

OTURUM

3



T.C.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

T

AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI  
3. OTURUM: 31 MAYIS 2015 Saat: 09.30

<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>	<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>	<u>DERS KODU VE ADI</u>	<u>SAYFA</u>
(113) DİN KÜL. AHL. BİL. – 3	2	(406) DİL VE ANLATIM – 6	27	(500) FRANSIZCA – 6	54
(114) DİN KÜL. AHL. BİL. – 4	3	(413) TÜRK EDEBİYATI – 3	28	(503) SEÇMELİ TARİH – 3	55
(116) DİN KÜL. AHL. BİL. – 6	4	(416) TÜRK EDEBİYATI – 6	29	(504) SEÇMELİ TARİH – 4	56
(122) FELSEFE – 2	6	(426) FİZİK – 6	31	(505) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3	57
(124) SEÇMELİ FELSEFE – 2	7	(427) FİZİK – 7	32	(506) SEÇMELİ COĞRAFYA – 4	59
(133) TARİH – 3	9	(428) FİZİK – 8	34	(523) SEÇ. Y. DİL İNG. – 3	60
(134) TARİH – 4	10	(433) KİMYA – 3	35	(523) SEÇ. Y. DİL ALM. – 3	61
(142) T.C. İNK. TAR. ATA. – 2	11	(434) KİMYA – 4	37	(523) SEÇ. Y. DİL FRAN. – 3	62
(153) COĞRAFYA – 3	12	(435) KİMYA – 5	38	(526) SEÇ. Y. DİL İNG. – 6	63
(154) COĞRAFYA – 4	13	(445) BİYOLOJİ – 5	40	(526) SEÇ. Y. DİL ALM. – 6	64
(158) COĞRAFYA – 8	15	(448) BİYOLOJİ – 8	41	(526) SEÇ. Y. DİL FRAN. – 6	65
(163) MATEMATİK – 3	16	(452) ÇAĞ. TÜRK DÜN. TAR. – 2	42	(533) HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 3	66
(165) MATEMATİK – 5	17	(462) EKONOMİ – 2	43	(534) HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 4	67
(206) PSİKOLOJİ – 1	18	(468) MATEMATİK – 8	45	(608) DEM. ve İNSAN HAK. – 2	69
(209) SOSYOLOJİ – 2	20	(478) MANTIK – 1	46	(613) SEÇ. DİL ve ANLA. – 3	70
(242) İNGİLİZCE – 3	21	(494) GEOMETRİ – 4	47	(615) SEÇ. DİL ve ANLA. – 5	72
(242) ALMANCA – 3	22	(496) GEOMETRİ – 6	49	(616) SEÇ. DİL ve ANLA. – 6	74
(242) FRANSIZCA – 3	23	(497) GEOMETRİ – 7	51	(623) SEÇ. TÜRK EDEB. – 3	75
(403) DİL VE ANLATIM – 3	24	(500) İNGİLİZCE – 6	52	(626) SEÇ. TÜRK EDEB. – 6	77
(405) DİL VE ANLATIM – 5	26	(500) ALMANCA – 6	53	(975) GİRİŞİMCİLİK – 2	78

#### ADAYLARIN DİKKATİNE!

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

#### CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

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

**BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.**

### 3. OTURUM

(113) DİN KÜL. AHL. BİL. – 3

1. Her insan düşünerek, kendisini ve kâinatı gözlemleyerek Allah inancına ulaşılabilir.

**Aşağıdakilerden hangisi bu fikri desteklemez?**

- A) Tabiat olaylarının bir melek tarafından idare edilmesi
- B) Kâinatta bir düzen ve ahengin olması
- C) Evrendeki hareketi başlatan bir güce ihtiyaç olması
- D) Yaratılan her varlığın bir yaratıcıya muhtaç olması

2. “De ki: O Allah tekdir. Allah Samed’dir. O doğurmamış ve doğurulmamıştır. Hiçbir şey O’na eş ya da denk değildir.” (İhlâs suresi, 1-4. ayetler)

**Bu ayetlerde aşağıdaki konulardan hangisinin üzerinde durulmaktadır?**

- A) Allah’ın yaratması
- B) Allah’ın yaşatması
- C) Allah’ın gözetmesi
- D) Allah’ın varlığı ve birliği

3. Dua ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Samimi ve içten olmalıdır.
- B) Sadece namazların arkasından yapılır.
- C) İnsan duada istediği şeyler doğrultusunda çaba göstermelidir.
- D) Dua için hiçbir aracıya ihtiyaç yoktur.

4. Dua ibadetin özüdür.

**Aşağıdaki ayetlerden hangisi bu hadisin ana düşüncesini en iyi ifade eder?**

- A) “Sabır ve namaz ile Allah’tan yardım isteyin...” (Bakara suresi, 45. ayet)
- B) “Rabb’inize yalvara yakara ve gizlice dua edin...” (A’râf suresi, 55. ayet)
- C) “De ki: Duanız olmasa Rabb’im size ne diye değer versin...” (Furkân suresi, 77. ayet)
- D) “Bana dua ettiği vakit dua edenin dileğine karşılık veririm.” (Bakara suresi, 186. ayet)

5. Aşağıdakilerden hangisi tövbenin şartlarından değildir?

- A) Günahı terk etmek
- B) Yaptığına pişman olmak
- C) Bir daha yapmamaya karar vermek
- D) İşlenen günahı başkalarıyla paylaşmak

6. Aşağıdakilerden hangisi zati (sadece Allah’a ait olan) sıfatlardan biridir?

- A) Hayat
- B) Semi
- C) Beka
- D) Kudret

7. Melekler için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Erkeklik ve dişilikleri yoktur.
- B) Son derece kuvvetli ve süratli varlıklardır.
- C) İnsanlar gibi irade sahibi varlıklardır.
- D) Allah’ın bildirdikleri dışında bir şey bilmezler.

8. Aşağıdakilerden hangisi peygamberlerin sıfatlarından biri değildir?

- A) Fetanet
- B) Mucize
- C) İsmet
- D) Sıdk

9. Ahirete iman eden bir insandan aşağıdakilerden hangisi beklenmez?

- A) Kötülüklerden uzak durması
- B) İyi ve güzel davranışlar sergilemesi
- C) İbadetlerini yerine getirmesi
- D) Sürekli ölümü temenni etmesi

10. Aşağıda verilen namazlardan hangisi sünnettir?

- A) Cuma namazı
- B) Cenaze namazı
- C) Yatsı namazı
- D) Teravîh namazı

11. Bir kimse aşağıdakilerden hangisine zekât veremez?

- A) Amcasına
- B) Kardeşine
- C) Dedesine
- D) Halasına

12. Arafat Dağı’nda, Kurban Bayramı’nın Arefe günü, güneşin doğuşu ile batışı arasında bir süre bulunmaya ne denir?

- A) Vakfe
- B) Tavaf
- C) Şavt
- D) Sa’y

13. Dünyanın dört bir yanından gelen farklı renk, dil ve ırktaki Müslümanlar birbirleriyle tanışır ve kaynaşır. Sosyal ve ekonomik durumu ne olursa olsun her seviyeden insan aynı kıyafetle Allah’ın huzurunda bulunurlar.

**Bu metinde haccın hangi yönüne değinilmiştir?**

- A) İnsana zorluklara karşı dayanma gücü kazandırdığına
- B) Hem mal hem de beden ile yapılan bir ibadet olduğuna
- C) Müslümanlar arasındaki her türlü farklılığı ortadan kaldırarak onları aynı duygu etrafında topladığına
- D) Fakirlere ve yoksullara karşı merhamet duygularını geliştirdiğine

14. Peygamberimize “Muhammedü’l-Emin” denilmesinin sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ticaret ile uğraşması
- B) Son peygamber olması
- C) Alçakgönüllü davranması
- D) Güvenilir bir insan olması

15. Ayetlerin anlaşılması konusunda sahabeler zaman zaman görüş ayrılığına düşmüşlerdir. Böyle durumlarda peygamberimiz vahyin nasıl anlaşılması ve yaşanması gerektiğini Müslümanlara öğretmiştir.

**Bu metnin başlığı aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

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

### 3. OTURUM

(114) DİN KÜL. AHL. BİL. – 4

16. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed (sav.)'in insani yönüyle ilgilidir?

- A) İbadetleri açıklaması
- B) Hastalandığında tedavi olması
- C) İnsanları uyarması
- D) Vahyi insanlara ulaştırması

17. Peygamberimizin tebliğ metoduunda aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Zorlama
- B) Hoşgörü
- C) Müjdeleme
- D) Öğüt verme

18. "Eğer o, Allah'tan başkası tarafından gelmiş olsaydı onda birçok tutarsızlık bulurlardı. (Nisa suresi, 82. ayet)

**Bu ayette Kur'an-ı Kerim'in hangi yönüne işaret edilmiştir?**

- A) Son kitap olduğu
- B) Doğru bilgiler içerdiği
- C) Kıyamete kadar bozulmayacağı
- D) Cebrail tarafından getirildiği

19. Aşağıdakilerden hangisi Kur'an-ı Kerim'i anlama gayreti olarak değerlendirilemez?

- A) Kur'an-ı Kerim'in mealini okumak
- B) Ayetlerin iniş sebeplerini öğrenmek
- C) Kur'an'da geçen bilimle ilgili ayetleri incelemek
- D) Kur'an'ı evin en güzel köşesinde muhafaza etmek

20. Kur'an'ı Kerim'in kısa açıklamalarla bir dilden başka bir dile aktarılmasına ne denir?

- A) Tecvit
- B) Meal
- C) Hatim
- D) Mukabele

1. Hak ve özgürlükler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İnsan haklarının özü ve esasıdır.
- B) Bir başkasına devredilebilir.
- C) Kişiyi ve toplumu geliştirir.
- D) Yasalarla güvence altına alınır.

2. Sağlık hakkı aşağıda verilen haklardan hangisiyle ilişkilendirilebilir?

- A) Yaşama hakkı
- B) Ekonomik hak
- C) Eğitim hakkı
- D) Özel yaşamın gizliliği hakkı

3. "İlim ve hikmet, Müslümanın yitimidir. Nerede bulursa onu alır."

**Bu hadiste aşağıdaki hak ve özgürlüklerden hangisine işaret edilmiştir?**

- A) Düşünce özgürlüğü
- B) Eğitim hakkı
- C) İfade özgürlüğü
- D) İbadet hakkı

4. Aşağıdakilerden hangisi düşünce ve ifade özgürlüğü kapsamında değerlendirilemez?

- A) İnsanın düşündüğünü söz ve yazı ile ifade etmesi
- B) İnsanın kanaatini başkasıyla paylaşabilmesi
- C) İnsanın beden, ruh ve sosyal yönden iyilik içerisinde olması
- D) İnsanın, kişisel ve toplumsal yaşama ilişkin sorunlara çözümler üretmesi

5. "De ki; O Kur'an, Rabb'inizden gelen bir haktır. Artık dileyen iman etsin, dileyen inkâr etsin..." (Kehf suresi, 29. ayet)

**Bu ayet aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?**

- A) İbadet hakkı
- B) İnanç özgürlüğü
- C) Düşünce özgürlüğü
- D) İfade özgürlüğü

6. Aşağıdaki ayet ve hadislerden hangisi özel yaşamın gizliliği hakkı ile ilgili değildir?

- A) "Birbirinizin gizli ve ayıp hallerini araştırmayınız." (Hucurât suresi, 12. ayet)
- B) "Sözünü dinleyip de onun en güzeline uyanlar var ya, işte onlar Allah'ın hidayete erdirdiği kimselerdir." (Zümer suresi, 18. ayet)
- C) "Bir kimsenin evinin içine bakmak hiç kimseye helal değildir." (Hadis-i Şerif)
- D) "Müslümanlara eziyet etmeyiniz ve onların gizli taraflarını araştırmayınız." (Hadis-i Şerif)

7. Kişinin hayatını devam ettirebilmesi için gereken maddi imkânları elde edebilme hakkıdır.

**Bu tanım aşağıdaki haklardan hangisine aittir?**

- A) Ekonomik haklar
- B) Yaşama hakkı
- C) İbadet hakkı
- D) Eğitim hakkı

8. Hak ve özgürlüklerin kullanımı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) İnsanın ayrılmaz parçasıdır.
- B) Devlet tarafından güvence altına alınmıştır.
- C) Başkasının özgürlüklerini kısıtlayacak şekilde kullanılamaz.
- D) Hak ve özgürlükler hiçbir şekilde sınırlandırılmaz.

9. Kul hakkının affı aşağıdakilerden hangisiyle olur?

- A) Tövbe etmekle
- B) Aynı günahı tekrar işlememekle
- C) Haksızlığa uğrayanın bağışlanmasıyla
- D) İbadetleri düzenli yerine getirmekle

10. Taassup ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bilinçli bireyler yetiştirir.
- B) Dinin özülüyle uyumsuz.
- C) Eğitimle ortadan kaldırılabilir.
- D) Dinin yozlaşmasına sebep olur.

### 3. OTURUM

11. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün dine bakışını yansıt-maz?

- A) Vicdan işidir.
- B) Vazgeçilmez bir kurumdur.
- C) Milletlerin devamını sağlar.
- D) Körü körüne bağlanmaktır.

12. İslam dinine göre aşağıdaki-lerden hangisi doğru bilginin kaynaklarından biridir?

- A) Rüya
- B) Duygu
- C) İlham
- D) Vahiy

13. Din-bilim ilişkisi hakkında aşağı-dakilerden hangisi söylenemez?

- A) Din, bilimi teşvik eder.
- B) Din ve bilim birbiriyle çatışmaz.
- C) Din sadece ahiretle, bilim ise dünya ile ilgilidir.
- D) Dinin kaynağı vahiy, bilimin kaynağı ise akıldır.

14. Aşağıdakilerden hangisi akli ve bilimi teşvik eden ayet ve hadis-lere örnek olmaz?

- A) "Kulları içinde ancak âlimler, Allah'tan (gereğince) korkar." (Fâtır suresi, 28. ayet)
- B) "Kıyamet gününde âlimlerin mürekkebi, şehitlerin kanı ile tartılır." (Hadis-i Şerif)
- C) "Allah, ilim öğrenmek amacıyla yola çıkan kimseye cennetin yolunu kolaylaştırır." (Hadis-i Şerif)
- D) "Kim zerre kadar hayır yapmış-sa onu görür. Kim de zerre ka-dar şer işlemişse de onu görür." (Zilzâl suresi, 7 ve 8. ayetler)

15. Medreselerde ders okutmakla görevli hocalara ne ad verilir?

- A) Müftü
- B) Müfessir
- C) Müderris
- D) Mütefekkir

16. • Abbasiler tarafından kurulmuştur.  
• Felsefe ve fen ilimlerinin okutul-duğu eğitim kurumlarıdır.

Hakkında bilgi verilen eğitim kurumu aşağıdakilerden hangi-sidir?

- A) Suffe
- B) Küttap
- C) Beytül-Hikme
- D) Nizamiye Medresesi

17. Aşağıda verilen Müslüman bi-lim adamlarından hangisi mate-matik bilimine yaptığı katkılarla tanınmaktadır?

- A) Tirmizi
- B) Harezmi
- C) Zemahşeri
- D) Taberi

18. Piri Reis aşağıda verilen alan-lardan hangisinde bilime katkı sağlamıştır?

- A) Coğrafya
- B) Fizik
- C) Tefsir
- D) Tıp

19. Aşağıdaki âlimlerden hangisi-nin çalışmaları diğerlerinden farklı bir alandadır?

- A) Biruni
- B) Buhari
- C) Uluğ Bey
- D) Ali Kuşçu

20. Aşağıdaki ayetlerden hangisi İslam'ın yaşama hakkına verdiği önemi ifade eder?

- A) "Dinde zorlama yoktur. Hakikat, iman ile küfür apaçık meydana çıkmıştır..." (Bakara suresi, 256. ayet)
- B) "Ey insanlar! Sizi ve sizden öncekileri yaratan Rabb'inize kulluk ediniz..." (Bakara sure-si, 21. ayet)
- C) "Ey inananlar! Mallarınızı ara-nızda haksızlık yaparak değil, karşılıklı rıza ile yapılan ticaretle yiyin..." (Nisâ suresi, 29. ayet)
- D) "Kim bir kimsenin hayatını kurtarırsa, bütün insanları kur-tarmış gibidir." (Mâide suresi, 32. ayet)

(116) DİN KÜL. AHL. BİL. – 6

1. Aile için aşağıdakilerden hangi-si söylenemez?

- A) Toplumun en önemli yapı ta-şısıdır.
- B) Kişilerin özgürlüklerini kısıtlar.
- C) Bireylere iyi ve güzel davranış-lar kazandırır.
- D) Neslin sağlıklı bir şekilde ço-ğalmasını sağlar.

2. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın evliliğe bakışını yansıt-maz?

- A) Evliliği tavsiye etmiştir.
- B) Eşlerden birbirlerinin haklarını gözetmesini istemiştir.
- C) Evliliği iffet ve namusu ko-rumanın en etkili yolu olarak görmüştür.
- D) Her ne sebeple olursa olsun boşanmayı yasaklamıştır.

3. "Rabb'in sadece kendisine kulluk etmenizi, anne ve babanıza iyi davranmanızı kesin bir şekilde emretti. Onlardan biri veya her ikisi senin yanında yaşlanırsa, kendilerine 'öf' bile deme; onlara azarlama; ikisine de güzel söz söyle." (İsrâ suresi, 23. ayet)

Bu ayetten aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Anne ve babaya saygılı dav-ranmalı
- B) Anne ve babaya güzel söz söylemeli
- C) Anne ve babanın ihtiyaçlarını gidermeli
- D) Anne ve babanın her dediğine itaat etmeli

4. Diyanet İşleri Başkanlığı aşağı-daki bakanlıklardan hangisine bağlıdır?

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

### 3. OTURUM

5. Aşağıdakilerden hangisi Diyanet İşleri Başkanlığı'nın görevlerinden biri değildir?
- A) Din konusunda toplumu aydınlatmak  
B) İbadet yerlerini yönetmek  
C) İslam dininin inanç, ibadet ve ahlâk esasları ile ilgili işleri yürütmek  
D) İmam Hatip Liselerini açmak ve yönetmek
6. Diyanet İşleri Başkanlığı ne zaman kurulmuştur?
- A) 1920 B) 1924  
C) 1927 D) 1930
7. Diyanet İşleri Başkanlığı'nın en yüksek karar ve danışma organı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Mushafı İnceleme ve Kıraat Kurulu  
B) Din İşleri Yüksek Kurulu  
C) Din Hizmetleri Genel Müdürlüğü  
D) Eğitim Hizmetleri Genel Müdürlüğü
8. Kur'an-ı Kerim'i iyi kavrayan bir kişiden aşağıdaki davranışlardan hangisi beklenmez?
- A) Hayatın güzelliklerini anlayabilir.  
B) Yaratılıştaki hikmeti fark eder.  
C) Dünyayı bırakıp sadece ahirete çalışır.  
D) Çevresindeki olup bitenlere duyarlı olur.
9. Aşağıdakilerden hangisi Diyanet İşleri Başkanlığı'na bağlı olarak çalışmaz?
- A) Vaiz  
B) Müezzin-Kayyım  
C) Kur'an Kursu Öğreticisi  
D) Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmeni
10. Hak Dini Kur'an Dili adlı tefsir çalışmasını aşağıdakilerden hangisi yapmıştır?
- A) Kâmil Miras  
B) Konyalı Mehmet Efendi  
C) Babanzade Ahmet Naim  
D) Elmalılı Muhammed Hamdi Yazır
11. Aşağıdakilerden hangisi müftünün görevidir?
- A) Din hizmetlerini ve dini müesseseleri yönetmek  
B) Camilerde din hizmetlerini yürütmek  
C) Dini konularda fetva yayınlamak  
D) Vakit namazlarını cemaate kıldırarak
12. "... Allah her şeyi yaratmış, ona ölçü, biçim ve düzen vermiştir." (Furkân suresi, 2. ayet) Bu ayetin ana düşüncesi aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ilişkilendirilebilir?
- A) İbadet B) Estetik  
C) İnanç D) Ahlâk
13. Aşağıdakilerden hangisi insanın sanatla ilgili değer yargılarını ifade eder?
- A) Sevap-Günah  
B) İyi-Kötü  
C) Güzel-Çirkin  
D) Doğru-Yanlış
14. Aşağıda verilen hadislerden hangisi İslam'ın "Sıla-i rahim"e verdiği önemi dile getirmektedir?
- A) Yakınları ile ilişkisini kesen kimse cennete giremez.  
B) Çocuklarınıza hoşça davranın ve onları güzel terbiye edin.  
C) Küçüklerine merhamet etmeyen, büyüklerine saygı göstermeyen bizden değildir.  
D) Sizin en hayırlınız, kadınlara karşı en iyi davrananınızdır.
15. İslam mimarisinin aşağıdaki önemli eserlerinden hangisi ülkemizde yer almaktadır?
- A) Emeviyye Camii  
B) Kurtuba Camii  
C) Selimiye Camii  
D) Kubbetü's-Sahra Camii
16. Aşağıdakilerden hangisi külleyenin bölümlerinden biri değildir?
- A) Aşevi B) Şifahane  
C) Kümbet D) Medrese
17. Aşağıdaki isimlerden hangisi musiki alanında meşhurdur?
- A) Dede Efendi  
B) Şeyh Galip  
C) Hafız Osman  
D) Süleyman Çelebi
18. Aşağıdaki eserlerden hangisi Ahmet Yesevi'ye aittir?
- A) Vesiletü'n-Necat  
B) Makalat  
C) Divan-ı Hikmet  
D) Mesnevi
19. Hüsnühat sanatı aşağıdaki mimari eserlerin hangisinde daha yoğun olarak kullanılmıştır?
- A) Çeşme B) Cami  
C) Şadırvan D) Kümbet
20. Aşağıdakilerden hangisi minyatür alanında meşhur bir sanatçidir?
- A) Levni B) İtri  
C) Nedim D) Fuzuli

### 3. OTURUM

(122) FELSEFE – 2

1. Ahlak felsefesinin temel kavramlarından hangisinin anlamı **yanlış** olarak verilmiştir?

- A) Vicdan: Bireyi eylemleri hakkında bir yargıda bulunmaya zorlayan duygu.
- B) Sorumluluk: İnsanların kendi eylemlerinin sonucunu üstlenmesi.
- C) İyi: Değer verilen beklentilere uygun olan davranışlar.
- D) Özgürlük: İyi olana yönelme.

2. Aşağıdakilerden hangisi "İnsan ahlaki eylemde bulunurken özgür müdür?" sorusuna verilen yanıtlardan **değildir**?

- A) Bir eylem iyi ideasına uygunsa iyidir.
- B) İnsan kararlarında ve eylemlerinde özgür değildir.
- C) Birey iyi ve kötü arasındaki seçimini kendi iradesiyle yapar.
- D) İnsan aklını kullanarak ve bilgi birikimini artırarak özgürleşebilir.

3. I. Kural koyucudur.  
II. Yaptırım gücü yoktur.  
III. Toplumdan topluma değişebilir.

Yukarıdakilerden hangisi veya hangileri ahlâk yargılarının özelliklerindendir?

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

4. Aşağıdakilerden hangisi kişi vicdanı karşısında evrensel ahlâk yasasının varlığını kabul eden felsefi yaklaşımlarındandır?

- A) Entüsyonizm
- B) Hedonizm
- C) Anarşizm
- D) Egoizm

5. Evrensel ahlak yasasının varlığını kabul eden düşünürlerden Sokrates'e göre "mutluluk" nasıl sağlanır?

- A) İyi ideasına uygun olan davranışlarla
- B) Acıdan kaçıp hazza yaklaşarak
- C) Bilgide temellenen erdemle
- D) Eylemlerdeki denge ve uyumla

6. En yüksek iyi mutluluktur. İnsana en yüksek mutluluğu veren bilgide Tanrının bilgisidir. Çünkü ona göre, evrendeki tek gerçeklik Tanrıdır ve evrenin temel yasaları Tanrının özünün yasalarıdır. Bu yasalara uygun davranmak iyi, davranmamak ise kötüdür.

Yukarıda verilen görüşler hangi düşünürü aittir?

- A) İbn-i Haldun
- B) Anaksimenes
- C) Sokrates
- D) Farabi

7. Devletin iktidar gücünü hiçbir iç veya dış baskı olmadan kullanmasını ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Meşruiyet
- B) Egemenlik
- C) Bürokrasi
- D) Sivil toplum

8. Aşağıdakilerden hangisi siyaset felsefesinin temel sorularındandır?

- A) Bireyin temel hakları nelerdir?
- B) Estetik olarak nitelenen bir tecrübe türü var mıdır?
- C) İnsan yaratılışı bakımından bencil mi yoksa özgeci midir?
- D) Evren yaratılmış mıdır yoksa öncesiz sonsuz bir oluşum mudur?

9. Max Weber'e göre liderin, olağanüstü özelliklere sahip olduğuna inanılan ve toplum için her zaman doğru olanı yapacağı düşüncesine dayanan egemenlik biçimi hangisidir?

- A) Rasyonel otorite
- B) Geleneksel otorite
- C) Demokratik otorite
- D) Karizmatik otorite

10. Sağlıklı bir devlet yapılanması için hiyerarşik olarak örgütlenmiş bürokratik yapı kaçınılmazdır. Fakat bilişim teknolojilerindeki hızlı gelişmelerin yaşandığı günümüzde, bürokraside zaman kaybına neden olan aşırı kırtasiyecilikten vazgeçilerek bürokrasinin toplumsal hayatı kolaylaştıran bir yapıya dönüştürülmesi sağlanmalıdır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Bürokrasiden vazgeçmek mümkündür.
- B) Bürokratik yapı günün koşullarına göre yeniden dizayn edilmelidir.
- C) Bürokrasinin olumsuz etkilerini ortadan kaldırmak mümkün değildir.
- D) Bürokrasi aşırı kırtasiyecilik yüzünden devlet yapısını tehdit etmektedir.

11. Aşağıdakilerden hangisi sivil toplum örgütleri için söylendiğinde **yanlış** olur?

- A) Sivil toplum örgütleri toplumların gelişmişliğine önemli katkıda bulunur.
- B) Toplumun kendi çıkarlarını korumak amacıyla kurduğu örgütlenmelerdir.
- C) Devlet desteği olmadan sivil toplum örgütleri başarılı olamazlar.
- D) Güçlü sivil toplum örgütlenmeleri devletleri yönlendirme gücüne sahip olur.

12. Aşağıdakilerden hangisi Platon'un tasarladığı ideal devletin özelliklerinden **değildir**?

- A) Yöneticiler filozof ya da filozoflar yönetici olmalı.
- B) Askerlerin kiminle evleneceğini devlet belirler.
- C) Kadın erkek eşitliği yoktur.
- D) Özel mülkiyet yoktur.

13. Aşağıdakilerden hangisi, ideal düzen arayışlarıyla ilgili olarak yazılmış ütopyik bir eserdir?

- A) Hükümdar
- B) Yeni Dünya
- C) Kutadgu Bilig
- D) Kanunların Ruhü

### 3. OTURUM

14. Aşağıdakilerden hangisi sanatı **oyun** olarak açıklayan görüşe uygun bir açıklamadır?

- A) Sanat insanı gündelik hayatın kaygılarından uzaklaştırır.
- B) Sanat, sanatçının nesnelere taklit etmesiyle ortaya çıkar.
- C) Doğada mükemmellik yoktur, sanat ise mükemmelliğe ulaşmak ister.
- D) Sanat eseri sanatçının kendi yeteneği ve hayal gücüyle ortaya çıkar.

15. İnsanlar tarafından oluşturulmuş ve insanda estetik bir haz oluşturan yapıtlar aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Estetik özne B) Sanat eseri
- C) Estetik tavır D) Estetik haz

16. Mecnun'a Leyla için "Bunca çaba bunca mücadele bu kara kuru kız için miydi ? "dediklerinde "Siz bir de onu benim gözlerimle bir görün" demiş.

**Yukarıdaki ifadeler aşağıdaki yargılardan hangisini destekler niteliktedir?**

- A) Güzellik her dönemin ortak problemi olmuştur.
- B) Güzellik estetik öznenen bağımsız olarak vardır.
- C) Güzelliğin algılanması bireysel duygulara bağlıdır.
- D) Güzellik kavramı bireyin aldığı sanat eğitimine göre değişir.

17. Yaratıcının kendi varlığını, insan için hayatın anlamını, neyin iyi neyin kötü olduğunu dolaylı ya da doğrudan peygamberler aracılığıyla insanlara duyurması hangi kavramla ifade edilir?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi din felsefesinin temel sorularından **değildir**?

- A) Ruh ölümsüz müdür?
- B) Tanrının varlığı kanıtlanabilir mi?
- C) İnsan için vahiy mümkün müdür?
- D) Ortak estetik yargılar var mıdır?

19. • Tanrı ilk neden olarak evreni yaratmıştır.  
• Tanrı evrene müdahale etmemektedir.  
• Vahiy, peygamber, kutsal kitap gibi kavramları kabul etmezler.

**Yukarıda verilenler Tanrının varlığına ilişkin hangi yaklaşıma aittir?**

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

20. Din felsefesi dinin doğasını, dinsel inancın anlamını, dinin insan yaşamındaki yerini açıklamak, sorgulamak ve eleştirmek amaçındadır. Nesnellik, akla dayanmak ve tutarlı olmak din felsefesinin dinlere bakış tarzını oluşturur.

**Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?**

- A) Din felsefesinin dine rasyonel olarak yaklaşması gerektiği
- B) Din felsefesinin belirli bir dini temel alarak açıklamalarını yaptığı
- C) Bilimin dinsel bilgileri esas kabul etmesi gerektiği
- D) Dinin felsefenin verilerinden yararlanması gerektiği

#### (124) SEÇMELİ FELSEFE – 2

1. Ahlak felsefesinin temel kavramları aşağıdakilerden hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) İyi-kötü
- B) Güzellik- çirkin
- C) Varlık- yokluk
- D) Doğruluk - gerçeklik

2. Aristoteles'e göre erdem; iki aşırı uç arasında orta yolu bulmaktır. Örneğin cesaret, bilgiye dayanmayan gözünü budaktan sakınmama ile korkaklık arasında bir özelliktir.

**Aristoteles'e göre aşağıdakilerden hangisi erdemdir?**

- A) Kendi faydasına yönelik davranışları yapmak.
- B) İsrarla cimrilik arasında cömert olmak.
- C) Gözünü budaktan sakınmamak.
- D) Ölçülü davranışlardan kaçınmak

3. Bireyin karar verirken tamamen özgür olduğunu, iyi kötü, değerli ve değersiz arasındaki seçimi kendi iradesiyle özgürce yaptığını savunan görüş aşağıdakilerden hangisidir?

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

4. Her türlü otorite ve insanın özgürlüğünü kısıtlayan bütün kurallara karşı gelerek devletin ve iktidarın olmadığı bir toplum düzeninin kurulmasını amaçlayan görüş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rasyonalizm
- B) Anarşizm
- C) Dogmatizm
- D) Sezgicilik

5. "İnsan önce var olur sonra kendisini tanımlayarak özünü oluşturur. Örneğin ağaç, ağaçlığını kendi yapamaz, ancak insan, insanlığını kendi yapar, değerleri kendi oluşturur, yolunu kendi belirler"

**Sartre'in bu düşüncesine aşağıdakilerden hangisi uygundur?**

- A) İnsan, toplumun koyduğu yasalara uyarak özgürlüğünü kazanır.
- B) Her türlü kural erdeme açılan bir kapıdır.
- C) İnsan kendi varlığını kendi belirler.
- D) İnsan kaderine razı olmalıdır.

6. Bergson, neyin iyi neyin kötü olduğunu kavramamız için şu örneği verir; bir trafik kazası durumunda, uzaklaşıp gitmek, polis veya ambulans çağırmak, yardım etmek gibi birçok seçenekten hangisini yapmamıza karar veren bir gücün olduğunu söyler.

**Bergson'a göre bize karar verdiren bu güç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Toplum B) Kültür
- C) Akıl D) Sezgi

### 3. OTURUM

7. Aşağıdaki düşünürlerden hangisi, evrensel ahlak yasasını tasavvuf düşüncesiyle temellendirmez?
- A) Mevlana  
B) Sokrates  
C) Yunus Emre  
D) Hacı Bektaş Veli
8. Toplumsal otoritenin temeli, iktidarın kullanılması, devletin özü ve kaynağını ele alan felsefe dalı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Siyaset felsefesi  
B) Ahlak felsefesi  
C) Bilgi felsefesi  
D) Varlık felsefesi
9. Kamu ya da kamu emrinde çalışan, aşamalı bir düzen içerisinde örgütlenmiş memurlar topluluğu aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?
- A) İktidar  
B) Devlet  
C) Bürokrasi  
D) Sivil toplum
10. Toplumsal karmaşa belli bir süre sonra toplumda çözümlere neden olur. Karmaşa halinde toplum yaşamını devam ettiremez.
- Buna göre toplumsal yaşamın devamının sağlanması aşağıdakilerden hangisini gerekli kılar?**
- A) Düzen  
B) Yasa  
C) Karmaşa  
D) Ütopya
11. Her şeyden önce inanç, vicdan, düşünce ve ekonomi alanında serbestliğe önem veren düşünürler ideal düzenin ölçütü olarak aşağıdakilerden hangisini temel alırlar?
- A) Eşitlik  
B) Adalet  
C) Fayda  
D) Özgürlük
12. Bazı düşünürler içinde yaşadıkları toplumsal düzenin iyileştirilemeyeceğine inandıkları için, gerçekleştirilmesi fazla mümkün olmayan ideal toplum düzeni tasarlamışlardır.
- Düşünürlerin bu hayali toplum tasarımlarına ne ad verilir?**
- A) Kaos  
B) Ütopya  
C) Yönetim  
D) Meşruiyet
13. Yusuf Has Hacıp'e göre devlet akla, adalete, doğru ve adil yasalara dayanmalı. Devlet bireyi mutlu etmeyi amaçlarken birey de Allah'ın emirlerini özümseyerek, erdemli olmaya çalışmalıdır.
- Parçaya göre birey devlet ilişkisinin sağlam temellere oturtulması neye bağlıdır?**
- A) Devletin güçlü olmasına  
B) Güçlü yasaların oluşturulmasına  
C) Devletin adil, bireyin erdemli olmasına  
D) Devletin bireyden önemli olduğu inancına
14. Aritoteles'e göre sanat bir taklittir. Ona göre bu dünya gerçek dünyadır ve sanatçı bu dünyayı taklit etmektedir.
- Buna göre Aristoteles'in sanat anlayışı ile ilgili hangisi söylenebilir?**
- A) Sanat taklidin taklidir.  
B) Sanat gerçeğin taklidir.  
C) Sanat idealer dünyasının bir taklidir.  
D) Sanat tanrısal aklın nesnede yansımasıdır.
15. Sanat felsefesinin temel kavramlarından hangisinin tanımı yanlış verilmiştir?
- A) Sanat eserlerinin bizde oluşturduğu hoşlanma duygusu estetik hazdır.  
B) Estetik nesne karşısında tepki gösteren varlık, estetik öznedir.  
C) Bir güzelliği faydası için beğenme estetik tavidir.  
D) Güzellik değerinin taşıyıcısı estetik nesnedir.
16. Aşağıdakilerden hangisi estetik yargıların özelliği değildir?
- A) Estetik yargılar sübjektiftir.  
B) Estetik yargılar bireyseldir.  
C) Estetik yargılar kültürel özelliklerden etkilenir.  
D) Estetik yargılar doğrulanma özelliğine sahiptir.
17. Kant'a göre beğeni yargıları insanların ortak estetik duygusuna dayanmaktadır. İnsanlardaki güzellik duygusu çıkarsız bir hazdır. Çıkarsız hazla nesneye yönelen herkes aynı güzelliği görecektir.
- Buna göre Kant'ın güzellik anlayışı aşağıdakilerden hangisine dayanır?**
- A) Estetik yargıların tüm insanlarda ortak duygu oluşturmasına  
B) Estetik yargıların genel geçer zorunlu olmamasına  
C) Estetik hazın kişisel beğenilere dayanmasına  
D) Estetik hazın öznel olmasına
18. Aşağıdakilerden hangisi din felsefesinin temel sorularından değildir?
- A) Tanrının varlığı sorunu  
B) Evrenin yaratılışı sorunu  
C) Vahyin olanaklılığı sorunu  
D) Meşruiyetin ölçütü sorunu
19. Var olan her şeyin bir yaratıcısı olduğuna, bu yaratıcının mutlak, sınırsız bir bilgi ve güce sahip olduğuna ve Tanrının sürekli evrene müdahale ettiğine sarsılmaz bir inanç beslemek tanrının varlığı ile ilgili hangi felsefi yaklaşım içinde yer alır?
- A) Teizm  
B) Deizm  
C) Panteizm  
D) Agnostisizm
20. • Meydana gelen her şey onu meydana getiren bir varlığa muhtaçtır.  
• Evren yoktan var edilmiştir.  
• Evreni meydana getiren Tanrıdır.
- Yukarıda verilen özellikler Tanrının varlığını açıklamak için öne sürülen kanıtlardan hangisine aittir?**
- A) Ahlaki kanıt  
B) Ereklilik kanıtı  
C) Ontolojik kanıt  
D) Kozmolojik kanıt



### 3. OTURUM

(133) TARİH – 3

1. Köseadağ Savaşı'nda Türkiye Selçuklu Devleti'ni yenerek Anadolu'nun büyük bir bölümünü kontrolü altına alan devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlhanlı Devleti
- B) Memlük Devleti
- C) Altın Orda Devleti
- D) Bizans İmparatorluğu

2. Osmanlı Devleti'nin Bizans ile yaptığı ilk savaş, aşağıdakilerden hangisidir?

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

3. Osmanlı Devleti'nin Rumeli'ye geçişte üs olarak kullandığı ve Rumeli'deki ilk toprağı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ani Kalesi
- B) Çimpe Kalesi
- C) Caber Kalesi
- D) Hayber Kalesi

4. Osmanlı Hükümdarı I. Murat'ın, Hamitoğulları'ndan para karşılığı toprak almasıyla ulaşmak istediği temel hedefi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anadolu'da siyasi birliği kurmak
- B) Tımar sistemini yaygınlaştırmak
- C) Topraksız köylüye toprak sağlamak
- D) Tarım arazilerine olan ihtiyacı karşılamak

5. Ankara Savaşı'ndan sonra Yıldırım Bayezit'in oğulları arasında iktidar mücadelesine sahne olan döneme ne ad verilir?

- A) Lale Devri
- B) Fetret Devri
- C) Yıkılış Devri
- D) Kuruluş Devri

6. Osmanlı Devleti'nin kuruluş yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Söğüt ve Domaniç
- B) İzmit ve İzmit
- C) Bursa ve Yarhisar
- D) Konya ve Karaman

7. Osmanlı Devleti'nde devlet işlerinin görüşülüp karara bağlandığı en üst yönetim kurumu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Divan-ı İnşa
- B) Divan-ı Hikmet
- C) Divan-ı Mezalim
- D) Divan-ı Hümayun

8. Osmanlı Devleti'nde yeniçerilerin silahlarını yapan, bakım ve onarımını sağlayan askerî sınıf, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Topçu Ocağı
- B) Cebeci Ocağı
- C) Humbaracılar
- D) Tımarlı Sipahiler

9. Osmanlı Devleti'nde şehzadelerin sancaklarda görevlendirilmeleriyle ulaşılmak istenen temel hedef, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Padişahın yetkilerini azaltmak
- B) Şehzadeleri merkezden uzaklaştırmak
- C) Şehzadeler arasındaki taht kavgalarını azaltmak
- D) Şehzadelere devlet yönetiminde tecrübe kazandırmak

10. Osmanlı Devleti'nde mülkiyeti devlete ait olan topraklara ne ad verilir?

- A) Mülk arazi
- B) Miri arazi
- C) Öşri toprak
- D) Vakıf arazi

11. Aşağıdaki olaylardan hangisinin sonucunda Karadeniz'i Akdeniz'e bağlayan ticaret yolları Osmanlı'nın kontrolüne geçmiştir?

