) Childhood
- C) Obstacle        D) Fellow

15. **My English teacher, - - - - is from Cuba, has started a salsa club.**

- A) where                      B) which
- C) when                        D) who

16. **This is the book, - - - - I promised to lend to you.**

- A) which                      B) where
- C) when                        D) who

17. **A - - - - to air pollution is to use public transport.**

- A) solution                    B) assertive
- C) cohesion                    D) deliberate

18. **- - - - means a specific person or thing.**

- A) Satisfaction      B) Generation
- C) Particular        D) Impact

19. **You can - - - - grow corn or wheat here in this season.**

- A) both                      B) either
- C) but also                D) not only

20. **Mr. Brown wants to have - - - - vanilla and chocolate in his ice-cream.**

- A) neither                    B) not only
- C) nor                        D) both

**(500) ALMANCA – 6**

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

1. **Karin - - - - nicht für den Eintritt ins Museum 10 TL bezahlen.**

- A) können                    B) haben
- C) wollte                    D) sind

2. **Ein Friseur - - - - .**

- A) schneidet Haare
- B) kocht
- C) baut Häuser
- D) hilft Kranken

3. **Ich wollte Arzt werden, - - - - ich den Menschen gerne helfe.**

- A) denn                      B) das
- C) weil                        D) wie

4. **Du - - - - in einem Jahr Lehrer.**

- A) werde                      B) wirst
- C) werden                    D) wird

5. **Hasan arbeitet - - - - einem Jahr als Koch.**

- A) zum                        B) wird
- C) seit                        D) will

6. **Ich schenke - - - - Bruder eine Uhr.**

- A) meiner                    B) meine
- C) mein                        D) meinem

7. **Das Handy gefällt Mehmet sehr. Es gefällt - - - - sehr.**

- A) ihm                        B) ihr
- C) er                            D) sie

8.



**A:** Hast du Karin - - - - gegeben?  
**B:** Ja.

- A) das Telefon      B) die Sonnenbrille
- C) die Tasche        D) die Uhr

9. **A:** Papa, kannst du mir ein - - - - Fahrrad kaufen?  
**B:** Nein, ich kann nicht.

- A) rot                        B) alt
- C) kleiner                D) neues

10. **ein bunt- - - - - Pullover**

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

11. **Das - - - - Haus hat mein Onkel gekauft.**

- A) teuer                    B) billig
- C) billiger                    D) teure

12. **Ich gehe heute Abend mit meinen Freunden - - - - eine Party.**

- A) auf                        B) ins
- C) zu                         D) bei

13. **- - - - Bild muss ich malen?**

- A) Was                        B) Wie
- C) Welche                    D) Welches

14. **A:** Welche Uhr gefällt dir sehr?  
**B:** - - - - .

- A) Diesen                    B) Dieses
- C) Diese                     D) Dieser

15. **Sibel lernt viel, - - - - die Uniprüfung - - - - bestehen.**

- A) dass / im                B) um / zu
- C) ob / ins                    D) weil / damit

### 3. OTURUM

16. **A:** Gehst du selten ins Kino?  
**B:** Nein, ich gehe - - - - ins Kino.  
A) oft B) fast  
C) zum D) bunt

17. **Ahmet - - - - Spanisch lernen.**  
A) ist B) sollen  
C) kannst D) will



- A) Der Pilot B) Der Koch  
C) Der Arzt D) Die Apothekerin



Was ist das?

- A) Ein Haus B) Eine Klasse  
C) Eine Tafel D) Schüler

20. **Aşağıdakilerden hangisi fiildir?**  
A) sprechen B) gelb  
C) krank D) leise

#### (500) FRANSIZCA – 6

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

1. - - - -—vous ouvrir la fenêtre, s'il vous plaît ?  
A) Pourriez B) Pourrais  
C) Peux D) Pourrons

2. **J'ai fait une expérience en astronomie pour découvrir - - - - .**

- A) s'il y a des produits chimiques différents dans le thé et dans le café  
B) combien de planètes je peux voir avec et sans télescope  
C) si les plantes poussent bien sous l'eau  
D) comment sauver les animaux en danger

3. **Nous avons chanté et dansé - - - - la nuit.**

- A) toutes B) tout  
C) tous D) toute

4. **Il ne nous a - - - - dit, il a simplement salué et il est sorti.**

- A) tout B) aucun  
C) rien D) chacun

5. **Employé :** Pardon monsieur, vous attendez quelqu'un ?

**Monsieur :** Eh bien, non. Je n'attends - - - - .

- A) ni B) personne  
C) aucune D) quelque chose

6. - - - - avec des francophones, vous allez apprendre le français authentique.

- A) Parlé B) Parlent  
C) Parler D) En parlant

7. **Vous dessinez tous bien, mais pour moi c'est Çetin qui dessine - - - - .**

- A) mal B) plus de  
C) le mieux D) aussi

8. **Normalement, la moto est - - - - confortable que l'automobile.**

- A) moins B) meilleur  
C) plus de D) autant

9. **Paul a 86 livres, mais Ünsal en a 96. Alors, Ünsal a - - - - livres que Paul.**

- A) meilleurs B) autant de  
C) moins de D) plus de

10. **Le monde ne sera pas - - - - si les femmes et les hommes n'ont pas les mêmes droits.**

- A) plus de B) aussi  
C) meilleur D) autant

11. **Elle écrit - - - - vite que moi. Je ne pourrai pas être le premier au concours.**

- A) autant B) plus  
C) moins de D) aussi

12. **Lundi, c'est le premier jour de la - - - - .**

- A) semaine B) saison  
C) heure D) mois

13. **La petite fille aime voyager - - - - voiture - - - - son chien.**

- A) dans / pour B) à / de  
C) en / avec D) sur / par

14. **La jeune femme - - - - danse sur cette photo est ma grand-mère.**

- A) où B) dont  
C) que D) qui

15. **Les boutiques - - - - elle achète ses vêtements se trouvent place de la République.**

- A) dont B) où  
C) qui D) quel

16. **Je ne sais pas quand viendront les amis - - - - je t'ai parlé.**

- A) dont B) où  
C) que D) qui

17. **Le matin, il mange - - - - pain avec - - - - confiture et - - - - olives.**

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

18. **Dans le frigo, il reste - - - - fromage et - - - - œufs mais il n'y a pas - - - - yaourt.**

- A) du / de / de  
B) de la / des / des  
C) du / des / de  
D) de / de l' / de



### 3. OTURUM

19. - - - - animal domestique aimez-vous le plus ?

- A) Quel B) Combien d'  
C) Pourquoi D) Comment

20. Dans l'impossibilité d'assister à votre mariage - - - - un déplacement professionnel, je vous adresse mes meilleurs vœux de bonheur.

- A) parce que B) à cause d'  
C) grâce à D) puisque

(533) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. - 3

1. Resul-i Ekrem ahabının yanına geldiğinde boş bulunduğu yere otururdu. İnsanların kendisi için ayağa kalkmasını ve kendisine yer açmasını istemezdi. Zengin-fakir, küçük-büyük, hür-köle demez herkesin davetine icabet ederdi. Onların ikramlarını küçümsemez, yanlarında otururdu. Gereksiz konuşmazdı.

**Bu metinde Hz. Peygamber'in sahip olduğu aşağıdaki ahlaki erdemlerden hangisi anlatılmaktadır?**

- A) Tevazu B) Hayâ  
C) Sabır D) Merhamet

2. İnsanların Hz. Âdem'den beri süregelen sözlerinden biri "Utanmazsan dilediğini yap!" sözüdür.

**Hız. Peygamber bu hadisiyle insanları aşağıdakilerden hangisine davet etmektedir?**

- A) İlim öğrenmeye  
B) Hayâlî olmaya  
C) Sabırlı olmaya  
D) Özgürce hareket etmeye

3. "Biz, sizi biraz korku, biraz açlık ve mallardan, canlardan, ürünlerden eksiltmekle deneriz..."  
(Bakara suresi, 155. ayet)

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber ve Müslümanların sınındığı olaylar arasında yer almaz?**

- A) Bedir Savaşı  
B) Hafızların şehit edilmesi  
C) Boykota maruz kalınması  
D) Vahyin parça parça inmesi

4. "Benim misalimle sizin misaliniz, şu temsile benzer: Bir adam ateş yakmış. Ateş etrafı aydınlatınca, gece kelebekleri ve aydınlığı seven bir kısım hayvanlar bu ateşe kendilerini atmaya başlarlar. Adamcağız onları kurtarmaya çalışır. Ancak hayvanların çoğu ateşe atlarlar. Ben tıpkı o adam gibi ateşe girmenize engel olmaya çalışıyorum ancak siz ateşe girmeye çalışıyorsunuz."

**Bu hadise göre Hz. Peygamber ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?**

- A) Tebliğ görevini yerine getirdiğine  
B) İnsana değer verdiğine  
C) Hayvanları sevdiğine  
D) Merhametli olduğuna

5. Takva sahibi insanları ifade etmek için Kur'an-ı Kerim'de kullanılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Muttaki B) Mukallit  
C) Müçtehid D) Mübelliğ

6. Olgun, akıllı ve ağırbaşlı olma, hüküm vermede aceleci olmama, haklı olduğu ve gücü yettiği hâlde öfke anında karşındakini cezalandırma-yıp onu bağışlama anlamlarına gelir.

**Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Tevazu B) Hilm  
C) Rifk D) İhsan

7. "İyilikle kötülük bir olmaz. Kötülüğü en güzel bir şekilde sav. Bir de bakarsın ki seninle arasında düşmanlık bulunan kimse sanki sıcak bir dost oluvermiştir."  
(Fussilet suresi, 34. ayet)

**Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?**

- A) Dosta da düşmana da aynı davranmak gerektiği  
B) Düşmanlara da ölçülü davranmanın gerekliliği  
C) Cezalarda adalete uymanın önemi  
D) Rifk ile muamelelenin önemi

8. Yemen'e vali olarak gönderilen Muaz b. Cebel'in - Ey Allah'ın Resülü bana bir tavsiyeniz var mı? sorusuna Hz. Peygamber "Amelinde Allah'ın rızasını gözet, işte o zaman az amel sana yeterli gelir." buyurmuştur.

**Buna göre Hz. Peygamber aşağıdakilerden hangisini tavsiye etmektedir?**

- A) Tevazuyu B) Şecaatı  
C) İhlası D) Dirayeti

9. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Osman'ın halifeliğinde gerçekleştirilen işlerden değildir?

- A) Kur'an-ı Kerim'in mushaf haline getirilmesi  
B) İlk İslam donanmasının oluşturulması  
C) Kur'an-ı Kerim'in çoğaltılması  
D) Kıbrıs adasının alınması

10. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Osman'ın cömertliğine örnek oluşturmaz?

- A) Kıtık sırasında kervanındaki malın tamamını ihtiyaç sahiplerine dağıtması  
B) Tebük seferi için orduya en büyük yardımı yapması  
C) Yahudi ve Hristiyanlar ile ticaret yapması  
D) Rûme kuyusunu satın alarak vakfetmesi

11. Dinden dönme hareketleri aşağıdaki olayların hangisi ile başlamıştır?

- A) Hz. Osman'ın halife olması  
B) Hz. Peygamber'in vefat etmesi  
C) Müslümanlara yapılan baskıların artması  
D) Uhud Savaşı'nda Müslümanların ağır kayıplar vermesi

12. Kur'an'da zekât, hac ve namaz gibi ibadetler detay verilmeden bahsedilen emirlerdendir. Hz. Peygamber bu ibadetlerin nasıl yapılacağını gösterip açıklamıştır. Aksi takdirde bunların nasıl yapılacağı bilinemezdi.

**Bu durum Hz. Peygamber'in aşağıdaki görevlerinden hangisine örnektir?**

- A) Tebliğ B) Tasdik  
C) Tezkiye D) Tebyin

13. Hz. Muhammed'in (sav) görevlerinden birisi de teşridir. Teşri, Kur'an'da hükmü bulunmayan meseleler hakkında Hz. Peygamber'in hüküm koymasıdır.

**Aşağıdakilerden hangisi bunun örneklerinden değildir?**

- A) Namazın emredilmesi  
B) Ehil eşek etini yemenin yasaklanması  
C) Anne olmadığında nineye mirastan pay verilmesi  
D) Nesep yoluyla nikâhı haram olanların süt emme yoluyla da haram olması

### 3. OTURUM

14. Kur'an-ı Kerim ayetlerinin anlamlarını açıklayan, hükümlerini ve bu hükümlerin dayandığı gerekçeleri açığa çıkaran ve ayetleri belirli bir yöntem çerçevesinde yorumlayan ilim dalıdır. **Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Hadis B) Meal  
C) Tefsir D) Fıkıh

15. **Aşağıdakilerden hangisi tezkiye kelimesinin anlamlarından biri değildir?**

A) Kendini ve başkasını kusurdan uzak tutup temize çıkarmak  
B) İbadet edilecek ortamı pisliklerden arındırmak  
C) Kalbi, ruhu ve nefsi arındırmak  
D) Manevi kirlilerden temizlenmek

16. **Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in ümmetini tezkiye etme metotlarından biri değildir?**

A) Ümmeti için dua ve istiğfarda bulunması  
B) Allah'ın emir ve yasaklarını ümmetine tebliğ etmesi  
C) Müslümanlardan mallarının zekâtlarını vermelerini istemesi  
D) Mescitte fakir kimselerin barınması için yer ayırması

17. Hz. Peygamber, dinin hükümlerini öğretmede çok dikkatli davranır ve çeşitli yöntemlerle insanların hataya düşmelerini önlerdi. Bazen sorulan soruya uygulamalı cevap verirdi. Bazen de örnek bir olayı anlatarak açıklardı. Hz. Peygamber ilim öğretirken insanları bıktırmazdı. Sahabenin öğrenmeye istekli olduğu zamanları gözetirdi. Kendisine yöneltilen sorulara eksiksiz cevap verir, dinleyenlere soru sorardı. Sahabeye iltifat ederek onları hayra teşvik ederdi. Bazen de latife yapar, dinleyenleri tebessüm ettirirdi.

**Bu metinde Hz. Peygamber ile ilgili aşağıdakilerden hangisi anlatılmaktadır?**

A) Aile ilişkileri  
B) Talim metodu  
C) Devlet başkanlığı  
D) Komşuluk ilişkileri

18. Hz. Peygamber, her sene Ramazan ayında Kur'an'ın o güne kadar nazil olan kısmını Cebrail'e okumuştur. Bu okumasına arz denir. Hz. Peygamber'in vefat ettiği yıl bu arz iki defa olmuştur. Günümüze kadar bu hâdise Müslümanlar arasında her sene Ramazan ayında - - - - geleneği olarak devam etmiştir.

**Verilen boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

A) tilavet B) itikâf  
C) mukabele D) inziva

19. **Hz. Ebu Bekir'in asıl adı aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Abdül- Kâbe  
B) Ebu Kuhâfe  
C) Abdullah  
D) Atik

20. Müşrikler, Mi'rac hadisesini duyduklarında yalanlamışlardır. Bu olayı Hz. Ebubekir'e anlattıklarında o, müşriklere: "Hz. Peygamber ne söylüyorsa doğrudur." cevabını vermiştir.

**Hz. Ebubekir'e bu tutumundan dolayı verilen lakap aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Zinnureyn B) Faruk  
C) Emin D) Siddık

#### (534) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 4

1. "Allah'ın hoşnutluğunu kazanmak için ihtiyaç sahiplerine yardım etmek" anlamına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

A) İffet B) İnfak  
C) Hikmet D) Hidayet

2. Yarım hurma vermek suretiyle de olsa kendinizi cehennem ateşinden koruyunuz.

**Bu hadiste teşvik edilen davranış aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Tefekkür etmek  
B) Zekât vermek  
C) Paylaşmak  
D) Çalışmak

3. "...Namaz, müminlere belirli vakitlere bağlı olarak farz kılınmıştır." (Nisa suresi, 103. ayet)

**Bu ayette namaz ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

A) Zamana bağlı yapılan zorunlu bir ibadet olduğu  
B) İhmal edilmemesi gereken bir ibadet olduğu  
C) Kul ile Allah arasında bir bağ olduğu  
D) İnsanı kötülükten uzaklaştırdığı

4. "Ey iman edenler! Allah'a ve ahiret gününe inanmadığı hâlde insanlara gösteriş olsun diye malını harcayan kimse gibi sadakalarınızı başa kaktamak ve gönül kırmak suretiyle boşa çıkarmayın..." (Bakara suresi, 264. ayet)

**Aşağıdakilerden hangisi bu ayette sadaka verme ile ilgili eleştirilen davranışlardan biri değildir?**

A) İncitici olmak  
B) Riyakâr davranmak  
C) Samimiyetsiz olmak  
D) Malın kötüsünden vermek

5. **Aşağıdakilerin hangisi infak ve zekâtın insanı koruduğu durumlarından biri değildir?**

A) Bencillik B) Cimrilik  
C) Bağnazlık D) Fakirlik

6. **İbadete açık olan bir mescitte, kişinin Allah'ın rızasını kazanmak için Ramazanın son on gününde ibadet niyetiyle kalmasına ne ad verilir?**

A) Tefekkür B) İtikâf  
C) İrşâd D) Biat

7. **Hac, Müslümanlara hicretin hangi yılında farz kılınmıştır?**

A) Üçüncü B) Beşinci  
C) Yedinci D) Dokuzuncu

8. Yalanı, cehaleti terk etmeyenin oruç için yemeyi içmeyi terk etmesine gerek yoktur.

**Bu hadiste orucun hangi özelliği vurgulanmaktadır?**

A) Bireyin ahlaki gelişimine katkı sağladığı  
B) Duyguları kontrol etmeyi öğrettiği  
C) İnsana kulluğunu hatırlattığı  
D) Kişi sağlığını koruduğu

### 3. OTURUM

9. "Kendilerine savaş açılan Müslümanlara, zulme uğramaları sebebiyle cihat için izin verildi..." (Hac suresi, 39. ayet)

**Bu ayette savaşa izin verilmesinin gerekçesi olarak aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Ekonomik imkânlar elde etme  
B) Toprakları genişletme  
C) Dini birliği sağlama  
D) Nefsi müdafaa

10. Deveni bağla öyle tevekkül et.

**Bu hadiste tevekkülün hangi yönü vurgulanmaktadır?**

- A) Kararlı olmak  
B) Tedbirli olmak  
C) Allah'a güvenmek  
D) Allah'ın takdirine razı olmak

11. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Ömer'in yaptığı yeniliklerden biri değildir?

- A) Hicri takvimi kabul etmesi  
B) Emniyet teşkilatını kurması  
C) Kur'an-ı Kerim'i çoğaltması  
D) Düzenli bir ordu kurması

12. "... Eğer bilmiyorsanız ilim sahiplerine sorun." (Nahl suresi, 43) **ayeti ile aşağıdakilerden hangisi teşvik edilmektedir?**

- A) Danışma  
B) Çalışma  
C) Kararlılık  
D) Tefekkür

13. Hz. Peygamber, çarşı ve pazarları denetleyen görevliler tayin etmişti. Medine pazarını kontrol için Hz. Ömer'i ve Semra b. Nuheyk isminde bir hanım sahabeyi, Mekke çarşısını kontrol için de Said b. El-As'ı görevlendirmiştir.

**Hiz. Peygamber bu uygulamaları ile aşağıdakilerden hangisini sağlamayı amaçlamıştır?**

- A) Görevlendirmelerde eşitliği  
B) Ticarete doğruluk ve güveni  
C) Her iki pazar arasındaki koordinasyonu  
D) Pazarları düşman saldırılarından korumayı

14. Hz. Peygamber, malın pahalalanması gayesiyle ürünün piyasadan çekilip saklanması ve piyasaya arzının geciktirilmesi anlamına gelen ihtikârı yasaklamıştır.

**Bu tutumu ile Hz. Peygamber'in aşağıdakilerden hangisini amaçladığı söylenemez?**

- A) Karaborsaya engel olmayı  
B) İnsanların sıkıntılarını gidermeyi  
C) Malın kusurunu ortaya çıkarmayı  
D) Fiyatların aşırı yükselmesini önlemeyi

15. Beş yaşından hicrete kadar Hz. Peygamber'in yanında büyüyen sahabe aşağıdakilerden hangisidir?

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

16. Hz. Ali aşağıdaki şehirlerin hangisinde vefat etmiştir?

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

17. Aşağıdaki yargılardan hangisi İslam'ın adalet anlayışıyla uyuşmaz?

- A) Hukuk önünde herkes eşittir.  
B) Güçlü olan her zaman haklıdır.  
C) Ferdin hakkı toplumun hakkı kadar önemlidir.  
D) Adalet, Allah'ın koyduğu yasalara uymakla gerçekleşir.

18. Bir adam yolda yürürken çok susadı. Derken bir kuyuya rastladı. İçine inip susuzluğunu giderdi. Çıkınca susuzluktan soluyup toprağı yalamakta olan bir köpek gördü. Adam kendi kendine 'Bu hayvancağız da benim gibi susamış!' deyip tekrar kuyuya indi, ayakkabısını su ile doldurup ağzıyla tutarak yukarı çıktı ve köpeğe su verdi. Allah onun bu davranışından razı oldu ve günahlarını affetti.

**Bu hadis aşağıdaki konuların hangisine örnek oluşturmaz?**

- A) Merhamet  
B) Salih amel  
C) Empati  
D) Adalet

19. Hz. Enes şöyle anlatıyor: "Resulullah'a on yıl hizmet ettim. Bana karşı bir kerecik olsun 'Of!' demedi. Yaptığım bir şey için 'Neden yaptın?'; yapmadığım bir şey için de 'Niçin yapmadın?' demedi."

**Bu metinden Hz. Peygamber'in aşağıdaki özelliklerinden hangisine ulaşılır?**

- A) Hoşgörülü olması  
B) Hakkı gözetmesi  
C) İstişareye önem vermesi  
D) Cesaretili ve kararlı olması

20. Hz. Peygamber bir hadisinde İslam dininin beş temel üzerine kurulduğunu belirtmiştir.

**Aşağıdakilerden hangisi bu esaslardan biri değildir?**

- A) Zekât vermek  
B) Hacca gitmek  
C) Kurban kesmek  
D) Ramazan orucunu tutmak

#### (542) TÜRK DİLİ VE ED. – 2

1. I. Türk edebiyatındaki ilk çeviri roman Don Kişot'tur.  
II. Roman türünün ilk örneği Telemak'tır.  
III. Türk edebiyatının ilk romanı Taaşuk-ı Talat ve Fitnat'tır.

**Numaralanmış cümlelerden hangileri doğrudur?**

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

2. Aşağıdakilerden hangisi roman ile hikâyenin farklarından değildir?

- A) Hikâye daha kısa bir türdür.  
B) Romanda olaylar zinciri vardır.  
C) Hikâyede kişiler tanıtılırken ayrıntıya girilmez.  
D) Roman yaşanmış veya yaşanabilir olayları anlatır.

3. Sağda muhteşem, fevkalade rahat koltuklar. Ortada camekânın alt gözünde tek gözlüğü, nişanları, Lüsyen Hanım'ın lepiska saçları, operalarda sahne seyretmeye mahsus saplı dümbün. Biraz ötede, karşıda, Hamid'in Mecit Efendi tarafından yapılmış boydan boya yağlı boya portresi. Bir fotoğraftan yapıldığı belli. Müze tarih kokuyor fakat akşam da olmak üzere...

**Bu parçada romanın yapı unsurlarından hangisine yer verilmemiştir?**

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

### 3. OTURUM

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde farklı türde bir zarf (belirteç) kullanılmıştır?

- A) Çekiliş bugün alışveriş merkezinde yapılacak.  
B) Abimin askerden dönmesine az kaldı.  
C) Ömür evden çıktığında vakit ilerlemişti.  
D) Gece yarısı, uykusundan uyanmak zorunda kalmış.

5. Aşağıdakilerin hangisinde diğerlerinden farklı bir bakış açısı kullanılmıştır?

- A) Bir aralık, bindiğim trenin vagonlarından birinde hareket oldu. Kısa boylu bir kadın ayağa kalktı. Camdan dışarı baktı. Sonra çıkma kapısına doğru yürüdü. Geldi, benim tam önünde durduğum kapıyı açtı.  
B) Benim aziz velinimetim tehlike biraz geçer geçmez tekrar eski ağzını almış, büyük idealler namına konuşmaya başlamıştı. Şüphesiz haksız da değildi. O, bu işte oyunu idare edendi. Böyle düşünmesi, bize böyle davranması lazımdı.  
C) Yakasaray köyünde geçirdiği bir ay içinde dünyadan kopmuş, Kuvayı Milliye'nin büsbütün uzağında kalmıştı. Afyon'dan gelen parça bölük haberlerin düzmece ve kasıtlı olduğunu kolayca anlıyor, bu yüzden de tereddüdü koyulaşıyordu.  
D) Günlerden Pazar. Hava sıcak mı sıcak... Haziran'ın son günleri... Televizyon programlarında iş yok; sen hastanede nöbetçisin, üstelik bugün benim doğum günüm. "Yoldan geçen ilk öyküyü çevireceğim." dedim kendi kendime.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ek hâlinde zamir kullanılmıştır?

- A) Ben bahçeye çiçek toplamaya çıkacağım.  
B) Can ile sen projeyi detaylıca inceleyin.  
C) Otobüs kaçta kalkıyordu, diye ona sordum.  
D) Benim çantam eskimesine rağmen Naz'ınki yepyeni duruyor.

7. Bazısı, bir bilim dalı olan tarihi yıllardan ibaret zannediyor.

Aşağıdaki altı çizili zamirlerden hangisinin türü bu cümledekiyle aynıdır?

- A) Onu katlayıp sandıkta bir köşeye yerleştirdi.  
B) Gerçekleri açıkça söylemeye kim cesaret edecek?  
C) Olan bitenden haberdar olmayan bir almıştır belki gazeteyi.  
D) Oyalanadurun siz, ben markete uğrayacağım.

8. Türk edebiyatında Batılı anlamda ilk tiyatro eserleri hangi dönemde görülmeye başlanmıştır?

- A) Servetifünun B) Tanzimat  
C) Millî Edebiyat D) Cumhuriyet

9. • Düzyazıyla kaleme alınabilir.

• Kahramanları halkın her kesiminden olabilir.

• Üç birlik kuralına uyulur.

"Dram" ile ilgili bu cümleler doğruyanlı olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

10. YAŞLI ERKEK — (Daha yüksek sesle)  
Oynamıyor muyuz?

YAŞLI KADIN — (Döner. Elinde çerçevesi bir fotoğraf) Tombala mı?

YAŞLI ERKEK — Yok çiftetelli. Niye çıkardın bunları ortaya peki? (Bir yandan soyduğu portakalı yer.)