- A) Kırım'ın Fethiyle
- B) Kıbrıs'ın alınmasıyla
- C) I. Kosova Savaşı'nın kazanılmasıyla
- D) İstanbul'un Fethiyle

12. Osmanlı Devleti'nde hukuk sistemi örfi ve şeri olmak üzere ikiye ayrılmıştır.

**Bu hukuk sistemine kaynaklık eden temel faktörler sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Gelenekler - İslam dini
- B) İslam dini - Ekonomik yapı
- C) Gelenekler - Veraset anlayışı
- D) Veraset anlayışı - Ekonomik yapı

13. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'ndeki en büyük yönetim birimidir?

- A) Köy
- B) Kaza
- C) Sancak
- D) Eyalet

14. Osmanlı Devleti'nde mali işlerin düzenlenmesi, hazinenin gelir ve giderlerinin hesaplanması görevini yürüten divan üyesi, aşağıdakilerden hangisidir?

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

15. Sancakların güvenlik ve hukuk işlerinden sorumlu olan görevlileri, aşağıdakilerden hangilerinde birlikte verilmiştir?

- A) Sancakbeyi - Kazasker
- B) Yeniçeri Ağası - Subaşı
- C) Yiğitbaşı - Kazasker
- D) Subaşı - Kadı

16. Osmanlı Devleti'nde eğitim ve öğretimin ilk basamağı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Medrese
- B) Sıbyan Mektebi
- C) Enderun Mektebi
- D) Şehzadegan Mektebi

17. Aşağıdakilerden hangisi Coğrafi keşifleri kolaylaştıran başlıca faktörlerden biri değildir?

- A) Pusulanın Avrupalılarca tanınması
- B) Coğrafya bilgisindeki yeni gelişmeler
- C) Barutun ateşli silahlarda kullanılması
- D) Okyanusa dayanıklı gemilerin yapılması

### 3. OTURUM

18. Avusturya kralının, protokol bakımından Osmanlı veziriazamına denk sayılacağı antlaşma, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karlofça Antlaşması
- B) İstanbul Antlaşması
- C) Ankara Antlaşması
- D) Serav Antlaşması

19. Kağıt süsleme sanatı olup özel karışimli suyun içine boya serpiştirilmesiyle yapılan süsleme sanatı, aşağıdakilerden hangisidir?

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

20. 17. yüzyılda yetişen ve 10 ciltlik "Seyahatname" adlı eserinde gezdiği, gördüğü memleketlerin tarih, coğrafya ve kültürlerini anlatan bilgin, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Piri Reis
- B) Ali Kuşçu
- C) Evliya Çelebi
- D) Âşık Paşazade

(134) TARİH – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi Lale Devri ıslahatlarından biri değildir?

- A) İlk Türk matbaası açıldı.
- B) Yeniçeri Ocağı kaldırıldı.
- C) Yalova'da kağıt fabrikası kuruldu.
- D) Avrupa'ya ilk defa geçici elçiler gönderildi.

2. Aşağıdakilerden hangisi I. Dünya Savaşı öncesinde kurulan üçlü İtilaf Devletleri'nden biri değildir?

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

3. Avrupa'dan getirttiği resamlara kendi portresini yaptırıp devlet dairelerine astıran Osmanlı padişahı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) III. Selim
- B) II. Murat
- C) II. Mahmut
- D) II. Abdulhamit

4. Osmanlı Devleti, aşağıdaki antlaşmalardan hangisini imzalayarak I. Dünya Savaşı'ndan ayrılmıştır?

- A) Mondros
- B) Trianon
- C) Versay
- D) Sen Germen

5. Osmanlı Devleti'nin Boğazlar üzerindeki mutlak egemenliğinin sona erdiği ve Boğazların uluslararası bir statü kazandığı antlaşma, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Londra Boğazlar Sözleşmesi
- B) Küçük Kaynarca Antlaşması
- C) Hünkâr İskelesi Antlaşması
- D) Aynalı Kavak Antlaşması

6. Trablusgarp Savaşı, Osmanlı Devleti ile aşağıdaki hangi devlet arasında yapılmıştır?

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

7. I. Dünya Savaşı'nda Rusya ile işbirliği yapan Ermeniler, aşağıdaki hangi yasa ile Suriye ve Musul dolaylarına göç ettirilmişlerdir?

- A) Hıyanetivatanıye Kanunu
- B) Tehcir Kanunu
- C) Kanunuesasi
- D) Mecelle

8. Osmanlı ordusu I. Dünya Savaşı'nın aşağıdaki hangi cephesinde başarılı olmuştur?

- A) Irak Cephesi
- B) Kanal Cephesi
- C) Çanakkale Cephesi
- D) Hicaz ve Yemen Cephesi

9. 19. yüzyılda Osmanlı genel nüfusu azalırken sınırlar içindeki Türk nüfusunun artmasının temel sebebi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeni toprakların fethi
- B) Şehirleşmenin hız kazanması
- C) Savaşlarda verilen insan kayıpları
- D) Kaybedilen topraklardan gelen Türk göçleri

10. Yeni Türk devletinin kurulmasında ve Atatürk'ün ortaya koyduğu milliyetçilik ilkesinin oluşmasında etkili olan fikir akımı, aşağıdakilerden hangisidir?

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

11. 1882 yılında Mısır'ı işgal eden devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

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

12. Osmanlı Devleti'nde milletisadık (Sadık millet) olarak adlandırılan azınlık, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sırpalar
- B) Ermeniler
- C) Rumlar
- D) Bulgarlar

13. Avrupa devletleri, 1882 yılında aşağıdaki kurumlardan hangisini kurarak Osmanlı Devleti'nin pul, tütün, tuz, ipek, bal gibi gelir kaynaklarına el koymuştur?

- A) Maarifiadliye
- B) Divanihümayun
- C) Düyunuumumiye
- D) Mızıkaıyühümayun

14. Osmanlı Devleti'nin ilk anayasası, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mecelle
- B) Senediittifak
- C) Kanunuesasi
- D) Teşkilatiesasiye

15. 19. yüzyılda Rus Çarı I. Nikola'nın "Hasta Adam" tabiri ile adlandırdığı devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İtalya
- B) Fransa
- C) İngiltere
- D) Osmanlı Devleti

### 3. OTURUM

(142) T.C. İNK. TAR. ATA. – 2

16. Osmanlı Devleti, aşağıdaki savaşların hangisinde ilk kez İngiltere ve Fransa'dan borç para almıştır?

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

17. Sanayi İnkılabı, Osmanlı Devleti'nde aşağıdaki hangi ekonomik alanı daha çok olumsuz etkilemiştir?

- A) Dokuma sanayisini
- B) Hayvancılığı
- C) Balıkçılığı
- D) Tarımı

18. Osmanlı padişahı, aşağıdakilerden hangisiyle ilk kez kendi gücünün üstünde kanun gücü olduğunu kabul etmiştir?

- A) Mecelle'yle
- B) Senedi İttifak
- C) Islahat Fermanı'yla
- D) Tanzimat Fermanı'yla

19. Osmanlı Devleti'nde Tanzimat Dönemi'nde, başkanlığını Ahmet Cevdet Paşa'nın yaptığı bir komisyon tarafından hazırlanan medeni kanun, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mecelle
- B) Kanunuesasi
- C) Senedi İttifak
- D) Tanzimat Fermanı

20. 31 Mart Vakası sonucunda tahttan indirilen Osmanlı padişahı, aşağıdakilerden hangisidir?

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

1. Aşağıdakilerden hangisi, Terakkiperver Cumhuriyet Fırkasının kuruluşuna öncülük eden devlet adamlarından biri değildir?

- A) Rauf Orbay
- B) İsmet İnönü
- C) Kâzım Karabekir
- D) Ali Fuat Cebesoy

2. Çok partili hayata geçiş dönemi sırasında kurulan siyasi partilerin ekonomi alanında uygulayacaklarını duyurdukları programları, aşağıdaki Atatürk ilkelerinden hangisine ters düşmüştür?

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

3. 17 Şubat 1926 tarihi, aşağıdakilerden hangisiyle ilişkilendirilebilir?

- A) Türk Medeni Kanunu'nun kabulüyle
- B) Türk Dil Kurumunun kurulmasıyla
- C) Medreselerin kapatılmasıyla
- D) TBMM'nin açılmasıyla

4. Aşağıdakilerden hangisi, harflerde yeniliğe gidilmesinin nedenlerinden biri değildir?

- A) Arap harflerinin öğreniminin zorluğu
- B) Okuryazar oranının artırılmak istenmesi
- C) Arap harflerinin Türkçe'nin ses uyumuna uymayışı
- D) Arapça'nın bilim dalı olmasını engelleme düşüncesi

5. Atatürk, Kastamonu gezisi sırasında aşağıdaki inkılaplardan hangisinin yapılacağına dair işaretler vermiştir?

- A) Harf
- B) Şapka
- C) Takvim
- D) Ölçü - Tartı

6. Türkiye'de hangi yıldan itibaren planlı kalkınma politikası izlenmeye başlanmıştır?

- A) 1923
- B) 1927
- C) 1931
- D) 1934

7. Kabotaj Kanunu'nun çıkarılması, Atatürk'ün hangi ilkesi doğrultusunda yapılan bir yeniliktir?

- A) Laiklik
- B) Halkçılık
- C) Milliyetçilik
- D) Cumhuriyetçilik

8. Türkiye Selçuklu Devleti'nin zayıflamasıyla Ege Denizi'ndeki Türk denizciliğinin yeniden güç kazanmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi olmuştur?

- A) Osmanlılar tarafından Kıbrıs Adası'nın fethinin
- B) Batı Anadolu'da Türk beyliklerinin kurulmasının
- C) Memlük Devleti'nin yıkılmasının
- D) İstanbul'un fethinin

9. Aşağıdakilerden hangisi Atatürkçü düşüncede millî dış politikanın ilkelerinden değildir?

- A) Dünyadaki gelişmeleri göz önünde tutmak
- B) Millî sınırlarımız içinde kalmak
- C) Gerçekleştiremeyeceğimiz emeller peşinde koşmamak
- D) Millî politikayı yürütürken liderin görüşünü dikkate almak

10. İstanbul'daki Rumlar ile Batı Trakya'daki Türkler dışında, Türkiye'de yaşayan Rumlarla Yunanistan'daki Türklerin, aşağıdakilerden hangisine göre yer değiştirmeleri kabul edilmiştir?

- A) Misakımillîye
- B) Balkan Antantı'na
- C) Teşkilât-ı Esasiye'ye
- D) Lozan Barış Antlaşması'na

11. Aşağıdaki gelişmelerden hangisi Balkan Antantı'nın kurulmasında doğrudan etkili olmuştur?

- A) II. Dünya Savaşı'nın çıkması
- B) Boğazlar Komisyonu'nun kaldırılması
- C) Almanya ve İtalya'nın saldırgan politikalar izlemesi
- D) II. Dünya Savaşı'nda ABD'nin Japonya'ya atom bombası atması

### 3. OTURUM

12. Atatürk Döneminde gerçekleşen aşağıdaki olaylardan hangisi, Türk - Sovyet ilişkilerinde ayrılığın ilk adımını oluşturmuştur?

- A) Sadabat Pakti'nin kurulması
- B) Hatay'ın ana vatana katılması
- C) Türkiye'nin Birleşmiş Milletlere üye olması
- D) Montrö Boğazlar Sözleşmesi'nin imzalanması

13. Aşağıdakilerden hangisi, hâkimiyetin kaynağına göre devlet şekillerinden biri değildir?

- A) Teknokratik
- B) Teokratik
- C) Oligarşik
- D) Monarşik

14. Türkiye Cumhuriyeti'nin ikinci cumhurbaşkanı olan İsmet İnönü'nün mezarı, aşağıdaki yerlerden hangisindedir?

- A) Anıtkabir'de
- B) I. TBMM binasında
- C) Etnografya Müzesinde
- D) Çanakkale Millî Parkı'nda

15. Osmanlı Devleti'nde Müslüman teb'a ile gayrimüslimler, Tanzimat Fermanı'yla eşit haklara sahip olmuşlardır.

**Bu uygulama, aşağıdaki Atatürk ilkelerinden hangisiyle yakından ilgilidir?**

- A) Milliyetçilik
- B) Halkçılık
- C) Devletçilik
- D) Cumhuriyetçilik

16. İstiklal Savaşı'mızın başlangıcından itibaren birleştirici rol oynayan ilke, aşağıdakilerden hangisidir?

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

17. II. Dünya Savaşı yıllarında İtalya'daki mevcut iktidarın ideolojisi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Liberalizm
- B) Komünizm
- C) Nazizm
- D) Faşizm

18. II. Dünya Savaşı'nın Müttefik Devletlerce kazanılmasında, aşağıdaki devletlerden hangisinin savaşa girmesi etkili olmuştur?

- A) ABD
- B) Japonya
- C) Finlandiya
- D) Sovyetler Birliği

19. Aşağıdakilerden hangisi, Cumhuriyet Halk Partisinden siyasi iktidarı devralan siyasi partidir?

- A) Demokrat Parti
- B) Doğruyol Partisi
- C) Millî Kalkınma Partisi
- D) Cumhuriyetçi Köylü Millet Partisi

20. Kore Sorunu, aşağıdaki savaşlardan hangisinin sonunda ortaya çıkmıştır?

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

#### (153) COĞRAFYA – 3

1. I- Kalker **Başkalaşım** Mermer  
II- Kil **Başkalaşım** Gnays  
III- Kömür **Başkalaşım** Elmas  
IV- Kumtaşı **Başkalaşım** Kuvarsit

Yukarıda gösterilen kayaç eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

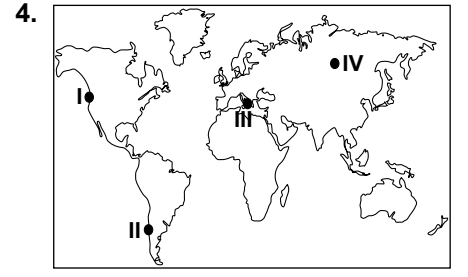
- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV

2. Aşağıdaki kayalardan hangisinin sertlik derecesi daha düşüktür?

- A) Volkan tüfü
- B) Mermer
- C) Çakıl taşı
- D) Granit

3. İki okyanusal levhanın birbirinden uzaklaşması sonucu hangi yeryüzü şekli oluşur?

- A) Okyanus ortası yanardağlar
- B) Okyanus hendekleri
- C) Kırık dağlar
- D) Kıvrım sıra dağlar



4. Haritada işaretli alanlardan hangisi volkanik faaliyetlerin sık görüldüğü yerlerden değildir?

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

5. Bir bölgede yağış miktarı fazla olmasına rağmen yeraltı su seviyesi düşük ise bu durumun sebebi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Buzullar
- B) Rüzgarlar
- C) Jeolojik yapı
- D) Matematik konum

6. Su moleküllerinin Atmosfer, Hidrosfer ve Litosfer içerisindeki genel dolaşımına ne denir?

- A) Su döngüsü
- B) Yatay hareket
- C) Dikey hareket
- D) Konveksiyonel akıntı

7. Üzerinde gür bir bitki örtüsü olmasına rağmen laterit toprakların humus oranının az olmasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anakayanın etkisi
- B) Zamanın etkisi
- C) Demir birikiminin fazla olması
- D) Canlıların bitki artıklarını tüketmesi

8. Çukurova, Bafra, Çarşamba vb. delta ovalarımız daha çok hangi toprak türü ile kaplıdır?

- A) Alüvyon
- B) Terro-rossa
- C) Çernezyom
- D) Laterit

### 3. OTURUM

9. Bir dağın etek kısmında geniş yapraklı ağaçlar bulunurken, yüksek kısımlarında iğne yapraklı ağaçların görülmesinin sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

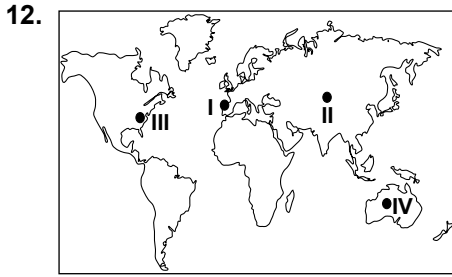
- A) Sıcaklık B) Yağış  
C) Toprak D) Bakı

10. Aşağıdakilerden hangisi çalı formasyonudur?

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

11. Aşağıdakilerden hangisi modern nüfus sayımlarının amaçları arasında gösterilemez?

- A) Asker sayısını belirlemek  
B) Nüfus planlamalarını yapmak  
C) Nüfus hareketlerini tespit etmek  
D) Ülke kaynaklarını doğru kullanmak



Haritada işaretli noktaların hangi ikisinde nüfus yoğunluğu daha azdır?

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

13. Beyin göçü veren ülkeler için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Sanayisi gelişmiştir.  
B) Ortalama yaşam süresi kısadır.  
C) Yaşlı nüfus oranı yüksektir.  
D) Kişi başına düşen milli gelir fazladır.

14. Bir ülkedeki aktif nüfusun ekonomik faaliyetlere göre dağılımı öncelikle aşağıdakilerden hangisi hakkında bilgi verir?

- A) Ülke tarihi  
B) Ülkenin Jeopolitik konumu  
C) Ülkenin kalkınma düzeyi  
D) Aritmetik nüfus yoğunluğu

15. I. Üretimin artması  
II. Göçlerin artması  
III. Kişi başına düşen milli gelirin azalması

Yukarıdakilerden hangileri nüfus artışının olumsuz sonuçları arasında gösterilebilir?

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

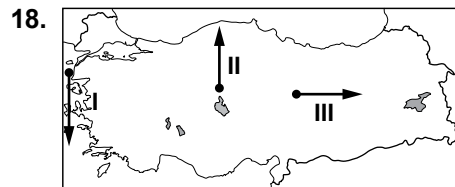
16. Türkiye genel hatlarıyla dağlık ve engebeli bir ülkedir.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun sonucu olarak gösterilemez?

- A) Akarsularımızın akış hızı yüksektir.  
B) Kuzeye doğru gidildikçe sıcaklık azalır.  
C) Kara yolu yapım maliyeti yüksektir.  
D) İklim kısa mesafede değişiklik gösterir.

17. Akdeniz ile Karadeniz kıyılarımız karşılaştırıldığında aşağıdaki özelliklerden hangisi aynıdır?

- A) Sıcaklık ortalaması  
B) Yeraltı kaynakları  
C) Bitki örtüsü  
D) Dağların kıyıya uzanışı



Ülkemizde haritada işaretli oklar yönünde gidildiğinde aşağıdakilerden hangisi gerçekleşmez?

- A) II yönünde yerçekimi artar.  
B) I yönünde denizlerin tuzluluk oranı artar.  
C) III yönünde yükselti azalır.  
D) II yönünde bitki örtüsü zenginleşir.

19. Ülkemizde Erzurum-Kars platosu üzerinde tarım yapılamamasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nüfus yoğunluğunun az olması  
B) Çernezyom toprakların yaygın olması  
C) Sıcaklık ortalamasının düşük olması  
D) Tarım teşviklerinin yeterli olması

20. Aşağıdakilerden hangisi tabakaların sıkışıp kırılması sonucu oluşmuş dağ kütlelerimizden değildir?

- A) Bozdağlar  
B) Küre Dağları  
C) Aydın Dağları  
D) Yunt Dağları

#### (154) COĞRAFYA – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi zonal toprakların temel özelliğidir?

- A) Organik madde bakımından zengin olmaları  
B) Oluştukları yerde yağış miktarlarının az olması  
C) Üzerlerinde küçükbaş hayvancılığının yaygın olması  
D) Ana kayanın bulunduğu yerde çözünenek oluşmuş olmaları

2. Ülkemizde III. ve IV. jeolojik zamanlarda gelişmiş olan kalıntı bitki türlerine ne ad verilir?

- A) Garig B) Relikt  
C) Sığla D) Endemik

3. • 15-20 metre boyunda Batı ve Güney Anadolu'da yaygındır.  
• Gençlik döneminde yuvarlak, yaşlılık döneminde şemsiye biçiminde tepeye sahiptir.  
• Tohumları yetiştiği yerlerdeki köylüler için gelir kaynağıdır.

Yukarıda bazı özellikleri sıralanan ağaç türünün adı nedir?

- A) Kızılcım B) Kayın  
C) Sarıçam D) Fıstık çamı

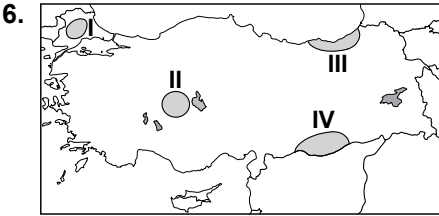
### 3. OTURUM

4. Ülkemizin sıcak su kaynakları bakımından zengin olmasında aşağıdakilerden hangisi etkili olmuştur?

- A) Ova ve platoların geniş yer tutması
- B) Ortalama yükseltisinin 1132 m. olması
- C) Aktif bir tektonik yapıya sahip olması
- D) Dağların doğu-batı yönde uzanması

5. Ülkemizde orman alanları genellikle kıyı bölgelerde yoğunur. Bu durumun temel sebebi nedir?

- A) Nem
- B) Sıcaklık
- C) Basınç
- D) Rüzgar



Haritada numaralandırılarak verilen taralı alanlardan hangisinde dağınık yerleşme tipi daha yaygındır?

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

7. Batı Karadeniz’de yaygın olan, birkaç mahallenin tek muhtarlık olarak birleştiği kır yerleşmesine ne ad verilir?

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

8. Ülkemizin nüfus piramidinin tabanını 1990 yılına kadar geniş iken, son dönemlerde tabanında daralma görülmektedir.

Bu durum aşağıdakilerden hangisinden kaynaklanmaktadır?

- A) Okur-yazar oranının artmasından
- B) Nüfus artış hızının düşmesinden
- C) Kırdan kente göç hızının artmasından
- D) Kırsal nüfus miktarının giderek azalmasından

9. Aşağıdaki nüfus özelliklerinden hangisi bir ülkenin gelişmişlik durumu hakkında bilgi vermez?

- A) Eğitim durumu
- B) Nüfusun ekonomik sektörlere dağılımı
- C) Nüfusun cinsiyete göre dağılımı
- D) Kır ve kent nüfus oranları

10. Aşağıdaki dönemlerin hangisinde ülkemizin nüfus artış hızı daha düşüktür?

- A) 1925-1930
- B) 1940-1945
- C) 1955-1960
- D) 1980-1985

11. Aşağıdakilerden hangisi nüfus artışının olumlu sonuçlarından biridir?

- A) Bağımlı nüfusun artması
- B) İş gücü maliyetinin düşmesi
- C) Milli gelirin azalması
- D) Konut ihtiyacının artması

12. 15. yüzyılın sonlarında başlayan coğrafi keşiflerin İspanya ve Portekiz’in kontrolünde gelişmesinin en önemli sebebi bu ülkelerin hangi özelliği olmuştur?

- A) Nüfus özellikleri
- B) Coğrafi konumları
- C) İklim özellikleri
- D) Teknolojik seviyeleri

13. Sümerler M.Ö. 600 yılında aşağıdakilerden hangisini icat etmişlerdir?

- A) Pusulayı
- B) Kağıdı
- C) Matbaayı
- D) Yazıyı

14. Panama Kanalı’nın açılması hangi boğazın öneminin azalmasına neden olmuştur?

- A) Hürmüz
- B) Kiel
- C) Macellan
- D) Malakka

15. Aşağıdaki ulaşım yollarından hangisi daha hızlı gelişmiştir?

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

16. Aşağıdakilerden hangisi doğal afetlerin zararlarını azaltmaya yönelik önlemlerden biri olamaz?

- A) Sivil savunma eğitimleri yapmak
- B) Konut ve yapıları yeterince sağlam yapmak
- C) Ülke nüfusunu belli bölgelerde yoğunlaştırmak
- D) Afet riski olan alanların uzağına yerleşmek

17. Aşağıdakilerden hangisi kuraklığın sonuçlarından biridir?

- A) Göçlere neden olur.
- B) Yeraltı suları yükselir.
- C) Hayvan türleri artar.
- D) Hidrolojik denge korunur.

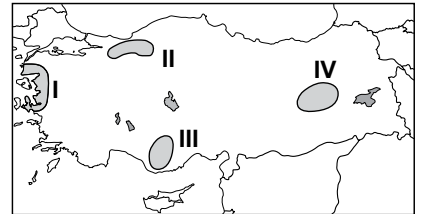
18. Aşağıdaki ülkelerin hangisi deniz yolu taşımacılığında daha fazla gelir elde etmektedir?

- A) Portekiz
- B) Güney Afrika Cumhuriyeti
- C) Tunus
- D) Bangladeş

19. Aşağıdaki ülkelerden hangisinde kasırgalar yaşanmaz?

- A) ABD
- B) Türkiye
- C) Çin
- D) Endonezya

20.



Türkiye haritasında numaralandırılarak verilen alanların hangisinde deprem riski daha azdır?

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

### 3. OTURUM

1. Ülkemizde 1963 yılından sonra nüfus artış hızını düşürmeye yönelik politikaların uygulamasındaki amaç aşağıdakilerden hangisidir?

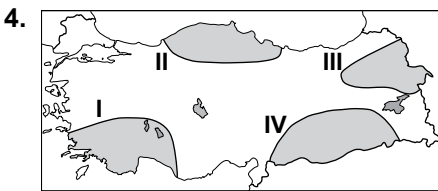
- A) Kentlere göçü yavaşlatmak
- B) Ekonomik kalkınmayı hızlandırmak
- C) Gıda üretimini arttırmak
- D) Askeri gücü azaltmak

2. Türkiye’de aşağıda verilen yaş gruplarının hangisinde nüfus miktarı daha azdır?

- A) 0-4
- B) 15-19
- C) 30-34
- D) 60-64

3. Aşağıdakilerden hangisi kalkınma projesi kapsamında yer alan bir bölgenin, güçlü yönleri arasında yer alır?

- A) İş gücü potansiyelinin yüksek olması
- B) Doğal afet riskinin fazla olması
- C) Yer şekillerinin engebeli olması
- D) Tarımsal verimin düşük olması



Yukarıdaki haritada, numaralandırılarak verilen alanlardan hangisi GAP’ın uygulandığı bölgeyi göstermektedir?

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

5. ZBK projesinin uygulandığı bölgede hakim ekonomik etkinlik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Madencilik
- B) Turizm
- C) Hayvancılık
- D) El sanatları

6. Aşağıdaki gelişmelerden hangisi Türkiye’nin jeopolitik durumunu etkilemez?

- A) SSCB’nin dağılması
- B) Türkiye’deki il sayısının artması
- C) KKTC’nin kurulması
- D) Petrol boru hatlarının yer değiştirilmesi

7. Türkiye, Fırat ve Dicle nehirlerinin sularının kullanımıyla ilgili sorunları hangi ülkelerle yaşamaktadır?

- A) Gürcistan - Ermenistan
- B) Rusya Federasyonu - İran
- C) Suriye - Irak
- D) Bulgaristan - Yunanistan

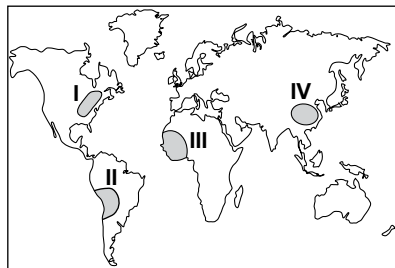
8. 1999’da uluslararası finansal sistemlerle ilgili konularda görüş alışverişi ve işbirliği yapmak amacıyla kurulan örgütün adı nedir?

- A) BM
- B) G-20
- C) İKÖ
- D) NATO

9. Aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisi Türkiye’nin Jeopolitik önemine daha çok katkı sağlamıştır?

- A) Doğal gaz
- B) Linyit
- C) Toprak
- D) Rüzgar

10.



2010 yılı Dünya İnsani Gelişmişlik Endeksi Raporu’na göre, haritada numaralandırılarak verilen alanların hangisinde insani gelişme endeksi daha yüksektir

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

11. Nijerya’nın en önemli zenginlik kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pirinç
- B) Pamuk
- C) Kauçuk
- D) Petrol

12. Aşağıdakilerden hangisi günümüzdeki sıcak çatışma bölgelerinden biri değildir?

- A) Orta Doğu
- B) Batı Avrupa
- C) Kuzey Afrika
- D) Kafkasya

13. Günümüzde, Dünya’daki her 10 tişörtten 2’si, her 10 oyuncaktan 4’ü, her 10 gemiden 3’ü Çin’de üretilmektedir.

Verilen bilgilerden yararlanarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Çin enerji kaynakları bakımından zengin bir ülkedir.
- B) Çinde iş gücü sıkıntısı yaşanmaktadır.
- C) Çin tarım sektörüne yeterince önem vermemiştir.
- D) Çin dünyadaki büyük sanayi ülkelerinden biridir.

14. Orta Doğu’da yaşanan su sorunlarının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarihi nedenler
- B) Bölge nüfusunun artması
- C) Su kaynaklarının ortak kullanıma açık olması
- D) Ülkelerin teknolojik birikiminin düşük olması

15. Hürmüz Boğazı aşağıda verilen enerji kaynaklarından hangisinin sevkiyatında önemli bir çıkış kapısıdır?

- A) Linyit
- B) Petrol
- C) Uranyum
- D) Taş kömürü

### 3. OTURUM

#### (163) MATEMATİK – 3

16. Aşağıdakilerden hangisinde habitatın tanımı verilmiştir?

- A) Belli bir canlı türünün yaşadığı bölgeden ayrılıp başka bölgeye yerleşmesidir.
- B) Bir canlının zaman içinde biyolojik olarak değişime uğraması olayıdır.
- C) Bir canlının doğal olarak yaşayıp, çoğaldığı, neslini devam ettirdiği yerdir.
- D) Bir bölgenin üzerinde canlıların yaşadığı doğal ortamın kirlenerek özelliğini kaybetmesidir.

17. Doğal afetlere karşı günümüzde alınan önlemlerin eskisine oranla daha başarılı olmasının en önemli sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nüfus miktarının artması
- B) Teknolojinin gelişmesi
- C) Afetlerin daha az yaşanması
- D) İklim özelliklerinin değişmesi

18. Aşağıdaki göllerden hangisi kurutulmuş tarım arazisine dönüştürülmüştür?

- A) Çıldır Gölü
- B) Manyas Gölü
- C) Amik Gölü
- D) Beyşehir Gölü

19. • 1903 yılında Afrika'da memeli hayvanları korumak amacıyla kurulmuştur.  
• Kruger ve Serengeti Milli parklarının yapımında etkin rol oynamıştır.  
• Merkezi Cambridge'tir.

Yukarıda bazı özellikleri verilen çevresel örgütün adı nedir?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi dünya doğal miras eserlerinin korunmasına katkı yapmaz?

- A) Ormanlarımızı genişletmek
- B) Yenilenebilir enerji kullanmak
- C) Az yakıt tüketen araçlar kullanmak
- D) Tarım alanlarını yapılaşmaya açmak

1.  $5! + n \cdot 4! = 6!$  olduğuna göre,  $n$  kaçtır?

- A) 12 B) 24 C) 25 D) 30

2. 6 kişiden ikisi, iki kişilik bir sıraya kaç farklı biçimde oturabilirler?

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

3. 2 elemanlı alt kümelerinin sayısı, 6 elemanlı alt kümelerinin sayısına eşit olan bir kümenin, 5 elemanlı alt kümelerinin sayısı kaçtır?

- A) 40 B) 48 C) 56 D) 60

4. Hilesiz bir zar ile bir madeni para birlikte atılıyor. Zarın üst yüzüne gelen sayının 2'den büyük ve madeni paranın yazı gelme olasılığı nedir?

- A)  $\frac{1}{3}$  B)  $\frac{1}{4}$  C)  $\frac{1}{6}$  D)  $\frac{1}{12}$

5. Aşağıda verilen fonksiyonlardan hangisi tek fonksiyondur?

- A)  $f(x) = x^3 + 2x$
- B)  $g(x) = x^2 - x$
- C)  $h(x) = x^3 + 1$
- D)  $k(x) = x^4 + 2x^2$

6.  $f, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = x^2 - 4$  ve  $g(x) = x + 2$  olduğuna göre,  $(\frac{f}{g})(5)$  değeri kaçtır?

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

7.  $f, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $g(x) = x + 2$  ve  $(f \circ g)(x) = 3x + 5$  olduğuna göre,  $f(x)$ 'in kuralı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $3x - 1$  B)  $3x - 2$
- C)  $3x + 5$  D)  $3x + 11$

8.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$  bire bir ve örten bir fonksiyondur.  $f(x + 5) = x - 1$  olduğuna göre,  $f^{-1}(3)$  kaçtır?

- A) 3 B) 5 C) 9 D) 11

9. Analitik düzlemde verilen  $K(-3, 4)$  ve  $L(5, -2)$  noktaları arasındaki uzaklık kaç birimdir?

- A)  $2\sqrt{2}$  B) 4
- C)  $2\sqrt{10}$  D) 10

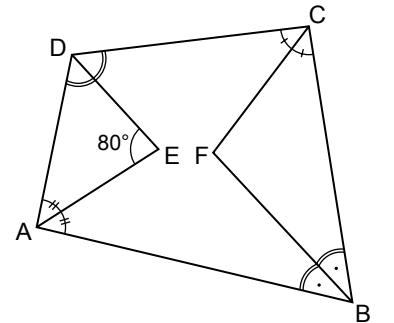
10.  $A(2, -3)$  noktasından geçen ve eğimi  $\frac{1}{2}$  olan doğrunun denklemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $2x - 3y + 6 = 0$
- B)  $x - 2y - 8 = 0$
- C)  $2x - y + 8 = 0$
- D)  $x + 2y + 6 = 0$

11.  $5x + my - 4 = 0$  doğrusu  $A(2, -2)$  noktasından geçtiğine göre,  $m$  kaçtır?

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

12.