YAŞLI KADIN — (Elinde fotoğraf çabuk çabuk masaya yaklaşıyor.) Hay hınzır hay! Mahmut'un küçüklüğü. Ne tatlıydı ha? Bir keresinde girmiş konuk odasına, almış makası eline, cânım örtüleri doğramış, doğramış...

Bir tiyatro metninden alınan bu parçada aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Dekor B) Replik  
C) Aksesuar D) Koro

11. Tam otların sarardığı zamanlar... Yere yüzükoyun uzanıyorum. Toprakta bir telâş, bir telâş... Karıncalar ötedenberi dostum.

Bu dizelerdeki altı çizili sözcüğün türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İsim B) Sıfat  
C) Zarf D) Zamir

12. 1197 yılında Endülüs'te dünyaya gelir. Babası baytar yani veteriner olduğu için "baytarın oğlu" anlamına gelen İbn-i Baytar adıyla tanınır. İlk gençlik yıllarında bitkilerin iyileştirici özelliklerinin olması dikkatini çeker. Yakın çevresinden birçok hastalığın bitkilerle iyileştirilebildiğini öğrenir. Bilgisini artırmak için bitkiler konusunda uzman olan El-Nebati ile tanışır ve ondan eğitim alır. İlerleyen yıllarda Endülüs dışındaki yerlerde yetişen bitkilerin özelliklerini öğrenmek üzere yolculuklara çıkar.

Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmıştır?

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

13. Mehmet Âkif'in karakteristik özelliklerini onu yakından tanıyan hemen herkes yüzünden, gözlerinden okuduğunu söylemiştir. Yüzü, karakterini yansıtan bir insandır. Bitmiyor gibi geniş, vakar dolu bir alın; hayâ dolu bir çehre; güldükçe görünen sınıksız, beyaz iki sıra diş; içinde ateş yanıyor gibi iki göz ve şiddet dolu bir bakış; iman dolu bir sine...

Bu parça aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Roman B) Portre  
C) Tiyatro D) Mektup

14. I. Türk edebiyatının ilk tezkiresini Ali Şir Nevai yazmıştır.  
II. Tezkire divan edebiyatında kullanılan bir türdür.  
III. Tezkireler bugünkü edebiyat tarihleri ve şiir antolojilerinin yerini tutar.

Numaralanmış cümlelerden hangileri doğrudur?

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

### 3. OTURUM

15. Sevgili Dedeciğim,  
Seni, anneannemi, köyümüzü,  
Sarıköz'ü ve Karabaş'ı çok özledim.  
Bu bayram babamın iş yoğunluğu  
nedeniyle sizi ziyarete gelemedik  
ama babam en yakın zamanda izin  
alacağına ve ailecek sizin yanınıza  
geleceğimize söz verdi. Benim, kar-  
deşimin, annemin ve babamın sağlı-  
ğı iyi. Ellerinizden öperim.

20.07.2018

İmza

Torununuz Sıla

**Bu özel mektup örneğinde aşağıda-  
kilerden hangisinin yeri yanlıştır?**

- A) İmza B) Hitap sözü  
C) İsim D) Tarih
16. Aşağıdaki cümlelerden hangisi ge-  
niş zaman kipi ile çekimlenmiştir?
- A) Yazın ortasında Paris'e gideceğiz.  
B) Böyeleri yüz verince astarını da  
ister.  
C) Kahvaltı için menemen yapıyo-  
rum.  
D) Çocukluğum bu sokaklarda koş-  
turmakla geçti.
17. Aşağıdaki fiillerden hangisi şimdiki  
zamanın şartı ile çekimlenmiştir?
- A) Bilseymiş B) Görürdün  
C) Okuyorsak D) Çalışmışlar
18. 14 Aralık  
Belki bütün bir geceye gereksinme  
gösteren en önemli yerinde, çalış-  
manın acınacak bir tempoyla ilerle-  
mesi...  
Öğleden sonra Baum'dayım. Sarı,  
soluk, gözlüklü bir kıza piyano dersi  
veriyorum.  
**Bu parça aşağıdaki metin türlerin-  
den hangisine örnek olabilir?**
- A) Tiyatro B) Monografi  
C) Roman D) Günlük
19. Aşağıdakilerin hangisinde kurallı  
birleşik fiil, cümleyle "gücü yetme"  
anlamı katmıştır?
- A) Döneceğine söz verirken o güne  
dek seni bekleyebilirim.  
B) Tezgâhın üstündeki bardak eli  
değince kırılazmış.  
C) Beni tanımadığını anladığımda  
içimdeki sevinç kayboluverdi.  
D) Giden otobüsün arkasından öyle-  
ce bakakaldık.

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde  
iş yapan bellidir?

- A) Okulun duvarları mercan rengine  
boyandı.  
B) Alınan kararlar baştan sona çalı-  
şanlara okunur.  
C) Babaannem kırmızı rengi çok  
severmiş.  
D) Hasta köpeğin tedavisi ve bakımı  
yapılacak.

#### (543) TÜRK DİLİ VE ED. – 3

1. • Anlatılan olaylar ve olayların kahra-  
manları gerçeğe yakındır.  
• Nazım biçiminde yazılır.  
• Meddah, kıssahan ve saz şairleri  
tarafından anlatılır.  
"Halk hikâyeleri" ile ilgili bu cümle-  
ler doğru-yanlış olarak değerlendiril-  
diğinde sıralama aşağıdakiler-  
den hangisi olur?
- A) Y – D – D B) D – Y – Y  
C) Y – D – Y D) D – Y – D
2. Bir Eyüp sabrıyla bekledim  
Sabahı olmayan gecelerde  
**Bu dizelerde ağır basan söz sanatı  
aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Telmih (hatırlatma)  
B) Teşhis (kişileştirme)  
C) İstifham (soru sorma)  
D) Nida (seslenme)
3. **Asıl metin:**  
Uluşıp eren bürleyü  
Yırtın yaka ırlayı  
Sıkırıp üni yurlayı  
Sığtap közi örtülür  
**Günümüz Türkçesiyle:**  
Erenler tıpkı kurt gibi uluşuyorlar  
Yaka yırtarcasına bağrışıyorlar  
Seslerinin bütün kuvvetiyle haykırarak  
Gözleri örtülünceye kadar ağlıyorlar  
**Bu dizeler aşağıdaki sözlü ede-  
biyat ürünlerinden hangisine ait  
olabilir?**
- A) Gazel B) Destan  
C) Sagu D) Koşma
4. Kutadgu Bilig'de kahramanlar sem-  
bolik (alegorik) olarak bazı değerleri  
karşılarlar.  
**Aşağıdakilerden hangisi bu değer-  
lerden değildir?**
- A) Merhamet B) Mutluluk  
C) Akıl D) Adalet

5. Derdim var beller gibi  
Söylemem eller gibi  
Kalbimin hüznünü var  
Yıkılmış iller gibi  
Gözlerimden yaş akar  
Bulanmış seller gibi

**Bu dizeler ile ilgili aşağıdakilerden  
hangisi söylenebilir?**

- A) 11'li hece ölçüsüyle yazılmıştır.  
B) Kafiye düzeni "aabbcc" biçimin-  
dedir.  
C) Nazım birimi dördüktür.  
D) Yedekli maniye örnektir.

6. Fehm etdi kabîle mâcerâyı  
Hep duydu bu iki mübtelâyı  
Hüs'n'e dedi sonra kimi Leylâ  
Şîrîn dedi kimi kimi 'Azrâ  
Mecnûn kodı kimi 'Aşk için ad  
Vâmık dedi kimi kimi Ferhâd

**Bu dizeler ile ilgili aşağıdakilerden  
hangisi söylenemez?**

- A) Kafiye düzeni "aabbcc" biçimin-  
dedir.  
B) Beyitler hâlinde yazılmıştır.  
C) Kahramanlık konusu ele alınmış-  
tır.  
D) Nazım biçimi mesnevidir.

7. Ahmet Cemil saçlarının arasından  
üşüterek geçen rüzgârın kanatlarını  
I II  
çırpa çırpa siyahlıkları semadan de-  
nize döktüğünü hissediyordu.  
III IV

**Bu parçada altı çizili sözcüklerden  
hangisinin türü fiilimsi değildir?**

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

8. Türkçenin 11 ve 16. yüzyılları ara-  
sını kapsayan dönemidir. Karahanlı  
Türkçesi bu dönemin başlangıcını  
oluşturmaktadır. Türkçenin söz var-  
lığında Arapça ve Farsçanın etkisi  
görülür. Türkçenin ilk sözlüğü olan  
Divanü Lûgati't Türk bu dönemde  
kaleme alınmıştır.

**Bu parçada sözü edilen dönem  
aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İlk Türkçe B) Orta Türkçe  
C) Yeni Türkçe D) Ana Türkçe

### 3. OTURUM

9. Her şey yerli yerinde; havuz başında  
I II  
servi  
Bir dolap gıcırıyor uzaklarda  
III  
durmadan,  
Eşya aksetmiş gibi tılsımlı bir uykudan  
IV  
Sarmaşıklar ve böcek sesleri sarmış  
evi.

**Bu dizelerdeki altı çizili tamlamalardan hangisinin türü farklıdır?**

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

10. • 20. yüzyılda yazıya geçirilmiştir.  
• On iki hikâye ile bir ön sözden oluşmuştur.  
• Olaylar nesir, kahramanların duygu ve düşünceleri ise nazımla dile getirilmiştir.

**“Dede Korkut Hikâyeleri” ile ilgili bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

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

11. Hun ülkesinin kuzeyinde So adı verilen bir ülke vardı. Burada, Hunlarla aynı soydan olan Göktürkler otururdu. Bir gün Göktürkler So ülkesinden ayrıldılar. Bu sırada başlarında Kağan Pu adlı bir yiğit vardı. Kağan Pu'nun on altı kardeşi bulunuyordu. On altı kardeşten birinin annesi bir kurttu.

**Bu parça aşağıdaki dönemlerin hangisine ait olabilir?**

A) Divan edebiyatı  
B) Sözlü edebiyat  
C) Tanzimat edebiyatı  
D) Servetifünun edebiyatı

12. **Aşağıdaki mesnevi-sanatçı eşleş-tirmelerinden hangisi yanlıştır?**

A) Harname – Şeyh  
B) Hüsn ü Aşk – Şeyh Galip  
C) Kutadgu Bilig – Yusuf Has Hacip  
D) Leyla ile Mecnun – Yunus Emre

13. Türk edebiyatının 14. yüzyıldaki en önemli şairlerinden biridir. Kırşehir’de kurduğu tekkede Mevlevi tarikatını yaymaya çalışmıştır. Tasavvufi konuları usta bir şekilde itinalı, sade, güzel bir dille ifade etmiştir. Eserlerinden bazıları şöyledir: Felekname, Mantıku’t Tayr...

**Bu parçada sözü edilen şair aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Ahmedi  
B) Süleyman Çelebi  
C) Gülşehri  
D) Nabi

14. İsa Gülü tiredi ve dedi: “Ey başımın bahtı, gönlümün tahtı, dünya gözüyle bu kadar olsun birbirimizi gördük ya gayri kerem eyle... Kaderimizde varsa bir gün olur allı pullu günlere erişiriz.” Mirza gafil, bir rüyadan ayrılır gibi olup: “A gül yüzlüm, gül benizlim, kerem edecek ne var bunda? A cevahir sözlüm, bu ayrılık bana ölümden beter... Bari ben ‘Kerem’ olayım, sen de ‘Aslı’.

**Bu halk hikâyesinin teması aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Ölüm B) Kahramanlık  
C) Doğa D) Aşk

15. Hikâyeye bugünkü anlamda edebî kimlik kazandıran, - - - - adlı İtalyan yazardır. 16. yy.da yazdığı “Decameron (Dekameron)” adlı eseriyle ilk hikâye örneğini vermiştir.

**Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Boccacio B) Maupassant  
C) Çehov D) Voltaire

16. **Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatındaki ilk İslami ürünlerden değildir?**

A) Kutadgu Bilig  
B) Letâif-i Rivâyât  
C) Atabetü’l Hakayık  
D) Divan-ı Hikmet

17. Sular dibinde mâhiyle Sahralarda âhû ile Abdal olup yâhû ile Çağırayım Mevlâm seni

**Şekil ve içerik özellikleri dikkate alındığında bu dizelerin nazım biçimi aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

A) Koşma B) Gazel  
C) İlahi D) Mesnevi

18. **Gazel ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?**

A) Aşk, kadın, şarap konularında yazılır.  
B) Halk şiiri nazım şekillerindedir.  
C) En az 5 en fazla 15 beyitten oluşmaktadır.  
D) İlk beytine matla denir.

19. Yümn-i na’tünden güher olmuş Fuzûlî sözleri  
Ebr-i nîsândan dönen tek lülü-i şehvâra su

(Seni övmenin bereketinden dolayı Fuzûlî’nin sıradan sözleri nisan bulutundan düşen su damlası gibi birer inci olmuştur.)

**Bu dizeler şekil ve içerik özellikleri dikkate alındığında kasidenin hangi bölümünden alınmış olabilir?**

A) Nesib B) Girizgâh  
C) Fahriye D) Dua

20. **Aşağıdakilerin hangisinde isim tamlamasına yer verilmemiştir?**

A) Kitapların tozunu alırken kaybettiği defteri bulmuş.  
B) Hasan Öğretmen öğrencisinin numarasını bir türlü hatırlayamadı.  
C) Gelecek hafta pazar günü İstanbul uçağına binecek.  
D) Anne ve babalar çocuklarıyla yakından ilgilenmelidir.