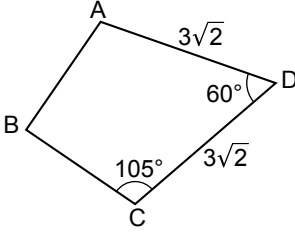
Şekildeki ABCD dörtgeninde  $[AE]$ ,  $[DE]$ ,  $[BF]$  ve  $[CF]$  bu-  
ldukları açılar açıortayla-  
rıdır.  $m(\widehat{AED}) = 80^\circ$  olduğuna  
göre,  $m(\widehat{BFC})$  kaç derecedir?

- A) 120 B) 110
- C) 100 D) 90



### 3. OTURUM

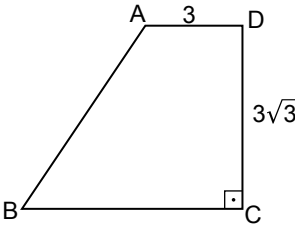
13.



Şekildeki dörtgende,  $m(\widehat{ADC}) = 60^\circ$  ve  $m(\widehat{DCB}) = 105^\circ$  dir.  $|AB| = |BC|$ ,  $|AD| = |DC| = 3\sqrt{2}$  cm olduğuna göre,  $|BC|$  kaç santimetredir?

- A)  $2\sqrt{2}$  B) 3  
C) 6 D)  $5\sqrt{2}$

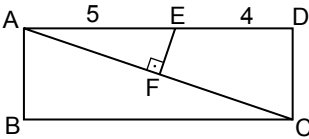
14.



Şekildeki ABCD dik yamuğunda  $[AD] \parallel [BC]$  ve  $[DC] \perp [BC]$  'tir.  $|AB| = |BC|$ ,  $|AD| = 3$  cm ve  $|DC| = 3\sqrt{3}$  cm olduğuna göre,  $|BC|$  kaç santimetredir?

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

15.



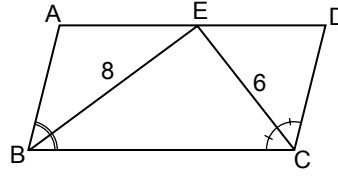
Şekildeki ABCD dikdörtgeninde,  $[EF] \perp [AC]$  ve  $|AF| = |FC|$  'tir.  $|AE| = 5$  cm ve  $|ED| = 4$  cm olduğuna göre, ABCD dikdörtgeninin alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 18 B) 20 C) 25 D) 27

16. Köşegen uzunlukları 24 cm ve 10 cm olan eşkenar dörtgenin çevresi kaç santimetredir?

- A) 44 B) 52 C) 58 D) 68

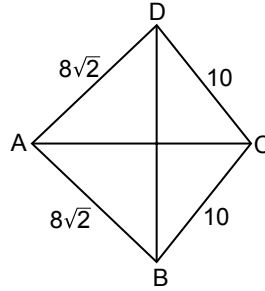
17.



Şekildeki ABCD paralelkenarında E noktası  $[AD]$ 'nin üzerindedir.  $[BE]$ ,  $\widehat{ABC}$ 'nin;  $[CE]$ ,  $\widehat{BCD}$ 'nin açıortayıdır.  $|BE| = 8$  cm ve  $|EC| = 6$  cm olduğuna göre,  $|AD|$  kaç santimetredir?

- A) 10 B) 14 C) 20 D) 28

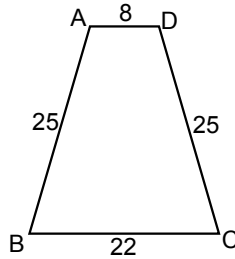
18.



Şekildeki ABCD deltoidinde  $|AB| = |AD| = 8\sqrt{2}$  cm,  $|DC| = |BC| = 10$  cm ve  $|DB| = 16$  cm olduğuna göre, ABCD deltoidinin alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 112 B) 120  
C) 128 D) 136

19.



Şekildeki ABCD ikizkenar yamuğunda  $[AD] \parallel [BC]$  'dir.  $|AD| = 8$  cm,  $|AB| = |DC| = 25$  cm ve  $|BC| = 22$  cm olduğuna göre, ABCD yamuğunun alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 192 B) 200  
C) 264 D) 360

20. Bir dış açısının ölçüsü  $40^\circ$  olan düzgün çokgen kaç kenarlıdır?

- A) 6 B) 9 C) 10 D) 12

### (165) MATEMATİK – 5

1.  $\sqrt{-2} \cdot \sqrt{-8}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $-4i$  B)  $4i$   
C)  $-4$  D)  $4$

2.  $z_1 = 2 - m + 3i$  ve  $z_2 = 4 - (n + 1)i$  karmaşık sayıları veriliyor.  $z_1 = z_2$  olduğuna göre,  $m + n$  kaçtır?

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

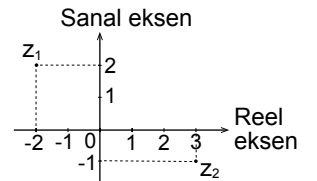
3.  $z + 3\bar{z} = 4 - 4i$  olduğuna göre,  $z = x + yi$  karmaşık sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

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

4.  $(2 + i) \cdot (1 - 3i)$  işleminin sonucu kaçtır?

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

5.



Karmaşık düzlemde gösterilen  $z_1$  ve  $z_2$  sayıları için,  $\bar{z}_1 + \bar{z}_2$  aşağıdakilerden hangisine eşittir?

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

6.  $\left| \frac{4 - 3i}{2 - i} \right|$  ifadesinin değeri kaçtır?

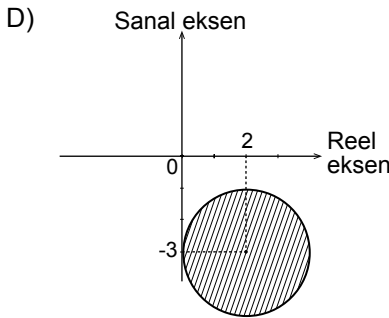
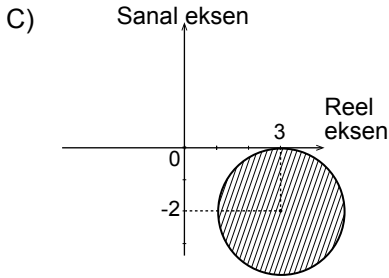
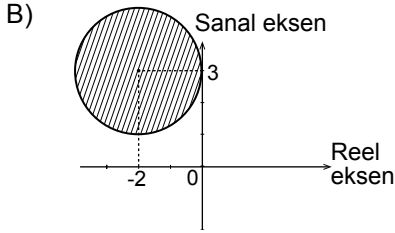
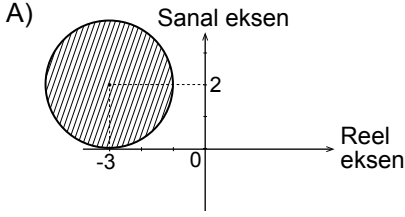
- A) 25 B)  $\sqrt{5}$  C)  $\frac{1}{5}$  D)  $\frac{1}{25}$

7.  $\frac{(1 - i)^5 \cdot (1 + i)^5}{32}$  işleminin sonucu kaçtır?

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

### 3. OTURUM

8.  $|z - 3 + 2i| \leq 2$  koşulunu sağlayan  $z$  karmaşık sayılarının, karmaşık düzlemdeki görüntüsü aşağıdakilerden hangisidir?



9. Kutupsal koordinatları  $(16, \frac{3\pi}{2})$  olan  $z$  karmaşık sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $-4 + 4i$  B)  $4i$   
C)  $16 - 16i$  D)  $-16i$

10.  $z = 2 \cdot (\cos 10^\circ + i \sin 10^\circ)$  olduğuna göre,  $z^9$  aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $2^9$  B)  $1 + 2^9i$   
C)  $2^9i$  D)  $-1 + 2^9i$

11.  $z_1 = 6(\cos 120^\circ + i \sin 120^\circ)$  ve  $z_2 = 3(\cos 60^\circ + i \sin 60^\circ)$  olduğuna göre,  $\frac{z_1}{z_2}$  aşağıdakilerden hangisine eşittir?

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

12.  $z = 2i$  karmaşık sayısının kareköklerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

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

13.  $9^{2x} = 27^{x+6}$  olduğuna göre,  $x$  kaçtır?

- A) 6 B) 12 C) 18 D) 24

14.  $f: \mathbb{R}^+ \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = \log_2 x$  olduğuna göre,  $f^{-1}(x)$ 'in kuralı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{x}{2}$  B)  $2^x$   
C)  $2^x + \frac{1}{2}$  D)  $\frac{1}{2^x}$

15.  $\log[\log_3(\log_5 125)]$  ifadesinin değeri kaçtır?

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

16.  $\log_5 25 + \log_4 16$  ifadesinin değeri kaçtır?

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

17.  $\log 2 = a$  ise  $\log 20$ 'nin  $a$  cinsinden eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

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

18.  $\log_3(6x + 3) - \log_3(x - 1) = 2$  denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

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

19.  $\log_x 343 = 3$  olduğuna göre,  $x$  kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 6 D) 7

20.  $e^{\ln x} = 4$  olduğuna göre,  $x$  kaçtır?

- A)  $-4$  B) 4 C)  $e^2$  D)  $e^4$

#### (206) PSİKOLOJİ – 1

1. Organizmanın doğrudan veya dolaylı olarak gözlenebilen tüm etkinliklerine davranış denir.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi dolaylı olarak gözlenebilen davranışa örnektir?**

- A) Kitap okumak  
B) Bisiklete Binmek  
C) Şiddetli patlama ile irkilmek  
D) Bir projeyi zihinde tasarlamak

2. İnsan bir robot veya makine değildir. İnsan kendisinden, davranışlarından, oluşturacağı kimliğinden sorumludur. İnsan kendine göre bir değerdir ve insan doğası iyilik temelleri üzerine kuruludur.

**Bu görüşleri savunan psikolojik yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hümanistik yaklaşım  
B) Psikedinamik yaklaşım  
C) Fonksiyonel yaklaşım  
D) Biyolojik yaklaşım

3. I. İş yerlerinin insan sağlığına uygun düzenlenmesi için yapılan çalışmalar.  
II. Öğrencilerin belirli alanlara yönlendirilmesi.  
III. İşin gerektirdiği becerilere sahip elemanların seçimi  
IV. Yaşa bağlı olarak gelişme evrelerini saptama

**Verilenlerden hangileri endüstri psikolojisinin alanına girer?**

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

### 3. OTURUM

4. Bir değişkenin etkilerini gözlemek üzere koşulları hazırlanmış, yaş cinsiyet, eğitim, yetenek gibi birbirlerine oldukça benzeyen kişilerden oluşturulmuş, kontrol ve deney grubunun kullanıldığı araştırma yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İç gözlem B) Görüşme  
C) Deney D) Test

5. İki değişken arasındaki ilişki miktarına korelasyon denir. Değişkenlerden biri arttıkça diğeri de artıyorsa pozitif, biri arttıkça diğeri azalıyorsa negatif korelasyon söz konusudur.

**Aşağıdaki değişkenlerden hangisinde negatif korelasyon vardır?**

- A) Sınav kaygısı - başarılı olma  
B) Yemek yeme - şişmanlama  
C) Spor yapma - sağlıklı yaşam  
D) Zeka - başarı

6. Mor ötesi ışınları göremediğimiz gibi 20 frekansın altındaki sesleride işitemeyiz.

**Buna göre duyumun gerçekleşmesi aşağıdakilerden öncelikle hangisine bağlıdır?**

- A) Bir uyarının olması  
B) Uyarının dikkati çekmesi  
C) Duyu organlarının sağlam olması  
D) Uyarıcı şiddetinin duyum eşikleri arasında olması

7. 10 Şubat 1828 yılında Tazmanya'da Avrupalı dört çoban 30 Aborjin'i katledip 60 metre yüksekten kayalıklara atarak Avrupalıların buraya zafer tepesi ismini vermesini sağladılar.

**Avrupalıların sözkonusu yeri zafer tepesi olarak adlandırmalarına karşın Aborjinlerin buraya katliam tepesi olarak bakmaları aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Alginin kişiden kişiye değişmediği  
B) Algı için duyuma gerek olmadığı  
C) Duyum ve alginin aynı olduğu  
D) Alginin özneliği

8. I. Gürültülü bir ortamdaki sestен rahatsız olan kişinin bir süre sonra sestен rahatsız olmaması.  
II. Uzun süre hiçbir uyarıcının alınmaması insanlarda normal fonksiyonların bozulmasına sebep olabilir.

**Bu olaylarla ilgili olan kavramlar aşağıdakilerden hangisinde birlikte verilmiştir?**

- A) Dengelenme- aşırı uyarılma  
B) Alışma- yetersiz uyarılma  
C) Algıda organizasyon-duyarlılık  
D) Yetersiz uyarılma- aşırı uyarılma

9. **Aşağıdakilerden hangisi toplumsal güdülerden değildir?**

- A) Dinlenme  
B) Başarılı olma  
C) Statü kazanma  
D) Güvende olma

10. **Aşağıdakilerden hangisi psikolojik illüzyona örnektir?**

- A) Enine çizgili elbise giyen birinin kilolu algılanması  
B) Çay bardağına batırılmış kaşığın kırık gibi görünmesi  
C) İssiz yolda giden birinin yoldaki ipi yılan olarak algılaması  
D) Bir saniyede perdeye ard arda yansıtılan resimlerin hareketli algılanması

11. I. Algıların biçim ve düzene sokulmasıdır.  
II. Organizmanın gelen uyarıcılardan bir kısmını algılayıp bir kısmını algılamamasıdır.  
III. Bir nesnenin çevresindeki uyarıcı ve yapısındaki değişikliklere karşın algısal niteliğini korumasıdır.

**Yukardakiler sırasıyla alginin hangi özelliklerini ifade etmektedir?**

	I	II	III
A) Algıda Derinlik	Algıda Derinlik	Algıda Seçicilik	Algıda Örgütlenme
B) Algıda Örgütlenme	Algıda Örgütlenme	Algıda Değişmezlik	Algıda Seçicilik
C) Algıda Örgütlenme	Algıda Örgütlenme	Algıda Seçicilik	Algıda Değişmezlik
D) Algıda Seçicilik	Algıda Seçicilik	Algıda Derinlik	Algıda Örgütlenme

12. Karnımız aç olduğunda yiyecekleri daha lezzetli algılarız.

**Bu durum öncelikle algıyı etkileyen hangi etmene bağlıdır?**

- A) Kültür  
B) İhtiyaçlar  
C) Zihni tutum  
D) Duygusal durum

13. **Aşağıdakilerden hangisi öğrenme örnektir?**

- A) Ateşten eli yanan bir çocuğun ateşe bir daha yaklaşmaması.  
B) Yeni doğan bebeğin ağlamaya başlaması.  
C) Kişinin şiddetli patlama sesiyle irkilmesi.  
D) Örümceğin ağını örmesi.

14. **Problemin parçaları arasındaki ilişkinin aniden kavranarak çözüme ulaşılması hangi tür öğrenmeye örnek olur?**

- A) Motor öğrenme  
B) Model alarak öğrenme  
C) Sezgisel öğrenme  
D) Klasik koşullanma ile öğrenme

15. • Beyaz tavşandan korkan birinin tüm beyaz hayvanlardan korkması  
• Sütten ağzı yananın yoğurdu üfleterek yemesi

**Yukarıda verilen örnekler hangi öğrenme süreci ile ilgilidir?**

- A) Pekiştirme B) Genelleme  
C) Canlanma D) Sönme

16. **Aşağıdakilerden hangisi belleğin temel işlemlerinden değildir?**

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

17. **Yeni öğrenilen bilgilerin daha öncekileri unutturması aşağıdakilerden hangisiyle tanımlanır?**

- A) Güdülenme  
B) Pozitif transfer  
C) Geriye ket vurma  
D) İleriye ket vurma

### 3. OTURUM

18. Bir probleme alışılmıŖın dıŖında çözüm yolları bulmayı, sağlam güvenilir bilgilere yönelik atılımcı bir düşünmeyi ifade eden kavram aŖađıdakilerden hangisidir?

- A) Pozitif transfer
- B) Yaratıcı düşünme
- C) Programlı öğrenme
- D) Serbest çağrışım

19. İnsanın baharda kendini canlı, kışın daha sıkıntılı hissetmesi öncelikle aŖađıdakilerden hangisi ile açıklanır?

- A) Biyolojik ritim
- B) Alışkanlıklar
- C) Meditasyon
- D) Hipnoz

20. İnsanın normal bilinçlilik durumu aŖađıdakilerden hangisidir?

- A) Uyku
- B) Hipnoz
- C) Meditasyon
- D) Uyanıklık dönemi

#### (209) SOSYOLOJİ – 2

1. Kültürle ilgili olarak aŖađıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Kültür, toplumları, ulusları, grupları birbirinden ayıran, onları özgün kılan bir işleve sahiptir.
- B) Kültürün temel değerleri bireylere benimsetilerek toplumsal bütünlük sağlanır.
- C) Kültür, dil, eğitim ve sanat yoluyla üretilip, sonraki kuşaklara aktarılır.
- D) Kültürün sadece manevi unsurları tarihsel süreçte deđiŖime uğramaz.

2. AŖađıdakilerden hangisi manevi kültür öğelerindedir?

- A) Folklorik kıyafetler
- B) Gelenekler
- C) Kitaplar
- D) Okullar

3. Ziya Gökalp'e göre kültürün evrensel yönünü ifade eden kavram aŖađıdakilerden hangisidir?

- A) Hars
- B) Anomi
- C) Medeniyet
- D) Kültürel yayılma

4. Her toplumsal kurumun yerine getirdiği bir işlev vardır. Kurumların işlevleri ile ilgili olarak aŖađıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

A)	Aile	Neslin devamının sağlanması
B)	Ekonomi	Üretim, bölüşüm ve tüketim ilişkisinin düzenlenmesi
C)	Eğitim	Toplumun temel değerlerinin kazandırılması
D)	Din	Yasa ve yönetim ilişkilerinin düzenlenmesi

5. I. Çekirdek ya da modern aile olarak da adlandırılır.  
II. Sanayi toplumlarında, özellikle kentlerde görülür.  
III. Anne, baba ve evlenmemiş çocuklardan oluşur.  
IV. Ailenin reisi genellikle en yaşlı erkektir.

Yukarıdakilerden hangileri küçük ailenin özelliklerindedir?

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

6. Evlenen çiftlerin ailelerinden ayrı olarak ayrı bir evde oturmasıyla oluşan günümüzde en yaygın olan evlenme türü aŖađıdakilerden hangisidir?

- A) Neolokal
- B) Matrilokal
- C) Patrilokal
- D) Polijini

7. AŖađıdakilerden hangisi Türkiye'de boşanma ve boşanmanın sonuçları ile ilgili düşünlüğünde doğrudur?

- A) Aileyi koruyucu ve boşanmayı zorlaştıracı tedbirler sayesinde boşanma oranları azalmaktadır.
- B) Türkiye'de boşanan çiftlerin çocuklarına yetiştirme yurtlarında bakılma zorunluluğu bulunmaktadır.
- C) Evlenme ve boşanma ile ilgili hükümler Türk Ceza Kanunu'nda belirlenmiştir
- D) Eşlerden birinin diğerine eziyet etmesi boşanma nedeni sayılır.

8. AŖađıdakilerden hangisi dinin bireysel işlevlerindedir?

- A) Koyduğu kurallarla toplumsal düzeni sağlamaya çalışır.
- B) KiŖiye nasıl bir yaşam sürmesi gerektiği konusunda öneriler sunar.
- C) Aynı dine inananlar arasındaki dayanışmayı artırır.
- D) Devlet yönetiminde uyulması gereken ilkeleri belirler.

9. Çok tanrılı din anlamına gelir. Tanrıların insanlar gibi yaşayıp insanı özellikler taşıdığına inanılır. Eski Mısır, Yunan ve Roma'da görülür.

Yukarıda açıklanan dinsel inanış biçimi hangisidir?

- A) Politeizm
- B) Panteizm
- C) Monoteizm
- D) Animizm

10. AŖađıdakilerden hangisi serbest mala örnek olarak verilebilir?

- A) Armut
- B) Çimento
- C) Kumaş
- D) Hava

11. Kapitalist ekonomi düzeni ile ilgili aŖađıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Ekonomik faaliyetlerin planlanması, yönetilmesi ve denetlenmesi devlet tarafından yapılır.
- B) Bu sistemde kamu kesimi ve özel kesimin ağırlığı koşullara göre deđiŖir.
- C) Malların ve emeğin fiyatı arz ve talep yasasına göre belirlenir.
- D) Üretim araçlarının mülkiyeti devletin elindedir.

### 3. OTURUM

12. İşlerin farklılaşmasına bağlı olarak farklı işlerin farklı kişilerce yapılmasına "iş bölümü" denir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi iş bölümü sonucu ortaya çıkan olumsuzluklardan biridir?

- A) Kısa sürede daha fazla iş yapılmasını olanaklı kılarak emek ve zamandan tasarruf sağlar.
- B) Uzmanlaşmanın artması bireylerin eğitimi için daha fazla zaman ve maliyete neden olur.
- C) Kişiye yetenekli olduğu alanda çalışma olanağı sağlayarak bireyin daha başarılı ve verimli olmasını sağlar.
- D) Toplum üyeleri arasındaki işbirliğinin gelişmesine katkı sağlar.

13. Paranın değerinin yükselmesi veya düşmesi ile ilgili olaylardan hangileri doğrudan devlet eliyle gerçekleştirilir?

- A) Enflasyon – Deflasyon
- B) Enflasyon – Revalüasyon
- C) Devalüasyon – Revalüasyon
- D) Deflasyon – Devalüasyon

14. Egemenliğin tek bir kişinin elinde olduğu yönetim biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aristokrasi
- B) Oligarşi
- C) Teokrazi
- D) Monarşi

15. • Bireylerin temel hak ve özgürlüklerini güvence altına almak  
• Toplumsal düzeni ve adaleti sağlamak  
• Ülkenin bağımsızlığını korumak

Verilenler aşağıdakilerden hangisinin temel işlevlerindedir?

- A) Halkın
- B) Devletin
- C) Bürokrasinin
- D) Siyasi partilerin

16. Toplumsal değişme ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Bir toplumda değişikliğe yol açan bir unsur başka toplumlar da aynı değişikliğe yol açar.
- B) Toplumsal değişme tüm toplumlar için kaçınılmaz ve evrensel bir olgudur.
- C) Toplumsal yapıdaki bazı kurumlar değişmeden yapılarını korurlar.
- D) Bir kurumda meydana gelen bir değişim diğer kurumları etkilemez.

17. Deprem, sel baskınları, volkanik patlamalar gibi doğal afetler, toplumsal değişmeyi etkileyen aşağıdaki faktörlerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Fiziki çevre
- B) Demografi
- C) Ekonomi
- D) Bilim ve teknoloji

18. Aşağıdakilerden hangisi, bir toplumun gelişmişliğinin göstergelerindedir?

- A) Orta tabakanın genişlemesi
- B) Üst tabakanın genişlemesi
- C) Tüketim oranlarının düşüklüğü
- D) Nüfus sayısının fazlalığı

19. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal çözülmenin nedenlerinden biri değildir?

- A) İş bölümü yetersizliği
- B) Örgütlenme yetersizliği
- C) Bilimsel gelişmelerin yetersizliği
- D) Milli birlik bilincinin zayıflaması

20. Komşumuz Suriye'de yaşanan savaş nedeniyle ülkemize gelen Suriyeli sığınmacılara yardım etmek için toplumun birlikte hareket etmesi aşağıdakilerden hangisine örnek olur?

- A) Mesleki işbölümüne
- B) Toplumsal gelişmeye
- C) Kültürel gecikmeye
- D) Manevi değerler etrafında bütünleşmeye

(242) İNGİLİZCE – 3

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

1. - - - - İstanbul is a big city.

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

2. I like - - - - cat very much.

- A) I
- B) me
- C) mine
- D) my

3. He doesn't like tea, - - - - does he coffee.

- A) for
- B) nor
- C) and
- D) but

4. İpek was ill - - - - she didn't go to school.

- A) so
- B) or
- C) yet
- D) but

5. - - - - car is very old.

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

6. Linda is busy. She's doing her homework - - - - .

- A) usually
- B) yesterday
- C) right now
- D) tomorrow

7. What are you going to do - - - - ?

- A) at the moment
- B) at the weekend
- C) since last year
- D) yesterday evening

8. We haven't got any flour. You have to buy - - - - .

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

### 3. OTURUM

9. I've got ---- books.

- A) a little      B) a few  
C) much          D) many

10. The banks ----- every morning at 9 am.

- A) play            B) study  
C) open           D) come

11. We're going to ---- the house next week.

- A) plant           B) meet  
C) spend          D) paint

12. I'm ---- my teeth now.

- A) watching      B) brushing  
C) calling         D) having

13. What does your father ----?

- A) do              B) did  
C) does           D) doing

14. Merve ---- the dishes at the moment.

- A) washes        B) washed  
C) will wash     D) is washing

15. ---- money do you have?

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

16. Ayşe will wear a ---- for the meeting.

- A) dress silk new red  
B) red dress silk new  
C) silk new dress red  
D) new red silk dress

17. I've bought the tickets. -----

- A) We're going to fly to Egypt  
B) She's ironing her clothes now  
C) They've already sold their car  
D) He always cooks the dinner for us

18. A: ---- do you work so much?  
B: Because I need a lot of money.

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

19. A: ---- is at the door?  
B: Ali.

- A) Whose         B) Where  
C) When          D) Who

20. A: ----  
B: Twice a week.

- A) How often do you do sports?  
B) When do you do your homework?  
C) What do you do at the weekend?  
D) Where do you go for your holiday?

#### (242) ALMANCA – 3

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

1. Von allen Blumen im Garten ist die Rose am -----.

- A) schön          B) schöner  
C) schönsten    D) verschönern

2. Ich ---- morgen um 9.00 Uhr in Istanbul sein.

- A) bin             B) sein  
C) habe           D) werde

3. Ali hilft sein- ----- Vater bei der Gartenarbeit.

- A) -e    B) --    C) -er    D) -em

4. A: Kann ich ---- beim Putzen helfen?

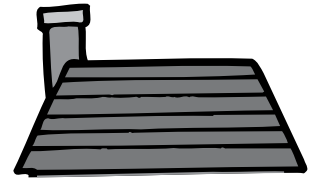
B: Ja, gerne. Ich brauche Hilfe.

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

5. A: ---- schreibst du?  
B: Mit dem Füller.

- A) Was             B) Womit  
C) Warum        D) Welche

6.



Was ist das?

Das ist ein ----

- A) Wand            B) Tür  
C) Dach            D) Fenster

7. laufen, ----, gelaufen (Präteritum)

- A) läuft            B) lief  
C) laufe           D) laufst

8. Ayşe öffn- ---- ihre Tasche und hol- ---- ein Buch heraus.

- A) -- / -en        B) -en / -t  
C) -et / -t        D) -t / -t

9. Hasan und Helmut ---- nächste Woche nach Amerika reisen.

- A) wird            B) ist  
C) werden        D) sein

10. A: ---- du mir bitte Geld leihen?

B: Nein, ich kann dir leider kein Geld leihen.

- A) Können        B) Kannst  
C) Kann           D) Könnte

11. Ein klug- ---- Schüler kann alle Fragen beantworten.

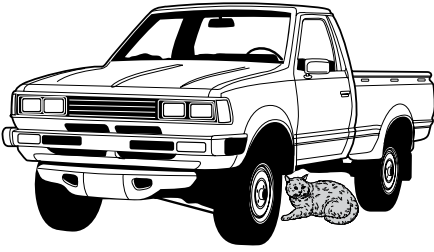
- A) -er    B) -en    C) -e    D) -ste

12. Der Lehrer sagt, ---- Ali nicht zu spät kommen soll.

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

### 3. OTURUM

13.



Wo ist die Katze?  
Die Katze ist - - - -

- A) auf dem Auto
- B) neben dem Auto
- C) unter dem Auto
- D) zwischen dem Auto

14. Gekocht wird in der - - - -

- A) Badezimmer
- B) Wohnzimmer
- C) Keller
- D) Küche

15. Jeden Morgen - - - - ich Tee und  
- - - - Käse zum Frühstück.

- A) trinke / esse B) esse / trinke
- C) esse / esse D) trinke / essen

16. Aylin - - - - täglich ihr Zimmer  
- - - -

- A) wacht / auf B) steht / auf
- C) räumt / auf D) zieht / aus

17.



Was ist sie von Beruf?

- A) Köchin B) Lehrerin
- C) Polizistin D) Ärztin

18. Verilen sözcüklerden bir grup oluşturulduğunda hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) Meer B) Berg
- C) Fluss D) See

19. Aşağıdakilerden hangisi "Kinder-" kelimesini tamamlamaktadır?

- A) -schule B) -platz
- C) -haus D) -garten

20. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisinde sıfatın zıt anlamlısı doğru verilmiştir?

- A) schnell x langsam
- B) klein x kleiner
- C) lang x dick
- D) laut x groß

#### (242) FRANSIZCA – 3

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

1. A: Hakan a dix-sept ans?  
B: Non, - - - - n'a pas dix-sept ans.

- A) il B) elle C) tu D) ils

2. A: Vous écoutez la radio le matin?  
B: Oui, je - - - - écoute.

- A) te (t')
- B) les
- C) la (l')
- D) le (l')

3. A: Est-ce que vous faites les exercices ?  
B: Oui, nous - - - - faisons.

- A) nous B) les
- C) la D) leurs

4. A: Tu téléphones à Julie?  
B: Oui, je - - - - téléphone souvent.

- A) le B) la C) leur D) lui

5. A: Est-ce que quelqu'un parle italien au bureau de poste?  
B: Non, - - - - ne parle italien.

- A) rien
- B) depuis
- C) quelque chose
- D) personne

6. Je déteste les gens - - - - ne disent jamais bonjour.

- A) qui B) ou
- C) où D) que

7. Comme il - - - - elle ne sort pas.

- A) neigé B) venu
- C) pleut D) plu

8. A: Je n'aime pas cela.  
B: Dis-moi - - - - tu aimes, alors!

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

9. A: Tu as déjà lu ce roman?  
B: Oui, je l'ai lu - - - - .

- A) la semaine prochaine
- B) demain
- C) le mois dernier
- D) après-demain

10. A: Gérard va à la gare?  
B: Oui, il - - - - va en métro.

- A) à la B) en C) au D) y

11. A: Comment vas-tu à l'école, Asya?  
B: J'y vais à pied mais - - - - il fait froid, j'y vais en voiture.

- A) quand
- B) parce que
- C) qui est-ce qui
- D) combien

12. Madame, votre mari est malade. Vous ne lui permettez pas de - - - - .

- A) respecter B) fumer
- C) acheter D) vendre

### 3. OTURUM

13. A: Vous mangez de la pizza?  
B: Oui, nous ---- mangeons.

- A) en B) du  
C) de la D) y

14. A: Qu'est-ce qu'un ----?  
B: C'est quelqu'un qui soigne les malades.

- A) pilote B) médecin  
C) vétérinaire D) journaliste

15. C'est Demet Akbaş ---- joue dans le film Hükümet Kadın.

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

16. Erol Büyükburç, chanteur célèbre est ---- à l'âge de 79 ans.

- A) né B) marché  
C) mort D) donné

17. La pâtissière ---- des gâteaux.

- A) soigne B) lave  
C) fait D) répond

18. Paul ---- passé ses vacances d'hiver en Autriche.

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

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

19.



S'il pleut, il ouvre ---- .

- A) des chaussures  
B) un parapluie  
C) une chemise  
D) des chaussettes

20.



Il est ---- .

- A) boucher B) médecin  
C) journaliste D) professeur

#### (403) DİL VE ANLATIM – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi dilin alıcıyı harekete geçirme işleviyle oluşturulan metinlerden biridir?

- A) Reklam metinleri  
B) Özel mektuplar  
C) Lirik şiirler  
D) Eleştiri yazıları

2. Cümleden herhangi bir sözcük çıkarıldığında cümlenin anlamında daralma olmuyorsa yani sözcük gereksiz kullanılmamışsa anlamda ---- ilkesine uyulmuştur.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) özlülük B) duruluk  
C) doğallık D) açıklık

3. Aşağıdakilerden hangisi panelin özelliklerinden biri değildir?

- A) Bir başkan bulunur.  
B) Konuşmacı sayısı 3 ile 6 arasında değişebilir.  
C) Amaç bir konunun doğruluğunu ispatlamaktır.  
D) Konuşmacılar uzmanı oldukları konunun ayrı bir yönünü ele alır.

4. Aşağıdakilerden hangisi tartışma yönteminin aşamalarından biri değildir?

- A) Tartışma problemini seçmek  
B) Araç ve tekniklerini belirlemek  
C) Tarafsız olmak  
D) Değerlendirme

5. Aşağıdakilerden hangisi sunum sırasında görsel malzemenin kullanım amaçlarından biridir?

- A) Fikirleri, kavramları anlatırken zaman harcamak  
B) Yanlış anlamalarla mizah yapmak  
C) Sunum yapan kişinin reklamını yapmak  
D) Sunumu sıkıcılıktan kurtarıp onu renklendirmek

6. Güncel herhangi bir konuda herhangi bir grup ya da topluluğa bilgi vermek amacıyla yapılan etkinliklerin tümüne verilen addır.

**Bu parçada tanımı verilen sözlü anlatım biçimi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Panel B) Röportaj  
C) Münazara D) Sunum

7. Bir bıçak saplı durur göğsünde  
Hangi su taşına uzansan boş  
Hangi pencereye koşarsan koş  
Aynı siyah güneş gökyüzünde

**Bu şiirde ağır basan duygu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Özlem  
B) Sevgi  
C) Umutsuzluk  
D) Kahramanlık

8. Sevgisizliklerin, yıkılışların, kuşku-  
ların, kaçışların, kendinden hoş-  
nutsuzlukların romanı "Bir Düşün  
Gecesi"; toplumsal çözülüşün  
ağır bastığı bir dönemde, umarsız  
ve yalnız bireylerin birbirlerine  
bel bağlama çabalamalarının  
romanıdır. Nicedir beklenen bir  
eleştirinin romanı. Yer yer Sartre'in  
"Cehennem başkalarıdır." sözünü  
anımsatan bir roman.

**Bu parçada aşağıdaki anlatım biçimlerinden hangisi kullanılmıştır?**

- A) Tartışma B) Açıklama  
C) Betimleme D) Öyküleme



### 3. OTURUM

9. Aşağıdakilerden hangisinin anlatıcısı farklıdır?

- A) Evimiz sokağın alt başında. Yatıp kalktığı odanın penceresinden bakınca bir baştan bir başa bütün sokağı görüyorum.
- B) Çocukların ağlamasına dayanamam. Bir fena olurum duydum mu. İçimi hemen bir huzursuzluk kaplar.
- C) Pencereden dışarı baktım. Karşı komşumuz Boşnak Nuri'nin küçük oğlu yalın ayak kapılarının önüne yüzükoyun düşmüş, ağlıyor.
- D) Fenerin ışığı bir kadının yüzünde durup geçti. Bu bir an içinde erkek, kadının saklamayı başaramadığı derin acıyı anlamaya çalışıyordu.

10. Doğru arkadaş seçmenin önemi konusunda bir yazı yazılacak olsa aşağıdaki atasözlerinden hangisi ana düşünce cümlesi olarak secilmez?

- A) Topalla gezen aksamak öğrenir.
- B) Üzüm üzüme baka baka kararır.
- C) Adamın iyisi iş başında belli olur.
- D) İsin yanına varan is, misin yanına varan mis kokar.

11. Gönderici ile alıcı arasında aktarılmakta olan duygu, düşünce ya da isteğe denir.

**Bu cümlede tanımı verilen iletişim ögesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İleti
- B) Dönüt
- C) Kanal
- D) Kod

12. Aşağıdakilerden hangisi iyi bir sunum için dikkat edilmesi gereken hususlardan biri değildir?

- A) Slaytlarda çok küçük yazı fontu kullanılmamalıdır.
- B) Hâkim olunmayan bir konuda sunum yapmaktan kaçınılmalıdır.
- C) Konuşmacı dinleyicilerle göz teması kurmamalıdır.
- D) Sunumdan önce seyircili prova yapılmalıdır.

13. Aşağıdakilerden hangisi tartışmalarda başkanının görevlerinden biri değildir?

- A) Tarafsız olmak
- B) Konuşmacıların konu dışına çıkmalarını sağlamak
- C) Özetler yaparak konuyu toparlamak
- D) Tartışmayı başlatmak

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisi "öznel anlatım" a örnektir?

- A) Turizm gelirleri geçen yıla oranla artmıştır.
- B) Yazar bu eserinde sürükleyici bir dil kullanmıştır.
- C) Bu oyun dört perdeden oluşmuştur.
- D) "Otuz Beş Yaş" adlı şiir Cahit Sıtkı Tarancı'ya aittir.

15. Ben yazılarımda diğer eleştirmenlerden farklı olarak "kendini tanımak" kavramı üzerinde çok fazla duruyorum. "Kendini tanımak niçin gerekli?" sorusu aklınıza gelmiş olabilir. Belki bu soru, "Kendini tanıyan kimsenin, kendini tanımayan birine göre ne gibi üstünlükleri vardır?" biçiminde sorulsa daha anlamlı olur. Kendini tanıyan kimse gerçek duygu ve düşüncelerinin farkındadır. Hiç düşündünüz mü, kendini tanımayan bir romancı başkalarını nasıl anlatabilir ki?

**Bu parçada aşağıdaki anlatım biçimlerinden hangisi ağır basmaktadır?**

- A) Açıklama
- B) Betimleme
- C) Öyküleme
- D) Tartışma

16. Kişinin anlattıklarının önceki anlattıklarıyla çelişmemesine, yaptıklarıyla ters düşmemesine - - - - denir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) inandırıcılık
- B) akıcılık
- C) özlülük
- D) tutarlılık

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde dolaylı anlatıma başvurulmuştur?

- A) Teyzem bu akşam eve erken gelmem gerektiğini söyledi.
- B) Mevlana: "Ne kadar bilirsen bil, bildiklerin karşısındakinin anlayabildiği kadardır." demiş.
- C) Babam bana, her zaman dürüst olmalısın, der.
- D) Müdür: "Meslek ahlakı yabana atılacak bir kavram değildir." dedi.

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisi bir metnin giriş cümlesi olamaz?

- A) Ağaç sevgisi de bizim önemli değerlerimizden biridir.
- B) Sanatçı toplumun sorunlarına duyarlı olmalıdır.
- C) Okumak bir ihtiyaçtır.
- D) Çatık kaşları, yaralı yüzüyle insanı ürküten bir havası vardı.

19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım bozukluğu vardır?

- A) Yazar, 1 Ocak 1986 tarihinde ilk romanını yayımlamış.
- B) Olay, bir hastane odasında geçer.
- C) Karanlıkta göz yordamıyla ilerlemeye çalışıyorduk.
- D) Büyüklere gereken saygıyı göstermeli, onları incitmemeliyiz.

20. Aşağıdakilerden hangisi tartışmaların amaçlarından biri değildir?

- A) Sorunları paylaşmak
- B) Fikir alışverişinde bulunmak
- C) Var olan bir sorunu çözmek
- D) Fikirlerimizde ısrar edip onu karşı tarafa kabul ettirmek

### 3. OTURUM

#### (405) DİL VE ANLATIM – 5

1. Özellikle iş başvurularında istenen, kişilerin özellik ve yeteneklerinin işveren tarafından öğrenilmesi için hazırlanan form aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dilekçe B) Öz geçmiş  
C) İş mektubu D) Otobiyografi

2. Tanzimat edebiyatından sonra ortaya çıkan bu türün eski karşılığı "ruzname"dir. Cumhuriyet Dönemi'nde Falih Rıfıkı Atay, İlhan Berk, Necati Cumalı gibi sanatçılar bu türde eser vermişlerdir. Özellikle Nurullah Ataç'ın "Günce I-II" eseri, bu türün gelişmesine büyük katkı sağlamıştır.

**Bu parçada tanıtılan tür aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hatıra B) Mektup  
C) Günlük D) Biyografi

3. Sanat metni yazmak isteyen birisinin aşağıdakilerden hangisini yapması yanlış olur?

- A) Estetiği ön planda tutmak  
B) İnsana ait soyut durumları somutlaştırmak  
C) Sözcükleri yan ve mecaz anlamda kullanmak  
D) Umudu ve hayalleri değil sadece gerçeği anlatmak

4. Devlet dairelerinin kendi aralarında veya kişilerle devlet daireleri arasında yazılan mektup çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İş mektubu  
B) Özel mektup  
C) Resmî mektup  
D) Edebî mektup

5. Aşağıdakilerden hangisi anlatmaya bağlı metinler arasında sayılamaz?

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

6. 15 Haziran 1925'te İzmir'in Menemen ilçesinde doğdu. Senaryolarında "Ali Kaptanoğlu" takma adını kullandı. Garip Akımı ve İkinci Yeni şiirine karşı çıktı. Mavi ya da Maviciler adıyla tanınan toplumcu gerçekçi şiir akımını başlattı. "Sisler Bulvarı, Ben Sana Mecburum, Elde Var Hüzün" şiirleriyle genç şair kuşağını etkiledi. "Kurtlar Sofrası, Sırtlan Payı, Bıçağın Ucu" gibi başarılı romanlarıyla da dikkat çekti.

**Bu parçanın türü aşağıdakilerden hangisidir?**

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

7. Mektup yazma geleneğinin kaybolmaya yüz tutmasıyla insan ilişkilerindeki duyarlılık, incelik gibi daha birçok erdemimizi kaybettik. Birbirimizle selamlaşma, birbirimizi hatırlama duygusunu unuttuk. Mektup beklemekle çetleşmek, mesajlaşmak, telefonlaşmak arasındaki duygu, duyarlılık ve düşünce dünyasının arasındaki fark üzerine kafa yordüğümüzda bu durum bize bir ipucu verebilir sanırım.

**Bu parçada asıl yakınılan durum aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Günümüz haberleşmelerinde dil ve üsluba yeterince dikkat edilmemesi  
B) Mektup kullanımının azalmasıyla birçok erdemini yitirilmesi  
C) İnsanların her geçen gün birbirlerine duyarsızlaşması  
D) İnternet ve telefon başında çok vakit geçirilmesi

8. Yıllar yılı geçti kurtulamadım  
Esir etti beni ela gözlerin  
Seni mutlu etmek benim muradım  
Bensiz nasıl huzur bula gözlerin

**Bu parça aşağıdaki metin sınıflandırmalarının hangisi içinde yer alır?**

- A) Anlatmaya bağlı edebî metinler  
B) Göstermeye bağlı edebî metinler  
C) Coşku ve heyecanı dile getiren metinler  
D) Kişisel hayatı konu alan metinler

9. Aşağıdakilerden hangisi anının günlük türünden farklı yanındır?

- A) Öznellik içermesi  
B) İçtenlik ve dürüstlüğün ön planda tutulması  
C) Aradan zaman geçtikten sonra kaleme alınması  
D) Önemli kişilerce yazıldıklarında belge niteliği taşıması

10. Anıyla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Günlük, otobiyografi ve gezi yazısı türleriyle ortaklıklar gösterir.  
B) Anlatılanlar kanıtlanmak zorundadır.  
C) Kişisel, sosyal, siyasi, edebî vb. konularda yazılabilir.  
D) Yazıldıkları dönemin özelliklerini yansıtmaları bakımından tarihe ışık tutar.

11. Aşağıda deneme ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Ülke gündemindeki konular işlenir.  
B) Yazar kendisiyle konuşur, tartışır gibi yazar.  
C) Ortaya atılan düşünceler kanıtlanmalıdır.  
D) Ciddi bir üslupla yazılır.

12. Aşağıdakilerden hangisi iş mektubu yazılırken dikkat edilecek özelliklerden değildir?

- A) Düz, beyaz kâğıda yazılmalı.  
B) Karalama yapılmamalı.  
C) Sol alt köşeye imza atılmalı.  
D) Bilgisayarla veya siyah ya da mavi mürekkepli kalemle yazılmalı.

13. Aşağıdakilerden hangisi gazete çevresinde gelişen metinlerin içerisinde yer almaz?

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

14. Aşağıdakilerin hangisinde biyografinin özelliği doğru verilmiştir?

- A) Anlatılanların tarihsel sıraya konması gerekmez.  
B) Biyografi yazarı kişisel duygu ve düşüncelerini aktarır.  
C) Biyografisi yazılan kişinin sadece meslekî başarıları ele alınır.  
D) Biyografisi yazılan kişinin yaşadığı dönem ve çevresi hakkında bilgi verilir.

### 3. OTURUM

15. Bir eseri konu alan eleştirinin aşağıdaki sorulardan hangisine cevap vermesi beklenmez?

- A) Eser, okuyucu üzerinde nasıl bir etki bırakmıştır?
- B) Eserin başarılı ve başarısız yanları nelerdir?
- C) Eserin konusu ile yazarı arasında nasıl bir ilişki vardır?
- D) Yayınevi, eserden ne kadar kazanç elde etmiştir?

16. Hemen her mikroskopta birden çok mercektir. Bunlardan biri göz merceğidir. Göz merceği, mikroskop gözümlü dayayıp baktığımız kısmın adıdır. Bir ışık mikroskopu alırken bu açıdan iki seçenek vardır: Tek gözle veya çift gözle bakılan ışık mikroskopları. Çift gözle bakılan ışık mikroskoplarının sistemleri daha pahalı ama kullanımları daha rahattır. Çünkü bunlarda tek gözünüzle bir nesneyi görmeye çalışmanıza gerek kalmaz.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinden hangisine örnektir?**

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

17. Rize'nin Çamlıhemşin ilçesinin ünü dünyaya yayılmış yaylası Ayder'deyiz. Bardaktan boşalırca-sına yağmur yağıyor. Bu çok da şaşırtıcı değil aslında. Temmuz ayı "çürük aydır" burada ve yağmur neredeyse hiç eksik olmaz.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinin hangisinden alınmış olabilir?**

- A) Sohbet
- B) Deneme
- C) Biyografi
- D) Gezi yazısı

18. Edebiyatın iç problemlerinin odağında yeni Türk edebiyatının özgün eserlerden yoksunluğu konusu bulunmaktadır. Falih Rıfkı'nın açıkça dile getirdiği gibi üstün yetenekler, seçkinler, bayağılar, savunulan ülküler, oluşmuş edebiyat ekolleri, tartışılan konularla her şeyi yerli yerinde gibi görünen edebiyat ortamı aslında sanal bir ortamdır. Çünkü edebiyat ortamının gerçek varlığı, asil ögesi; güçlü, özgün eserlerdir.

**Bu parça aşağıdaki metin türlerinden hangisine örnektir?**

- A) Eleştiri
- B) Sohbet
- C) Fıkra
- D) Anı

19. Fıkra türü ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Güncel konular ele alınır.
- B) Düşünceler ispat edilmek zorundadır.
- C) Fıkraların samimi ve açık bir anlatımı vardır.
- D) Okuyucuyu düşündürmek ve uyandırmak amacıdadır.

20. (I) Sıkıcı ve gergin bir gecenin ardından heyecanla yeni haberleri dinlemeye gittim. (II) Saat yedi buçukta radyo, sabah haberlerini vermeye başlamıştı. (III) Spiker haberleri vermeye başlayınca kahvedeki konuşmaların uğultusu kesildi. (IV) Spiker, çay piyasası ile ilgili olarak cumartesi akşamı söylediklerini yineliyordu.

**Bu parçada numaralanmış cümlelerden hangisi kanıtlanabilirlik açısından diğerlerinden farklıdır?**

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

#### (406) DİL VE ANLATIM – 6

1. Aşağıdakilerden hangisi söylevin türlerinden biri değildir?

- A) Akademik
- B) Hukuksal
- C) Teorik
- D) Dinsel

2. Söylev türünün ilk örneklerine hangi dönemlerde rastlanmıştır?

- A) Asur- Bizans
- B) Sümer – Hitit
- C) Bizans – Göktürk
- D) Eski Yunan – Roma

3. Ülkemizde ilk söylev örnekleri hangi dönemden sonra vermeye başlanmıştır?

- A) I. Meşrutiyet
- B) II. Meşrutiyet
- C) Cumhuriyet
- D) Tanzimat

4. Ey benim namlı, şerefli, sadık emirlerim! İyi bilirsiniz ki üstünde durduğumuz şu memleket ve maliki olduğumuz devlet nice müşkül muharebe ve mücadeleler sonunda, ecdadımız tarafından kazanılmış ve sonunda bize nasip olmuştur.

**Bu parça aşağıdaki türlerin hangisinden alınmıştır?**

- A) Röportaj
- B) Makale
- C) Nutuk
- D) Mülakat

5. - Tiyatroda nasıl ilerlediniz?

- İlk oynadığım oyunlarla göze girdim. Sonra karar verip kendi tiyatromu kurdum. Çok mu gayret ettim? Hayır. Oyun oynamaya başladığım ikinci ayında kapılar kırılıyor, kuyruklar oluşuyordu.

**Bu parça aşağıdaki türlerden hangisine örnektir?**

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

6. Aşağıda röportajla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Önemli olan, birçok kişinin gördüğü ve bildiği şeyleri ustaca dile getirmektir.
- B) Okuyucunun dikkatini çekecek ve onları düşündürecek biçimde düzenlenir.
- C) Ele alınan konular, toplumu ilgilendiren olaylar ya da olgular olmalıdır.
- D) Röportaj yapan kişi elde ettiği bilgilere kendi görüş ve düşüncelerini katmaz.

7. İlk yazılı eserimiz olan "Göktürk Yazıtları" aşağıdakilerden hangisine örnektir?

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

8. Aşağıdaki röportaj-yazar eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

- A) Edebiyatçılarımız Konuşuyor – Yaşar Nabi Nayır
- B) Bugün de Diyorlar ki – Mustafa Baydar
- C) Ustalarla Konuşmalar- Hikmet Feridun Es
- D) Ha Bu Diyar – Nurullah Berk

### 3. OTURUM

(413) TÜRK EDEBİYATI – 3

9. Aşağıdakilerden hangisi söylevin özelliklerinden değildir?

- A) İlgi çekecek cümlelerle başlanmalı.
- B) Etkileyici olmak için abartılı ifadeler kullanılmalı.
- C) İnanıdırıcı olmalı.
- D) Konuya ve dinleyici kitlesine uygun sözcükler seçilmeli.

10. Mülakat türünde dil hangi işlevde kullanılmaz?

- A) Alıcıyı harekete geçirme
- B) Dil ötesi
- C) Heyecana bağlı
- D) Göndergesel

11. Aşağıdakilerden hangisi mülakatin özelliklerinden biri olamaz?

- A) Konu dışına çıkılmaz.
- B) Ayrıntılara fazla girmek gerekir.
- C) Mülakat yapılacak kişi hazırlıksız yakalanmalıdır.
- D) Sorular herkesin anlayabileceği şekilde olmalıdır.

12. Bilimsel toplantılarda ilim ve fen insanların yaptıkları söylevler aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hukuksal
- B) İktisadi
- C) Siyasi
- D) Akademik

13. Söylev anlatım türünde dil, ağırlıklı olarak aşağıdaki işlevlerin hangisinde kullanılır?

- A) Göndergesel
- B) Alıcıyı harekete geçirme
- C) Sanatsal
- D) Dil ötesi

14. Aşağıdakilerden hangisi konusuna göre bir röportaj çeşidi değildir?

- A) Eşyayı konu alan röportaj
- B) İnsanı konu alan röportaj
- C) Bir yeri konu alan röportaj
- D) Dergiyi konu alan röportaj

15. Aşağıdakilerden hangisi söylev yapan kişiden beklenmez?

- A) Konuya bağlı olarak süslü, ağır bir dil kullanmak
- B) Konuşmasında kendisinden neler beklendiğini bilmek
- C) İddialarını kanıtlamak
- D) Dilin özelliklerini iyi bilmek

16. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Röportajda derinlemesine inceleme yapılırken mülakatta ayrıntıya girmek gerekir.
- B) Röportaj yapan kişi gördükleri ve duydukları ile yetinmezken mülakat yapan kişi yetinir.
- C) Röportajlarda öznellik, mülakatlarda ise nesnellik ağır basmaktadır.
- D) Röportaj sözlü, mülakat yazılı anlatım türüdür.

17. “Çukurova Yana Yana, Bu Diyar Baştan Başa” röportajlarının yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orhan Kemal
- B) Yaşar Kemal
- C) Halit Fahri Ozansoy
- D) Reşat Nuri Güntekin

18. Röportaj yapılırken öncelikli olarak aşağıdaki araçlardan hangisi kullanılmaz?

- A) Ses kayıt cihazı
- B) Fotoğraf makinesi
- C) Tepegöz
- D) Kamera

19. I. Gezi yazısı  
II. Makale  
III. Deneme  
IV. Anı

Röportaj yukarıdaki türlerden hangilerinin özelliklerini taşır?

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

20. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi mülakat türünde eser vermemiştir?

- A) Yahya Kemal Beyatlı
- B) Sermat Sami Uysal
- C) Ruşen Eşref Ünaydın
- D) Hikmet Feridun Es

1. Türkiye’de ilk defa edebiyat tarihi incelemelerinde bilimsel yöntemleri ortaya koyan bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fuat Köprülü
- B) Namık Kemal
- C) Ziya Gökalp
- D) Ahmet Hamdi Tanpınar

2. Edebiyat tarihi ile ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Medeniyet tarihinin bir koludur.
- B) Diğer bilim dallarından faydalanır.
- C) Bir milletin fikrî ve hissî gelişmelerini inceler.
- D) Sadece şaheserleri inceler.

3. Orhun Anıtları kaçınıcı yüzyılda dikilmiştir?

- A) Milattan Önce 8. Yüzyıl
- B) Milattan Sonra 8. Yüzyıl
- C) Milattan Sonra 18. Yüzyıl
- D) Milattan Sonra 19. Yüzyıl

4. Türklerin İslamiyet’i kabulünden sonra kullandıkları alfabe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Soğut
- B) Göktürk
- C) Uygur
- D) Arap

5. Cumhuriyet Dönemi’nde kullanılan yeni Türk alfabesi aşağıdakilerden hangisidir?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatının ana dönemlere ayrılmasında kullanılan kıstaslardan biri değildir?

- A) Kültürel değişimler
- B) Edebî topluluklar
- C) Dil coğrafyası
- D) Din anlayışı

### 3. OTURUM

7. İslamiyet Etkisindeki Türk Edebiyatı'nın bitiş yüzyılı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 10. yüzyıl B) 13. yüzyıl  
C) 16. yüzyıl D) 19. yüzyıl

8. Aşağıdakilerden hangisi Batı Etkisinde Gelişen Türk Edebiyatı'nın bölümlerinden biri değildir?

- A) Tanzimat Dönemi  
B) Servetifünun Dönemi  
C) Millî Edebiyat  
D) Klasik Edebiyat

9. Aşağıdakilerden hangisi sözlü edebiyat ürünlerinden biri değildir?

- A) Destan B) Koşuk  
C) Sagu D) Gazel

10. Saka Türklerinin destanlarından-  
dır. Adını Balasagun yakınlarında  
bir şehir kuran hükümdardan alır.  
Destanda hükümdarın  
Büyük İskender'le savaşları,  
Balasagun'da büyük bir kale ve  
şehir yaptırması anlatılır.

**Bu parçada tanıtılan destan  
aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ergenekon B) Göktürk  
C) Şu D) Oğuz Kağan

11. Bu destanlar Batı kültürünün  
temel taşlarındandır. Dünyanın  
en eski doğal destanlarındandır.  
Homeros adlı bir ozan tarafından  
derlenip manzum olarak yazıya  
geçirilmiştir.

**Bu parçada tanıtılan destan  
aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Odysseia  
B) Ramayana  
C) Kurtarılmış Kudüs  
D) Bozkurt Destanı

12. Aşağıdakilerden hangisi des-  
tandan esinlenerek yazılmış  
eserlerden biridir?

- A) Tanrılar ve İnsanlar  
B) Mai ve Siyah  
C) Rübab-ı Şikeste  
D) Çalığışu

13. Halk edebiyatında koşma adı  
verilen aşk, tabiat konularını  
işleyen şiirlerin sözlü dönem-  
deki karşılığı aşağıdakilerden  
hangisidir?

- A) Sagu B) Sav  
C) Destan D) Koşuk

14. Koşuklarla ilgili olarak aşağıda  
verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Hece ölçüsü ile söylenir.  
B) Nazım birimi dördlüktür.  
C) Sözlü dönem ürünüdür.  
D) Ölen kişilerin ardından söylenir.

15. Ay kopup evlenüp (Ay konup  
hâlelendi)

Ak bulut örlenüp (Ak bulut yüce-  
lendi)  
Bir bir üzre öklenüp (Üst üste kü-  
melendi)  
Saçlıp suvu enreşür (Saçlıp suyu  
inleşir)

**Bu dizelerle ilgili olarak aşağı-  
dakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Nazım birimi dördlüktür.  
B) Kafiye düzeni aaab şeklindedir.  
C) 11'li hece ölçüsüyle söylenmiştir.  
D) Tabiat olaylarını anlatmıştır.

16. Biş ernek tüz ermes. (Beş parmak  
bir olmaz.)

Tegirmende togmış sıçgan kök  
kökreginge korkmas. (Değirmende  
doğmuş sıçan gök gürültüsünden  
korkmaz.)

**Bu sözler aşağıdaki türlerden  
hangisine örnektir?**

- A) Sav B) Sagu  
C) Tekerleme D) Vecize

17. Aşağıdakilerden hangisi  
İslamiyet'ten sonraki Türk des-  
tanlarından biridir?

- A) Cengiz Han Destanı  
B) Türeyiş Destanı  
C) Göç Destanı  
D) Bozkurt Destanı

18. Aşağıdakilerden hangisi  
İslamiyet öncesi Türk destanla-  
rından biridir?

- A) Manas Destanı  
B) Timur Destanı  
C) Köroğlu Destanı  
D) Alp Er Tunga Destanı

19. Aşağıdakilerin hangisinde doğal  
destanlar bir arada verilmiştir?

- A) Oğuz Kağan, Ergenekon,  
Çılgın Orlanda  
B) Odysseia, Kalevela, Şehname  
C) Oğuz Kağan, İlahi Komedy, Odysseia  
D) Göç, Manas, Kurtarılmış Kudüs

20. Türklerin, demircilik sayesinde  
kurtuluşlarını anlatan Göktürk  
destanı aşağıdakilerden hangi-  
sidir?

- A) Şehname B) Manas  
C) Battal Gazi D) Ergenekon

#### (416) TÜRK EDEBİYATI – 6

1. Aşağıdakilerden hangisi  
Servetifünun şiirinin özellikle-  
rinden değildir?

- A) Kulağa göre kafiye kullanılı-  
mıştır.  
B) Toplumsal temalar ele alınmıştır.  
C) Parça güzelliği yerine bütün  
güzelliğine önem verilmiştir.  
D) Batı edebiyatından alınan na-  
zım biçimleri kullanılmıştır.

2. Aşağıdakilerin hangisinde  
Servetifünun şiirinde görülen  
edebî akımlar bir arada veril-  
miştir?

- A) Romantizm – Klasisizm  
B) Realizm – Natüralizm  
C) Empresyonizm – Sürrealizm  
D) Sembolizm – Parnasizm

### 3. OTURUM

3. Tarihin dilinden düşmez bu destan,  
Nehirler gazidir, dağlar kahraman,  
Her taşı bir yakut olan bu vatan,  
Can verme sırrına erenlerindir.

**Bu dörtlükle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Hece ölçüsü kullanılmıştır.  
B) Saf şiire örnektir.  
C) Vatan sevgisi ele alınmıştır.  
D) Halk edebiyatı geleneğine uygundur.

4. Servetifünun Dönemi'nin en ünlü romancılarındandır. "Mai ve Siyah" romanının kahramanı Ahmet Cemil ile Servetifünuncuların kişiliklerini yansıtmıştır.

**Bu parçada söz edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Tevfik Fikret  
B) Mehmet Rauf  
C) Cenap Şahabettin  
D) Halit Ziya Uşaklıgil

5. Aşağıdaki eser-sanatçı eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Kiralık Konak – Yakup Kadri Karaosmanoğlu  
B) Türkçe Şiirler – Mehmet Emin Yurdakul  
C) Şarkın Sultanları – Halide Edip Adivar  
D) Aziz İstanbul – Yahya Kemal Beyatlı

6. Aşağıdakilerden hangisi Safahat'ın bölümlerinden değildir?

- A) Asım  
B) Hatıralar  
C) Fatih Kürsüsünde  
D) Hürriyet

7. Aşağıdakilerin hangisinde Halide Edip Adivar'ın hatıra türündeki eserleri bir arada verilmiştir?

- A) Ateşten Gömlek – Vurun Kahpeye  
B) Sinekli Bakkal – Sonsuz Panayır  
C) Ateşten Gömlek – Dağa Çıkan Kurt  
D) Mor Salkımlı Ev – Türk'ün Ateşle İmtihanı

8. Fecriâtî topluluğunun en önemli şairidir. Özellikle Fransız sembolist şairlerinden etkilenen sanatçı, saf şiirin edebiyatımızdaki önemli temsilcileri arasında yer alır.

**Bu parçada tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ahmet Haşim  
B) Ziya Gökalp  
C) Tevfik Fikret  
D) Mehmet Emin Yurdakul

9. Aşağıdaki eserlerden hangisi Servetifünun Dönemi'nde verilen öğretici metinlere örnek gösterilemez?

- A) Kırk Yıl  
B) Hac Yolunda  
C) Tarih-i Kadim  
D) Avrupa Mektupları

10. Servetifünun sanatçıları toplumsal konulardan uzak durmuş, sanatsal ve bireysel konuları ele almışlardır.

**Buna göre Servetifünuncuların daha az tercih ettiği tür aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Anı  
B) Tiyatro  
C) Edebî tenkit  
D) Gezi Yazısı

11. Rezaizâde Mahmut Ekrem, 1891'den beri çıkmakta olan Servet-i Fünun dergisini bir sanat ve edebiyat dergisi hâline getirmek istemektedir. Bunun için Galatasaray Lisesinden öğrencisi olan - - -'i derginin yazı işleri müdürlüğüne getirir. Böylece diğer dergilerde yazan gençler de bu dergi etrafında toplanır ve yeni bir edebiyat çıkışı başlar.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Tevfik Fikret  
B) Süleyman Nazif  
C) Ömer Seyfettin  
D) Cenap Şahabettin

12. Türk edebiyatını dönemlere ayıran, bilimsel yöntemlerle inceleyen ilk araştırmacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ziya Gökalp  
B) Ömer Seyfettin  
C) Mehmet Fuat Köprülü  
D) Faruk Nafiz Çamlıbel

13. Aşağıdakilerden hangisi Reşat Nuri Güntekin'in roman türündeki eserlerinden değildir?

- A) Çalıkuşu  
B) Yeşil Gece  
C) Yaprak Dökümü  
D) Anadolu Notları

14. Servetifünun Dönemi'nde anlamın beyitte tamamlanması anlayışı bırakılarak cümleye istenilen yerde başlanmış, cümle istenilen yerde bitirilmiştir. Hatta dizinin ortasında başka bir cümle başlatılmıştır. Bu şekilde şiir, - - - -

**Bu parçanın son cümlesi konu bütünlüğüne göre aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanmalıdır?**

- A) düzyazıya yaklaştırılmıştır.  
B) gereksiz uzatılmıştır.  
C) ahenksiz bir yapıya dönüştürülmüştür.  
D) hece ölçüsüne daha uygun hâle getirilmiştir.

15. Aşağıdakilerden hangisi Halit Ziya Uşaklıgil'in roman türündeki eserlerinden değildir?

- A) Nemide  
B) Fûrûzan  
C) Aşk-ı Memnu  
D) Bir Ölünün Defteri

16. Bu tür romanlarda olaylardan çok kişilerin olaylara karşı tepkisi üzerinde durulur. Kişilerin olaylar karşısındaki ruhsal durumları aydınlatılmalarıyla işlenir.

**Bu parçada tanıtılan roman türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sosyal  
B) Tarihî  
C) Psikolojik  
D) Polisiye

### 3. OTURUM

17. Aşağıdakilerden hangisi **Fecriâtî Dönemi'nin (1909-1912) kısa sürmesinin sebepleri arasında sayılamaz?**

- A) Topluluğun bazı üyelerinin Genç Kalemler dergisindeki fikirleri benimsemeleri
- B) Servetifünuncular kadar güçlü ve etkili eserler ortaya koymamaları
- C) Balkan Savaşı'nın ortaya çıkarttığı kaos ortamı
- D) Aşırı ferdiyetçiliklerinin topluluk ruhuna aykırı düşmesi

18. Recaizade Mahmut Ekrem ve Abdülhak Hamit'ten etkilenecek Batı tarzı şiire yöneldim. Servet-i Fünûn dergisinde şiirlerim yayımlandı. Gelenekçi şairlerin en çok saldırdığı şair oldum. Heceleri müzik düzeyinde uyumlu kullanmayı amaçladım. Bu tarzda yazdığım "Elhan-ı Şita" ve "Yakazat-ı Leyliye" şiirleri çok dikkat çekti. Şiirlerimi "Tâmât" adlı eserimde topladım.

**Bu parçada kendini tanıtan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Cenap Şahabettin
- B) Tevfik Fikret
- C) Mehmet Rauf
- D) Süleyman Nazif

19. Aşağıdakilerin hangisinde **Servetifünun ve Millî Edebiyat Dönemi'nin karşılaştırılması yanlış yapılmıştır?**

- A) Servetifünun Dönemi'nde aruz, Millî Edebiyat Dönemi'nde hece ölçüsü kullanılmıştır.
- B) Servetifünun Dönemi'nde sade, Millî Edebiyat Dönemi'nde ağır ve süslü bir dil kullanılmıştır.
- C) Servetifünun Dönemi'nde bireysel, Millî Edebiyat Dönemi'nde toplumsal konular işlenmiştir.
- D) Servetifünun şiirinde Batı ve divan edebiyatı, Millî Edebiyat Dönemi'nde halk edebiyatı etkileri görülür.

20. Aşağıdakilerin hangisinde **Millî Edebiyat Dönemi'nin öncü sanatçıları bir arada verilmiştir?**

- A) Ziya Gökalp, Ömer Seyfettin, Ali Canip Yöntem
- B) Ziya Gökalp, Mehmet Emin Yurdakul, Ahmet Haşim
- C) Fuat Köprülü, Tevfik Fikret, Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- D) Ömer Seyfettin, Tahsin Nahit, Halide Edip Adıvar

#### (426) FİZİK – 6

1. **Güneşin 5780 °K sıcaklığında bulunan yüzeyinden yapılan ışımanın tepe dalga boyu kaç metredir? ( $\lambda_{max} T = 2,89 \cdot 10^{-3} m \cdot K$ )**

- A)  $10^{-7}$
- B)  $2 \cdot 10^{-7}$
- C)  $3 \cdot 10^{-7}$
- D)  $5 \cdot 10^{-7}$

2. **Bir metal üzerine ışık ışınları düşürüldüğünde metalden elektronların koparılması olayına ne ad verilir?**

- A) Foton
- B) Manyetizma
- C) Fotoelektrik
- D) Elektroskop

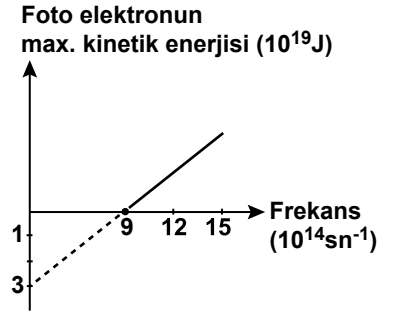
3. **Eşik enerjisi ile ilgili ;**

- I. Eşik enerjisi maddenin cinsine bağlıdır.
- II. Bir fotonun üzerine düştüğü metalden elektron sökebilmesi için sahip olması gereken en küçük enerjiye eşik enerjisi denir.
- III. Metalin eşik enerjisinden daha küçük enerjiye sahip bir foton metale gönderilir ise metalden elektron sökülür.

**Yargılarından hangileri doğrudur?**

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

4. Bir elektronun max kinetik enerjisi ile ışığın frekansı arasındaki ilişkiyi gösteren grafik şekildeki gibidir.



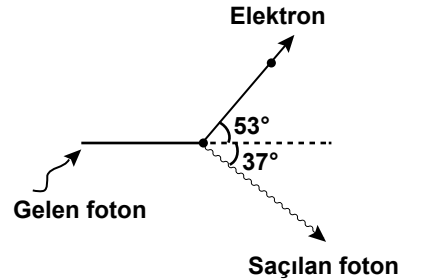
**Buna göre metal üzerine gönderilen ışığın eşik dalga boyu kaç metredir? ( $C = 3 \cdot 10^8 m/s$ )**

- A)  $\frac{3}{2} \cdot 10^{-6}$
- B)  $\frac{1}{3} \cdot 10^{-6}$
- C)  $\frac{1}{4} \cdot 10^{-6}$
- D)  $\frac{1}{6} \cdot 10^{-6}$

5. Aşağıdaki sistemlerin hangisinde **fotoelektrik olaydan yararlanmaz?**

- A) Hırsız alarm sistemlerinin çalışması
- B) Sokak lambalarının gün ışığına göre otomatik ayarlanması
- C) İnşaatlarda yük taşımak için kullanılan makaralar
- D) Marketlerdeki fiyatlandırmaların barkod okuyucu tarafından yapılması

6. Bir elektron ile fotonun çarpışma sonrası saçılmaları şekildeki gibidir.



**Buna göre fotonun dalga boyundaki değişim kaç Å°?** ( $\lambda \cdot c = 0,024 \text{ Å} \cdot \cos 37^\circ = 0,8$ )

- A) 4,8
- B) 0,048
- C) 0,0048
- D) 0,024

### 3. OTURUM

7. Atomun uyarılması ile ilgili ;  
 I. Uyarılmış bir atomun elektronlarının bulunduğu enerji düzeyinden daha alt enerji düzeyine geçerken foton yayınlamasına ışımaya denir.  
 II. Atom ısıtılarak uyarılır.  
 III. Foton temel haldeki atomlardan ancak bir tanesini uyara bilir.  
 IV. Atom elektronlarla uyarılamaz.

**Yargılardan hangileri doğrudur?**

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

8. Hidrojen atomunun 2. Bohr yörüngesindeki elektronun toplam enerjisi kaç eV'dur? (Z=1 R=13,6ev)

- A) -0,8      B) -1,5  
 C) -13,6      D) -3,4

9. I. Sanayi  
 II. Haberleşme  
 III. Tıp  
 IV. Astronomi

**Yukarıdakilerden hangileri günlük hayatımızda lazerin kullanım alanı içindedir?**

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

10. Katı, sıvı, gaz ortamlarında ses hızının iletimi büyüklük sıralamasına göre aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A)  $V_{KATI} > V_{GAZ} > V_{SIVI}$   
 B)  $V_{KATI} > V_{SIVI} > V_{GAZ}$   
 C)  $V_{GAZ} > V_{KATI} > V_{SIVI}$   
 D)  $V_{SIVI} > V_{KATI} > V_{GAZ}$

11. Aşağıdakilerden hangisi ses dalgaları ile çalışmayan cihazdır?

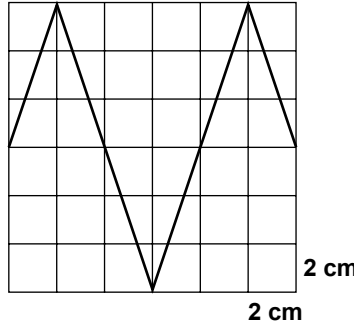
- A) Ultrason      B) Sonar  
 C) Radar      D) Dinamometre

12. Ses ile ilgili  
 I. Kaynağından çıkan ses suda oluşan dalgalar gibi her yönde yayılır.  
 II. Ses dalgaları boyuna dalgalardır.  
 III. Ses boşlukta yayılır.  
 IV. Maddesel ortamın sıcaklığı arttıkça sesin hızı da artar.

**Yukarıdaki yargılardan hangileri doğrudur?**

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

13. Bir sesin dalga grafiği şekildeki gibidir.



**Bölmeler eşit aralıklı olduğuna göre sesin dalga boyu ( $\lambda$ ) ve genliği aşağıdakilerden hangisidir?**

- |    | <b>Dalga Boyu (<math>\lambda</math>) (cm)</b> | <b>Genlik (cm)</b> |
|----|---|--------------------|
| A) | 4   | 2                  |
| B) | 8   | 6                  |
| C) | 8   | 4                  |
| D) | 6   | 3                  |

14. Aşağıdaki tabloda bazı maddelerin sesi soğurma katsayıları verilmiştir.

Madde	Soğurma Katsayısı
Tuğla	0,02
Beton Blok	0,29
Ahşap Zemin	0,07
Cam	0,12

**Buna göre sesi en iyi soğuran madde hangisidir?**

- A) Tuğla      B) Cam  
 C) Beton blok      D) Ahşap zemin

15. Aşağıdakilerden hangisi yapay ışık kaynağıdır?

- A) Güneş      B) Fosfor  
 C) Ateş böceği      D) Mum alevi

16. Işık şiddeti 100cd olan kaynağın akısı kaç lümen'dir? ( $\pi = 3$ )

- A) 300      B) 1200  
 C) 2400      D) 4800

17. Aşağıdakilerden hangisi saydam'dır?

- A) Hava      B) Kitap  
 C) Yağlı kağıt      D) Buzlu cam

18. Paralaksı 0,2 açı saniye olan bir yıldızın Güneş'e olan uzaklığı kaç parsek'tir?

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

19. Yıldızlar oluştuklarında kütlelerinde en fazla hangi gaz bulunur?

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

20. Bir yıldızın yakıtını tüketerek demir elementine dönüşmesi ve soğuması ile oluşan son evreye ne ad verilir?

- A) Siyah cüce      B) Beyaz cüce  
 C) Kızıl dev      D) Nebula

**(427) FİZİK - 7**

1. Aşağıda, sıcaklık kavramı ile ilgili özellikler verilmiştir. Buna göre hangisi yanlıştır?

- A) Sıcaklık bir enerjidir.  
 B) Sıcaklık bir ölçümdür.  
 C) Sıcaklık birimi derecedir.  
 D) Sıcaklık termometre ile ölçülür.