#### (545) TÜRK DİLİ VE ED. – 5

1. **Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatı kaynaklı akımlardan biridir?**

A) Klasisizm B) Romantizm  
C) Sembolizm D) Garip

2. **Aşağıdakilerden hangisi sebkihindi akımının özelliklerinden biridir?**

A) Hiç bilinmeyen mazmunlar kullanılmıştır.  
B) Şiirde her türlü kurala karşı çıkmıştır.  
C) Atasözlerinin ve deyimlerin kullanımına ağırlık verilmiştir.  
D) Halk edebiyatı ile divan edebiyatı birbirine yaklaştırılmıştır.

3. Senin bir havan var beni asıl saran o Onunla daha bir değere biniyor soluk almak

Sabahları acıktığı için haklı  
Gününü kazanıp kurtardı diye güzel  
Birçok çiçek adları gibi güzel  
En tanınmış kırmızılarında açan  
Bütün kara parçalarında

Afrika dahil

**Bu şiirde hangi edebî akımın etkisi görülmektedir?**

A) Türkibasit B) Sebkihindi  
C) II. Yeni D) Mahallileşme

### 3. OTURUM

4. Aşağıdakilerden hangisi romanizm akımına uygun eserler vermiştir?

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

5. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi hikâyecilerinden değildir?

- A) Ahmet Mithat Efendi  
B) Halide Edip Adıvar  
C) Reşat Nuri Güntekin  
D) Yakup Kadri Karaosmanoğlu

6. Aşağıdakilerden hangisi kahraman bakış açısıyla yazılmıştır?

- A) Çamlıca sırtlarında iki uçaksavar ışıl-dağı, karanlık gökyüzünü tarıyordu. Işıldakların biri sağdan sola kayarken öbürü soldan sağa doğru iniyor ve ikisi ortada bir yerde birleşince husule gelen göz alıcı işığı seyretmek doğrusu pek ömür oluyordu.  
B) Sarışın kadın dalmış bunlara bakarken, hemen biraz ötesinden denize ateş böceği gibi bir şey uçtu. Bunu bir başkası, bir başkası daha ve nihayet ardi arası kesilmeyen birçokları takip etti.  
C) Metroya bindiğim zaman yanımdaki boş yere heykeli bırakmadım. Hâlâ omuzlarımdaydı. Oradan ağır ağır vücuduma, içime süzül-düğünü ve bir zehir gibi kanıma karıştığını hissettim.  
D) Bu feryat, güvertenin üstünü bir anda allak bullak etmişti. Kadın, kaptan kamarasının kapısını açık bıraktığından, şimdi dumandan göz gözü de görmüyordu. Kasap şaşkınlıktan oturduğu minder-i kucaklamış, profesör ise motorun tek tahliye simidini boynuna geçi-rivermişti.

7. Edebiyatımızda durum hikâyesinin (Çehov tarzı) temsilcilerindenir. Hikâyeleri; ele aldığı konulara göre insan ve toplum, insan ve doğa, psikolojik konular olarak üç grupta toplanabilir. İnsan ve toplum konulu hikâyelerinde, genel olarak toplu-mun herhangi bir olaya veya insana karşı gösterdiği tepki, sınıf ayrılıklarının ortaya çıkardığı sakıncalar, işve-ren-işçi ilişkileri, toplumun düşünle-re karşı ilgisizliği, zenginlik-yoksulluk gibi içinde yaşadığı toplumun sorun-larını dile getirmiştir. Bazı eserleri şunlardır: Semaver, Sarnıç...

**Bu parçada sözü edilen yazar aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sait Faik Abasıyanık  
B) Peyami Safa  
C) Tarık Buğra  
D) Abdülhak Şinasi Hisar

8. El alır, göz görür, iş çıkar işten; Arsızlar doluyu doyrurur boştan. İki gün misafir gelse bir kıştan, Doksan günlük yazı sığmaz, ölürüm.

**Bu dörtlükte kaç tane yüklem vardır?**

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

9. Neş'e-yi şevk ile âyâtına tapmak dilerim  
Anla var hâlikime gayri ne yapmak dilerim

Ey Şinâsî içimi havf-ı ilahî dağlar  
Süretim gerçi güler kalb gözüm kan ağlar

**Bu dizeler aşağıdaki anlayışlardan hangisine ait olabilir?**

- A) Halk şiiri  
B) Tanzimat şiiri  
C) Millî edebiyat şiiri  
D) Cumhuriyet şiiri

10. Eski şiirde anlam bir dize veya beyit içinde tamamlanırdı. Servetifünun Dönemi'nde ise şiir cümlesi bir dize-den başlayıp daha sonraki dizelere, hatta şiirin bütününe yayılmış, nazım; nesre ve konuşma diline yaklaştırılmış, bunun sonucunda şiirle düzyazı arasında bir tür olan mensur şiir doğmuştur.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi mensur şiire örnektir?**

- A) Uyuyor, mai deniz.  
Ben bütün bir gecelik kederlerimin coşkunluğuyla,  
O perişan hayallerimle  
Şikâyetçi ve dargın,  
Mahmur saflığını karşıdan seyret-medeyim...  
Yok, bulandırmasın, karanlıklar çöktüren bakışım  
B) Görüp ahkâm-ı asrı münharif sıdk u selâmetten  
Çekildik izzet ü ikbâl ile bâb-ı hükûmetten  
C) Leyla gelin oldu, Mecnun mezar-da,  
Bir susuz yolcu yok şimdi dağ-larda,  
Ateşten kızaran bir gül arar da,  
Gezer bağdan bağa çoban çeş-mesi  
D) Titrek mumlar yanınca, bu bir asırlık ağaç  
Mehtapta orman gibi gizli yollarla doldu.  
Dedi: Yastığa dayan o cam göz-lerini aç.  
Seyret çizgilerimle neler geçti, ne oldu!

11. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Dönemi'nde Batı edebiyatından alınan nazım biçimlerinden değildir?

- A) Sone B) Terza-rima  
C) Triyole D) Mânî

12. Aşağıdaki dizelerden hangisinin şiir anlayışı diğerlerinden farklıdır?

- A) Gök öyle mavi, öyle durgun  
Damlar üzerinde!  
Yeşil bir dal sallanadursun  
Damlar üzerinde!  
B) Öldük, ölümden bir şeyler umarak.  
Bir büyük boşlukta bozuldu büyü.  
Nasıl hatırlamazsın o türküyü,  
Gök parçası, dal demeti, kuş tüyü,  
Aldığımız bir şeydi yaşamak  
C) Tıfl-ı nâzeninin unutmam seni  
Aylar günler değil geçse de yıllar  
Telehkâm eyledi firâkın beni  
Çıkar mı hâtırdan o tatlı diller  
D) Paydos bundan böyle çılgınlık-lara;  
Sert konuşmağa başladı aynalar.  
Yetişir koştum aşkın peşi sıra;  
Bitirdi beni bu içki, bu kumar.

13. Aşağıdakilerden hangisi Servet-i Fünun dergisinin kapatılmasına neden olmuştur?

- A) Tanzimat Fermanı'nın ilan edilmesi  
B) "Edebiyat ve Hukuk" makalesinin yayımlanması  
C) "Vatan yahut Silistre" oyununun sergilenmesi  
D) Meşrutiyetin kabul edilmesi

14. Yahya Kemal Beyatlı aşağıdaki türlerin hangisinde eser vermiştir?

- A) Tiyatro B) Şiir  
C) Anı D) Makale

15. Ben en hakir bir insanı kardeş duyan bir ruhum;  
Bende esir yaratmayan bir Tanrı'ya iman var;  
Paçavralar altındaki yoksul beni yaralar,

Mazlumların intikamı olmak için doğmuşum.  
Volkan söner, lakin benim alevlerim eksilmez;  
Bora geçer, lakin benim köpüklerim eksilmez.

**Bu dizeler için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Hece ölçüsüyle yazılmıştır.  
B) Millî duygular ön plandadır.  
C) Sade bir dil kullanılmıştır.  
D) Servetifünun anlayışının izlerini taşır.

### 3. OTURUM

16. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet'in ilanından sonra ortaya çıkan şiir anlayışlarından değildir?

- A) Garip
- B) İkinci Yeni
- C) Sözlü Edebiyat
- D) Saf Şiir

17. Teknolojik gelişmeler ve yaşanan çevre dolayısıyla, çocukların yaşam alanında birçok video oyunu bulunmakta ve bu oyunların sayısının gün geçtikçe arttığı görülmektedir. Fakat yapılan araştırmalarda en iyiler arasında gösterilen bazı oyunların diğerlerine oranla çocuklar tarafından daha çok oynandığı görülmektedir.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmış olabilir?**

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

18. Teknolojinin ilerlemesi, insan hayatını hem olumlu hem de olumsuz yönde etkilemiştir.

**Bu cümlelerin öge dizilişi aşağıdakilerden hangisidir?**

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

19. İlkbahar, özellikle nisan ve mayıs ayları İstanbul için erguvan zamanıdır. Rengine ilişkin hikâyelerin kökleri Antik Yunan'a kadar dayanan bu harikulade ağacın çiçeklerinin ömrü bir mevsim bile sürmez hâlbuki. Bütün ihtişamları ile nisan ortasında güneş gibi açar adeta baharı müjdelere ve mayısın sonunu göremeden sessizce, yine tıpkı güneş gibi batarlar.

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

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

20. Yağmurlara bereket versin! Sağanak sağanak, şiddetli şiddetli dökülen yağmur damlaları yokuş olan yerlerde iki taraflı birer sel meydana getirdi de köşede bucakta, ortada top top veya perakende duran çer çöp ve pislği silip süpürdü. Bu semavî başış hem temizlik memurlarının hem de terkos kumpanyasının yüzünü güldürdü.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmış olabilir?**

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

#### (546) TÜRK DİLİ VE ED. – 6

1. Aşağıdakilerden hangisi toplumcu gerçekçi yazarlardan değildir?

- A) Cevat Şakir Kabaağaçlı
- B) Samim Kocagöz
- C) Kemal Bilbaşar
- D) Namık Kemal

2. Aşağıdakilerden hangisi farklı bir bakış açısıyla yazılmıştır?

- A) Lakin, bu köyde de hiç kimse kol-suz olduğumun farkında değil... Oysa, burada, isterdim ki farkında olsunlar. Zira, sağ kolumu ben onlar için kaybettim. İstanbul'da zilletim olan şey burada şerefimdir. Hatta, ilk günler Mehmet Ali ile köyde dolaşırken şuna buna rastgeldik mi, hemen sağ yanıma çevirdim.
- B) Az kaldı "Aysel" diye haykıracaktım. Ama onun yabancı bakışları dilimi bağladı. Tek bir söz söyleyemedim. Başımı yere eğdim, utanmaktan yüzüne bakamıyordum. Odaya büyük bir sessizlik çöktü. Baytemir olmasaydı orada işler ne olurdu bilemeyeceğim.
- C) Uçsuz bucaksız beyazlığa gün vuruyordu. Bazen bir bulut gölgesi bu sonsuz, bu bozulmamış beyazlığı gölgeleyip geçiyordu. Güneş vurunca ipil ipil milyonlarca beyazlık göğe doğru sıçrayıp insanın gözünü alıyordu.
- D) Oysa, ben ne acayip, ne korkunçtum. Bilakis... Ve buraya yabancı-lardan kaçıp geldim, yabancının cevriinden kaçıp geldim. Ta ki, kendi kanımdan, kendi canımdan bu küçük insan cemiyetinin içine karışayım; onunla haşır neşir olayım, onda kimsesizliğimi unutayım diye...

3. Hikâye, roman, anı, mensur şiir, deneme, makale, tiyatro, monografi türlerinde eserler yadı. Eserlerinde, Türk toplumunun Tanzimat'tan sonra geçirdiği aşamaları anlattı. Gerçekçi küçük hikâyelerden romana geçti. Romanlarında, birbirini tamamlayan bireysel ve toplumsal yaşam zincirini betimledi. Romanlarındaki tiplerin çoğu, iç dünyaları zengin, kötümser, düzensizlik kurbanı törelere, geleneklere bağlı kişilerdir. Hemen her romanında, tarihsel olaylara bağlı insanların kişiliklerini yansıttı. Bazı eserleri: Kiralık Konak, Sodom ve Gomore, Yaban, Ankara...

**Bu parçada sözü edilen yazar aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- B) Ömer Seyfettin
- C) Mehmet Âkif Ersoy
- D) Nazım Hikmet

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu yoktur?

- A) Eğitimin problemlerine destek olmalıyız.
- B) Özel ilgilerim arasında müzik dinlemeyi severim.
- C) Ektiği fidanlar kısa zamanda boy attı.
- D) Bu durumun düzeleceğine inanıyorum.

5. (I) 1970-1980 yılları arasında eser veren romancılar, birbirinden farklı konu ve tarzları benimsemişlerdir. (II) Sanatı toplumdan soyutlamayan Abbas Sayar, ilk romanı Yılkı Atı'nda, yılkılığa bırakılmış bir atın hikâyesini anlatır. (III) Kiralık Konak'la dikkat çeken Oğuz Atay, bu eserinde ironik bir anlatımla küçük burjuvanın düşünce biçimi ve davranışlarını eleştirir. (IV) Ümit Kaftancıoğlu, romanlarında köylünün sorunlarını, devletin eğitim ve öğretime, öğretmenlere karşı tutumunu ele alır.

**Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde bilgi yanlış vardır?**

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

6. Roman türünün yetkin örnekleri 19. yy.da verilmeye başlanır. Roman tür olarak karakteristik özelliklerini romantizm ve realizm akımları sayesinde bu yüzyılda kazanır.

**Aşağıdakilerden hangisi bu yüzyılın önemli yazarlarından değildir?**

- A) Stendhal
- B) Daniel Defoe
- C) Balzac
- D) Emile Zola



### 3. OTURUM

7. Aşağıdakilerden hangisinin Cumhuriyet Dönemi'nde çağdaş Türk tiyatrosunun Batı tiyatrosu düzeyine getirilmesine önemli katkıları olmuştur?

- A) Muhsin Ertuğrul
- B) Ahmet Mithat Efendi
- C) Namık Kemal
- D) Abdülhak Hamit Tarhan

8. Cumhuriyet Dönemi tiyatrosu (1923-1950) için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Anayasa değişiklikleriyle demokratik ortamın aldığı yarıllardan ciddi biçimde etkilenmiştir. Özel durum gerekçesiyle oyunlara sansür ve denetim uygulanmıştır.
- B) Hem oyun yazarlığı hem de çeşitli tiyatro yönelişleri açısından verimli bir dönem olmuş, Dormen Topluluğu ve Kent Oyuncuları adlarında özel tiyatrolar kurulmuştur.
- C) "Ve Değirmen Dönerdi" (Haldun Taner), "Tanrılar ve İnsanlar" (Orhan Asena), "Cengiz Han'ın Bisikleti" (Refik Erduran), "Biraz Gelir misiniz?" (Aziz Nesin) bu dönem eserlerinden bazılarıdır.
- D) Güçlü ve acımasız iş adamları, kurnaz fırsatçılar, içgüdüleri doğrultusunda hareket eden kadınlar vb. temalar işlenmiştir.

9. Herhangi bir olay, durum veya tasarımın sahnede canlandırılması amacı ile yazılmış eserlere dramatik metin, bu metinlerin sahnede canlandırılması ile ortaya çıkan sanata ise - - - - denir.

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

- A) şiir
- B) roman
- C) tiyatro
- D) hikâye

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?

- A) Bafra'da her mevsim farklı renklere bürünen Kızılırmak Deltası kuş cenneti görülmeye değerdir.
- B) Eski TCDD Lokali restore edilerek Kent Müzesi kurulacaktı.
- C) Samsun'daki Tütün İskelesi Atatürk'ün ayak bastığı ilk yerdir.
- D) Şehir merkezinden ayrılmadan önce Amisos Tepesi'ne gidilmiştir.

11. Tarih ve doğa meraklıları için son bir hatırlatma yapmak isterim ( ) Mağara yerleşimleriyle Tekkeköy ( ) Amazon Kalesi'yle Salı Pazarı, nilüferleriyle Ladik Gölü ( ) Bütün bu noktalar merkezden sadece birkaç saat uzaklıktadır ( )

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

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

12. Bir cümlede, anlam bakımından birbiriyle ters düşen kelimelerin veya sözlerin bir arada kullanılması anlatım bozukluğuna yol açar.

**Bu açıklamaya göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?**

- A) Bu sınavdan yüksek not alacağım eminim.
- B) Kesinlikle bu yarışmayı sen de kazanabilirsin.
- C) Yazmayı bırakıp yeniden heykel yapmak istiyorum.
- D) Gerçek bir sanatsever olduğunu hep söyledim.

13. HUSREV — Allahaismarladık anne!

ULVİYE — Husrev! Sen gidersen öldürürüm kendimi.

HUSREV — (En hazin tonuyla.) Anne! Bırak beni bu cemiyet içinde yaşamayım. Bir kolumda sen, birinde Selma, timarhanede ölmek istiyorum. (Husrev döner, sağdaki kapıya doğru birkaç adım atar. Durur; kapıdaki birinci, ikinci sivil memurlara bakar.)

HUSREV — (Memurlara) Geçin iki yanıma, memur beyler! (Memurlar Husrev'in iki yanına geçerler. Husrev zahmetle kapıya doğru yürür.)

ULVİYE — (Başını kaldırmış çığlık koparıyor) Evladım! Gitme! Gitme!

**Bu parça için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Olaylar diyaloglar şeklinde gelişmiştir.
- B) Anlatımda jestlere yer verilmiştir.
- C) Dil heyecana bağlı işleviyle kullanılmıştır.
- D) Manzum biçimde oluşturulmuştur.

14. Aşağıdakilerden hangisi 16. yüzyılda tiyatro alanında eser veren yazarlardan değildir?

- A) Shakespeare
- B) Corneille
- C) Moliere
- D) Thespis

15. Üç Şehitler Destanı'nı incelemeye şekilden başladım. Bütün kıtalar, bir iki istisna hariç, dörder dizedir. Bu dizelerin birincileriyle üçüncüleri ara sıra, ikincileriyle dördüncüleri ise her zaman uyaklıdır. Herhangi bir ölçü kullanılmamakla birlikte büsbütün serbestliğe de kaçılmamıştır.

**Bu parça aşağıdaki eleştiri türlerinin hangisinden alınmış olabilir?**

- A) Tarihsel
- B) Okura dönük
- C) Eseri konu alan
- D) Topluma yönelik

16. Aşağıdaki eserlerden hangisinin türü eleştiri değildir?

- A) Tahrib-i Harabat
- B) Araba Sevdası
- C) Zemzeme Mukaddimesi
- D) Takdir-i Elhan

17. Fransız yazarlardan Bay Ernest Renan'ın "İslam ve İlim" adlı konferansı, uzun zamandan beri gazetelere konu ve sermaye olmaktadır. Bu konferansın metni daha yeni elimde geçti. Metin kısa bir şey ise de içindeki yanlışı ortaya koymak, birkaç yüz cilt kitap yazmayı gerektiriyor. Bunun için düşünce ve kanaatlerimi yazmakla söylenilmiş şeyleri boş yere tekrar etmiş olmayacağımdan eminim. İslam'ın, ilmi engellemediğini, tam aksine teşvik ettiğini ispat etmek için yanımda yeteri kadar kitap bulunmadığına üzgünüm.

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

- A) Tiyatro
- B) Röportaj
- C) Eleştiri
- D) Makale

18. Mülakat türü için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Ağırlıklı olarak dil ötesi işlevde kullanılır.
- B) Sorular önceden hazırlanır.
- C) Yapılan görüşme kayıt altına alınır.
- D) Telefon veya mektupla ön görüşme yapılır.

### 3. OTURUM

19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ki"nin yazımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Evdeki hesap çarşıya uymaz.
- B) Akşamki yemeğe geç kalmayın.
- C) Görüyorumki hâlâ aynı düşünce-desin.
- D) Öğretmenin sınavtaki tutumu önemlidir.

20. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi röportaj yazarlarından değildir?

- A) Ruşen Eşref Ünaydın
- B) Hikmet Feridun Es
- C) Falih Rıfkı Atay
- D) Rezaizade Mahmut Ekrem

#### (608) SEÇ. DEM. VE İNSAN HAK. – 2

1. Osmanlı Devleti'nde ve Cumhuriyet'in ilk yıllarında kadınların seçme ve seçilme hakkı yokken 1934 yılında çıkartılan bir yasayla Türk kadınlarına seçme ve seçilme hakkı verilmiştir.

**Buna göre haklarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Her toplumda aynıdır.
- B) Zamanla değişebilir.
- C) Sorumluluklar haklarla bağlantılıdır.
- D) Herkes istediğini yapma hakkına sahiptir.

2. 1982 Anayasası'nın 14. Maddesine göre "Anayasa'da yer alan hak ve hürriyetlerin hiçbiri, Devletin ülkesi ve milletiyle bölünmez bütünlüğünü bozmayı ve insan haklarına dayanan demokratik ve laik Cumhuriyeti ortadan kaldırmayı amaçlayan faaliyetler biçiminde kullanılamaz."

**Anayasa'nın verilen maddesinden hareketle aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Hak ve hürriyetler sınırlıdır.
- B) Anayasa tüm yasaların üstündedir.
- C) İnsanlar doğuştan bir takım haklara sahiptir.
- D) Devletin vatandaşlara karşı bir takım ödevleri vardır.

3. Tüm diğer haklarımızın temelinde yer alan ve onlardan yararlanmamızı sağlayan hak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yerleşme ve seyahat
- B) Ailenin korunması
- C) Yaşama
- D) Dilekçe

4. Demokratik toplum düzeninin kurulması ve insan haklarının yaşama geçirilebilmesi için eğitim temel bir şarttır. Kişiler demokrasi bilincini ancak eğitim yoluyla alabilirler. Bu nedenle devlet için vatandaşlarına eğitim vermek bir görevdir.

**Bu parçada aşağıda verilen temel haklardan hangisi söz konusu edilmiştir?**

- A) Kişi dokunulmazlığı
- B) Vatan hizmeti hakkı
- C) Vatandaşlık
- D) Eğitim

5. Kişilerin nerede, ne zaman ve nasıl davranacaklarını belirleyen hukuk kurallarının olmadığı bir toplumda kargaşa egemen olur. Hukuk, bir devlette kişilerin birbirleriyle ve devletle olan ilişkilerini adalete uygun şekilde düzenler.

**Bu parçadan hareketle hukuk kurallarının varlık nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kamu düzenini sağlamak
- B) İnsanları mutlu etmek
- C) Sınırsız özgürlük sağlamak
- D) İnsanlar üzerinde baskı kurmak

6. I. Benzer suçlara benzer cezaların verilmesi  
II. Bireylerinencil çıkarları peşinde koşması  
III. Herkesin yasalar karşısında eşit sayılması

**Yukarıdakilerden hangileri adaletin temel değerlerinden biri değildir?**

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

7. Sosyal devlet, vatandaşların sosyal durumlarıyla ve refahlarıyla ilgilenen, onlara asgari bir yaşam tarzı sağlayan devlettir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi Türkiye Cumhuriyeti'nin sosyal bir devlet olmasıyla ilgilidir?**

- A) Devletin yapacağı faaliyetlerin önceden belirli olması
- B) İdari makamların mali sorumluluğunun olması
- C) Şehit ve gazi ailelerine maaş bağlanması
- D) Mahkemelerin bağımsız olması

8. Yunanca "demos" "halk", "kratos" sözcüğüyle "iktidar" ya da "egemenlik" anlamına gelir. Antik Yunan'dan başlayarak günümüze kadar gelen bu kavram bir yönetim biçimini ifade eder.

**Bu doğrultuda "halk egemenliği, halk iktidarı" anlamlarını içeren kavram aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Vicdan
- B) Laik
- C) Siyaset
- D) Demokrasi

9. Bir devlette yasaların yasama, yürütme ve yargı organlarını bağlaması, temel hak ve özgürlüklerin güvence altına alınması, kişilerin hukuk önünde eşit olması ve yargının bağımsız olması demokrasinin vazgeçilmez unsurlarındandır.

**Verilen bilgide demokrasinin ilke ve kurumlarından hangisine dair bir açıklama yapılmıştır?**

- A) Siyasi partiler
- B) Seçimler ve temsil
- C) Hukukun üstünlüğü
- D) Çoğulculuk ve katılım

10. 29 Ekim 1923'te çıkartılan bir yasayla Cumhuriyet ilan edilmiş ve yürürlükte olan Anayasa'da değişiklik yapılarak "Türkiye Devleti'nin yönetim biçimi Cumhuriyettir." ibaresi eklenmiştir.

**Buna göre Türkiye'nin yönetim biçiminin Cumhuriyet olduğu aşağıdaki hangi anayasaya eklenmiştir?**

- A) 1921
- B) 1924
- C) 1961
- D) 1982

11. Anayasamızda bulunan "Kadınlar ve erkekler eşit haklara sahiptir." ifadesine rağmen töre ve geleneklerin kadın ve erkek arasında gerçek bir eşitliğin kurulmasına engel olması demokrasi ve insan haklarının gerçekleşmesinde karşılaşılan aşağıdaki sorunlardan hangisiyle ilgilidir?

- A) Eğitimsizlik
- B) Devletin ekonomik olanakları
- C) Geleneklerden kaynaklanan engeller
- D) Yöneticilerin kendi güçlerini artırmak istemesi

### 3. OTURUM

12. Farklı düşüncelere sahip, başka dinlere inanan, farklı ırklara mensup insanlar demokrasi kültürü içinde birbirlerine hoşgörüyü bakabilmedir. Kendi gibi olmayan insanlara yaşama şansı tanımayan insanlardan oluşan bir toplumda demokrasinin yerleşmesi imkânsızdır.