2. Bir metalin sıcaklığı REOMÜR termometresi ile 40 °R ölçülüyor. Bu sıcaklık KELVİN termometresi ile ölçülseydi kaç °K olarak ölçülürdü?

- A) 774      B) 646      C) 403      D) 323



### 3. OTURUM

3. Isının yayılma yollarıyla ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?

- A) Isı katılarda iletim yoluyla yayılmaz.  
 B) Isı, sıvı ve gazlarda konveksiyon yolu ile yayılmaz.  
 C) Isının radyasyon yolu ile yayılması için maddesel ortama ihtiyaç vardır.  
 D) Isı radyasyon yolu ile boşlukta yayılabilir.

4. 10 °C'deki 2 gram suyun sıcaklığını 50 °C'ye çıkarmak için gerekli olan ısı miktarı kaç kaloridir? ( $C_{su}=1 \text{ cal/g} \cdot ^\circ\text{C}$ )

- A) 80 B) 60 C) 20 D) 10

5. Özdeş ısıtıcılarla ısıtılan eşit kütleli ve eşit hacimli A, B, C, D metallerinin ısı iletim katsayıları tablodaki gibidir.

Madde	Isı iletim katsayısı $\frac{w}{m \cdot C}$
A	427
B	395
C	58
D	314

Buna göre metallerin sıcaklık artışlarıyla ilgili  $T_A, T_B, T_C, T_D$  arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $T_A > T_B > T_C > T_D$   
 B)  $T_A > T_B > T_D > T_C$   
 C)  $T_A = T_B = T_C = T_D$   
 D)  $T_D > T_C > T_B > T_A$

6. 100 call kaç Joule'dir?

- A) 41,8 B) 418  
 C) 4,18 D) 0,418

7. 1 metre uzunluğundaki ipin ucuna bağlı taş düzgün çembersel hareket yapacak şekilde döndürülüyor. Taş 6 saniyede 2 tam tur yaptığına göre çizgisel sürati kaç m/s'dir? ( $\pi=3$ )

- A) 12 B) 10 C) 6 D) 2

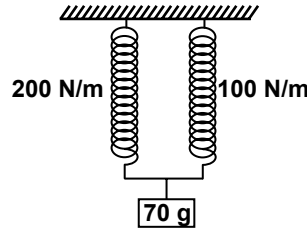
8. Bir çamaşır makinasının kazanı 3 dakikada 3600 devir yaptığına göre periyodu kaç saniyedir?

- A)  $5 \cdot 10^{-2}$  B)  $5 \cdot 10^{-3}$   
 C)  $5 \cdot 10^{-4}$  D)  $5 \cdot 10^{-5}$

9. Düzgün çembersel hareket yapan kütleli m olan r yarıçaplı yörüngede V çizgisel hızı ile dönen bir cismin merkezci kuvveti aşağıdaki bağıntılardan hangisi ile gösterilir?

- A)  $F=m \cdot v^2$  B)  $F = \frac{mv^2}{r}$   
 C)  $F = \frac{r \cdot v^2}{m}$  D)  $F = \frac{mr}{v^2}$

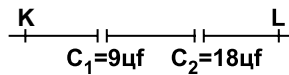
10. Yay sabitleri 100N/m ve 200N/m olan eşit boydaki iki yayın ucuna 70 gram'lık cisim şekildeki gibi asılıyor.



Buna göre, sistemin yay sabiti kaç N/m'dir?

- A) 300 B) 200 C) 150 D) 40

11. Sığaçlar KL noktaları arasında şekildeki gibi bağlanmıştır.



Buna göre eşdeğer sığaç'ın değeri kaç uF'dır?

- A) 6 B) 18 C) 27 D) 12

12. 1200 Watt'lık bir elektrik süpürgesi 600 saniye çalıştığı zaman harcadığı elektrik enerjisi kaç joule olur?

- A)  $18 \cdot 10^4$  B)  $24 \cdot 10^4$   
 C)  $72 \cdot 10^4$  D)  $36 \cdot 10^4$

13. Aşağıdakilerden hangisi elektrik devre elemanı değildir?

- A) Direnç B) Diyot  
 C) Transistör D) Cam

14. I. Pil  
 II. Dinamo  
 III. Akü  
 IV. Jeneratör

Yukardakilerden hangileri doğru akım kaynaklarıdır?

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

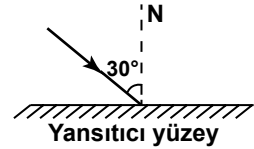
15. Aralarında 90° açı bulunan iki düzlem ayna arasına şekildeki gibi bir top konuluyor



Topun aynalarda oluşan görüntü sayısı kaç'tır?

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

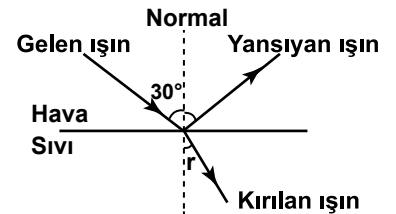
16. Yansıtıcı bir yüzeye şekildeki gibi 30° açı ile bir K ışık ışını gelmektedir.



Buna göre yansıma açısı kaç derecedir?

- A) 90 B) 30 C) 60 D) 15

17. Renkli bir ışık demeti havadan sıvıya geçerken şekildeki gibi yansıma ve kırılmaya uğruyor.

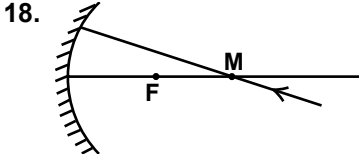


Buna göre yansıyan ve kırılan ışın arasındaki açı 110° olduğuna göre sıvının kırılma indisi kaç'tır? ( $\sin 30=0,5 \sin 40=0,6 n_{\text{hava}}=1$ )

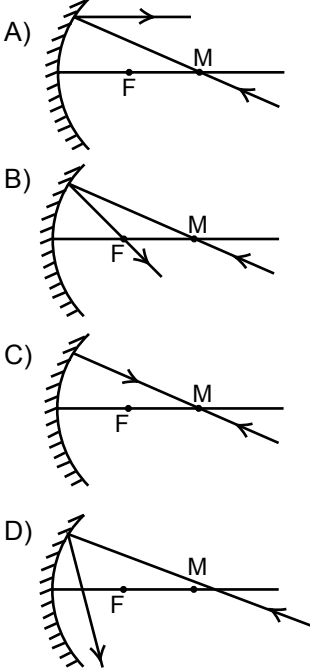
- A)  $\frac{1}{4}$  B)  $\frac{5}{6}$  C)  $\frac{2}{3}$  D)  $\frac{6}{5}$

### 3. OTURUM

(428) FİZİK – 8



Bir çukur aynada şekildeki gibi merkezden gelen ışık ışını hangi yolu izleyerek yansır? (m: merkez ve f: odak)



19. İnce kenarlı merceğin odak noktasındaki bir cismin görüntüsü nerede oluşur?

- A) Mercek ile odak arasında  
B) Odak noktasında  
C) Sonsuzda  
D) Merkezde

20. Göz kusurları ;

- I. Miyop  
II. Hipermetrop  
III. Astigmatlık

Yukarıdaki hangi göz kusurlarının giderilmesinde mercekler kullanılır?

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

1. Elektromanyetik dalga olup, yüksek enerjili elektronların yavaşlatılması veya atomların iç yörüngelerindeki elektron geçişleri ile meydana gelen 0,1 ile 100Å arasında dalga boyuna sahip ışınlar ne ad verilir?

- A) α (Alfa) ışınları  
B) X ışınları  
C) Mor ötesi ışınlar  
D) Radyo dalgaları

2. Kütle  $9.10^{-31}$  kg olan elektron X ışınları tüpünde ivmelendirilmiş hareket etmektedir. Bu elektronun hızı  $1,4.10^3$  olduğuna göre enerjisi kaç joule'dir?

- A)  $8,82.10^{-25}$  B)  $17,64.10^{-25}$   
C)  $2,1.10^{-25}$  D)  $12,3.10^{-25}$

3. X ışınları ile ilgili;

- I. Işık hızı ile yayılır  
II. Frekansları çok küçüktür  
III. Enerjileri çok yüksektir  
IV. Elektrik ve manyetik alandan etkilenmezler

İfadelerinden hangisi yanlıştır?

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

4. Katı maddeler Kristal ve Amorf maddeler olarak sınıflandırılır.

- I. Şeker → Amorf madde  
II. Tuz → Kristal madde  
III. Cam → Amorf madde  
IV. Gümüş → Kristal madde

Buna göre yukarıdaki sınıflandırmaya örneklerinden hangisi yanlıştır?

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

5. Kovalent bağlı bileşiklerle ilgili ilgili;

- I. Ortaklaşa atom kullanarak bileşik oluşturur  
II. Bileşik yaparak kararlı hale gelirler  
III. Farklı cins moleküllerden oluştuğu gibi aynı cins moleküllerden de oluşabilirler.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi yalıtkan maddelere örnek verilebilir?

- A) Germanyum B) Bakır  
C) Tahta D) Gümüş

7. Proton sayısı 27 nötron sayısı 32 olan Y atomunun kütle numarası kaçtır

- A) 17 B) 59 C) 54 D) 64

8.  ${}^{222}_{86}\text{X}$  elementi α ışınması yaparsa oluşan elementin kütle numarası ve atom numarası aşağıdakilerden hangisidir? (Dönüşecek element Z'dir.)

- A)  ${}^{218}_{84}\text{Z}$  B)  ${}^{224}_{86}\text{Z}$   
C)  ${}^{226}_{88}\text{Z}$  D)  ${}^{212}_{82}\text{Z}$

9. Nükleer enerjinin zararları ve korunma yolları ile ilgili ile ilgili;

- I. Düzgün çalışan ve doğal afetlere karşı duyarlı reaktörler yapılmalı  
II. Santrallerin kurulacağı yerler yerleşim yerlerine uzak olmalı ve coğrafi şartları uygun yerler seçilmeli  
III. Santrallerden ortaya çıkan atıklar doğaya zarar vermeyecek şekilde taşınmalı ve saklanmalı

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

### 3. OTURUM

(433) KİMYA – 3

10. Beta ışınının özellikleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) İyonlaştırma özelliği azdır.
- B) Işık hızına yakın hızda hareket ederler.
- C) Fotoğraf filmine etki etmez.
- D) Elektrik ve manyetik alanda (+) kutba saparlar.

11. Kütleli 8 gram olan bir radyoaktif madde dört kez bozduğunda kaç gram gelir?

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

12. Atomun yapısı ile ilgili;

- I. Atomlar içi dolu küre şeklindedir.
- II. Atom yapı itibarı ile üzümlü keke benzetilmektedir.
- III. Atom çekirdek ve elektronlar olmak üzere iki bölümden oluşur. Kütlelerin tamamına yakını çekirdekte toplanmıştır.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri Thomson atom modelini açıklar?

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

13. I. Fotonlar  
II. Leptonlar  
III. Hadronlar

Yukarıdakilerden hangileri atom altı parçacık sınıflandırması içindedir?

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

14.  $4 \cdot 10^6$  eV kaç MeV'tur?

- A) 400 B) 40 C) 4 D) 0,4

15. Fransa - İsviçre arasında Avrupa ülkelerinin ortak olarak inşa ettikleri nükleer araştırma laboratuvarının ismi aşağıdaki-lerden hangisidir?

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

16. Aşağıdaki gözlemlerden hangisi nicel gözleme örnek olabilir?

- A) Bugün hava sıcaklığı 22 °C
- B) Yeşil, Kırmızı, Mavi ana renklerdir.
- C) Fransa elektrik enerjisinin çoğunu nükleer santrallerden elde etmektedir.
- D) Güneş dünyanın enerji kaynağıdır.

17. I. Hipotez mantıksal ve rasyonel olmalıdır.  
II. Hipotezin sınanabilir bir kimliği olmalıdır.  
III. Hipotez literatürlere uyumlu olmalıdır.

Buna göre yukarıdakilerden hangileri hipotezde olması gereken özelliklerdendir?

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

18. Bir nesnenin, olayın veya bir gerçeğin niteliklerini bilmek amacıyla dikkatli ve planlı olarak ele alınıp incelenmesine ne ad verilir?

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

19. I. Hayal gücü  
II. Matematik bilgisi  
III. Sabır  
IV. Yaratıcılık

Buna göre bilim insanlarında var olması gereken en önemli iki özellik yukarıdakilerden hangileridir?

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

20. I. Mısırlılar  
II. Persler  
III. Asurlular

Yukarıdaki medeniyetlerden hangileri tarih boyunca bilimle uğraşmışlardır?

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

1. Pozitif ışınlar ile ilgili,

- I. Kanal ışınları olarak da adlandırılırlar.
- II. Doğrusal hareket ederler.
- III. Pozitif yüklüdürler.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

2. I. Thomson atom modeli  
II. Rutherford atom modeli  
III. Bohr atom modeli

Yukarıdaki atom modellerinin hangilerinde çekirdek kavramından bahsedilmemektedir?

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

3. Dalga boyları arasındaki ilişki,  $\lambda_1 > \lambda_2 > \lambda_3$  şeklinde olan elektromanyetik dalgaların frekansları arasındaki sıralama aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $\nu_1 < \nu_2 < \nu_3$   
B)  $\nu_3 < \nu_2 < \nu_1$   
C)  $\nu_1 = \nu_2 = \nu_3$   
D)  $\nu_1 = \nu_2 > \nu_3$

4. 4. katmanda bulunabilecek maksimum elektron sayısı kaçtır?

- A) 18 B) 24 C) 32 D) 36

5. "Bir taneciğin hem yeri hem de hızı aynı anda kesin olarak belirlenemez." ifadesi hangi bilim insanına aittir?

- A) Bohr B) Planck  
C) Rutherford D) Heisenberg

6. Aşağıdaki maddelerden hangisinin mol sayısı en büyüktür? (C = 12, O = 16, Ca = 40 g/mol)

- A) 40 gram Ca atomu  
B) 64 gram O<sub>2</sub> molekülü  
C) 22 gram CO<sub>2</sub> molekülü  
D)  $6,02 \times 10^{24}$  tane H<sub>2</sub> molekülü

### 3. OTURUM

7.  $^{25}\text{Mn}$  atomunun elektron dizili-mi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 4s^2 3d^4$   
 B)  $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 4s^2 4d^5$   
 C)  $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 4s^2 3d^5$   
 D)  $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 4s^2 4d^4$

8.  $^{12}_6\text{C}$ ,  $^{13}_6\text{C}$  ve  $^{14}_6\text{C}$  izotop atomla-rında aşağıdakilerden hangisi farklıdır?

- A) Proton sayısı  
 B) Nötron sayısı  
 C) Atom numarası  
 D) Elektron sayısı

9. Günümüzdeki periyodik tablo, elementlerin hangi özelliği dik-kate alınarak oluşturulmuştur?

- A) Kütle numaraları  
 B) Atom kütleleri  
 C) Proton sayıları  
 D) Nötron sayıları

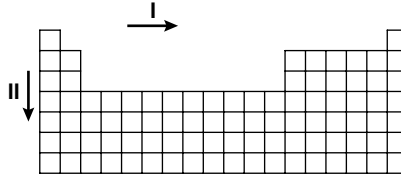
10. "Bir atomun kimyasal bağdaki bağ elektronlarını kendisine çekme yeteneği" aşağıdakiler-den hangisidir?

- A) İyonlaşma enerjisi  
 B) Elektronegatiflik  
 C) Atom yarıçapı  
 D) Elektron ilgisi

11. Periyodik tabloda 2A grubu ele-mentlerinin özel adı aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Halojenler  
 B) Asal gazlar  
 C) Alkali metaller  
 D) Toprak alkali metaller

12.



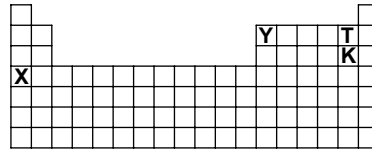
Periyodik sistemde yer alan elementlerin özellikleri hakkın-da aşağıdaki genellemelerden hangisi yanlıştır?

- A) I yönünde, ametalik özellik artar.  
 B) II yönünde, atom yarıçapı artar.  
 C) II yönünde, 1. iyonlaşma ener-jisi artar.  
 D) I yönünde, elektron ilgisi artar.

13.  $^{16}\text{S}^{2-}$ ,  $^{17}\text{Cl}^-$  ve  $^{18}\text{Ar}$  taneciklerinin yarıçaplarının küçükten büyüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $\text{Ar} < \text{Cl}^- < \text{S}^{2-}$   
 B)  $\text{S}^{2-} < \text{Cl}^- < \text{Ar}$   
 C)  $\text{S}^{2-} < \text{Ar} < \text{Cl}^-$   
 D)  $\text{Cl}^- < \text{Ar} < \text{S}^{2-}$

14.



Periyodik sistemde yerleri be-lirtilen elementlerden hangisi-nin elektron ilgisi en büyüktür?

- A) T B) Y C) X D) K

15. Aşağıdaki bileşiklerden hangisi kendi molekülleri arasında hid-rojen bağı oluşturur?

- A)  $\text{CH}_4$  B)  $\text{H}_2\text{S}$   
 C)  $\text{HCl}$  D)  $\text{H}_2\text{O}$

16. Kimyasal türler arasındaki en zayıf etkileşim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dipol-dipol Bağları  
 B) London Kuvvetleri  
 C) Kovalent Bağ  
 D) Metalik Bağ

17. Aynı grupta bulunan atomların yarıçapları tabloda verilmiştir.

Atom	Yarıçap (pm)
F	71
Cl	99
Br	114

Yarıçapı 186 pm olan Na atomu, tablodaki atomlarla NaF, NaCl ve NaBr bileşiklerini oluşturuyor.

**Buna göre, bu bileşiklerin iyo-nik bağ sağlamlığının küçükten büyüğe sıralaması aşağıdakile-rin hangisinde doğru verilmiş-tir?**

- A)  $\text{NaBr} < \text{NaCl} < \text{NaF}$   
 B)  $\text{NaF} < \text{NaCl} < \text{NaBr}$   
 C)  $\text{NaF} < \text{NaBr} < \text{NaCl}$   
 D)  $\text{NaCl} < \text{NaBr} < \text{NaF}$


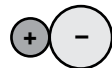


18. Bir ya da daha fazla ortaklan-mamış elektronları bulunan yüksek enerjili, kararsız kimya-sal tür aşağıdakilerden hangi-sidir?

- A) Molekül B) Radikal  
 C) Atom D) İyon

19.  $\text{C}^{(k)} + \text{O}_{2(g)} \rightarrow \text{CO}_{2(g)} + 394 \text{ kJ/mol}$  tepkimesinde atomlar arasında oluşan bağ ile ilgili aşağıdaki-lerden hangisi doğrudur?

- A) Zayıf etkileşimdir.  
 B) Güçlü etkileşimdir.  
 C) Hidrojen bağıdır.  
 D) Metalik bağıdır.

20. Apolar kovalent karakterli kim-yasal bağ içeren bir molekülün elektron yoğunluğunu gösteren model aşağıdakilerin hangisin-deki gibi olabilir?

- A)   
 B)   
 C)   
 D) 

### 3. OTURUM

(434) KİMYA – 4

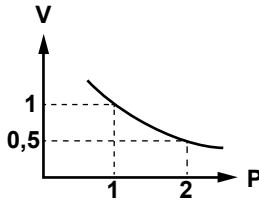
1. Aşağıdakilerden hangisi maddenin gaz halinin bir özelliği değildir?

- A) Bulunduğu kabın tamamını doldurması
- B) Tanecikleri arasında büyük boşluklar bulunması
- C) Bulunduğu ortamda yayılması
- D) Düzenli yapıda olması

2. Aynı sıcaklıktaki X gazının yayılma hızı, SO<sub>2</sub> gazının yayılma hızının 4 katıdır. Buna göre, X gazının mol kütlesi aşağıdakilerden hangisidir? (O=16, S=32 g/mol)

- A) 64 B) 32 C) 16 D) 4

3. Boyle kanununa göre, gazlarda basınç-hacim ilişkisini gösteren grafik aşağıdaki gibidir.



Bu grafik elde edilirken gazlarla ilgili hangi nicelikler sabit tutulmuştur?

- A) V, n B) T, n
- C) P, V D) P, n

4. "Sabit basınç ve sıcaklıkta bütün gazların eşit hacimlerinde eşit sayıda molekül (gaz tek atomlu ise atom) vardır."

ifadesi aşağıdaki kanunlardan hangisine aittir?

- A) Boyle Kanunu
- B) Charles Kanunu
- C) Avogadro Kanunu
- D) Kısmi Basınçlar Kanunu

5. Gerçek gazlar aşağıdaki hangi durumda ideallikten saparlar?

- A) Düşük basınçta
- B) Yüksek sıcaklıkta
- C) Molekül hacimleri arttıkça
- D) Moleküller arası çekim kuvvetleri azaldıkça

6. Bir gaz karışımında 0,4 mol CH<sub>4</sub> ve 0,8 mol C<sub>2</sub>H<sub>6</sub> gazı bulunmaktadır. Gazların yaptığı toplam basınç 6 atm olduğuna göre, CH<sub>4</sub> ve C<sub>2</sub>H<sub>6</sub> gazlarının kısmi basınçları kaç atmosferdir?

	CH <sub>4</sub>	C <sub>2</sub> H <sub>6</sub>
A)	2	4
B)	4	2
C)	3	3
D)	6	6

7. Kuru havada aşağıdaki gazlardan hangisi bulunmaz?

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

8. Tabloda bazı gazların yoğuşma sıcaklığı verilmiştir.

Gazlar	Yoğuşma Sıcaklığı (°C)
H <sub>2</sub> O	100
SO <sub>2</sub>	-10
CO <sub>2</sub>	-78
O <sub>2</sub>	-183

Yoğuşma sıcaklıklarına bakılarak hangi gazın molekülleri arasındaki etkileşim kuvvetlerinin en güçlü olduğu söylenebilir?

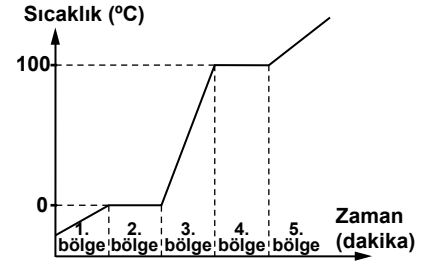
- A) SO<sub>2</sub> B) CO<sub>2</sub>
- C) H<sub>2</sub>O D) O<sub>2</sub>

9. Sıvı molekülleri ile bir yüzeyin molekülleri arasındaki kuvvetlere adhezyon kuvvetleri; sıvıyı oluşturan moleküller arasındaki kuvvetlere kohezyon kuvvetleri denir.

Buna göre, aşağıda verilen olayların hangisinde sıvının kohezyon kuvvetleri adhezyon kuvvetlerinden daha büyüktür?

- A) Otomobil üzerine dökülen suyun yayılmadan damlalar halinde kalması
- B) Kağıt peçetenin sıvı maddeyi çekmesi
- C) Ağaçların köklerinden yapraklarına kadar suyun taşınması
- D) Çikolatanın bisküvi üzerinde yayılması

10. Saf bir katı maddenin ısıtılmasına ait sıcaklık - zaman grafiği verilmiştir.



Grafiğe göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) 1. bölgede maddenin tamamı katı hâledir.
- B) 2. bölgede maddenin tamamı sıvı hâledir.
- C) 2. ve 4. bölgelerde maddenin sıcaklığı sabit kalır.
- D) 3. ve 5. bölgelerde maddenin sıcaklığı artar.

11. I. Rüzgâr  
II. Sıcaklık  
III. Yüzey alanı

Yukarıdakilerden hangileri sıvının buharlaşma hızına etki eden faktörlerdendir?

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

12. Amorf katılarla ilgili,

- I. Belirli bir geometrik yapıları yoktur.
- II. Belirli bir erime sıcaklığı yoktur.
- III. Katıyı oluşturan tanecikler düzensiz olarak istiflenmiştir.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

13. Su molekülleri polar yapıdadır.

Buna göre çözünme olayı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) İyonik bileşik olan NaCl, suda iyi çözünür.
- B) Polar molekül olan C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>OH, suda iyi çözünür.
- C) Apolar molekül olan CCl<sub>4</sub>, suda iyi çözünür.
- D) Apolar I<sub>2</sub> katısı, suda çözünmez.

### 3. OTURUM

14. Çözücünün su olduğu çözeltilerde, çözünen maddenin su molekülleri tarafından sarılması olayına ne ad verilir?

- A) Solvatasyon  
B) Hidratasyon  
C) Süspansiyon  
D) Aerosol

15. 60 g suda 20 g NaOH çözünmesiyle hazırlanan çözelti kütlece yüzde kaçlıktır?

- A) 40 B) 30 C) 25 D) 20

16. 1000 g çözücüde çözünen maddenin mol sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kütlece yüzde derişim  
B) Hacimce yüzde derişim  
C) Molarite  
D) Molalite

17. % 20'lik 200 g tuzlu su çözeltisi ile % 30'luk 200 g tuzlu su çözeltisi karıştırıldığında yeni çözelti kütlece yüzde kaçlık olur?

- A) 20 B) 25 C) 50 D) 60

18. Tuzlu suda,

- I. Donma noktası  
II. Kaynama noktası  
III. Buhar basıncı

değerlerinden hangileri aynı ortamdaki saf suya göre daha yüksektir?

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

19. I. Su - kum  
II. Su - zeytinyağı  
III. Su - etil alkol

Yukarıda verilen üç karışım hangi seçenekte doğru sınıflandırılmıştır?

- |                | I           | II          | III |
|----------------|-------------|-------------|-----|
| A) Süspansiyon | Emülsiyon   | Çözelti     |     |
| B) Emülsiyon   | Süspansiyon | Çözelti     |     |
| C) Çözelti     | Süspansiyon | Emülsiyon   |     |
| D) Çözelti     | Emülsiyon   | Süspansiyon |     |

20. I. Derişimleri aynı heterojen karışımlar arasında  
II. Derişimleri aynı çözeltiler arasında  
III. Derişimleri farklı çözeltiler arasında

Verilenlerden hangilerinde ozmos olayı gerçekleşir?

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

#### (435) KİMYA – 5

1. Belirli zaman aralığında tepkimeye giren maddelerin derişimindeki azalma veya oluşan ürünlerin derişimindeki artma olarak ifade edilen büyüklük aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hız sabiti  
B) Tepkime hızı  
C) Molar derişim  
D) Aktifleşme enerjisi

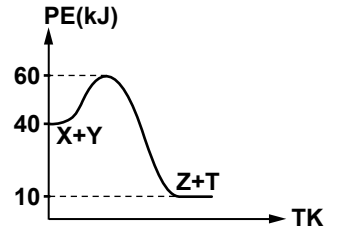
2.  $2\text{CO}_{(g)} + \text{O}_{2(g)} \rightarrow 2\text{CO}_{2(g)}$  tepkimesinde maddelerin harcanma ve oluşma hızları arasındaki ilişki ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A)  $\text{O}_2$ 'nin harcanma hızı,  $\text{CO}_2$ 'nin oluşma hızına eşittir.  
B)  $\text{CO}$ 'nun harcanma hızı,  $\text{O}_2$ 'nin harcanma hızının yarısına eşittir.  
C)  $\text{CO}$ 'nun harcanma hızı,  $\text{CO}_2$ 'nin oluşma hızının yarısına eşittir.  
D)  $\text{O}_2$ 'nin harcanma hızı,  $\text{CO}_2$ 'nin oluşma hızının yarısına eşittir.

3. Aşağıdakilerden hangisinde sabit sıcaklık ve hacimde basınç düşmesi ve zaman ölçülerek tepkime hızı saptanabilir?

- A)  $\text{N}_{2(g)} + 3\text{H}_{2(g)} \rightarrow 2\text{NH}_{3(g)}$   
B)  $\text{Ag}^+_{(suda)} + \text{Cl}^-_{(suda)} \rightarrow \text{AgCl}_{(k)}$   
C)  $\text{CaCO}_{3(k)} \rightarrow \text{CaO}_{(k)} + \text{CO}_{2(g)}$   
D)  $\text{NO}_{(g)} + \text{CO}_{2(g)} \rightarrow \text{NO}_{2(g)} + \text{CO}_{(g)}$

4.  $\text{X}_{(g)} + \text{Y}_{(g)} \rightarrow \text{Z}_{(g)} + \text{T}_{(g)}$  tepkimesine ait potansiyel enerji - tepkime koordinatı grafiği şekildeki gibidir.



Grafiğe göre, tepkimeyle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Tepkime ısısı – 30 kJ'dür.  
B) Aktifleşmiş kompleksin enerjisi 60 kJ'dür.  
C) Girenlerin potansiyel enerjisi 40 kJ'dür.  
D) Ürünlerin potansiyel enerjisi 30 kJ'dür.

5. Tek basamakta gerçekleşen,  $\text{N}_{2(g)} + 2\text{O}_{2(g)} \rightarrow 2\text{NO}_{2(g)}$

tepkimesi için, aşağıda verilen hız denklemlerinden hangisi doğrudur?

- A)  $\text{Hız} = k \cdot [\text{N}_2][\text{O}_2]^2$   
B)  $\text{Hız} = k \cdot [\text{N}_2][\text{O}_2]$   
C)  $\text{Hız} = k \cdot [\text{N}_2]^2[\text{O}_2]$   
D)  $\text{Hız} = k \cdot [\text{N}_2][\text{NO}_2]^2$

6. Aşağıdakilerden hangisi hem reaksiyon hızına hem de hız sabiti k'nın değerine etki eder?

- A) Maddenin cinsi  
B) Konsantrasyon  
C) Temas yüzeyi  
D) Sıcaklık

### 3. OTURUM

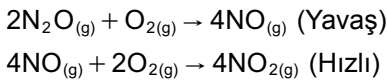
7. Aşağıdaki koşulların hangisinde denge durumu oluşabilir?

- A) Sabit sıcaklıkta ve açık sistemde
- B) Sabit sıcaklıkta ve kapalı sistemde
- C) Değişen sıcaklıkta ve açık sistemde
- D) Değişen sıcaklıkta ve kapalı sistemde

8. Aşağıdaki tepkimelerden hangisi heterojen denge durumundadır?

- A)  $H_{2(g)} + I_{2(g)} \rightleftharpoons 2HI_{(g)}$
- B)  $2NH_{3(g)} \rightleftharpoons N_{2(g)} + 3H_{2(g)}$
- C)  $CaCO_{3(k)} \rightleftharpoons CaO_{(k)} + CO_{2(g)}$
- D)  $2Fe^{+3}_{(suda)} + Sn^{+2}_{(suda)} \rightleftharpoons 2Fe^{+2}_{(suda)} + Sn^{+4}_{(suda)}$

9. Bir tepkimenin mekanizması verilmiştir.



Bu tepkimenin derişimler türünden denge bağıntısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $K_d = \frac{[NO_2]^4}{[N_2O]^2 [O_2]^3}$
- B)  $K_d = \frac{[NO]^4}{[N_2O]^2 [O_2]}$
- C)  $K_d = \frac{[NO_2]^4}{[NO]^4 [O_2]^2}$
- D)  $K_d = \frac{[NO]^4}{[N_2O]^2 [O_2]^3}$

10. Aşağıdaki kimyasal reaksiyonların hangisinde kısmi basınçlar türünden denge sabiti (Kp) ile derişime bağılı denge sabiti (Kd) birbirine eşit olur?

- A)  $3O_{2(g)} \rightleftharpoons 2O_{3(g)}$
- B)  $N_{2(g)} + 3H_{2(g)} \rightleftharpoons 2NH_{3(g)}$
- C)  $H_{2(g)} + I_{2(g)} \rightleftharpoons 2HI_{(g)}$
- D)  $2ZnS_{(k)} + 3O_{2(g)} \rightleftharpoons 2ZnO_{(k)} + 2SO_{2(g)}$

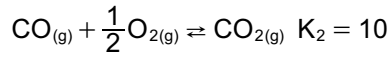
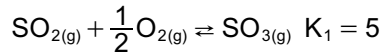
11.  $2NH_{3(g)} + 92,6 \text{ kJ} \rightleftharpoons N_{2(g)} + 3H_{2(g)}$  tepkimesine aşağıdaki işlemlerden hangisi uygulanırsa tepkime girenler yönünde ilerler?

- A) Kaptan  $N_2$  gazı uzaklaştırılması
- B) Toplam basıncın artırılması
- C) Kaba  $NH_3$  gazı eklenmesi
- D) Sıcaklığın artırılması

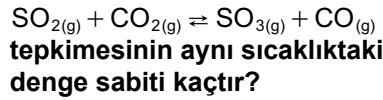
12.  $X_{2(g)} + Y_{2(g)} + \text{ısı} \rightleftharpoons 2XY_{(g)}$  tepkimesinin denge sabitinin sayısal değerini arttırmak için aşağıdaki işlemlerden hangisi uygulanmalıdır?

- A) Katalizör kullanmak
- B) Tepkime kabını ısıtmak
- C) Tepkime kabını soğutmak
- D) Girenlerin derişimini arttırmak

13. Belirli bir sıcaklıkta,



tepkimelerinin denge sabitleri bilindiğine göre,



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

14. Aşağıda verilen olayların hangisinin sonucunda düzensizlik ilk duruma göre azalır?

- A)  $CO_2$  gazının suda çözünmesi
- B) NaCl katısının suda çözünmesi
- C) Şekerin suda çözünmesi
- D) Alkolün suda çözünmesi

15.  $NH_4^+$ ,  $NO_3^-$  gibi iyonlar içeren bileşikler suda çok çözünür.  $Ag^+$ ,  $Cu^+$ ,  $Hg^{2+}$  iyonlarının klorür ve bromürleri suda az çözünür.

Buna göre, aşağıdaki sulu çözeltilerden hangisi kuvvetli elektrolittir?

- A)  $NH_4NO_3$
- B) AgBr
- C) CuCl
- D)  $HgCl_2$

16.  $O_2$  gazının belli bir çözücüde, farklı sıcaklıklardaki çözünürlüğü tablodaki gibidir.

Sıcaklık (°C)	$O_2$ gazının çözünürlüğü (g/100 g madde)
I	0,01
II	0,05

Tabloya göre,  $O_2$  gazının çözünürlüğüne etki eden faktör aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ortak iyon etkisi
- B) Çözünen türü
- C) Çözücü türü
- D) Sıcaklık

17.  $CaSO_4$  katısının çözünürlük denge bağıntısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $K_{\varphi} = [Ca^{2+}]^2 [SO_4^{2-}]^2$
- B)  $K_{\varphi} = [Ca^{2+}] [SO_4^{2-}]$
- C)  $K_{\varphi} = \frac{[Ca^{2+}] [SO_4^{2-}]}{[CaSO_4]}$
- D)  $K_{\varphi} = \frac{[CaSO_4]}{[Ca^{2+}] [SO_4^{2-}]}$

18. Aynı sıcaklıktaki çözünürlük çarpımları verilen, aşağıdaki bileşiklerden hangisinin çözünürlüğü en büyüktür?

Bileşik	$K_{\varphi}$
A) AgI	$1,5 \times 10^{-17}$
B) AgBr	$5,0 \times 10^{-13}$
C) AgCl	$1,6 \times 10^{-10}$
D) AgOH	$2,0 \times 10^{-8}$

19. X maddesi suda, ısı vererek çözünür.

Buna göre, X'in sudaki çözünürlüğünü arttırmak için aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?

- A) Çözücü miktarı artırılmalı
- B) Çözünen miktarı artırılmalı
- C) Sıcaklık azaltılmalı
- D) Sıcaklık artırılmalı

### 3. OTURUM

20. Belirli bir sıcaklıkta  $BaCO_3$  katısının saf sudaki çözünürlüğü  $4 \times 10^{-5}$  mol/L'dir.

**Buna göre, aynı sıcaklıkta  $BaCO_3$ 'ün çözünürlük çarpımı (K<sub>ç</sub>) kaçtır?**

- A)  $16 \times 10^{-5}$       B)  $16 \times 10^{-9}$   
C)  $16 \times 10^{-10}$     D)  $16 \times 10^{-12}$

#### (445) BİYOLOJİ – 5

1. I. Yan kök  
II. Yaprak  
III. Çiçek

**Yukarıdaki bitki organlarından hangileri, bitki sürgün sisteminde bulunmaz?**

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

2. **Bitkilerdeki meristem doku ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Birincil meristem doku boyca büyümeyi sağlar.  
B) İkincil meristem doku enine büyümeyi sağlar.  
C) Mantar kambiyumu sadece gövdede mantar dokuyu oluşturur.  
D) Damar kambiyumu kök ve gövdede enine büyümeyi sağlar.

3. **Fındık ve ceviz kabuğu, ayva ve armut gibi meyvelerde yuvarlak ve köşeli olan destek doku hücreleri aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Depo parankiması  
B) Köşe kollenkiması  
C) Taş hücreleri  
D) Levha kollenkiması

4. Epidermiste yer alan tüyler,  
I. emme  
II. tutunma  
III. savunma  
IV. salgılama  
görevlerini yerine getirir.

**Yukarıda tüylerin görevleri ile ilgili verilenlerden hangilerini emergensler (dikenler) de yapabilirler?**

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

5. **Odunsu bitkilerde kök ve gövdenin üzerini örten periderm üzerinde gaz alışverişini sağlayan açıklık aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Stoma (gözenek)  
B) Salgı kanalları  
C) Hidatod (su savakları)  
D) Lentisel (kovucuk)

6. **Mantar kambiyumunun oluşturduğu hücrelerin çeperinde birikerek, mantar doku oluşumunu sağlayan organik madde aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Suberin      B) Lignin  
C) Kütin      D) Pektin

7. **Yapraktaki mezofil tabakasının yapısı ile ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi doğrudur?**

- A) İletim elemanları arasındaki kambiyum önce büyümeyi sağlar.  
B) Yaprığın üst epidermisinin hemen altında sünger parankima hücreleri yer alır.  
C) Palizat parankima hücreleri arasındaki boşluklarda  $O_2$  ve  $CO_2$  gazı bulunur.  
D) İletim demetinde ksilem üst epidermise yakın yerleşmiştir.

8. **Su moleküllerinin hidrojen bağları ile birbirine bağlanmaları ve birbirlerini çekmelerine ne denir?**

- A) Kohezyon  
B) Adhezyon  
C) Kök basıncı  
D) Terleme

9. **Bitkide soymuk boruları (floem) ile besin taşınımı "Basınç-akış teorisi" ile, kaynaktan havuza doğru gerçekleşir.**

**Aşağıda verilen bitki hücrelerinden hangisi kaynak hücrelerine örnek olabilir?**

- A) Kökteki hücreler  
B) Meyvelerdeki hücreler  
C) Patates yumrusundaki depo hücreleri  
D) Yapraktaki hücreler

10. **Azot bağlayan bakterilerin fasulye, bezelye gibi baklagillerin kökteki hücrelerine girmesi ile oluşan yumruya ne ad verilir?**

- A) Mikoriza      B) Nodül  
C) Kaliptra      D) Kazık kök

11. **Aşağıdakilerden hangisi bitki büyümesinde rol oynayan çevresel faktörlerden değildir?**

- A) Işık  
B) Yer çekimi  
C) Atmosferdeki gazlar  
D) Oksin hormonu

12. **Çiçekçiler tarafından da bitkinin yaşlanmasını geciktirmek için kullanılan bitki hormonu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sitokinin      B) Giberellin  
C) Etilen      D) Oksin

13. **Evindeki süs bitkisinin toprağının bir köşesine tuz döken Ali, bir süre sonra süs bitkisinin köklerinin tuzdan uzaklaştığını gözlemlemiştir.**

**Köklerin tuza karşı gösterdiği bu yönelme hareketi, aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Pozitif kemotropizma  
B) Negatif kemotropizma  
C) Pozitif geotropizma  
D) Negatif geotropizma



### 3. OTURUM

(448) BİYOLOJİ – 8

14. Aşağıdaki bitkilerin hangisinde çiçeklenme gün uzunluğundan etkilenmez?

- A) Çilek B) Turp  
C) Domates D) Patates

15. Aşağıdaki bitkilerden hangisi eksik çiçeğe sahiptir?

- A) Fındık B) Kiraz  
C) Elma D) Şeftali

16. Çiçekte tozlaşma, dişi organ bölümlerinden hangisinde gerçekleşir?

- A) Dişicik borusu  
B) Tohum taslağı  
C) Yumurtalık  
D) Tepecik

17. Çiçekli bitkilerde besi dokunun (endosperm) kromozom durumu aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

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

18. Aşağıdaki bitkilerden hangisi basit meyve yapısına sahiptir?

- A) Dut B) Kayısı  
C) Çilek D) Böğürtlen

19. I. Oksijen  
II. Toprak  
III. Karbondioksit

Tohum çimlenirken, yukarıdakilerden hangilerine gerek duymaz?

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

20. Birçok bitki tohumu çimlenme öncesinde bir dinlenme evresi geçirir. Bu evrede tohumda metabolizma çok yavaşlamıştır.

Tohumdaki bu uyku haline ne ad verilir?

- A) Çenek  
B) Dormansi  
C) Embriyonik kök  
D) Embriyonik gövde

1. Ali aşağıdaki akrabalarından hangisi ile en fazla benzer gen bulundurur?

- A) Annesi  
B) Babası  
C) Tek yumurta ikizi  
D) Çift yumurta ikizi

2. Bir bireyin sahip olduğu genlerin toplamına ne denir?

- A) Fenotip  
B) Genotip  
C) Allel gen  
D) Homozigot

3. Aşağıdakilerden hangisinde "baskın karakter" doğru tanımlanmıştır?

- A) Bir karakter için aynı allelden iki kopya bulunduran birey  
B) Bir karakter için iki farklı allel içeren bireyin fenotipinde etkisi görülmeyen karakter  
C) Bir karakter için iki farklı allel içeren bireyin fenotipinde etkisini gösteren karakter  
D) Genlerin etkisiyle bireyde ortaya çıkan dış görünüş

4. İki karakter bakımından melez olan iki bezelye çaprazlandığında oluşacak döllerde, kaç farklı fenotip görülür?

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

5. Kahverengi göz geni, yeşil göz genine baskındır.

Heterozigot kahverengi gözlü bir çiftin, doğacak çocuklarının yeşil gözlü olma olasılığı nedir?

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

6. AaBbCc genotipindeki birey kaç çeşit gamet oluşturur?

- A) 16 B) 8 C) 4 D) 2

7. Annenin Rh- kan grubunda olduğu biliniyor.

- I. RR  
II. Rr  
III. rr

Babanın yukarıdaki Rh faktörü genotiplerinden hangisine sahip olması durumunda çocuklarının hepsinde kan uyumsuzluğu görülür?

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

8. • Erkek bireyde tek bir hastalık geninin bulunması ile birey hastadır.  
• Dişi bireyde tek bir hastalık geninin bulunması hastalığın görülmesine neden olmaz.  
• Hasta annenin tüm oğulları hasta olur.

Yukarıda genetik bir hastalığın bazı özellikleri verilmiştir. Bu hastalık aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Yapışık parmaklılık  
B) Kulak kılılığı  
C) Balık pulluluğu  
D) Renk körlüğü

9. Aşağıdaki yumurtalardan hangisi normal bir sperm ile döllenirse bile oluşacak dölün yaşama olasılığı yoktur?

- A) 21+x B) 23+x  
C) 22+x D) 22+xx

10. Aşağıdaki mutasyon çeşitlerinden hangisi nokta mutasyondur?

- A) Gende bir nükleotidin değişmesi sonucunda bir amino asitin şifrenlenmesinin etkilenmesi  
B) Ayrılmamalar ile kromozom sayısının artması  
C) DNA'nın kendini eşlemesi sırasında kromozomlardan parça kopması  
D) Kopmuş bir DNA parçasının kromozomlara yanlış bağlanması

### 3. OTURUM

(452) ÇAĞ.TÜRK DÜN.TAR. – 2

11. Aşağıdakilerden hangisi akraba evliliği yapan çiftlerin çocuklarında, kalıtsal hastalık görülme olasılığının daha yüksek olmasının nedenlerinden değildir?

- A) Akrabalık arttıkça benzer genlerin bulunma olasılığı artar
- B) Genellikle normal özellik taşıyan genlerin çoğu çekiniktir
- C) Çekinik genle ifade edilen kalıtsal hastalık görülmesi için hem anne, hem de babadan bu genin alınması gerekir
- D) Kalıtsal hastalıklar, genellikle çekinik genlerle ortaya çıkar

12. Kararlı (dengeli) bir popülasyonda, bir karakteri belirleyen baskın genin frekansı 0.8'dir.

10 yıl sonra bu popülasyonda çekinik gen frekansı kaç olur?

- A) 0.2 B) 0.4 C) 0.6 D) 1

13. Aşağıda bir bireyde görülen özelliklerden hangisi kalıtsaldır?

- A) Yazın güneşte bronzlaşmış olmak
- B) Trafik kazasında sağ elinin parmaklarını kaybetmiş olmak
- C) Kıvrıkcık saçlı olmak
- D) Ameliyatla safra kesesinin alınmış olması

14. Aşağıdaki faktörlerden hangisi popülasyonda gen frekansının değişmesine neden olmaz?

- A) Göç
- B) Mutasyon
- C) İzolasyon
- D) Şansa bağlı çiftleşme

15. Aşağıdakilerden hangisi popülasyonun kararlılığını bozan faktörlerdendir?

- A) Popülasyon dışına göçlerin olmaması
- B) Çiftleşmenin şansa bağlı gerçekleşmesi
- C) Mutasyona neden olacak faktörlerin olmaması
- D) Doğal seçilimin herhangi bir genin yararına olması

16. A popülasyonunda, saç rengi karakterine etki eden allel genlerden birisi baskın olup siyah saç, diğeri ise çekinik gen olup sarı saç genidir.

Siyah saç gen frekansının 0.6 olduğunu bildiğimiz bu popülasyonda sarı saç geninin frekansı kaçtır?

- A) 0.2 B) 0.4 C) 0.6 D) 0.8

17. Aşağıdaki bilim alanlarından hangisi biyoteknolojiden yararlanmamaktadır?

- A) Tıp
- B) Biyokimya
- C) Astronomi
- D) Çevre mühendisliği

18. Aşağıdakilerden hangisi genetik mühendisliğinin uygulaması olup, biyoteknolojinin uygulama alanı içerisinde değerlendirilmez?

- A) E. coli bakterisine, insülin üretmesi için insülin geninin aktarılması
- B) Mikroorganizmalar aracılığı ile metan gazından enerji üretilmesi
- C) Bazı canlılardan elde edilen enzimlerle, leke çıkarıcı enzimler içeren deterjan üretimi
- D) Ayrıştırıcı mikroorganizmalar aracılığı ile kirli suların arıtılması

19. Aşağıdakilerden hangisi gen klonlaması sırasında kullanılan bir enzim değildir?

- A) Ligaz
- B) Penisilin
- C) DNA polimeraz
- D) Restriksiyon endonükleaz

20. Hücrelere kısa süreli elektrik akımı uygulanarak, hücre zarında oluşan geçici deliklerden hücre içerisine DNA aktarılma yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) DNA izolasyonu
- B) Biyolistik yöntemi
- C) Elektroporasyon
- D) Mikroenjeksiyon yöntemi

1. Uluslararası ilişkilerde blokların, gerginliği azaltmak için karşılıklı görüşmeleri tercih ettiği dönem, aşağıdakilerden hangisiyle isimlendirilmiştir?

- A) Barış Dönemi
- B) Çatışma Dönemi
- C) Yumuşama Dönemi
- D) Soğuk Savaş Dönemi

2. "Küba buhranı" aşağıdaki devletlerden hangileri arasında yaşanmıştır?

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

3. Bağdat - Berlin demiryolu ile bölgedeki petrol yataklarını kontrolü altına almak isteyen devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

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

4. 1970'te İngiltere'nin Basra Körfezi'nden çekilmesinden sonra İran'ın buraya tek başına hâkim olmak istemesi, aşağıdaki devletlerden hangisiyle gerginlik yaşamasına neden olmuştur?

- A) Suriye B) Irak
- C) Türkiye D) Afganistan

5. İlk uzay aracı olan Sputnik'i uzağa fırlatan devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

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

6. Enosis kelimesinin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kıbrıs'taki Rumların adayı Yunanistan'a katma idealleri
- B) Kıbrıs Mücadelesi Ulusal Örgütü
- C) Ermenistan Kurtuluşu İçin Ermeni Gizli Ordusu
- D) Ege Hava Sahası Sorunu

### 3. OTURUM

7. • İngilizleri Kıbrıs'tan atmak  
• Türkleri imha etmek  
• Enosis'i gerçekleştirmek

**Yukarıdaki amaçları gerçekleştirmek için kurulan örgüt, aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bağımsız Devletler Topluluğu  
B) Kıbrıs Mücadelesi Ulusal Örgütü  
C) Birleşmiş Milletler Örgütü  
D) Avrupa Ekonomik Topluluğu

8. Türkiye "Ege Adaları Meselesi'ni" aşağıdaki devletlerden hangisiyle yaşamıştır?

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

9. "ASALA" adlı terör örgütünü aşağıdakilerden hangisi kurmuştur?

- A) Rumlar B) Bulgarlar  
C) Sırp lar D) Ermeniler

10. 12 Mart 1971 askerî muhtırası ile iktidarı sona eren siyasi parti, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adalet Partisi  
B) Yeni Türkiye Partisi  
C) Cumhuriyet Halk Partisi  
D) Cumhuriyetçi Köylü Millet Partisi

11. 12 Eylül Dönemi sonrasında yapılan genel seçimlerde tek başına iktidar olan siyasi parti, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Halkçı Parti  
B) Adalet Partisi  
C) Anavatan Partisi  
D) Yeni Türkiye Partisi

12. "Şenghay Beşlisi" adıyla kurulan iş birliği yapılanması, aşağıdaki devletlerden hangisinin katılımıyla "Şenghay İş Birliği Örgütü" adını almıştır?

- A) Özbekistan B) Kazakistan  
C) Tacikistan D) Kırgızistan

13. Hocalı katliamını gerçekleştiren devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gürcistan B) Çin  
C) Sırbistan D) Ermenistan

14. Türkiye ve Kazakistan'ın ortak katkılarıyla Kazakistan'da açılan üniversite, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sütçü İmam Üniversitesi  
B) Ahmet Yesevi Üniversitesi  
C) Manas Üniversitesi  
D) Doğu Akdeniz Üniversitesi

15. Dünyaca ünlü olan yazar Cengiz Aytmatov, aşağıdaki devletlerden hangisinde yetişmiştir?

- A) Kazakistan  
B) Kırgızistan  
C) Tacikistan  
D) Türkmenistan

16. 21 Aralık 1991'de "Almatı Zirvesi" sonucunda kurulan uluslararası kuruluş, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bağımsız Devletler Topluluğu  
B) Avrupa Ekonomik Topluluğu  
C) Avrupa Birliği  
D) Şenghay Beşlisi

17. Avrupa Birliği için aranan şart ve kriterler, aşağıdakilerden hangisinde belirtilmiştir?

- A) Almatı Zirvesi'nde  
B) Kopenhag Zirvesi'nde  
C) Roma Antlaşması'nda  
D) Maastricht Antlaşması'nda

18. Makedonya'nın NATO'ya üye olmasını aşağıdaki devletlerden hangisi veto etmiştir?

- A) İtalya B) Türkiye  
C) Rusya D) Yunanistan

19. Aşağıdakilerden hangisi Yugoslavya Sosyalist Federal Cumhuriyeti'nin dağılması sonucunda ortaya çıkan devletlerden biridir?

- A) Polonya B) Ukrayna  
C) Romanya D) Slovenya

20. Mısır, Sudan ve Etiyopya arasında su sorunu yaşanmasına neden olan nehir, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nil B) Dicle  
C) Fırat D) Asi

#### (462) EKONOMİ – 2

1. Hiçbir ekonomik faaliyette bulunmadan elde edilen mallara ne denir?

- A) Üretim malı  
B) Tüketim malı  
C) Ekonomik mal  
D) Serbest mal

2. Bir ihtiyaca cevap veren malın miktarı ne kadar az olursa, ..... o kadar çok olur.

**Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?**

- A) miktarı B) faydası  
C) üretimi D) tüketimi

3. Sermaye = (Mevcutlar + .....)  
- (Borçlar)

**Yukarıda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?**

- A) Amortisman  
B) Öz sermaye  
C) Ham maddeler  
D) Alacaklar

4. İnsan ihtiyaçlarını karşılayan mal ve hizmetleri meydana getirmek ve malların faydasını artırmak için yapılan faaliyetlere ne denir?

- A) Üretim B) Tüketim  
C) Fayda D) Dağıtım

### 3. OTURUM

5. Aşağıdakilerden hangisi tekel piyasasının özelliklerindendir?

- A) Tek alıcının olması
- B) Çok sayıda alıcının olması
- C) Çok sayıda satıcının olması
- D) Satıcıların rekabet içinde olması

6. İkame yasası gereği, et fiyatlarının aşırı yükselmesiyle tüketicilerin aşağıdaki mallardan hangisine talepleri artması beklenir?

- A) Giyecek
- B) Bulgur
- C) Tavuk
- D) İçecek

7. Bir ülkenin bir yıl içinde ürettiği toplam mal ve hizmet üretiminin parasal değerine ne denir?

- A) Temelli gelir
- B) Millî gelir
- C) Gerçek gelir
- D) İtibari gelir

8. Üretim faaliyeti sonucunda girişimcinin payı olan gelir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ücret
- B) Faiz
- C) Kâr
- D) Rant

9. Fiyatlar genel seviyesinin yükselmesine ne denir?

- A) Arz
- B) Deflasyon
- C) Enflasyon
- D) Talep

10. Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğine neden olan etkenlerdendir?

- A) Çevre eğitiminin yaygınlaştırılması
- B) Altyapı işlerinin yapılması
- C) Yeşil alanların artması
- D) Nüfusun aşırı artması

11. Gelirin özelliklerine göre aşağıdakilerden hangisi gelir çeşitlerinden biridir?

- A) Miras
- B) Bağış
- C) Ücret
- D) Sadaka

12. Aşağıdakilerden hangisi reel ücretin tanımıdır?

- A) Alınan ücretin satın alma gücü
- B) Parça başına hesaplanan ücret
- C) Zaman birimine göre hesaplanan ücret
- D) İşçinin çalışmasına karşılık aldığı para miktarı

13. Banka mevduat hesabındaki paranın geri alınması ile sağlanan para ekonomide gelir kabul edilmez.

Bu durum, gelirin hangi özelliğine örnek olur?

- A) Gelirin para ile ifade edilmesine
- B) Gelirin sürekli ve düzenli olmasına
- C) Gelirin kişilerin ekonomik güçlerini artırmasına
- D) Gelirin üretime katılmanın karşılığı olmasına

14. Hazırlık evresi ya da eğitim gerektiren işlerde çalışanların emeğine ne denir?

- A) Vasıflı emek
- B) Objektif emek
- C) Vasıfsız emek
- D) Subjektif emek

15. Tasarruf aşağıdakilerden hangisinin oluşumunu sağlar?

- A) Sermayenin
- B) Üretimin
- C) Gelirin
- D) Giderin

16. Türkiye’de kâğıt para basma yetkisine sahip olan banka aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İş Bankası
- B) Ziraat Bankası
- C) Vakıflar Bankası
- D) Merkez Bankası

17. “Türkiye’nin asıl sahibi ve efendisi, gerçek üretici olan köylüdür. O hâlde herkesten daha çok refah, mutluluk ve servete hak kazanan ve layık olan da köylüdür...”

Atatürk, 1 Mart 1922’de TBMM’yi açış konuşmasında söylediği yukarıdaki sözleri ile aşağıdaki sektörlerden hangisinin önemini vurgulamıştır?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi rekabetin özelliklerinden değildir?

- A) Piyasada tekel oluşturması
- B) İşletmeleri daha aktif hâle getirmesi
- C) Yeni üretim yöntemlerini kullanmasını
- D) Genel olarak fiyatların düşmesini sağlaması

19. Üretim yöntemi ile millî gelirin hesaplanması için hangi değerler toplanır?

- A) Devletin bir yıl içinde topladığı vergiler
- B) Bir yıl içinde mal ve hizmete yapılan harcamalar
- C) Üretim faktörlerinin bir yıl içinde elde ettiği gelirler
- D) Tarım, sanayi ve hizmet sektörlerinin bir yıl içinde ürettiği mal ve hizmet miktarları

20. Millî gelirin üretim faktörlerinin üretimden aldıkları paylara göre dağılımına ..... dağılım denir.

Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) kişisel
- B) mesleki
- C) sektörel
- D) fonksiyonel

### 3. OTURUM

#### (468) MATEMATİK – 8

1.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = 2x^3 + x^2 + 10$  olduğuna göre,  $f'(-1)$  kaçtır?

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

2.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = 3x^2 \cdot (2x - 1)$  fonksiyonunun türevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $12x$  B)  $12x^2 + 6x$   
C)  $18x^2 - 6x$  D)  $18x^2 + 12x$

3.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = \sqrt{x^2 + 5}$  olduğuna göre,  $f'(2)$  kaçtır?

- A)  $\frac{1}{9}$  B)  $\frac{2}{9}$  C)  $\frac{1}{3}$  D)  $\frac{2}{3}$

4.  $x^2 + y^2 + 4x - 3y + 5 = 0$  bağıntısı ile verilen fonksiyonun türevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $2x + 2y + 4$   
B)  $2x + y^2 + 4 - 3y$   
C)  $\frac{2x+4}{-2y+3}$   
D)  $\frac{2y-3}{2x+4}$

5.  $f, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = x^2$  ve  $g(x) = \cos x$  olduğuna göre,  $(f \circ g)'(\pi)$  kaçtır?

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

6.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $f(x) = \sin(x^2 + 3)$  fonksiyonunun türevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $-x^2 \cdot \cos(x^2 + 3)$   
B)  $-2x \cdot \sin(x^2 + 3)$   
C)  $2x \cdot \cos(x^2 + 3)$   
D)  $2x \cdot \sin(x^2 + 3)$

7.  $f(x) = \ln x^3$  fonksiyonunun türevi aşağıdakilerden hangisidir?

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

8. Yarıçapının uzunluğu 5 cm olan bir çemberin içine çizilen maksimum alanlı dikdörtgenin alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 25 B) 50 C) 75 D) 100

9.  $\int (5x^3 - x^2 + 2) dx$  aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $5x^4 - x^3 + 2x + c$   
B)  $\frac{5}{4}x^4 - \frac{1}{3}x^3 + 2x + c$   
C)  $\frac{5}{3}x^4 - \frac{1}{2}x^3 + 2x + c$   
D)  $15x^2 - 2x + c$

10.  $\int \sin^3 x \cdot \cos x dx$  aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $\frac{1}{3} \sin^3 x + c$   
B)  $\frac{1}{2} \sin^4 x + c$   
C)  $\frac{1}{2} \cos^2 x + c$   
D)  $\frac{1}{4} \sin^4 x + c$

11.  $\int \frac{3x^2}{x^3 + 5} dx$  aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $x^3 \cdot (\frac{x^4}{4} + 5x) + c$   
B)  $\ln|x^3| + c$   
C)  $\ln|x^3 + 5| + c$   
D)  $\frac{x^3}{x^3 + 5x} + c$

12.  $\int x^2 \cdot \ln x dx$  aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $\frac{1}{3}x^3 \cdot \ln x - \frac{1}{9}x^3 + c$   
B)  $\frac{1}{2}x^2 \cdot \ln x - \frac{1}{6}x^2 + c$   
C)  $\frac{1}{2}x^2 \cdot \ln x - \frac{1}{9}x^3 + c$   
D)  $\frac{1}{3}x^3 - \frac{1}{9}x^2 + c$

13.  $\int_{-1}^1 (2x^3 + 3x^2 - 4) dx$  değeri kaçtır?

- A) -6 B) -4 C) 1 D) 2

14.  $\int_{-1}^2 |2x| dx$  değeri kaçtır?

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

15.  $y = x^2$  eğrisi ve  $y = 4x$  doğrusu ile sınırlanan bölgenin alanı kaç birimkaredir?

- A)  $\frac{64}{3}$  B)  $\frac{32}{3}$  C)  $\frac{16}{3}$  D)  $\frac{8}{3}$

16.  $y = x$ ,  $x = 2$  ve  $x = 4$  doğruları ile x eksenini arasında kalan bölgenin x eksenini etrafında  $360^\circ$  döndürülmesiyle oluşan cismin hacmi kaç  $\pi$  birimküptür?

- A)  $\frac{26}{3}$  B)  $\frac{28}{3}$  C)  $\frac{56}{3}$  D)  $\frac{112}{3}$

17.  $A = \begin{bmatrix} 3 & 7 \\ 1 & x+y \end{bmatrix}$  ve  $B = \begin{bmatrix} x & 7 \\ 1 & 5 \end{bmatrix}$  matrisleri veriliyor.  $A = B$  olduğuna göre,  $x \cdot y$  kaçtır?

- A) 6 B) 10 C) 15 D) 21

18.  $A = \begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 0 & 4 \end{bmatrix}$ ,  $B = \begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix}$  ve  $A + B^T = \begin{bmatrix} 6 & 4 \\ -2 & 5 \end{bmatrix}$  olduğuna göre,  $a + b - c + d$  kaçtır?

- A) -2 B) 0 C) 6 D) 10

19.  $A = \begin{bmatrix} 3 & 7 \\ -2 & 5 \end{bmatrix}$  matrisinin determinantının değeri kaçtır?

- A) 1 B) 11 C) 15 D) 29

20.  $\begin{vmatrix} 1 & -2 & 3 \\ 0 & 1 & 12 \\ -4 & 8 & -12 \end{vmatrix}$  determinantının değeri kaçtır?

- A) 0 B) 4 C) 8 D) 12

## 3. OTURUM

## 1. Aşağıdakilerden hangisi mantığın inceleme alanına girer?

- A) Davranış bozukluklarını incelemek  
B) Doğru düşünmenin kurallarını incelemek  
C) Yargının nesnesine uygunluğunu araştırmak  
D) İnsanlardaki düşünce farklılıklarını araştırmak

## 2. Bütün öğrenciler çalışkandır.

Ali öğrencidir.

O halde Ali çalışkandır.

Yukarıda verilen akıl yürütme biçimi hangisidir?

- A) Analoji  
B) Tümevarım  
C) Tümdengelim  
D) Tam tümevarım

## 3. Aşağıdaki önermelerden hangisi, düşünme ilkelerinden özdeşlik ilkesini dile getirir?

- A) Bir şey ne ise odur.  
B) Yeterli sebep olmadıkça hiçbir şey var olamaz.  
C) Bir şey hem kendisi hem de kendisinden başka bir şey olamaz.  
D) Bir şeyin kendisi ve değillemesi arasında üçüncü bir durum olamaz.

## 4. Mantığın kurucusu olarak kabul edilen düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rene Descartes  
B) Aristoteles  
C) İbn-i Sina  
D) Farabi

## 5. Aşağıdaki kavramlardan hangisi terim değildir?

- A) İnsan  
B) Kedi  
C) Çiçek  
D) Şu

## 6. Kavramlara ait örnekler hangisinde doğru olarak verilmiştir?

Tümel	Tikel	Tekil
A) Kedi	Bazı kediler	Minnoş
B) Bazı çiçekler	Tüm çiçekler	Karanfil
C) Tüm insanlar	Bazı insanlar	Ayşe
D) Bazı gezegenler	Tüm gezegenler	Mars

## 7. Birçok türde ortaklaşa bulunan özelliklere ilinti denir. Bu özellikler canlının bütün türlerinde ortaklaşa bulunur, sadece bir türe ait özellik değildir.

Aşağıdakilerden hangisi ilintiye örnek olur?

- A) İnsan kültür üreten bir varlıktır  
B) İnsan sosyalleşen bir varlıktır  
C) İnsan düşünen bir varlıktır  
D) İnsan uyuyan bir varlıktır

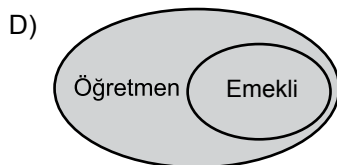
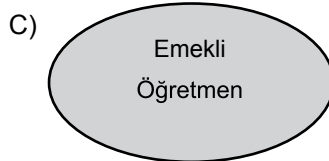
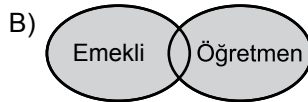
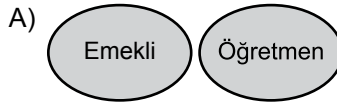
## 8. Canlı → Bitki → Ağaç → Gül

Verilen kavramlardan içlemi en fazla olan hangisidir?

- A) Gül  
B) Ağaç  
C) Bitki  
D) Canlı

## 9. İki kavramdan biri diğerinin bazı elemanlarını içine alıyorsa, bu iki kavram arasında eksik girişimlilik ilişkisi vardır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinde iki kavram arasında eksik girişimlilik ilişkisi vardır?



## 10. Aşağıdakilerden hangisi beş tümel arasında yer almaz?

- A) Cins  
B) Tür  
C) Ayrım  
D) Özdeşlik

## 11. Aşağıda verilenlerden hangisinin tanımı yapılabilir?

- A) Su  
B) Aşk  
C) Kin  
D) Nefret

## 12. Bir cümlemin önerme olabilmesi için hangi özelliği taşıması gerekir?

- A) Soru niteliğinde olmasına  
B) Bir dileği dile getirmesine  
C) Doğruluk değeri taşımasına  
D) Emir cümlesi olmasına

## 13. Tek yargı bildiren önermelere basit önerme denir.

Aşağıdakilerden hangisi basit önermeye örnektir?

- A) Bilim öğretici ve mantıksaldır.  
B) Ali çalışırsa sınıfını geçer.  
C) Sayı ya tektir ya da çifttir.  
D) Bütün babalar fedakardır.

## 14. "Bazı insanlar öğrencidir" önermesinin nitelik ve nicelik bakımından türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tikel olumlu  
B) Tümel olumlu  
C) Tikel olumsuz  
D) Tümel olumsuz

## 15. "Bütün çiçekler güzeldir" önermesinin çelişği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bazı çiçekler güzeldir.  
B) Hiçbir çiçek güzel değildir.  
C) Bazı çiçekler güzel değildir.  
D) Hiçbir güzel çiçek değildir.

### 3. OTURUM

16. Bir önermenin nitelik ve doğruluk değerini değiştirmeden özne ve yüklem yerlerinin değiştirilmesi-ne düz döndürme denir.

“Bazı insanlar hastadır” önermesinin düz döndürmesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bazı hasta olmayanlar insan olmayanlar değildir.  
B) Bazı insan olmayanlar hasta olmayanlar değildir  
C) Bazı hastalar insan değildir.  
D) Bazı hastalar insandır.

17. Verilen en az iki önermeden zihnin zorunlu olarak bir sonuç çıkarılması işlemidir.

Verilen tanım aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Kavram B) Önerme  
C) Kıyas D) Tanım

18. İki öncül ve bir sonuçtan oluşan kıyas çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zincirleme kıyas  
B) Karma kıyas  
C) Bileşik kıyas  
D) Basit kıyas

19. Aşağıdakilerden hangisi, yüklemli kesin kıyasın geçerli olabilmesi için uyulması gereken kurallardan değildir?

- A) İki tikel öncülden bir sonuç çıkmaz  
B) İki olumlu öncülden çıkan sonuç olumsuzdur.  
C) Orta terim sonuç önermesinde yer almamalıdır.  
D) Her kıyasta büyük, küçük ve orta terim olmalıdır.

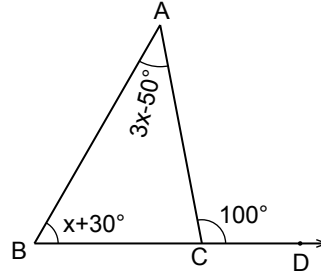
20. • Başarılı insanlar sağlıklı ailede büyürler.  
• Ali başarılıdır.  
• .....

Yukarıda öncülleri verilen kıyasın sonucu hangisi olur?

- A) O halde Ali sağlıklı aile ortamında büyümüştür.  
B) O halde Ali sağlıklı ailede büyüyecektir.  
C) O halde Ali başarılı olamayacaktır.  
D) O halde Ali başarılı olacaktır.

#### (494) GEOMETRİ – 4

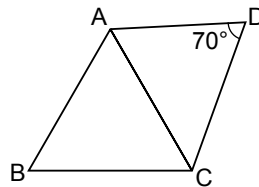
1.



Şekilde ABC üçgen ve B,C,D noktaları doğrusaldır.  $m(\widehat{CAB}) = 3x - 50^\circ$ ,  $m(\widehat{ABC}) = x + 30^\circ$  ve  $m(\widehat{ACD}) = 100^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{ABC})$  kaç derecedir?

- A) 40 B) 50 C) 60 D) 70

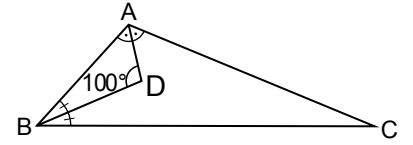
2.



Şekilde ABC eşkenar üçgen,  $|AC| = |CD|$  ve  $m(\widehat{CDA}) = 70^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{BCD})$  kaç derecedir?

- A) 90 B) 100  
C) 120 D) 130

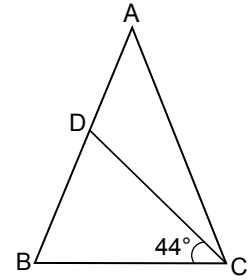
3.



Şekilde  $m(\widehat{BAD}) = m(\widehat{DAC})$  ve  $m(\widehat{ABD}) = m(\widehat{DCB})$ 'tir.  $m(\widehat{ADB}) = 100^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{ACB})$  kaç derecedir?

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

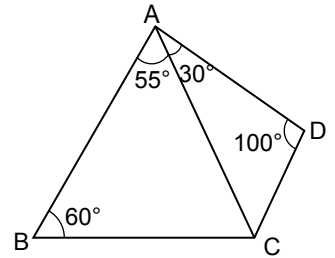
4.



Şekilde  $|AB| = |AC|$  ve  $|DC| = |BC|$ 'tir.  $m(\widehat{DCB}) = 44^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{ACD})$  kaç derecedir?

- A) 24 B) 30 C) 34 D) 40

5.

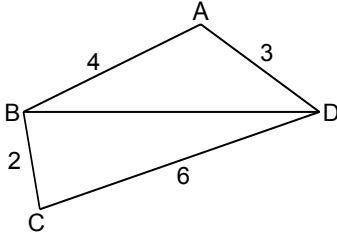


Şekilde  $m(\widehat{BAC}) = 55^\circ$ ,  $m(\widehat{CBA}) = 60^\circ$ ,  $m(\widehat{CAD}) = 30^\circ$  ve  $m(\widehat{ADC}) = 100^\circ$  olduğuna göre, en uzun kenar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) [AC] B) [BC]  
C) [AB] D) [AD]

### 3. OTURUM

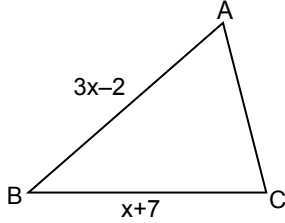
6.



Şekilde  $|AB| = 4$  cm,  $|AD| = 3$  cm,  $|BC| = 2$  cm ve  $|CD| = 6$  cm olduğuna göre,  $|BD|$ 'nin santimetre cinsinden alabileceği tam sayı değerlerinin toplamı kaçtır?

- A) 11 B) 18 C) 20 D) 22

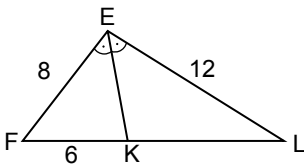
7.



Şekildeki ABC üçgeninde,  $m(\widehat{ACB}) > m(\widehat{BAC})$ 'tür.  $|AB| = (3x - 2)$  cm ve  $|BC| = (x + 7)$  cm olduğuna göre,  $x$ 'in santimetre cinsinden alabileceği en küçük tam sayı değeri kaçtır?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

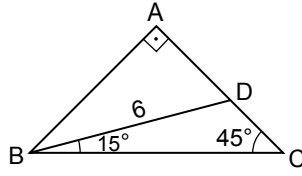
8.



Şekildeki EFL üçgeninde,  $[EK]$  açıortaydır.  $|EF| = 8$  cm,  $|FK| = 6$  cm ve  $|EL| = 12$  cm olduğuna göre,  $|FL|$  kaç santimetredir?

- A) 20 B) 18 C) 16 D) 15

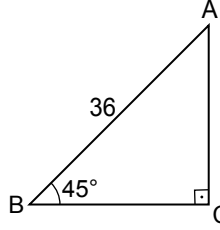
9.



Şekilde  $[BA] \perp [AC]$ 'tir.  $m(\widehat{DBC}) = 15^\circ$ ,  $m(\widehat{BCA}) = 45^\circ$  ve  $|BD| = 6$  cm olduğuna göre,  $|AB|$  kaç santimetredir?

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

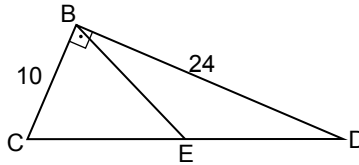
10.



Şekildeki ABC üçgeninde,  $[AC] \perp [CB]$ 'tir.  $m(\widehat{ABC}) = 45^\circ$  ve  $|AB| = 36$  cm olduğuna göre,  $|BC|$  kaç santimetredir?