**Bu parçada demokrasinin yaşama biçimi haline getirilmesinde aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmıştır?**

- A) Anne ve babanın demokratik tutumu  
B) Farklılıklara hoşgörüyü yaklaşılabilmek  
C) Sivil toplum örgütlerine katılım  
D) Yönetimde söz sahibi olma

13. 20. yüzyılda yaşanan I. Dünya Savaşı ve hemen ardından II. Dünya Savaşı, insan haklarının uluslararası düzeyde ve evrensel olarak korunması gerektiği sonucunu doğurdu.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi 20. yüzyıldaki insan haklarını evrensel düzeyde koruma çabaları arasında yer almaz?**

- A) İngiliz Haklar Bildirgesi'nin yayınlanması  
B) Cemiyet-i Akvam'ın kurulması  
C) Birleşmiş Milletler Örgütü'nün kurulması  
D) Evrensel İnsan Hakları Bildirgesi'nin kabul edilmesi

14. 1989 yılında imzalanan sözleşmeye dayalı olarak kurulan ve çocuk hakları konusunda çalışmalar yapan Birleşmiş Milletler Örgütü'ne bağlı komite aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Irk Ayrımcılığının Kaldırılması Komitesi  
B) Ekonomik ve Sosyal Haklar Komitesi  
C) Apartheid'a Karşı Grup  
D) Çocuk Hakları Komitesi

15. Sivil toplum örgütleri, devleti ve siyasi iktidarları izleyerek demokrasinin dışına çıkan uygulamalara tepki gösterir, gösterir ve yürüyüşler düzenleyerek demokratik olmayan uygulamaları protesto eder, toplantılar yaparak basın yayın organlarını kullanarak halkın demokratik sapmalar konusunda bilinçli olmasını sağlar.

**Buna göre sivil toplum örgütleri için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Ülkeyi yönetmeye ve siyasi iktidara talip olurlar.  
B) Amaçları toplumsal olayları yönlendirerek kargaşaya yaratmaktır.  
C) İnsan hakları konusunda yaptıkları çalışmalar yetersiz kalmaktadır.  
D) Demokrasi ve insan haklarının korunup geliştirilmesine katkı sunarlar.

16. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası düzeydeki sivil toplum kuruluşlarından biri değildir?

- A) Uluslararası Af Örgütü  
B) Uluslararası Pen Kulübü  
C) Türk Demokrasi Vakfı  
D) Uluslararası Hukuk Komisyonu

17. İnsanların çevre felaketlerine yol açacak biçimde teknoloji üretmeleri, büyük çapta insan hakları ihlallerine neden olmaktadır. Nükleer silahlar, küresel ısınma, atmosferde, denizlerde, akarsularda meydana gelen kirlenme, büyük çapta kıtlık, bulaşıcı hastalık gibi sonuçlar doğurmaktadır.

**Bu parçada insan haklarının gerçekleştirilmesini engelleyen aşağıdaki hangi durum vurgulanmıştır?**

- A) Ülkeler arası rekabet  
B) Teknolojinin kontrolsüz kullanımı  
C) Hukuk kurallarının yetersizliği  
D) Savaşlar ve iç çatışmalar

18. Çağdaş uygarlık seviyesini yakalamak ve bunun da ötesine geçmek için yapılan çalışmalar aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Çağdaşlaşma  
B) Rönesans  
C) Reform  
D) İnkılap

19. Atatürkçü düşünce sisteminde halkçılık, millî egemenlik ilkesine ve demokrasiye dayanır.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi halkçılık ilkesiyle uyumludur?**

- A) Yönetimin soy bağına dayanması  
B) Halkın iradesinin üstün tutulması  
C) Vatandaşlar arasında ayrım yapılması  
D) Halk ve yöneticiler arasında kopukluk olması

20. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk inkılabının amaçları arasında yer almaz?

- A) Vatanın bağımsızlığını ve milletin özgürlüğünü gerçekleştirmek  
B) Halkın egemenliğine dayalı bir devlet sistemi kurmak  
C) Egemenlik hakkının tek bir kişide olmasını sağlamak  
D) Çağdaş uygarlık düzeyine ulaşmak

(619) SEÇ. TÜRK DİLİ VE ED . – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi klasisizmin özelliklerinden değildir?

- A) Hayal ve duyguya önem vermiştir.  
B) Akıl ve sağduyuya dayanmıştır.  
C) Sanatçılar eserlerinde kendi kişiliklerini gizlemişlerdir.  
D) Erdemli ve ahlaklı olmayı vurgulamıştır.

2. Aşağıdakilerden hangisi parnasizmin temsilcilerinden biridir?

- A) Namık Kemal  
B) Ahmet Mithat Efendi  
C) Tevfik Fikret  
D) Abdülhak Hamit Tarhan

3. Aşağıdakilerden hangisi edebiyat ile sosyoloji arasında bir ilişki olduğuna kanıt olarak gösterilebilir?

- A) İnsan psikolojisinin edebiyat üzerinde etkili olması  
B) Toplumsal sorunların hikâyelerde konu olarak ele alınması  
C) Tarihteki önemli kişilerin eserlerde yer alması  
D) Bilimsel gelişmelerin romanlarda işlenmesi

4. Hiçbir şeyden çekmedi dünyada Nasırdan çektiği kadar; Hatta çirkin yaratıldığından bile O kadar müteessir değildi; Kundurası vurmadağı zamanlarda Bu dizelerde aşağıdaki edebî akımlardan hangisinin etkisi görülmektedir?

- A) Türkbasit B) Sebkihindi  
C) Mahallileşme D) Garip

5. Aşağıdakilerden hangisi natüralizm akımına uygun eserler vermiştir?

- A) Dostoyevski B) Victor Hugo  
C) Tolstoy D) Emile Zola

6. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi (1940-1960) hikâyecilerinden değildir?

- A) Ömer Seyfettin  
B) Peyami Safa  
C) Tarık Buğra  
D) Ahmet Hamdi Tanpınar

### 3. OTURUM

#### 7. Aşağıdakilerden hangisi gözlemci bakış açısıyla yazılmıştır?

- A) Berrak ve sanki berrak olduğu için soğuk bir kış günüydü. Arkadaşım oteldeki odama erkenden uğramış, perdeleri çekilmiş loş odamın evvela perdelerini, sonra da camlarını ardına kadar açivermişti.
- B) Gece yıldızsız, deniz hafif çalkantılı idi. Bordaya vuran küçük dalgaların serpintisi ara sıra muşamba şilteleri ıslatıyordu. Motör artık Moda'yı, Kalamış'ı da geride bırakmış, Adalar'a doğru yol almaya başlamıştı.
- C) Napoli'de, içinde kırlangıç, is-korpit, zargana ve mercanların yüzdüğü, kırmızı bakır çemberli meşeden mamul lengerlere yer yer güneşli ellerini sokan, mavi ketenden pantolonlarını diz kapaklarına sıvamış, buğulu yemiş gözlü küçük satıcıları görmüştüm.
- D) Bütün gün resim yapmak için İstanbul'u dolaşıyor, akşama resimle anlatamadığım şeyleri yazı ile tespit etmeye çalışıyordum. Gazeteye giderken kafamda hiçbir yazı konusu olmadığı hâlde çıkarırken bir yazı bırakmaya mecbur olmak hoşuma gidiyordu.

8. Hikâye ve oyunlarında bugünün toplumsal sorunlarına yönelmiş; toplumda görülen tiplerin kalıbına girerek, onları kendi ağızları ve düşünüş tarzlarıyla konuşturmuştur. Canlı, neşeli, nükteli, meddah konuşmalarına kaçan, işlediği tipleri şiveleriyle ele alan bir üslup yapısı vardır. Eserleri: Şiştaneye Yağmur Yağlıyordu, On İkiye Bir Var, Keşanlı Ali Destanı, Gözlerimi Kapatırım Vazifemi Yaparım...

#### Bu parçada sözü edilen yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sait Faik Abasıyanık  
B) Peyami Safa  
C) Haldun Taner  
D) Abdülhak Şinasi Hisar

9. Rüzgâr o boşucu dumanı güvertenin üstünden götürüvermişti.

#### Bu cümlede aşağıdaki öğelerden hangisine yer verilmemiştir?

- A) Özne  
B) Nesne  
C) Dolaylı tümleş  
D) Zarf tümleşci

10. Körfezdeki dalgın suya bir bak, göreceksin:  
Geçmiş gecelerden biri durmakta derinde;  
Mehtâb... iri güller... ve senin en güzel aksin...  
Velhâsil o rü'yâ duruyor yerli yerinde!

#### Bu dizeler aşağıdaki anlayışlardan hangisine ait olabilir?

- A) Halk şiiri  
B) Saf şiir  
C) Tanzimat şiiri  
D) Garip şiiri

11. Şiirde tasvirlerle geniş yer verilmiş, gözleme dayalı gerçekçi veya tabloya dayalı doğa manzarası biçiminde şiirler yazılmıştır. Tablo altına yazılan bu şiirlere - - - - denir.

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

- A) didaktik  
B) satirik  
C) pitoresk  
D) lirik

12. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Dönemi'nde Batı edebiyatından alınan biçimlerden biridir?

- A) Koşuk  
B) Gazel  
C) Varsağı  
D) Terza-rima

13. Aşağıdakilerden hangisi saf şiir anlayışından etkilenen şairlerden değildir?

- A) Orhan Veli Kanık  
B) Ahmet Haşım  
C) Yahya Kemal Beyatlı  
D) Ahmet Hamdi Tanpınar

14. Aşağıdakilerin hangisinde yazım yanlış yapılmıştır?

- A) Köyün suları analiz edilmek üzere hızıssıhaya gönderildi.  
B) Doğumevinin önünde, doğacak çocuğunu beklerken heyecanlanmıştı.  
C) Kiraya verdiği evin beyan namesini vermek için vergi dairesine gitti.  
D) Bu yıl yapılan yağlı güreşlerde yine o, başpehlivan oldu.

15. Mehmet Emin Yurdakul aşağıdaki türlerin hangisinde eser vermiştir?

- A) Gezi yazısı  
B) Şiir  
C) Tiyatro  
D) Otobiyografi

16. O sâl-harde, harab evlerin saçaklarına Sığınmış öyle giderken, hemen ayaklarına Delilimin koca bir şey takıldı...  
Baktım ki:  
Genişçe bir küfe yatmakta, hem epey eski.

Bu bir hamal küfesiymiş... Aceb kimin? Derken;  
On üç yaşında kadar bir çocuk gelip öteden,  
Gerildi, tekme indirdi öyle bir küfeye

#### Bu dizeler için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Şiir şeklinde yazılmış bir hikâyedir.  
B) Ölçü, uyak ve redif kullanılmıştır.  
C) Olay, yer, kişiler gibi yapı unsurları bulunur.  
D) Halk şiiri anlayışının özelliklerini taşır.

17. Teknoloji çağının en büyük ürünü olan internet artık her eve girmeye başladı. İnternet kullanımının dünya ve Türkiye genelinde her geçen gün artması, İnternet kullanım yaşının her geçen gün aşağıya çekilmesi beraberinde birçok riski de getiriyor. İnternet kullanımının birbirinden farklı ve güzel yönleri olduğu gibi aynı derecede kötü yönleri olabiliyor.

#### Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmış olabilir?

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

18. Yüksekliğin ve soğuğun etkisiyle geniş yapraklı ağaçlar rengârenk bir görünüme bürünüyor.

#### Bu cümlelerin öge dizilişi aşağıdakilerden hangisidir?

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

19. Ağaçların renklendirdiği tepelerle kuşatılmış çanak şeklinde bir çöküntü alanına yayılan zümrüt yeşili gölü sabahın erken saatlerinde keşfetmiştim. Yıllar geçti üzerinden ve işte yine Boraboy Gölü'ndeyim. Havada hafif bir nem kokusu ve ormanın serin soluğu hissediliyor önce. Ardından tüm renklerini canlandıran güneş, yavaş yavaş yükseliyor gökyüzünde.

#### Bu parçada aşağıdaki anlatım türlerinden hangisi ağır basmaktadır?

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

### 3. OTURUM

20. Evlerde sarnıcı olanlarla yağmur suyu küpü bulunanlar mutlaka çamaşıra hazırlanmışlardır. Tatlı su bedava, oh! Gıcır da gıcır! Tahta sileceklere ne mutlu! Hiç olmazsa insan tahtakurusuyla pireden bir gecelik olsun azade kalır. Çayirlara, çimenlere tazelik gelir. Akan evlerde aktarma lüzumunu hissedenler gerçi biraz surat ekşitirler fakat birkaç lehimci fukarasıyla kiremitçilerin yüzü güler.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmış olabilir?**

- A) Hatıra B) Otobiyografi  
C) Sohbet D) Makale

#### (620) SEÇ. TÜRK DİLİ VE ED . – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi (1923-1950) yazarlarından değildir?

- A) Halide Edip Adıvar  
B) Adalet Ağaoğlu  
C) Yakup Kadri Karaosmanoğlu  
D) Reşat Nuri Güntekin

2. Aşağıdakilerden hangisi farklı bir bakış açısıyla yazılmıştır?

- A) Kalın kepeneğine sarılmış olan atlı, bu ağır gidişten huylanıyordu. At üstünde her zaman hızlı gitmeye alışmış, diz boyu karda bile çabuk yürümenin yolunu bulmuş bir insan olarak böyle yavaş gitmekten bunaldığı belliydi.  
B) Havanın iniştiği, güneş ışığının karda pırıl pırıl yansılar yaptığı bir günün kuşluğu idi. Köy erkekleri, güneş vurmuş duvar diplerine üçer beşer çömelmişler, gevezeliğe tutuşmuşlardı.  
C) Kayası, ağacı, otu, çiçeği, top-rağıyla bütün Alıdağı'nı kar örtmüştü. Gökyüzü bile, alabildiğine sütbeyazdı. Sonsuz bir beyazlık, Alıdağ'dan Dikenlidüzü'ne, oradan Akçadağ'a, Çiçeklidesi'ne, Çukurova'ya kadar uzanıyordu.  
D) Hancı Bayram'ın zaptiyelerle birlikte dönüp gelmesi öğleyi buldu. Kaza yerinde keşif yapıldı; katircılar kim, yolcular kimdi... Nereden gelir, nereye giderlerdi; ne götürürlerdi? Hepsisi soruldu, kâğıda geçirildi.