- A) 18 B)  $18\sqrt{2}$   
C) 24 D)  $24\sqrt{3}$

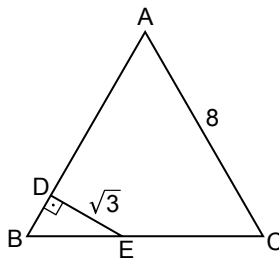
11.



Şekildeki BCD üçgeninde,  $[CB] \perp [BD]$ 'tir.  $|CE| = |DE|$ ,  $|BC| = 10$  cm ve  $|BD| = 24$  cm olduğuna göre,  $|BE|$  kaç santimetredir?

- A) 10 B) 12 C) 13 D) 14

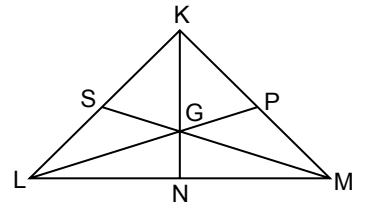
12.



Şekilde ABC eşkenar üçgen ve  $[ED] \perp [AB]$ 'tir.  $|DE| = \sqrt{3}$  cm ve  $|AC| = 8$  cm olduğuna göre,  $|EC|$  kaç santimetredir?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

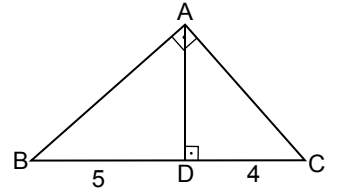
13.



Şekildeki KLM üçgeninin ağırlık merkezi  $[KN]$ ,  $[LP]$  ve  $[MS]$ 'nin kesiştiği G noktasıdır.  $|GN| + |GP| + |GS| = 16$  cm olduğuna göre,  $|KN| + |MS| + |LP|$  kaç santimetredir?

- A) 24 B) 32 C) 38 D) 48

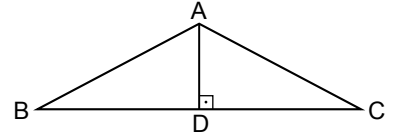
14.



Şekilde  $[BA] \perp [AC]$ ,  $[AD] \perp [BC]$ ,  $|BD| = 5$  cm ve  $|DC| = 4$  cm olduğuna göre,  $|AC|$  kaç santimetredir?

- A)  $3\sqrt{5}$  B) 6  
C)  $2\sqrt{5}$  D) 4

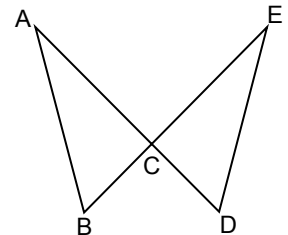
15.



Şekildeki ABC üçgeninde,  $|AB| = |AC|$  ve  $[AD] \perp [BC]$ 'tir.  $|BC| = 12$  cm ve  $|AD| = 3$  cm olduğuna göre,  $|AC|$  kaç santimetredir?

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

16.



Şekilde  $m(\widehat{ABE}) = m(\widehat{ADE})$ 'tir.  $|BC| = |CD| = 5$  cm ve  $|AB| = 8$  cm olduğuna göre,  $|DE|$  kaç santimetredir?

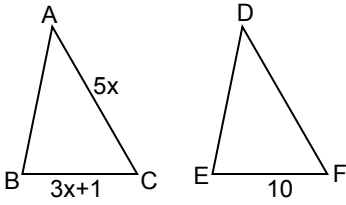
- A) 8 B) 7 C) 6 D) 5



### 3. OTURUM

(496) GEOMETRİ – 6

17.

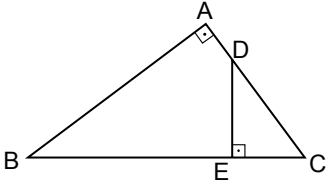


Şekilde  $\widehat{ABC} \cong \widehat{DEF}$ 'tir.

$|AC| = 5x$  cm,  $|BC| = (3x + 1)$  cm ve  $|EF| = 10$  cm olduğuna göre,  $|DF|$  kaç santimetredir?

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

18.



Şekilde  $[BA] \perp [AC]$  ve

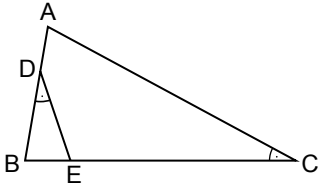
$[DE] \perp [BC]$ 'tir.  $|AC| = 5$  cm,

$|AB| = 7$  cm ve  $|EC| = 3$  cm

olduğuna göre,  $|DE|$  kaç santimetredir?

- A)  $\frac{35}{3}$  B)  $\frac{21}{5}$   
C)  $\frac{21}{8}$  D)  $\frac{15}{7}$

19.



Şekilde  $m(\widehat{BDE}) = m(\widehat{BCA})$ 'tir.

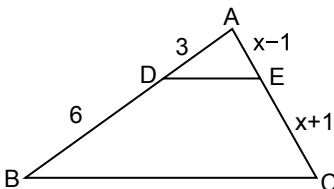
$|AB| = 9$  cm,  $|BE| = 3$  cm ve

$|BD| = 6$  cm olduğuna göre,

$|BC|$  kaç santimetredir?

- A) 18 B) 15 C) 12 D) 9

20.



Şekilde  $[DE] \parallel [BC]$ 'dir.

$|AD| = 3$  cm,  $|DB| = 6$  cm,

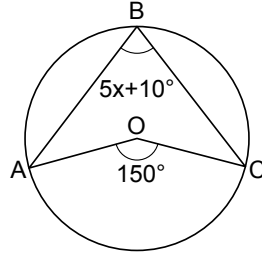
$|AE| = (x - 1)$  cm ve

$|EC| = (x + 1)$  cm olduğuna

göre,  $|AC|$  kaç santimetredir?

- A) 2 B) 4 C) 6 D) 9

1.



Şekilde A,B,C noktaları O merkezli çember üzerindedir.

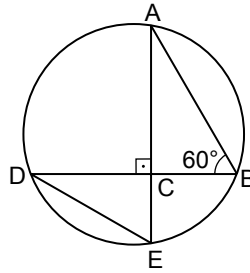
$m(\widehat{AOC}) = 150^\circ$  ve

$m(\widehat{ABC}) = 5x + 10^\circ$  olduğuna

göre, x kaç derecedir?

- A) 13 B) 20 C) 28 D) 32

2.



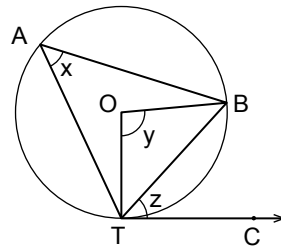
Şekilde A,B,E,D noktaları çember üzerinde ve  $[AE] \perp [BD]$ 'tir.

$m(\widehat{ABD}) = 60^\circ$  olduğuna göre,

$m(\widehat{CDE})$  kaç derecedir?

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

3.



Şekilde A,B noktaları O merkezli çember üzerinde ve  $[TC]$ , T noktasında çembere teğettir.

$m(\widehat{BAT}) = x$ ,  $m(\widehat{BOT}) = y$  ve

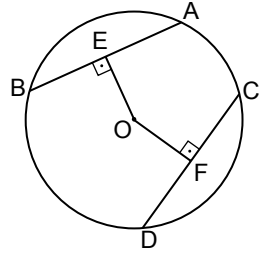
$m(\widehat{BTC}) = z$  olduğuna göre, x, y

ve z açılarının ölçülerinin doğru

sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $x > y > z$  B)  $x = y > z$   
C)  $z > y > x$  D)  $y > x = z$

4.



Şekildeki O merkezli çemberde  $[AB]$  ve  $[CD]$  kiriştir.

$[OF] \perp [CD]$ ,  $[OE] \perp [AB]$ ,

$|AB| = 6x$  cm,

$|DC| = (2x + 4)$  cm ve

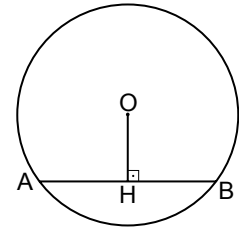
$|OE| = |OF| = 4$  cm olduğuna

göre, çemberin yarıçapının

uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

5.



Şekildeki O merkezli çemberde  $[AB]$  kiriş ve  $[OH] \perp [AB]$ 'tir.

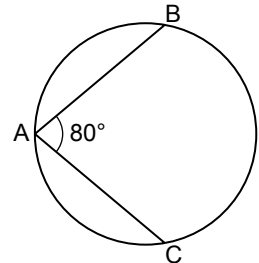
$|AB| = 16$  cm ve çemberin

yarıçapının uzunluğu 10 cm

olduğuna göre,  $|OH|$  kaç santimetredir?

- A) 5 B) 6 C) 8 D) 10

6.



Şekilde A,B ve C noktaları çemberin üzerindedir. Çemberin yarıçapının uzunluğu 12 cm ve

$m(\widehat{BAC}) = 80^\circ$  olduğuna göre,

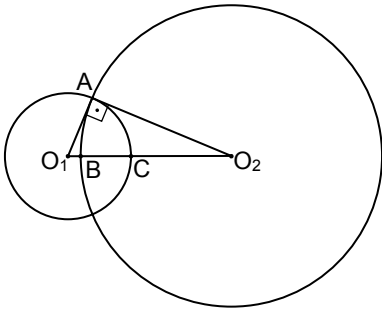
$|BC|$  kaç santimetredir?

( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 28 B) 32 C) 36 D) 40

### 3. OTURUM

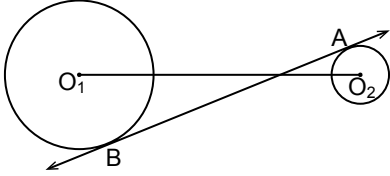
7.



Şekilde  $O_1$  ve  $O_2$  merkezli çemberler A noktasında dik kesilmektedir. B noktası  $O_2$  merkezli çemberin ve C noktası  $O_1$  merkezli çemberin üzerindedir.  $O_1, B, C, O_2$  noktaları doğrusal,  $|O_1A| = 5$  cm ve  $|O_2A| = 12$  cm olduğuna göre,  $|BC|$  kaç santimetredir?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

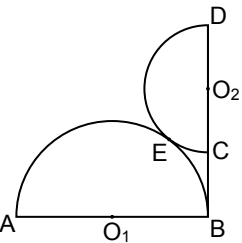
8.



Şekilde  $O_1$  ve  $O_2$  merkezli çemberlerin yarıçapları sırasıyla 5 cm ve 2 cm'dir. AB doğrusu, A ve B noktalarında çemberlere teğet ve  $|AB| = 24$  cm olduğuna göre,  $|O_1O_2|$  kaç santimetredir?

- A) 10 B) 12 C) 24 D) 25

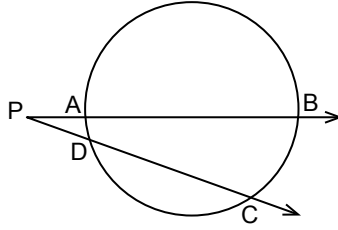
9.



Şekilde  $O_1$  ve  $O_2$  merkezli yarı çemberler E noktasında dıştan teğet ve  $[AB] \perp [DB]$ 'tir.  $|AB| = |DB| = 6$  cm olduğuna göre,  $|CB|$  kaç santimetredir?

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

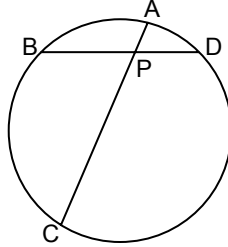
10.



Şekildeki çemberi  $[PB, A$  ve  $B$  noktalarında;  $[PC, D$  ve  $C$  noktalarında kesmektedir.  $|PA| = 3$  cm,  $|AB| = 22$  cm ve  $|PD| = 5$  cm olduğuna göre,  $|CD|$  kaç santimetredir?

- A) 5 B) 8 C) 10 D) 12

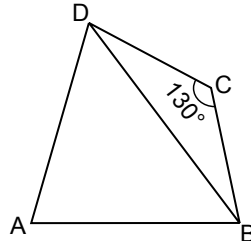
11.



Şekildeki çemberde  $[AC]$  ve  $[BD]$  kirişleri P noktasında kesilmektedir.  $|AP| = 2$  cm,  $|PC| = 12$  cm ve  $|BP| = 6$  cm olduğuna göre,  $|PD|$  kaç santimetredir?

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

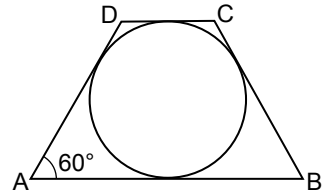
12.



Şekildeki ABCD kirişler dörtgeninde,  $|AD| = |AB|$  ve  $m(\widehat{DCB}) = 130^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{ADB})$  kaç derecedir?

- A) 60 B) 65 C) 70 D) 75

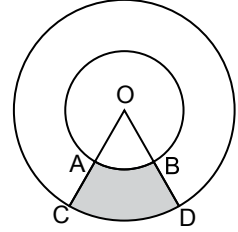
13.



Şekildeki ABCD teğetler dörtgeninde;  $m(\widehat{DAB}) = 60^\circ$  ve  $|AD| = |BC| = 12$  cm olduğuna göre,  $A(ABCD)$  kaç santimetrekaredir?

- A)  $24\sqrt{3}$  B)  $36\sqrt{3}$   
C)  $72\sqrt{3}$  D)  $84\sqrt{3}$

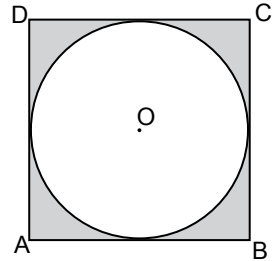
14.



Şekildeki O merkezli çemberlerin yarıçaplarının uzunluğu,  $|OA| = |OB| = 4$  cm ve  $|OC| = |OD| = 8$  cm'dir.  $|AB| = 2$  cm ve  $|CD| = 4$  cm olduğuna göre, boyalı bölgenin alanı kaç santimetrekaredir? ( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 12 B) 16 C) 20 D) 24

15.



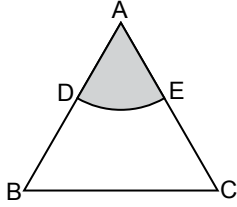
Şekildeki O merkezli çember ABCD karesinin iç teğet çemberidir.  $|AB| = 8$  cm olduğuna göre, boyalı bölgenin alanı kaç santimetrekaredir? ( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 8 B) 16 C) 24 D) 32

### 3. OTURUM

#### (497) GEOMETRİ – 7

16.



Şekilde ABC eşkenar üçgeninin içine A merkezli daire dilimi çizilmiştir.  $A(\widehat{ABC}) = 9\sqrt{3} \text{ cm}^2$  ve  $|EC| = 4 \text{ cm}$  olduğuna göre, boyalı bölgenin alanı kaç  $\pi$  santimetrekaredir?

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

17. Bir  $\widehat{ABC}$ 'nin kollarına eşit uzaklıkta bulunan noktaların geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) AC doğrusuna paralel bir doğrudur.  
B) B merkezli bir çemberdir.  
C) A ve C noktalarından geçen bir doğrudur.  
D)  $\widehat{ABC}$ 'nin açıortay doğrusudur.

18. Düzlemde sabit bir M noktasından 8 birim uzaklıktaki noktaların geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) (M,2) çemberi  
B) (M,4) çemberi  
C) (M,8) çemberi  
D) (M,16) çemberi

19. İki kenarının uzunluğu 6 cm ve 9 cm olan bir üçgenin üçüncü kenarının uzunluğu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 2 B) 3 C) 13 D) 16

20. Düzlemde  $x = 3$  ve  $x = 5$  doğrularına eşit uzaklıktaki noktaların geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $x = 1$  doğrusu  
B)  $x = 4$  doğrusu  
C)  $x = 7$  doğrusu  
D)  $x = 8$  doğrusu

1. Bir ayrıttının uzunluğu 3 cm olan küpün hacmi kaç santimetreküptür?

- A) 9 B) 27 C) 30 D) 54

2. Cisim köşegeninin uzunluğu  $9\sqrt{3}$  cm olan küpün yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 324 B) 486  
C) 600 D) 720

3. Ayrıtlarının uzunlukları 2 cm, 4 cm ve 5 cm olan dikdörtgenler prizmasının yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 76 B) 80  
C) 114 D) 120

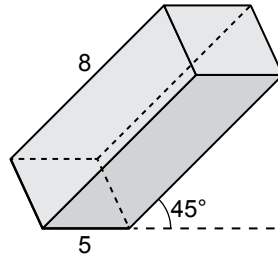
4. Ayrıtlarının uzunlukları 5 cm, 6 cm ve 8 cm olan dikdörtgenler prizmasının hacmi kaç santimetreküptür?

- A) 118 B) 120  
C) 240 D) 246

5. Yanal alanı  $288 \text{ cm}^2$  ve yüksekliği 12 cm olan kare dik prizmanın, taban ayrıtlarından birinin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 6 B) 8 C) 10 D) 12

6.



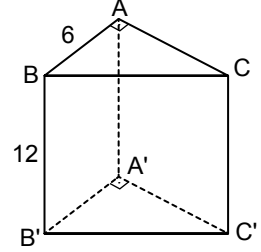
Şekildeki eğik kare prizmanın taban düzlemiyle yaptığı açının ölçüsü  $45^\circ$ 'dir. Bu prizmanın taban ayrıtlarından birinin uzunluğu 5 cm, yan ayrıtlarından birinin uzunluğu 8 cm olduğuna göre, hacmi kaç santimetreküptür?

- A) 80 B) 100  
C)  $80\sqrt{2}$  D)  $100\sqrt{2}$

7. Taban ayrıtlarından birinin uzunluğu 4 cm ve hacmi  $240\sqrt{3} \text{ cm}^3$  olan düzgün altıgen dik prizmanın yüksekliği kaç santimetredir?

- A) 8 B) 10 C) 12 D) 16

8.



Şekildeki dik üçgen dik prizma-  
da  $[AB] \perp [AC]$ 'tir.  $|AB| = 6 \text{ cm}$ ,  
 $|BB'| = 12 \text{ cm}$  ve prizmanın hacmi  
 $180 \text{ cm}^3$  olduğuna göre,  $|AC|$   
kaç santimetredir?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

9. Yüzey alanı  $36\sqrt{3} \text{ cm}^2$  olan bir düzgün dörtyüzlünün bir ayrıttının uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 6 B)  $6\sqrt{3}$   
C) 12 D)  $12\sqrt{3}$

10. Bir ayrıttının uzunluğu 8 cm olan düzgün sekizyüzlünün yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A)  $64\sqrt{3}$  B)  $128\sqrt{3}$   
C)  $96\sqrt{2}$  D)  $128\sqrt{2}$

11. Taban alanı  $225 \text{ cm}^2$  yüksekliği 5 cm olan kare dik piramidin hacmi kaç santimetreküptür?

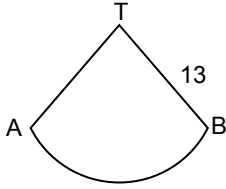
- A) 750 B) 600  
C) 375 D) 300

12. Bir kesik kare piramidin alt taban alanı  $64 \text{ cm}^2$ , üst taban alanı  $36 \text{ cm}^2$  ve yan yüz yüksekliği 4 cm olduğuna göre, yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 200 B) 212  
C) 234 D) 400

### 3. OTURUM

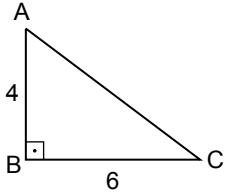
13.



Şekilde ana doğrusunun uzunluğu 13 cm olan dik dairesel bir koninin yanal yüzeyinin açılımı verilmiştir.  $|\widehat{AB}| = 10\pi$  olduğuna göre, koninin yüksekliği kaç santimetredir?

- A) 4 B) 5 C) 8 D) 12

14.



Şekildeki ABC üçgeninde  $m(\widehat{ABC}) = 90^\circ$ ,  $|AB| = 4$  cm ve  $|BC| = 6$  cm'dir. Bu üçgenin  $[AB]$  etrafında  $360^\circ$  döndürülmesi ile oluşan cismin hacmi kaç santimetreküptür? ( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 432 B) 288  
C) 144 D) 72

15. Taban alanı  $75 \text{ cm}^2$  ve yüksekliği 6 cm olan dik dairesel silindirin yanal alanı kaç santimetrekaredir? ( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 120 B) 150  
C) 160 D) 180

16. Taban yarıçapının uzunluğu 7 cm ve yüksekliği 10 cm olan dik dairesel silindirin hacmi kaç  $\pi$  santimetreküptür?

- A) 300 B) 450  
C) 490 D) 700

17. Bir ayırıtının uzunluğu 20 cm olan küp biçiminde bir kutunun içine yerleştirilebilecek en büyük hacimli silindirin hacmi kaç santimetreküptür? ( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 2000 B) 4000  
C) 6000 D) 8000

18. Yarıçapının uzunluğu  $2\sqrt{3}$  cm olan kürenin alanı kaç  $\pi$  santimetrekaredir?

- A) 12 B) 24 C) 36 D) 48

19. Merkez açısının ölçüsü  $150^\circ$  ve yarıçapının uzunluğu 6 cm olan küre diliminin hacmi kaç santimetreküptür? ( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 360 B) 540  
C) 684 D) 864

20. Yarıçapının uzunluğu 4 cm olan kürenin hacmi kaç santimetreküptür? ( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 64 B) 128  
C) 192 D) 256

#### (500) İNGİLİZCE – 6

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

1. It hasn't been snowing in Ankara - - - - .

- A) lately B) since  
C) soon D) for

2. Cem Yılmaz is - - - - a smart and funny comedian.

- A) so B) many  
C) much D) quite

3. The little girl felt - - - - lonely at home that she started to cry.

- A) so B) very  
C) many D) much

4. Mert dislikes music. He - - - - plays guitar.

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

5. He is far - - - - now and I miss him very much.

- A) here B) away  
C) there D) nowhere

6. The singer sang the song - - - - and won the award.

- A) simply B) angrily  
C) rarely D) excellently

7. I will be having an important meeting this time - - - - .

- A) yesterday  
B) last year  
C) next week  
D) two days ago

8. Alice found herself in a place - - - - animals were able to speak.

- A) who B) where  
C) whose D) which

9. I met a man - - - - can speak six languages.

- A) who B) whose  
C) where D) which

10. - - - - she was watching a movie, she fell asleep.

- A) After B) While  
C) Before D) As soon as

11. - - - - he was overweight, he could run faster than his rivals.

- A) While B) Because  
C) Although D) As soon as

12. - - - - I use your phone? Mine is out of order.

- A) Have B) Could  
C) Would D) Should

### 3. OTURUM

(500) ALMANCA – 6

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

13. Her sister has been ----- here for a long time.

- A) living            B) to live  
C) lives             D) live

14. I ----- abroad this time next year.

- A) was going  
B) am studying  
C) will be working  
D) have been sleeping

15. If I ----- fast, I would have won the race.

- A) run                B) had run  
C) can run          D) will run

16. If she knew a foreign language, she ----- the job.

- A) got                B) had got  
C) will get          D) would get

17. If you don't water them, -----.

- A) it becomes ice  
B) they get larger  
C) the flowers die  
D) cars can get wet

18. If you do exercises regularly, -----.

- A) you could save her  
B) you can lose weight  
C) you would be happy  
D) you had some money

19. ----- if I went to his wedding ceremony.

- A) I would wear a red dress  
B) I will have my own car  
C) I can help your brother  
D) I could have married

20. If you had asked me, -----.

- A) it starts to burn easily  
B) he could pass the exam  
C) they can go to the theatre  
D) I would have lent you money

8. Wir werden in der 11. Klasse eine Reise nach Deutschland -----.

- A) gehen            B) machen  
C) fahren           D) fliegen

9. Was ist das? Das ist -----.



- A) eine Tasse  
B) ein Teller  
C) eine Flasche  
D) ein Glas

10. A: Warum trinkst du kein Cola? B: ----- es ungesund ist.

- A) Das                B) Weil  
C) Denn             D) Warum

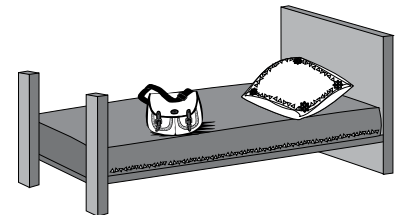
11. Der Mann, ----- dieses Auto gehört, kommt aus Istanbul.

- A) dem                B) dessen  
C) denn              D) den

12. Thomas und Claudia sind Gastschüler. Sie kommen ----- Deutschland.

- A) zum                B) an  
C) am                D) aus

13.



A: Wo ist die Tasche?  
B: Die Tasche ist -----

- A) unter dem Bett  
B) neben dem Bett  
C) auf dem Bett  
D) zwischen den Betten

14. Man ----- (fliegen) von Ankara nach Izmir. (Konjunktiv I)

- A) fliege            B) fliegen  
C) flog               D) geflogen

1. A: Dürfen wir ----- morgen zum Essen einladen?

B: Ja, wir werden gerne kommen.

- A) uns                B) ihr  
C) euch              D) dich

2. fahren, -----, gefahren

- A) fuhr                B) fährt  
C) fahre              D) fährst

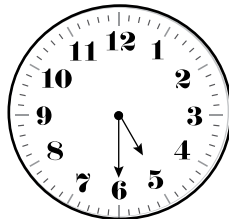
3. Der Füller, mit ----- du schreibst, ist sehr teuer. (Dativ)

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

4. Dienstag, -----, Donnerstag

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

5.



Wie spät ist es?

Es ist -----

- A) halb vier        B) halb fünf  
C) halb sechs      D) halb sieben

6. Das Essen hat mir nicht -----? (schmecken / Partizip Perfekt)

- A) schmecken    B) schmeckte  
C) schmeckt     D) geschmeckt

7. Sie denkt, sie ----- die hübscheste in der Schule. (Konjunktiv I)

- A) sei                B) ist  
C) sind              D) bin

### 3. OTURUM

(500) FRANSIZCA – 6

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

15. Nilgün wird morgen nicht in die Schule - - - -

- A) gehen B) geht  
C) gegangen D) ging

16. Ich bin nicht - - - - stark - - - - Hasan.

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

17.



Resimdeki çocuk ne yapıyor?  
Er - - - -

- A) spielt B) schläft  
C) redet D) singt

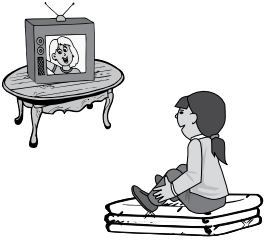
18. Der Mann, - - - - eine Brille trägt, ist mein Onkel.

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

19. A: Hallo Fatma! - - - -  
B: Eine Suppe.

- A) Was liest du?  
B) Was hörst du?  
C) Was schreibst du?  
D) Was kochst du?

20.



Resimdeki kız ne yapıyor?

- A) Sie liest ein Buch.  
B) Sie schreibt einen Brief  
C) Sie schaut einen Film an.  
D) Sie backt einen Kuchen.

8. Ayşen, nous traversons l'avenue - - - - -moi la main.

- A) donné B) donne  
C) donner D) ayant donné

9. En avril, ils sont allés - - - - une semaine à la montagne.

- A) sortir B) passer  
C) écouter D) finir

10. Il ne pleut plus: - - - - ton parapluie.

- A) suis B) mange  
C) ferme D) soyez

11. Fatmagül fait la cuisine en - - - - un peu de café.

- A) manges B) boire  
C) manger D) buvant

12. En venant, - - - - un litre de lait.

- A) achète B) acheter  
C) a acheté D) acheté

13. Monique aime - - - - avec son chien dans le parc.

- A) se promener  
B) comprendre  
C) s'appeler  
D) connaître

14. - - - - Turquie, les élèves ne vont pas - - - - l'école le samedi et le dimanche.

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

15. Nous passons à table, - - - - -vous les mains.

- A) laver B) lavez  
C) travaillez D) regarde

16. Ne mange pas avec - - - -.

- A) le dimanche B) le chapeau  
C) les doigts D) les fleurs

1. Le frère de ma mère est mon - - - - .

- A) oncle B) grand-mère  
C) nièce D) tante

2. - - - - boivent deux litres d'eau par jour.

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

3. Figen est la soeur de Kenan et Kenan est - - - - de Figen.

- A) la belle-fille B) l'oncle  
C) le frère D) le cousin

4. Hier soir, ils - - - - sortis du cinéma à 21h.

- A) ont B) sont  
C) vont D) dont

5. A: Tu es veuf?  
B: Oui, je suis - - - - . Ma femme est morte il y a deux ans.

- A) mariée B) fiancée  
C) célibataire D) veuf

6. L'école est - - - - .

- A) un lieu de travail  
B) un lieu de repos  
C) un lieu de vacances  
D) un lieu pour le mariage

7. Quand tu fais du vélo, - - - - ton casque.

- A) a mis B) mettre  
C) mets D) met

### 3. OTURUM

17. Ne - - - - couche pas sur les fauteuils.

- A) se B) te C) moi D) toi

18. Le gâteau au chocolat est préparé - - - - ma femme.

- A) de B) des C) par D) en

19 - 20. sorularda verilen cümlelerin Türkçe dengini işaretleyiniz.

19. Cette voiture rouge a été lavée par mon père.

- A) Şu kırmızı arabayı babam satın alacak.  
B) Bu kırmızı araba babam tarafından yıkandı.  
C) Kırmızı arabasını hep babam yıkar.  
D) Şu kırmızı arabayı oğlum onarmaya çalışıyor.

20. Allez donc jouer au tennis demain.

- A) Yarın akşam tenis oynamaya gideceğiz.  
B) Yarın sabah tenis oynayalım.  
C) Yarın tenis oynamaya gitsenize.  
D) Yarın sabah tenis oynamaya çağız.

(503) SEÇMELİ TARİH – 3

1. Osmanlılar, Oğuzların Bozok kolunun hangi boyundandırlar?

- A) Dodurga B) Bayat  
C) Avşar D) Kayı

2. Osmanlı Devleti'ne katılan ilk Anadolu beyliği, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aydınoğulları Beyliği  
B) Karesioğulları Beyliği  
C) Saruhanoğulları Beyliği  
D) Karamanoğulları Beyliği

3. Aşağıdaki savaşlardan hangisinin sonucunda;

- Balkanlardaki Türk fetihleri hızlanmış,
- Macarların Balkanlardaki etkisi azalmış,
- Edirne ve Batı Trakya daha emniyetli bir hâle gelmiştir?

- A) I. Kosova B) II. Kosova  
C) Varna D) Sırp Sındığı

4. Halife'nin, Niğbolu Savaşı'nı kazanması nedeniyle "Sultaniiklimirum" (Anadolu'nun Sultanı) unvanını verdiği Osmanlı padişahı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) I. Murat  
B) Orhan Bey  
C) Yıldırım Bayezit  
D) Fatih Sultan Mehmet

5. Timur, aşağıdaki hangi savaş sonrasında Osmanlı ülkesini Yıldırım Bayezit'in oğulları arasında paylaşmıştır?

- A) Çirmen B) Ankara  
C) Maltepe D) Koyunhisar

6. "Osmanlı Devleti'nin ilk daimî ve düzenli ordusu - - - - zamanında kurulan yaya ve müsellemler birliklerinden oluşmaktaydı."

Verilen cümlede boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

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

7. • Düşman ülkelerine akınlar düzenleyerek bilgi toplamak  
• Ordunun keşif hizmetini yapmak  
• Düşmanın pusu kurmasını önlemek

Verilenler, Osmanlı ordusundaki hangi askerî sınıfın görevlerindedir?

- A) Azaplar B) Cebeciler  
C) Akıncılar D) Silahtarlar

8. Osmanlı toprak sistemi içinde padişah kızlarına, annelerine ve eşlerine ayrılan topraklara verilen isim, aşağıdakilerden hangisidir?

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

9. Osmanlı merkez teşkilatında mutlak otorite, aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Nişancıya B) Padişaha  
C) Defterdara D) Şeyhülislam

10. Aşağıdaki yerlerden hangisinin Osmanlılarca fethi sonrasında Karadeniz bir Türk gölü hâline gelmiştir?

- A) Eflak B) İstanbul  
C) Kırım D) Bosna-Hersek

11. Topkapı Sarayı, (I) Sarayın dış bölümü, (II) Saray Okulu ve (III) Padişahın yaşam alanı olmak üzere üç bölümden oluşuyordu.

Numaralandırılarak açıklamaları verilen sarayın bölümlerinin isimleri, aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

	I	II	III
A)	Birun	Enderun	Harem
B)	Enderun	Harem	Birun
C)	Harem	Birun	Enderun
D)	Enderun	Birun	Harem

12. Kalemîye sınıfının divandaki temsilcileri, aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

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

### 3. OTURUM

13. Ahilik, aşağıdaki meslek gruplarından hangilerini bir çatı altında toplamıştır?

- A) Öğretmen ve kadıları  
B) Esnaf ve zanaatkarları  
C) Sağlık ve veterinerleri  
D) Adalet ve güvenlik görevlilerini

14. Coğrafi keşiflerde öncü rol oynayan devletler, aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) İngilizler ve Fransızlar  
B) İtalyanlar ve Yunanlılar  
C) Portekizliler ve İspanyollar  
D) Finlandiyalılar ve Ruslar

15. Rönesans Hareketi, ilk hangi Avrupa ülkesinde ortaya çıkmıştır?

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

16. Aşağıdaki savaşlardan hangisinin sonucunda Doğu Anadolu, Osmanlı hâkimiyetine girmiştir?

- A) Mohaç B) Çaldıran  
C) Otlukbeli D) Mercidabık

17. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin ticareti korumak ve geliştirmek için oluşturduğu teşkilatlardan biri değildir?

- A) Mutasavvıflar  
B) Derbentçiler  
C) Menzil Teşkilatı  
D) Mekkâri Taifesi

18. Osmanlı Devleti Viyana'yı, tarihte kaç kere kuşatmıştır?

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

19. Aşağıdakilerden hangisi, Celali Ayaklanmaları'nın nedenleri arasında sayılamaz?

- A) Devlet düzeninin değiştirilmek istenmesi  
B) Yeniçeri ve sipahilerin halka kötü davranması  
C) Toprağı işleyemeyen köylülerin eşkiyalığa başlaması  
D) Rüşvet, iltimas ve kayırmanın yaygınlaşması

20. Emekli devlet adamlarından Koçi Bey, devletin merkezî otoritesinin bozulmasının nedenlerini ve çözüm yollarını anlattığı raporunu, aşağıdaki Osmanlı padişahlarından hangisine sunmuştur?

- A) II. Osman B) III. Murat  
C) IV. Murat D) IV. Mehmet

#### (504) SEÇMELİ TARİH – 4

1. Osmanlı Devleti'nin 18. yüzyılda Ruslarla yaptığı ilk savaş, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Prut Savaşı  
B) Kırım Savaşı  
C) Haçova Savaşı  
D) II. Kosova Savaşı

2. Karlofça Antlaşması'yla kaybedilen Mora Yarımadası, aşağıdaki hangi antlaşma ile tekrar Osmanlı toprağı olmuştur?

- A) Zıstovi  
B) Belgrad  
C) Pasarofça  
D) Küçük Kaynarca

3. Osmanlı Devleti, 1732 tarihli Ahmet Paşa Antlaşması'nı aşağıdaki hangi ülke ile imzalamıştır?

- A) Mısır B) İran  
C) Rusya D) Venedik

4. Nevşehirli Damat İbrahim Paşa, aşağıdaki dönemlerden hangisinin sadrazamıdır?

- A) Köprülüler Devri  
B) Meşrutiyet Devri  
C) Fetret Devri  
D) Lale Devri

5. Bilim alanında gerçekleştirilen buluşların alet yapımıyla teknolojiye dönüştürülmesi, aşağıdakilerden hangisini ortaya çıkarmıştır?

- A) Reform'u  
B) Rönesans'ı  
C) Sömürgeciliği  
D) Sanayi İnkılabı'nı

6. En büyük sömürge imparatorluğunu kuran devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

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

7. Ruslara, aşağıdaki hangi antlaşmayla kapitülasyonlardan faydalanma hakkı tanınmıştır?

- A) Küçük Kaynarca  
B) Hünkâr İskelesi  
C) Versay  
D) Uşi

8. 1773'de Boston Limanı'na gelen çay yüklü 4 İngiliz gemisinin yüklerinin denize boşaltılmasıyla başlayan olaylar, aşağıdakilerden hangisinin ortaya çıkmasına neden olmuştur?

- A) Coğrafi keşiflerin başlamasına  
B) Fransız İhtilali'nin ortaya çıkmasına  
C) Barutun ateşli silahlarda kullanılmasına  
D) Amerika'daki İngiliz kolonilerinin İngilizlere karşı bağımsızlık savaşını başlatmalarına

9. Aşağıdaki ülkelerden hangisinin meclisinde "İnsan ve Vatandaşlık Hakları Bildirisi" kabul edilerek, 28 Ağustos 1789 tarihinde yayımlanmıştır?