3. Abdi Ağa, beş köyün sahibidir. Köy halkına zulüm etmektedir. Baskıyı, haksızlığı, zulmü içine sindiremeyen İnce Memed başka bir köye kaçar. Abdi Ağa bunu duyunca İnce Memed'i geri getirir. Kendisine ve anasına dayanılmaz zulümler, baskılar uygular. Mevsim boyunca yetiştirdikleri ürünlerin dörtte üçünü, ağalık hakkı diye alır. Anne oğul aç kalırlar. On sekizine giren İnce Memed ile Hatçe birbirlerini severler. Arkadaşlarıyla şehre inen İnce Memed orada ağasız yaşanabildiğini görür. Bu arada Hatçe'yi Abdi Ağa'nın kel yeğeni ile nişanlarlar. Bunu duyan İnce Memed Hatçe'yi kaçıtır. Abdi Ağa bu durumu onur meselesi yapıp İnce Memed'in peşine adamlarıyla gider.

**Bu parçada sözü edilen romanın yazarı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yaşar Kemal  
B) Ömer Seyfettin  
C) Mehmet Âkif Ersoy  
D) Nazım Hikmet Ran

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) Artık böyle etkinliklere daha sık katılacağım.  
B) Bu konuda kimseden yardım beklemiyorum.  
C) Bu kitap ile ilgili düşüncelerimi herkesle paylaşmalıyım.  
D) Öğretmenlerin sorunlarına sahip çıkarak desteklemek gerekir.

5. Aşağıdaki yazarlardan hangisi köy romanı yazmamıştır?

- A) Tarık Buğra B) Fakir Baykurt  
C) Ziya Gökalp D) Yaşar Kemal

6. Aşağıdakilerin yazar-eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Abbas Sayar — Yılkı Atı  
B) Adalet Ağaoğlu — Yaban  
C) Oğuz Atay — Tutunamayanlar  
D) Vedat Türkali — Bir Gün Tek Başına

7. İkinci Dünya Savaşı Dönemi ve Çok Partili Dönem'in bunalımlı yılları Türk tiyatrosunda yeni bir yazar kuşağı ortaya çıkarmıştır. Eserlerde Batılılaşmanın yanlış anlaşılması, paranın bayağılığı ve insan ahlaki üstündeki olumsuz etkileri, değişen değer yargıları, ekonomik sorunlar, aile dramları vb. konular işlenmiştir.

**Aşağıdakilerden hangisi bu dönemde eser veren yazarlardan değildir?**

- A) Ahmet Kutsi Tecer  
B) Ahmet Muhip Dırantas  
C) Abdülhak Hamit Tarhan  
D) Cevat Fehmi Başkut

8. 1960 sonrasında tiyatro yaşamı ve oyun yazarlığı gelişmeye başlamış, özel tiyatroların sayısı artmış, üniversitelerde tiyatro eğitimi başlatılmıştır. Dramatik yazarlıkta; insanlık, toplum ve dünya sorunlarının genellemesine yönelen, efsane ve tarihe dayanarak çağın eleştirisini yapmaya çalışan oyunlar ağırlık kazanmıştır.

**Aşağıdakilerden hangisi bu dönemde yazılan oyunlardan biridir?**

- A) Vatan yahut Silistre  
B) Şair Evlenmesi  
C) Zavallı Çocuk  
D) Keşanlı Ali Destanı

9. Aşağıdakilerden hangisi 16. yüzyılda tiyatro alanında eser veren yazarlardan biridir?

- A) Jack London  
B) Bernard Shaw  
C) W. Shakespeare  
D) Ernest Hemingway

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?

- A) Yeni koltuk takımları deve tüyü rengindeydi.  
B) Gecekondu sahipleri kentsel dönüşümü bekliyordu.  
C) Hünkârbeğendi yemeğini herkes güzel yapamazmış.  
D) Bizim köyde dedikodu hiç bitmez.

11. Mehmet Ali'nin evini ( ) bu odayı, hatta bu delikten seyrettiğim manzarayı ( ) Zaten, Cihan Savaş'ında kolumu kaybetmezden önce bütün şiir kabiliyetimi ( ) bütün sade dilliliğimi kaybetmiş bulunuyordum ( )

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

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

12. Güzel notlar alınca öğretmenin gözünden düştü.

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

- A) Gereksiz kelime kullanılması  
B) Deyim ve atasözlerinin yanlış kullanılması  
C) Kelimenin yanlış yerde kullanılması  
D) Kelimenin yanlış anlamda kullanılması

### 3. OTURUM

13. Bir sanat veya düşünce eserini tanıtırken zayıf ve güçlü yönlerini belirtme, bir yazarın gerçek değerini yansıtma amacıyla yazılan yazılara - - - - denir.

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

- A) tiyatro B) röportaj  
C) mülakat D) eleştiri

14. Aynı yazıda, hatta aynı tümcede (cümlede) yeni bir Öz Türkçe sözcüğün yanında aynı anlamda eski bir Osmanlıca sözcüğü görmek işten bile değil! Bakıyorsunuz, yepyeni bir terim aynı anlama gelen köhne bir deyimle kol kola girmiş! Katıksız Türkçe bir sözü birkaç satır arayla, aynı anlamda kullanılan ya Farsça ya da Arapça bir kelam kovalıyor. İş bu kadarla kalsa, neyse. Osmanlıcaları yetmiyormuş gibi, bunlara bir de İngilizce, Fransızca sözler ekleniyor. Böylece yazılar tatsız tuzsuz bir dil çorbasına dönüyor. İşin acıklı yanı, bu yabancı sözcüklerin hepsinin de Türkçe karşılıklarının var oluşudur.

**Aşağıdakilerden hangisinin yukarıda örneği verilen metin türünde bir eseri yoktur?**

- A) Mehmet Kaplan  
B) Asım Bezirci  
C) Orhan Şaik Gökyay  
D) Faruk Nafiz Çamlıbel

15. Halikarnas Balıkcısı takma adıyla tanınan Cevat Şakir Kabaağaçlı; öykücü ve romancı olarak Ege ve Akdeniz kıyılarımızın, ekmeği çekişe dövüşe denizden çıkarana yoksul ama namuslu insanların yaşam serüvenini anlatır. Bu bölgenin taşı, toprağı, ormanı, dağı, mitolojisi ve efsanesini; şiirsel bir anlatımın bütün sıcaklığıyla çöşme taşa edebiyatımıza mal eden ilk ve tek kişidir.

**Bu parça aşağıdaki eleştiri türlerinin hangisinden alınmış olabilir?**

- A) Tarihsel  
B) Okura dönük  
C) Sanatçıyı konu alan  
D) Topluma yönelik

16. Aşağıdaki eserlerden hangisinin türü eleştiridir?

- A) İntibah B) Demdeme  
C) Kiralık Konak D) Ankara

17. Bu oyunu başarılı bir şekilde sahnelemesiyle Ankara Sanat Tiyatrosu'nun ayakları bu topraklara değer oldu. Bu köşenin en çok umut bağladığı, bu umut yolunda da en çok hırpaladığı bu topluluğun böyle olumlu bir adımı atmasını büyük bir sevinçle karşıladım. Asaf Çiyiltepe, oyunu sağlam bir düzen üzerine oturtmuş ve bu düzende Anadolu ve onun insanların sesi en inandırıcı bir biçimde duyuluyor.

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

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

18. **Topuz** — Sonra kendinizi tamamen şiire verdiniz, değil mi?

**Kısakürek** — Tamamen şiire verdim.

**Topuz** — Neler yazdınız o sıralarda?

**Kısakürek** — İlk eserim "Örümcek Ağı" idi. Hatta Paris'e gitmeden önce yazıldı. Ondan sonra dönüşümde "Kaldırımlar"ı yazdım.

**Topuz** — Siz zaten "Kaldırımlar Şairi" olarak tanınıyorsunuz.

**Kısakürek** — Bu tabiri mütemadiyen kullanırlar. Hâlbuki "Kaldırımlar Şairi" olmaktan ziyade "Çile" isimli şiirimin şairi olmayı tercih ederim.

**Bu metin türü için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Görüşmeyi yapan kişinin yorumlarına yer verilmiştir.  
B) Bir mülakattan alınmıştır.  
C) Bilgilendirme amacıyla yazılmıştır.  
D) Açık ve sade bir anlatım tercih edilmiştir.

19. Aşağıdaki yazarlardan hangisinin mülakat türünde eseri yoktur?

- A) Nurullah Berk  
B) Mustafa Baydar  
C) Mehmet Âkif Ersoy  
D) Yaşar Nabi Nayır

20. Fevzi'nin lokantasının önünden geçenleri içeri dalıverdik. Ne o bir şey söyledi ne ben, öylesine içeri dalıverdik. İçerde yüzü allak bullak oldu, oturmak istedi oturamadı, kapıya baktı, dönüp kaçmak ister gibi bir hâl aldı, kaçamadı. Gözlerini bana dikti, hüzünlü. Yutkundu bir süre, bir şey söyleyecek oldu söyleyemedi. Zorla ağızından dökülürcesine, özür dilercesine: "Benim param hiç yok ki..." dedi. "Aldırma." dedim. "Ne olacak paran yoksa, benim var." dedim... "Şöyle bir karnımızı doyuralım da..." "Ben az yemeliyim." dedi. "Ben zaten çok az yemek yerim. Ben az yerim her zaman. Ama istersen yiyelim. Senin sahi paran var mı?" Kısık, kesik kesik konuşuyordu. İrkicik içindeydi. Şaşkınlığa dönüştü her hâli.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmış olabilir?**

- A) Makale B) Tiyatro  
C) Röportaj D) Eleştiri

### (975) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK – 2

1. Girişimcilerin hedefledikleri amaçlarına ulaşabilmek için uygulamaya karar verdikleri fikirler bütününe ne ad verilir?

- A) Kurulum fikri B) İş fikri  
C) Yenilik fikri D) Adi fikir

2. Aşağıdakilerden hangisi bir faaliyetin proje sayılabilmesi için sahip olması gereken şartlardandır?

- A) Kaynak tüketmemelidir.  
B) Hedefleri bulunmamalıdır.  
C) Proje mekanı belirsiz olmalıdır.  
D) Belirli bir zaman diliminde gerçekleştirilmelidir.

3. Yapılabilirlik etüdünde aşağıdaki sorulardan hangisine cevap aranmaz?

- A) Pazarın büyüklüğü nedir?  
B) Ne kadar öz kaynak gereklidir?  
C) Projenin döviz kurları üzerindeki etkisi nelerdir?  
D) Üretilecek ürün için pazar var mıdır?

4. Aşağıdakilerden hangisi ham madde analizi kapsamında incelenecek konulardan biridir?

- A) Finansman  
B) Satış sonrası destek  
C) Ürünlerin müşterilere teslimatı  
D) Tesisin kullanacağı ham madde ve yardımcı girdiler

### 3. OTURUM

5. Projeler yapılabilir değilse, aşağıdakilerden hangisinin uygulanması önerilebilir?

- A) Projenin kaynakları israf edilmeli
- B) Teknolojik olanaklar yeniden araştırılmalı
- C) Projeden kesinlikle vazgeçilmeli
- D) Proje için para harcanmaya devam edilmeli

6. Girişimcinin işletmesinin mevcut genel durumunun, finansal faaliyet detaylarının, pazarlama fırsat ve stratejisinin, yönetsel beceri ve yeteneklerinin yazılı bir özetine ne ad verilir?

- A) İş planı
- B) İsrar
- C) Kontrol
- D) Denetleme

7. İş planı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) İş planı olabildiğince kısa tutulmalıdır.
- B) İş planı düzgün bir şekilde organize edilerek bir bütün haline getirilmelidir.
- C) İş planında satış potansiyelleri ve gelir tahminleri mümkün olduğunca abartılmalıdır.
- D) İş planında girişimi yönetecek olan anahtar kişilerin görevleri açıkça tanımlanmalıdır.

8. Aşağıdakilerden hangisi iş planı içerisinde yer almaz?

- A) İşin adı ve konusu
- B) Amaç ve gerekçeler
- C) Çalışanların fotoğrafları
- D) İşin uygulama yeri

9. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin ülke ekonomisine katkılarında değildir?

- A) İstihdam sağlamaları
- B) Doğal kaynakları verimsiz kullanmaları
- C) İhracat yaparak ülkeye döviz girişi sağlamaları
- D) Ülkeye yeni teknolojilerin girişini sağlamaları

10. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Örgütlenmiş çalışmalar başarısızlığa neden olur.
- B) İşletmelerin başarısında yöneticilerin önemi büyüktür.
- C) İşletmeler yaşamlarını devam ettirmek isterler.
- D) Günümüzde mal ve hizmet sunumu oldukça önemlidir.

11. Anayasa ve yürürlükteki kanunların hükümleriyle kurulup işleyen ve sermayesi özel şahıslara ait olan işletmelere ne ad verilir?

- A) Özel işletme
- B) Kamu işletmesi
- C) Doğrudan işletme
- D) Dükkân işletmesi

12. Şirketler ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ortak bir amaç olmalıdır.
- B) Ortaklık kuran kişilerin sayısı birden fazla olmalıdır.
- C) Amaca ulaşmak için mal, emek veya sermayeye ihtiyaç yoktur.
- D) Amaca ulaşmak için ortaklar arasında bir anlaşma olmalıdır.

13. Asıl amacı yardımlaşma ve dayanışma olan işletmelere ne ad verilir?

- A) Anonim
- B) Kooperatif
- C) Limited
- D) Tacir

14. Ekmek, peynir, demir, otomobil gibi ürünleri üreten işletmelere ne ad verilir?

- A) Batık işletmeler
- B) Gelir işletmeleri
- C) Hizmet üreten işletmeler
- D) Mal üreten işletmeler

15. Aşağıdakilerden hangisi günümüzde genç girişimcileri bekleyen başlıca iş fırsatları arasında yer almaz?

- A) Kooperatifçilik
- B) Bayilik/distribütörlük
- C) İnternet girişimciliği
- D) Franchising (Françayzing)

16. Aşağıdakilerden hangisi internet üzerinden yapılan satışlarda dikkat edilecek hususlar arasında yer almaz?

- A) Doğru ürün seçimi
- B) Doğru enflasyon oranı
- C) Doğru ihtiyaç tespiti
- D) Doğru fikir ve doğru hedef kitle

17. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizin ekonomik ve sosyal ihtiyaçlarının karşılanmasında küçük ve orta ölçekli işletmelerin rekabet güçlerini arttırmak amacıyla kurulmuştur?

- A) LÖSEV
- B) KIZILAY
- C) KOSGEB
- D) TOBB

18. Alacakların tahsilatından dolayı yaşanacak zorluklar, devlete olan ödemeler, üçüncü şahıslara olan borçlar girişimcinin aşması gereken hangi engel ile ilişkilidir?

- A) Çaresizlik
- B) Stres
- C) Yalnızlık
- D) Sermaye eksikliği

19. - - - - , girişimcilerin işletmeyi yönetirken toplumun değer yargılarına göre hareket etmesi ve sosyal gereksinimlerin farkında olarak işletmeyi yönetmesi şeklinde tanımlanabilir.

Metinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Tedarik
- B) Farkındalık
- C) Alternatif maliyet
- D) Sosyal sorumluluk

20. Çalışanlara işletmenin amaçlarını, ilkelerini, çalışma şeklini tanımlamaya ve iş yaşamında uyulacak ilkelere yönelik kurallar bütününe ne ad verilir?

- A) İş ahlakı kuralları
- B) Destek kuralları
- C) Kapsayıcı kuralları
- D) Motivasyon kuralları

TEST BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı mürekkepli kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı siyah kurşun kalemle yapınız.
3. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
4. Soru kitapçığının sayfalarını görevlilerin uyarıları doğrultusunda kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
5. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları soru çözümleri için kullanabilirsiniz.
6. Her sorunun dört seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız. Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.
7. Cevaplamaya istediğiniz dersin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
8. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
9. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
10. Sınav bitiminde soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

## SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARILAR

- Soracağınız bir şey varsa şimdi sorunuz, sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

*Hepinize başarılar dileriz.*

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.



9 ARALIK 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /  
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ  
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(113) DİN KÜL. AHL. BİL. – 3

1. C
2. A
3. D
4. B
5. D
6. C
7. A
8. D
9. B
10. C
11. A
12. D
13. B
14. A
15. C
16. B
17. A
18. B
19. D
20. C

(116) DİN KÜL. AHL. BİL. – 6

1. A
2. B
3. D
4. C
5. B
6. C
7. A
8. D
9. B
10. C
11. D
12. A
13. D
14. A
15. B
16. C
17. D
18. B
19. C
20. A

(133) TARİH – 3

1. B
2. A
3. D
4. C
5. A
6. B
7. D
8. D
9. A
10. C
11. B
12. D
13. B
14. A
15. C
16. A
17. D
18. B
19. B
20. C

(138) TARİH – 6

1. B
2. A
3. D
4. C
5. A
6. C
7. B
8. D
9. A
10. A
11. C
12. B
13. D
14. D
15. A
16. B
17. C
18. C
19. D
20. A

(114) DİN KÜL. AHL. BİL. – 4

1. C
2. A
3. B
4. D
5. A
6. D
7. B
8. C
9. A
10. C
11. B
12. D
13. B
14. C
15. A
16. D
17. C
18. B
19. A
20. D

(122) FELSEFE – 2

1. B
2. A
3. D
4. A
5. C
6. D
7. C
8. B
9. D
10. A
11. B
12. A
13. C
14. D
15. B
16. A
17. B
18. C
19. D
20. C

(134) TARİH – 4

1. C
2. B
3. D
4. C
5. A
6. B
7. D
8. C
9. C
10. B
11. C
12. A
13. D
14. D
15. B
16. C
17. A
18. B
19. A
20. A

(142) T.C. İNK. TAR. ATA – 2

1. A
2. C
3. B
4. B
5. D
6. A
7. A
8. C
9. C
10. B
11. A
12. D
13. D
14. B
15. A
16. A
17. D
18. C
19. B
20. D

9 ARALIK 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /  
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ  
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(153) COĞRAFYA – 3

1. A
2. D
3. C
4. A
5. C
6. D
7. B
8. B
9. D
10. A
11. C
12. A
13. D
14. C
15. C
16. B
17. B
18. A
19. D
20. B

(158) SEÇ. COĞRAFYA – 4

1. D
2. C
3. B
4. A
5. C
6. B
7. B
8. D
9. A
10. C
11. C
12. B
13. A
14. D
15. A
16. D
17. B
18. A
19. C
20. D

(165) SEÇ. MATEMATİK – 1

1. A
2. B
3. C
4. C
5. D
6. B
7. A
8. B
9. C
10. D
11. A
12. C
13. B
14. C
15. C
16. A
17. D
18. B
19. A
20. D

(209) SEÇ. SOSYOLOJİ – 2

1. A
2. C
3. D
4. B
5. A
6. C
7. B
8. A
9. C
10. D
11. A
12. D
13. C
14. B
15. D
16. A
17. C
18. B
19. D
20. B

(154) COĞRAFYA – 4

1. B
2. A
3. D
4. C
5. B
6. D
7. B
8. D
9. A
10. C
11. D
12. D
13. B
14. A
15. C
16. A
17. C
18. C
19. B
20. A

(163) MATEMATİK – 3

1. B
2. D
3. A
4. A
5. C
6. A
7. D
8. B
9. C
10. B
11. D
12. A
13. C
14. B
15. D
16. A
17. C
18. B
19. B
20. C

(206) SEÇ. PSİKOLOJİ – 1

1. C
2. D
3. C
4. A
5. B
6. A
7. D
8. C
9. B
10. A
11. C
12. D
13. A
14. B
15. D
16. C
17. D
18. A
19. B
20. A

(242) İNGİLİZCE – 3

1. A
2. C
3. B
4. D
5. B
6. C
7. A
8. C
9. D
10. B
11. B
12. A
13. C
14. D
15. B
16. A
17. D
18. A
19. C
20. B

9 ARALIK 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /  
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ  
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(242) ALMANCA – 3

1. C
2. A
3. D
4. C
5. B
6. B
7. C
8. D
9. C
10. B
11. A
12. C
13. B
14. D
15. B
16. A
17. C
18. D
19. D
20. A

(426) SEÇ. FİZİK – 2

1. C
2. C
3. B
4. A
5. B
6. C
7. D
8. B
9. B
10. A
11. D
12. A
13. B
14. A
15. D
16. C
17. C
18. A
19. D
20. C

(428) SEÇ. FİZİK – 4

1. A
2. B
3. A
4. C
5. D
6. D
7. A
8. D
9. A
10. B
11. D
12. C
13. B
14. B
15. B
16. C
17. D
18. B
19. C
20. D

(434) KİMYA – 4

1. D
2. A
3. A
4. B
5. C
6. B
7. A
8. A
9. D
10. C
11. B
12. C
13. C
14. D
15. A
16. D
17. A
18. D
19. D
20. B

(242) FRANSIZCA – 3

1. D
2. A
3. C
4. B
5. A
6. C
7. A
8. B
9. B
10. C
11. D
12. A
13. C
14. C
15. B
16. A
17. D
18. A
19. D
20. D

(427) SEÇ. FİZİK – 3

1. B
2. B
3. D
4. B
5. C
6. A
7. D
8. D
9. A
10. D
11. C
12. B
13. A
14. B
15. C
16. D
17. A
18. D
19. C
20. A

(433) KİMYA – 3

1. A
2. C
3. A
4. C
5. D
6. B
7. D
8. A
9. D
10. A
11. A
12. B
13. A
14. B
15. D
16. D
17. B
18. C
19. C
20. D

(435) SEÇMELİ KİMYA – 1

1. A
2. C
3. C
4. A
5. A
6. B
7. D
8. B
9. B
10. D
11. B
12. C
13. D
14. C
15. A
16. B
17. D
18. A
19. C
20. B

9 ARALIK 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /  
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ  
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(445) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 1

1. C
2. B
3. A
4. C
5. D
6. A
7. C
8. D
9. A
10. C
11. D
12. B
13. C
14. B
15. A
16. A
17. B
18. D
19. C
20. D

(452) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE  
DÜN. TAR – 2

1. B
2. A
3. C
4. D
5. D
6. A
7. B
8. C
9. D
10. C
11. B
12. C
13. C
14. A
15. D
16. B
17. C
18. D
19. A
20. A

(468) SEÇ. MATEMATİK – 4

1. B
2. D
3. A
4. C
5. A
6. D
7. B
8. C
9. B
10. A
11. C
12. D
13. B
14. A
15. B
16. C
17. C
18. A
19. D
20. B

(500) İNGİLİZCE – 6

1. D
2. B
3. D
4. C
5. A
6. D
7. C
8. D
9. B
10. C
11. B
12. A
13. C
14. B
15. D
16. A
17. A
18. C
19. B
20. D

(448) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 4

1. D
2. C
3. B
4. A
5. C
6. D
7. B
8. B
9. D
10. C
11. A
12. C
13. D
14. C
15. A
16. B
17. A
18. D
19. B
20. C

(462) SEÇMELİ EKONOMİ – 2

1. B
2. D
3. B
4. C
5. A
6. D
7. A
8. D
9. C
10. C
11. A
12. B
13. C
14. A
15. B
16. B
17. D
18. A
19. D
20. C

(478) SEÇ. MANTIK – 1

1. A
2. D
3. C
4. B
5. A
6. C
7. A
8. D
9. B
10. B
11. C
12. D
13. C
14. B
15. C
16. A
17. D
18. A
19. D
20. B

(500) ALMANCA – 6

1. C
2. A
3. C
4. B
5. C
6. D
7. A
8. B
9. D
10. B
11. D
12. A
13. D
14. C
15. B
16. A
17. D
18. C
19. B
20. A

9 ARALIK 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /  
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ  
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(500) FRANSIZCA – 6

1. A
2. B
3. D
4. C
5. B
6. D
7. C
8. A
9. D
10. C
11. B
12. A
13. C
14. D
15. B
16. A
17. D
18. C
19. A
20. B

(534) SEÇ. PEYGAMBERİMİZİN  
HAYATI – 4

1. B
2. C
3. A
4. D
5. C
6. B
7. D
8. A
9. D
10. B
11. C
12. A
13. B
14. C
15. A
16. D
17. B
18. D
19. A
20. C

(543) TÜRK DİLİ VE ED. – 3

1. D
2. A
3. C
4. A
5. D
6. C
7. D
8. B
9. B
10. A
11. B
12. D
13. C
14. D
15. A
16. B
17. C
18. B
19. C
20. D

(546) TÜRK DİLİ VE ED. – 6

1. D
2. C
3. A
4. D
5. C
6. B
7. A
8. D
9. C
10. A
11. B
12. B
13. D
14. D
15. C
16. B
17. C
18. A
19. C
20. D

(533) SEÇ. PEYGAMBERİMİZİN  
HAYATI – 3

1. A
2. B
3. D
4. C
5. A
6. B
7. D
8. C
9. A
10. C
11. B
12. D
13. A
14. C
15. B
16. D
17. B
18. C
19. A
20. D

(542) TÜRK DİLİ VE ED. – 2

1. B
2. D
3. A
4. B
5. C
6. D
7. C
8. B
9. A
10. D
11. C
12. A
13. B
14. D
15. D
16. B
17. C
18. D
19. A
20. C

(545) TÜRK DİLİ VE ED. – 5

1. D
2. A
3. C
4. B
5. A
6. C
7. A
8. D
9. B
10. A
11. D
12. C
13. B
14. A
15. D
16. C
17. B
18. A
19. C
20. B

(608) SEÇ. DEM. VE İNSAN  
HAK. – 2

1. B
2. A
3. C
4. D
5. A
6. B
7. C
8. D
9. C
10. A
11. C
12. B
13. A
14. D
15. D
16. C
17. B
18. A
19. B
20. C

9 ARALIK 2018 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /  
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ  
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(619) SEÇ. TÜRK DİLİ VE ED. - 1

1. A
2. C
3. B
4. D
5. D
6. A
7. B
8. C
9. D
10. B
11. C
12. D
13. A
14. C
15. B
16. D
17. B
18. A
19. B
20. C

(620) SEÇ. TÜRK DİLİ VE ED. - 2

1. B
2. A
3. A
4. D
5. C
6. B
7. C
8. D
9. C
10. A
11. B
12. B
13. D
14. D
15. C
16. B
17. D
18. A
19. C
20. C

(975) SEÇ. GİRİŞİMCİLİK - 2

1. B
2. D
3. C
4. D
5. B
6. A
7. C
8. C
9. B
10. A
11. A
12. C
13. B
14. D
15. A
16. B
17. C
18. D
19. D
20. A