- A) Fransa  
B) İngiltere  
C) Osmanlı Devleti  
D) Amerika Birleşik Devletleri

10. • Yerli mallarının kullanılmasını teşvik eden,  
• Mühendishane-i Berri-i Hümayun (Kara Mühendis Okulu) Okulunu kuran,  
• Yeniçerilerin sayılarını azaltarak bu askerî ocağa eğitim zorunluluğu getiren

Osmanlı padişahı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) III. Ahmet B) II. Mahmut  
C) III. Selim D) III. Osman



### 3. OTURUM

11. Aşağıdakilerden hangisi 18. yüzyıl ıslahatlarının özelliklerinden değildir?

- A) Yüzyılın padişahlarının tamamına yakını ıslahatçıdır.
- B) ıslahatlar, kişilere bağlı kalmıştır.
- C) ıslahat hareketleri genel olarak askerî alanda yapılmıştır.
- D) Yapılan ıslahatlar, bazı çıkar çevreleri, ulema ve Yeniçeri Ocağı tarafından tepki gördüğü için başarılı olamamıştır.

12. 19. yüzyıl Avrupası'nın en güçlü devlet üçlüsü, aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) İngiltere - Fransa - Rusya
- B) Rusya - Fransa - Almanya
- C) İspanya - Portekiz - İngiltere
- D) Avusturya-Macaristan İmparatorluğu - İtalya - Hollanda

13. "19. yüzyılda Osmanlı Devleti, sınır bütünlüğünü korumak ve etkinliğini artırmak amacıyla devletlerarası ilişkilerde - - - - izlemiştir."

Verilen cümlede boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) kaybettiği toprakları tekrar ele geçirme politikası
- B) manda ve himaye politikası
- C) soğuk savaş politikaları
- D) denge politikası

14. Osmanlı Devleti'nde âyanlar, aşağıdakilerden hangisiyle hukuki bir statü kazanmışlardır?

- A) Senediittifak
- B) ıslahat Fermanı
- C) Teşkilatıesasiye
- D) Tanzimat Fermanı

15. Fransız İhtilali'nin getirdiği milliyetçilik düşüncesi, Osmanlı Devleti'ni olumsuz şekilde etkilemiş ve ülke genelinde milliyetçi isyanlar çıkmıştır.

Aşağıdaki isyanlardan hangisi bu kapsamda değerlendirilemez?

- A) Sırp İsyanı
- B) Yunan İsyanı
- C) Bulgar İsyanı
- D) Mehmet Ali Paşa İsyanı

16. Osmanlı Devleti'ni oluşturan bütün milletleri adalet, eşitlik, hürriyet ölçüleri içinde bir arada tutup Osmanlılık duygusu ile "Osmanlı Toplumunu" oluşturmayı amaçlayan fikir akımı, aşağıdakilerden hangisidir?

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

17. Şinasi'nin yazdığı ilk Türk tiyatro eserinin adı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) "Diyoben"
- B) "Çiçek Bahçesi"
- C) "Şair Evlenmesi"
- D) "Kadınların Yükselişi"

18. Meriç Nehri, aşağıdaki antlaşmalardan hangisiyle Osmanlılarla Bulgarlar arasında sınır kabul edilmiştir?

- A) 1913 - Atina
- B) 1913 - İstanbul
- C) 1913 - Bükreş
- D) 1913 - Londra

19. II. Abdülhamit'in emri ile İstanbul'da arkeoloji müzesini (Asarataika) kuran ressam, müzeci ve arkeolog, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Osman Hamdi Bey
- B) Şeker Ahmet Paşa
- C) İbrahim Çallı
- D) Vedat Tek

20. Osmanlı Devleti'nin I. Dünya Savaşı'na girmesi, aşağıdakilerden hangisine yol açmıştır?

- A) Savaşta cephe sayısının azalmasına
- B) Savaşın daha çok denizlere kaymasına
- C) Mustafa Kemal'in İttifak Ordusu komutanı olmasına
- D) Savaşın daha geniş bir coğrafyaya yayılmasına

### (505) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

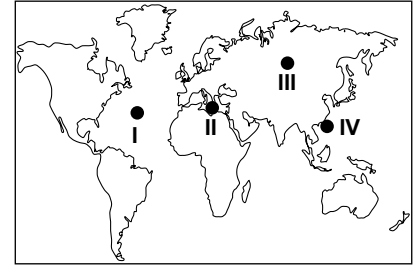
1. Aşağıdakilerden hangisi başkalaşım kayalarından değildir?

- A) Kömür
- B) Gnays
- C) Elmas
- D) Şist

2. Aşağıdaki kayaç türlerinden hangisinin aşınmaya karşı direnci daha zayıftır?

- A) Granit
- B) Elmas
- C) Volkan camı
- D) Tüf

3.



Haritada işaretli alanların hangisinde deprem oluşma ihtimali daha azdır?

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

4. Aşağıdaki yer şekillerinden hangisinin oluşumunda levha hareketlerinin etkisi yoktur?

- A) Kıvrım dağları
- B) Okyanus ortası sırtları
- C) Tombolo
- D) Okyanus hendekleri

5. Bir bölgedeki yer altı su miktarı üzerinde aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Eğim
- B) Atmosfer basıncı
- C) Kayaç türü
- D) Yağış miktarı

6. Her mevsim düzenli olarak yağış alan bir bölgedeki akarsu için aşağıdakilerden hangisi kesinlikle söylenebilir?

- A) Derin vadiler içersinde akar.
- B) Yeraltı suları ile beslenir.
- C) Sularının sıcaklığı düşüktür.
- D) Düzenli rejime sahiptir.

### 3. OTURUM

7. Aşağıdaki doğa olaylarından hangisinin sonucunda set gölü oluşur?

- A) Fırtına B) Erozyon  
C) Heyelan D) Kuraklık

8. Aşağıdaki toprak türlerinden hangisinin tarımsal verimliliği daha düşüktür?

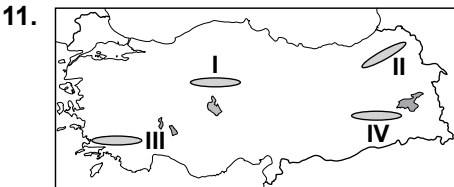
- A) Tundra B) Çernezyom  
C) Alüvyon D) Terra-rossa

9. Terra-rossa toprakların kırmızı renkte olmasının temel sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kireç oranının fazla olması  
B) Üzerinde Maki örtüsünün bulunması  
C) Akdeniz iklim bölgesinde görülmesi  
D) Bünyesindeki demir minerallerinin oksitlenmesi

10. Aşağıdakilerden hangisi taşınmış topraklar içerisinde gösterilemez?

- A) Alüvyal topraklar  
B) Regosoller  
C) Çernezyom topraklar  
D) Morenler



Haritada işaretli bölgelerimizin hangisinde toprak içerisindeki humus oranı daha fazladır?

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

12. Ladin ağacı kızılçamla göre daha yükseklerde yetişebilir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle söylenebilir?

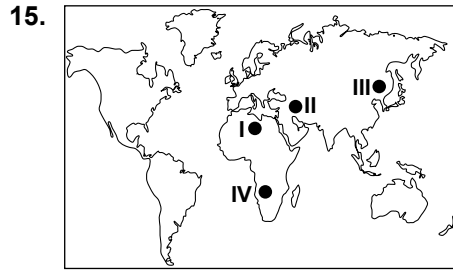
- A) Ladin ağacı daha nemli yerlerde gelişir.  
B) Kızılçam kireçli topraklarda yetişmez.  
C) Ladin ağacı düşük sıcaklıklara daha dayanıklıdır.  
D) Ladin ağacı kızılçama göre daha uzundur.

13. Aşağıdakilerden hangisine bakılarak bir ülkenin gelişmişlik düzeyi hakkında yorum yapılamaz?

- A) Aritmetik nüfus yoğunluğu  
B) Nüfusun mesleklere göre dağılımı  
C) Kişi başına düşen milli gelir  
D) Ortalama yaşam süresi

14. I. Asker sayısını belirlemek  
II. Nüfus hareketlerini tespit etmek  
III. Vergi yükümlülerini belirlemek  
Osmanlı Devleti'nde II. Mahmut döneminde yapılan nüfus sayımlarının amaçları arasında yukarıdakilerden hangileri gösterilebilir?

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



Kavimler göçü sonucunda haritada işaretli alanlardan hangisine göç edilmemiştir?

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

16. I. Gecekondulaşma artar.  
II. Trafik sorunları artar.  
III. Tarım ve hayvancılıkta üretim azalır.  
IV. Kamu ve özel sektöre ait yatırımlar azalır.

Yukarıda göçlerin mekansal etkileri verilmiştir.

Bunlardan hangileri göç veren yerlerde ortaya çıkan durumlardır?

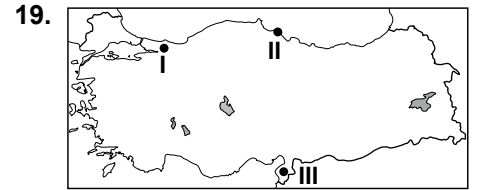
- A) I ve II B) II ve III  
C) II ve IV D) III ve IV

17. Ülkeler arasında gelişmişlik farkının artmasında aşağıdaki göç türlerinden hangisi daha çok etkilidir?

- A) Beyin göçü  
B) Mübadele göçleri  
C) İşçi göçleri  
D) Mülteci göçleri

18. Balığın pişirilerek konserve haline getirilip satışa hazır hale getirilmesi aşağıdaki ekonomik faaliyet türlerinden hangisidir?

- A) Birincil B) İkincil  
C) Üçüncül D) Dördüncül



Haritada numaralandırılarak verilen ovalarımızın ismi aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- |            |          |          |
|------------|----------|----------|
| I          | II       | III      |
| A) Düzce   | Çarşamba | Bakırçay |
| B) Sakarya | Bafra    | Amik     |
| C) Bolu    | Bafra    | Suruç    |
| D) Sakarya | Çarşamba | Gökova   |

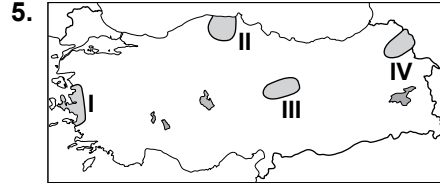
20. Aşağıdakilerden hangisi, ülkemiz arazisinin yüksek ve engebeli olması sonucu ortaya çıkan bir durumdur?

- A) Platoların geniş yer kaplaması  
B) Sıklıkla depremlerin yaşanması  
C) Akarsuların yatak eğimlerinin fazla olması  
D) Sıcak su kaynaklarının bulunması

### 3. OTURUM

#### (506) SEÇMELİ COĞRAFYA – 4

- Azonal topraklardır.  
• Kumlu olduklarından yağışı iç kısımlara kolay geçirirler.  
• Ayrışma olmadığından yavaş gelişim gösterirler.  
**Yukarıda bazı özellikleri verilen toprak türünün adı nedir?**  
A) Regoseller  
B) Tuzlu topraklar  
C) Kolüvyal topraklar  
D) Çernezyom (Kara Topraklar)
- Kıl keçisi yetiştiriciliği aşağıdaki bitki örtüsü türlerinden hangisinin üzerinde daha yaygındır?**  
A) Orman  
B) Bozkır  
C) Maki  
D) Tundra
- Makilerin çıkabildiği üst sınır Marmara kıyılarında 30-40 m. iken, Akdeniz'de 800 metrelere kadar ulaşabilmektedir.  
**Bu durumun temel sebebi aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) Toprak yapısının farklılık göstermesi  
B) Enleme bağlı olarak sıcaklığın değişmesi  
C) Yağış miktarının fazlalık göstermesi  
D) Tarım topraklarının farklı amaçlarla kullanılması
- Susurluk nehri sularını hangi denize boşaltmaktadır?**  
A) Akdeniz  
B) Karadeniz  
C) Marmara Denizi  
D) Ege Denizi



**Haritada numaralandırılarak verilen taralı alanların hangisinde nüfus yoğunluğu daha fazladır?**

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

- Ülkemizin, Dünya'nın en eski yerleşim alanlarından biri olmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?**  
A) İklimin elverişli olması  
B) Su kaynaklarının yeterli olması  
C) Akdeniz deprem kuşağında bulunması  
D) Verimli tarım alanlarına sahip olması
- Batı Toroslar, Güneydoğu Toroslar, Doğu Anadolu ve Güneydoğu Anadolu'da yaygın olan, göçebe çobanların çadırlarından oluşan yerleşme tipine ne denir?**  
A) Ağıl  
B) Oba  
C) Mezra  
D) Çiftlik
- Aşağıdakilerden hangisinde nüfusun yapısal özelliklerinden bahsedilmemiştir?**  
A) İstanbul, güzellikleri ve tarihi yapılarıyla her yıl çok sayıda turist çeker.  
B) Ankara'da çalışan nüfusun çoğunluğu hizmet sektöründedir.  
C) Sanayi şehri olan İzmit'te erkek nüfusu daha fazladır.  
D) Kars kırsal nüfus oranı yüksek olan şehirlerimizdendir.

- 31 Aralık 2011 verilerine göre ülkemizde, nüfus yoğunluğu en fazla ve en az olan iller aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?**

	En çok	En az
A) Antalya		Rize
B) Ankara		Bayburt
C) İzmir		Konya
D) İstanbul		Tunceli

- Yurdumuzda 1960-1965 yılları arasında nüfus artış hızının düşmesinde aşağıdakilerden hangisi daha çok etkili olmuştur?**  
A) Eğitim düzeyinin yükselmesi  
B) II. Dünya Savaşı'nın etkileri  
C) Yurt dışına yapılan işçi göçleri  
D) Sağlık alanında yaşanan gelişmeler
- 1974 yılında yaşanan petrol bunalımından sonra ülkemizden aşağıdaki ülkelerden hangisine daha çok işçi göç etmiştir?**  
A) Suriye  
B) Suudi Arabistan  
C) Mısır  
D) Bulgaristan
- Aşağıdakilerden hangisi Baharat Yolu güzergahında yer alan su kütlelerinden biri değildir?**  
A) Atlas Okyanusu  
B) Kızıldeniz  
C) Karadeniz  
D) Akdeniz
- Aşağıda verilen teknolojik gelişmelerden hangisi günümüze daha yakın bir zamanda gerçekleşmiştir?**  
A) Faks geliştirildi  
B) Matbaa icat edildi  
C) İlk fotoğraf makinesi yapıldı  
D) Radyo istasyonları kuruldu

### 3. OTURUM

14. **Cebelitarık Boğazı hangi iki su kütlesini birbirine bağlar?**

- A) Akdeniz - Ege Denizi  
B) Basra Körfezi - Hint Okyanusu  
C) Akdeniz - Atlas Okyanusu  
D) Hint Okyanusu - Büyük Okyanus

15. **Aşağıdaki ülkelerden hangisinde demir yolu ağı daha çok gelişmiştir?**

- A) Pakistan B) Afganistan  
C) Hindistan D) Nepal

16. **Aşağıdakilerden hangisi kuraklık, fırtına, sel ve taşkınların ortak özelliğidir?**

- A) Oluşumları önceden tahmin edilerek erken uyarılarının yapılabilmesi  
B) Hepsinin ülkemizde çok büyük can kayıplarına sebep olmaları  
C) Oluşum süreçlerinin ve etkilerinin aynı zamanda sona ermesi  
D) Ortaya çıkmasında iç kuvvetlerin etkili olması

17. **Aşağıdakilerden hangisi kuraklığa karşı alınabilecek önlemlerden değildir?**

- A) Suyu tasarruflu kullanmak  
B) Fosil kökenli yakıtları tüketmek  
C) Geri dönüşümü yaygınlaştırmak  
D) Uygun yerlere baraj inşa etmek

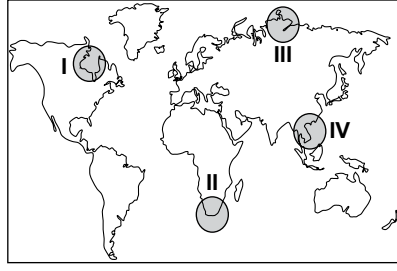
18. **Aşağıdakilerden hangisi heyelan ve toprak kaymasının nedenlerinden biridir?**

- A) Yağış miktarının düşük olması  
B) Gür bitki örtüsünün bulunması  
C) Arazi eğiminin fazla olması  
D) Tabakaların eğim doğrultusuna dik uzanması

19. **Hızı saatte 120 km ve üzerinde olan rüzgarlara ne ad verilir?**

- A) Kasırga B) Hortum  
C) Fırtına D) Rüzgar

20.



**Haritada numaralandırılarak verilen alanların hangisi Dünya'nın önemli deprem alanlarından biridir?**

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

**(523) SEÇ. Y. DİL İNG. – 3**

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

1. **Eat ----- apple everyday, keep healthy.**

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

2. **----- man waiting over there is my father.**

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

3. **The weather is hot, so everybody ----- to swim at the moment.**

- A) went B) are going  
C) would go D) is going

4. **My father ----- from 8:00 to 16:00 everyday, but today he ----- from 8:00 to 20:00.**

- A) work / work  
B) works / is working  
C) works / works  
D) is working / works

5. **A: When ----- you ----- fly to USA?**

**B: Next week on Monday.**

- A) will / going to  
B) are / going to  
C) has / been to  
D) had / been to

6. **A: How ----- you ----- to school?  
B: By school-bus.**

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

7. **Melis is studying engineering at university. She ----- be an engineer.**

- A) had B) would  
C) is going to D) has

8. **Ali wants to go for a picnic, ----- he is ill ----- he can't go out.**

- A) for / but B) but / so  
C) but / for D) for / so

9. **You had better hurry up, ----- you'll miss the bus.**

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

10. **I saw a ----- man on the street.**

- A) short old poor  
B) short poor old  
C) poor old short  
D) poor short old

11. **A: ----- do you do in your free time?**

**B: I read book.**

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

12. **A: ----- were you late for lesson?  
B: Because I was asleep.**

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

13. **A: ----- can we speak English fluently?**

**B: You should talk to natives more.**

- A) Why B) How  
C) When D) Which

### 3. OTURUM

14. A: I can't find - - - - mobile phone.  
Can I use yours?  
B: Yes, of course.
- A) myself      B) mine  
C) me            D) my

15. A: Murat is having a shower  
- - - - . Can you call him later?  
B: Yes, sure.
- A) right now      B) yesterday  
C) next day       D) that day

16. A: How often do you go to the  
theatre?  
B: - - - - .
- A) At home  
B) By an actor  
C) Once a month  
D) In the mornings

17 - 20. soruları aşağıdaki tablo-  
ya göre cevaplayınız.

Name	Job	City	Age	Hobbies
Gül	student	İzmir	16	- reading book - listening to music
Alp	musician	Bursa	24	- playing guitar - singing song
Mia	doctor	Miami	29	- reading book - painting
Tom	engineer	Paris	41	- playing volleyball - windsurfing

17. - - - - is a musician.

A) Tom            B) Alp  
C) Mia            D) Gül

18. Both Gül and Mia like - - - - .

A) singing song  
B) listening to music  
C) reading book  
D) playing volleyball

19. A: Where does Alp live?  
B: In - - - - .
- A) İzmir            B) Miami  
C) Paris            D) Bursa

20. Who is the oldest in this group?

A) Tom            B) Alp  
C) Gül            D) Mia

(523) SEÇ. Y. DİL ALM. - 3

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

1. Helga geht zum Restaurant,  
- - - - sie Hunger hat.

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

2. Ich arbeite heute - - - - 19:00  
Uhr.

A) bis    B) von    C) um    D) im

3. Ich unterrichte Schüler. Mein  
Beruf ist - - - - .

A) Pilot            B) Künstler  
C) Verkäufer      D) Lehrer

4. Ich wusste nicht, - - - - Ayşe  
deine Schwester ist.

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

5. Hans holt ein Taschentuch aus  
- - - - Tasche.

A) die            B) das  
C) der            D) den

6. Frau Schmidt zieht sich an und  
geht - - - - .

A) ins Bad.        B) in das Bild.  
C) verlieren.      D) zur Arbeit.

7. Ayla fährt - - - - Esra nach  
Antalya.

A) um            B) mit  
C) aber          D) weil

8. A: Wo sind deine Eltern?  
B: Sie sind - - - - Urlaub.

A) bei    B) zu    C) im    D) aber

9. Paul lebt in Frankreich. Er ist  
- - - - .

A) Französin      B) Franzose  
C) Frankreich    D) Franzosen

10. Ich brauche - - - - Schuhe, weil  
meine Schuhe zu alt sind.

A) neue            B) neu  
C) alt              D) älter

11. A: Kannst du - - - - mir  
Tischtennis spielen?  
B: Ja, kann ich.

A) um            B) denn  
C) dass          D) mit

12. Ich habe morgen eine Prüfung,  
- - - - ich habe nicht gelernt.

A) weil            B) aber  
C) dass            D) so

13. Ich muss jeden Tag - - - - 8:00  
Uhr - - - - 15:00 Uhr zur Schule  
gehen.

A) bis / von        B) bei / zu  
C) von / bis        D) um / zu

14. Frau Müller malte ein Bild und  
hing es - - - - .

A) auf dem Tisch.  
B) an die Wand.  
C) in die Tasche.  
D) in den Stuhl.

### 3. OTURUM

15. A: Was kann ein Koch?

B: Ein Koch kann - - - - .

- A) schreiben B) lesen  
C) essen D) kochen

16.



Wie ist das Wetter?

- A) Sonnig B) Regnerisch  
C) Wolzig D) Windig

17.



Was ist das?

- A) Kette B) Brille  
C) Armuhr D) Ring

18.



Was macht der Junge?

- A) spielen B) laufen  
C) schlafen D) schreiben

19. Aşağıdakilerden hangisi bileşik isimdir?

- A) Kindergarten  
B) Tisch  
C) Krankheit  
D) Schüler

20. "Ich bin gestern zum Arzt gegangen." cümlesi hangi zamanı ifade eder?

- A) Futur B) Präteritum  
C) Präsens D) Perfekt

(523) SEÇ. Y. DİL FRAN. – 3

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

1. - - - - avons deux chats et un chien.

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

2. - - - - sont montées sur la tour Eiffel.

- A) Ils B) Elle C) Il D) Elles

3. Le tableau - - - - est sur le mur est Bedri Rahmi.

- A) que B) qui  
C) où D) dont

4. La ville - - - - je suis né est une petite ville.

- A) dont B) qui  
C) où D) donc

5. L'homme - - - - je regarde porte une cravate en soie.

- A) dont B) qui  
C) que D) où

6. - - - - il neige, il porte toujours une casquette.

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

7. Je me suis promené dans les rues de Mardin - - - - deux mois.

- A) aux B) il y a  
C) au D) dans

8. Mon frère aime faire du - - - - à l'gaz.

- A) musique B) natation  
C) marche D) ski

9. - - - -, René ira à la montagne pour observer les oiseaux.

- A) Demain B) Le mois dernier  
C) Hier D) Pendant

10. La ville - - - - tu parles est au sud de la France.

- A) que B) qui  
C) où D) dont

11. Les jeunes boivent du thé - - - - le match de basket à la télé.

- A) écouter B) en regardant  
C) en buvant D) regarder

12. Le professeur - - - - porte une belle veste.

- A) venant B) joue  
C) parler D) mange

13. Le week-end, je lis mon journal en - - - - du café.

- A) voyageant B) sachant  
C) dansant D) buvant

14. Ils ne vont pas - - - - la piscine - - - - métro.

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

15. Pour acheter des médicaments, je vais à - - - - .

- A) la pharmacie  
B) la librairie  
C) le restaurant  
D) le théâtre

### 3. OTURUM

16. “**Mon mari et mon fils ainé** sont partis pour la France.” cümlesinde altı çizili sözcüklerin yerine aşağıdaki şahıs zamirlerinden hangisi konulabilir?

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

17 - 18. sorularda verilen cümlelerin Türkçe karşılığını işaretleyiniz.

17. **J'ai appris le français en étudiant un an à Paris.**

- A) Paris'te bir yıl okuyarak Fransızca'yı öğrendim.  
B) Paris'te hem çalıştım hem de okudum.  
C) Paris'te bir yılda Fransızca'yı şöyle böyle öğrendik.  
D) Bir yıl kaldığım Paris'te Fransızca'yı öğrenemedim.

18. **Elle danse en chantant sur scène.**

- A) Sahnede şarkı söylerken dans etmez.  
B) Sahnede artık şarkı söylemeyecek .  
C) Sahnede şarkı söylerken dans ediyor.  
D) Sahnede şarkı söylerken dans etmeyi sevmez.

19 - 20. sorularda verilen cümlelerin Fransızca karşılığını işaretleyiniz.

19. **Bahçede ağlayan çocuk yeğenimdir.**

- A) La fille dansant dans la rue est ma nièce.  
B) Le garçon pleurant dans le jardin est mon neveu.  
C) Le garçon jouant au foot est mon neveu.  
D) Le garçon brun faisant du ski est mon fils.

20. **Bankadan dönerken cüzdanını kaybetti.**

- A) On m'a volé mon portefeuille dans la banque.  
B) Il a vu son amie en rentrant de la banque.  
C) Il a retrouvé son portefeuille dans la banque.  
D) Il a perdu son portefeuille en rentrant de la banque.

(526) SEÇ. Y. DİL İNG. – 6

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

1. **The 4<sup>th</sup> grade students have had many English tests - - - - .**

- A) by tomorrow  
B) a long time  
C) next week  
D) so far

2. **I haven't been to İstanbul since - - - - .**

- A) last year  
B) next week  
C) a long time  
D) by tomorrow

3. **Arzu will be walking in the streets of İstanbul - - - - .**

- A) at this moment  
B) for last two days  
C) the previous day  
D) by this time tomorrow

4. **Nesrin was - - - - ill that she couldn't attend the English course yesterday.**

- A) as                      B) such  
C) so                      D) of

5. **It was - - - - cold water that I wasn't able to drink all of it.**

- A) too                      B) so  
C) very                      D) such

6. **- - - - you open the window, please? It is getting hotter here.**

- A) Did                      B) Could  
C) Have                      D) Use to

7. **We - - - - go out for dinner at the weekend.**

- A) usually                      B) simply  
C) warmly                      D) ugly

8. **- - - - I got up early, I was late for an important meeting.**

- A) Because                      B) Why  
C) If                      D) Although

9. **- - - - you hurry up, you can catch the train.**

- A) So                      B) If                      C) Of                      D) Up

10. **We don't know - - - - he came home yesterday.**

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

11. **Have you seen the man - - - - is waiting at the door?**

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

12. **If I - - - - your father, I wouldn't let you go out at night.**

- A) are                      B) be  
C) being                      D) were

13. **I will change my car if I - - - - much more money.**

- A) help                      B) see  
C) have                      D) watch

14. **If I were in Paris now, I - - - - visit the Eiffel Tower.**

- A) would                      B) should  
C) have to                      D) do

### 3. OTURUM

(526) SEÇ. Y. DİL ALM. – 6

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

15. If he ----- money, he ----- abroad.

- A) saves / go
- B) saving / going
- C) saves / will go
- D) will save / went

16. If Murat had studied regularly, he ----- passed the exam.

- A) used to have
- B) could have
- C) have had
- D) will have

17. If you mix white and black, -----.

- A) it melts
- B) it will burn
- C) you get grey
- D) the ground gets wet

18. If the weather had been nice yesterday, we wouldn't have -----.

- A) stayed at home all day
- B) gone picnic with friends
- C) walked along the beach
- D) swum in the sea with friends

19. If we had looked at the map, -----.

- A) we will get on a bus
- B) we wouldn't have been lost
- C) they can ask someone how to go
- D) there is an information desk over there

20. By the end of this year, -----.

- A) it had a low profit in this company
- B) they rent some expensive equipments
- C) they had been running it for ten years
- D) the company will have opened three new shops

8. ----- das der Mann, mit dem deine Schwester heiratet?

- A) Ist
- B) Bist
- C) Sind
- D) Sein

9. A: ----- endet deine Prüfung?  
B: Um 13:00 Uhr.

- A) Wie lange
- B) Wie viel
- C) Wann
- D) Wo

10. Alle denken, ich und Hasan ----- Brüder.

- A) ist
- B) bin
- C) sei
- D) seien

11. Wenn du müde bist, musst du ins -----.

- A) Schule
- B) Schrank
- C) Bett
- D) Tisch

12. Hast du ----- mit mir einen Döner zu essen?

- A) Lust
- B) Tag
- C) Behauptung
- D) Monat

13. Sie sagt, sie ----- die beste Schülerin in der Klasse. (Konjunktiv I)

- A) ist
- B) sei
- C) bin
- D) hat

14. Die Frau, ----- Tasche gestohlen wurde, ist meine Lehrerin.

- A) die
- B) der
- C) dessen
- D) deren

15. Wenn du mir gesagt -----, dass Ali krank ist, würde ich ihn besuchen.

- A) hättest
- B) wärest
- C) hätte
- D) wäre

1. ----- du um 10:00 Uhr gekommen, hätten wir gefrühstückt.

- A) Wärest
- B) Wäre
- C) Hätte
- D) Sein

2. Ich ----- gerne mit dir nach Antalya fahren, wenn ich Zeit hätte.

- A) habe
- B) würde
- C) werden
- D) bin

3.



A: Ist das ein Schiff?  
B: Nein, das ist ----- Schiff.

- A) keine
- B) keines
- C) kein
- D) keines

4. Die Schüler haben neu- ----- Bücher bekommen.

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

5. Mein Vater wird mir ein neues Fahrrad -----.

- A) kaufe
- B) kaufen
- C) gekauft
- D) kaufte

6. Dienstag, -----, Donnerstag

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

7. ----- kommt aus Italien.

- A) Kaffee
- B) Pizza
- C) Döner
- D) Cola



### 3. OTURUM

16. Ich ---- nach England fahren, wenn ich Englisch sprechen könnte.

- A) war                      B) wäre  
C) würde                  D) wird

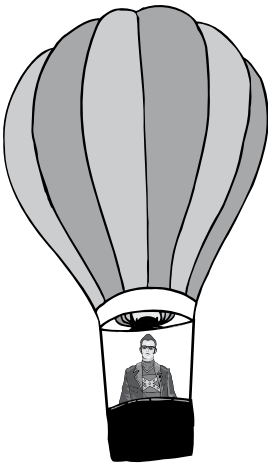
17. Das ist die Schule, ---- ich besucht habe.

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

18. Wir werden das Spiel ---- .

- A) kommen              B) kam  
C) gewinn                D) gewinnen

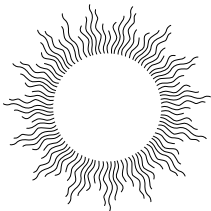
19.



Was macht der Mann?

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

20.



Was ist das?

- A) Mond                B) Stern  
C) Sonne              D) Haus

(526) SEÇ. Y. DİL FRAN. – 6

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

1. Le frère de mon père est mon ---- .

- A) tante                B) grand-père  
C) nièce                D) oncle

2. Metin est le frère de Canan et Canan est ---- de Metin.

- A) la sœur              B) l'oncle  
C) le cousin            D) le frère

3. ---- buvons trois tasses de thé par jour.

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

4. A: Monique n'est pas mariée?  
B: Si, elle est ---- . Elle a deux fils.

- A) célibataire        B) fiancée  
C) mariée              D) veuve

5. Hier soir, elles ---- parties pour l'Italie.

- A) ont                    B) vont  
C) sont                D) dont

6. La faculté de médecine est ---- .

- A) un lieu de repos  
B) un lieu de travail  
C) un lieu de vacances  
D) un lieu pour le mariage

7. Quand vous prenez votre voiture, ---- votre ceinture.

- A) mettez              B) a mis  
C) mettre              D) met

8. Nilgün, on traverse la rue: ---- -moi la main.

- A) donné                B) ayant donné  
C) donner              D) donne

9. Hier, Caroline ---- chez le médecin.

- A) est allée            B) est allé  
C) es allée            D) suis allé

10. Il fait très froid : ---- votre manteau.

- A) suivez                B) mettez  
C) mangez            D) allez

11. Ils regardent la télévision en ---- du café.

- A) boire                B) boivent  
C) manger              D) buvant

12. En venant, ---- du fromage blanc.

- A) achète                B) acheter  
C) a acheté            D) acheté

13. Il aime ---- à la piscine le dimanche.

- A) comprendre  
B) mettre  
C) nager  
D) connaître

14. Les Dupont vont ---- Istanbul ---- Turquie.

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

15. Nous passons à table, ---- vous les mains.

- A) parler                B) lavez  
C) parlez                D) laver

### 3. OTURUM

16. Ne mangez pas avec - - - - .

- A) le ventre B) les doigts  
C) les jambes D) le cou

17. Chez ta tante, - - - - sage!

- A) sois B) aie  
C) ayons D) toi

18. Le dîner est servi - - - - ma femme.

- A) par B) au  
C) des D) en

19 - 20. sorularda verilen cümlelerin Türkçe dengini işaretleyiniz.

19. "Kadir a acheté cette voiture bleue."

- A) Kadir mavi arabasını satmak istiyor.  
B) Bu araba Kadir tarafından satın alınacak.  
C) Kadir yeşil arabasını sık sık yıkıyor.  
D) Kadir bu mavi arabayı satın aldı.

20. "Ces belles fleurs ont été cueillies par Ayşe."

- A) Ayşe bu güzel çiçeklerin resmini yapıyor.  
B) Ayşe'nin topladığı çiçekler mis gibi kokuyor.  
C) Bu güzel çiçekler Ayşe tarafından toplandı.  
D) Şu renk renk çiçekleri Ayşe getirdi.

(533) HZ. MUHAMMED'İN HAY. - 3

1. İslam öncesi Arap Yarımadası ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İçki, kumar gibi kötü alışkanlıklar yaygındı.  
B) Toplum; hür, esir ve kölelerden oluşuyordu.  
C) Medine şehri bir ticaret merkeziydi.  
D) Putperestlik inancı yaygındı.

2. Peygamberimiz: "Ben babam İbrahim'in duası, annem --- 'in rüyası ve kardeşim İsa'nın müjdesiyim." buyurmuştur.

Hadiste boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Meryem B) Âmine  
C) Halime D) Hacer

3. Hz. Muhammed (sav.), peygamberliğini ilan ettikten sonra, müşrikler, O'na farklı ithamlarda bulunmuşlardır.

Aşağıdakilerden hangisi bunlardan biri değildir?

- A) Şair B) Sihirbaz  
C) Yalancı D) Kâhin

4. Hz. Muhammed (sav.)'in büyüüp yetişmesinde aşağıdakilerden hangisi katkı sağlamamıştır?

- A) Âmine B) Halime  
C) Abdullah D) Abdülmuttalip

5. İslam'a davetin gizli yapılmasını sonlandıran ayet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) "Yaratan Rabb'inin adıyla oku!" (Alak suresi, 1. ayet)  
B) "Ben cinleri ve insanları, ancak bana kulluk etsinler diye yarattım." (Zâriyat suresi, 56. ayet)  
C) "(Ey Muhammed) Sana emrolunanı açıkça bildir ve Allah'a ortak koşanlara aldırış etme."(Hicr suresi, 94. ayet)  
D) "Artık insan, kendi kendinin şahididir." (Kiyâmet suresi, 14. ayet)

6. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed (sav.)'in hanımı Hz. Hatice'den olan çocuklarından biri değildir?

- A) Rukiye B) İbrahim  
C) Abdullah D) Zeynep

7. Peygamberimiz zamanında müşrikler tarafından ilk şehit edilen sahabe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Bilâl B) Hz. Zeyd  
C) Hz. Yasir D) Hz. Osman

8. Peygamberimiz, İslam'ı tebliğ etmek için aşağıdaki yerlerden hangisine gitmiştir?

- A) Taif B) Şam  
C) Yemen D) Habeşistan

9. Müslümanlar ile Mekkeli müşriklerin yaptıkları savaşlar hangi seçenekte sırasıyla verilmiştir?

- A) Bedir-Uhud-Hendek  
B) Uhud-Hendek-Bedir  
C) Hendek-Bedir-Uhud  
D) Bedir-Hendek-Uhud

10. Peygamberimiz, İslam'a davet mektuplarını aşağıdaki olaylardan hangisinden sonra göndermeye başlamıştır?

- A) Veda Haccı  
B) Akabe Biatları  
C) Habeşistan'a hicret  
D) Hudeybiye Antlaşması

11. Mekke'nin fethinden sonra Müslümanların yaptığı ilk savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Huneyn B) Hayber  
C) Mute D) Hendek

### 3. OTURUM

12. Peygamberimiz vefat ettiğinde, cenazesini yıkayıp kefenleyen sahabe aşağıdakilerden hangisidir?

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

13. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Peygamberimizin kabri Medine'dedir.
- B) Peygamberimiz 620 yılında hicret etmiştir.
- C) Peygamberimiz ilk Cuma namazını Ranuna Vadisi'nde kıldırıştır.
- D) Peygamberimiz, Akabe Biatları'nı Mekke döneminde yapmıştır.

14. Aşağıdaki hadislerden hangisi konu yönüyle diğerlerinden farklıdır?

- A) İnsanın duaları içinde Allah'ın en sevdiği şey, sağlıklı olma isteğidir.
- B) İki nimet vardır ki insanların çoğu bunlardan habersizdir. Bunlar sağlık ve boş vakittir.
- C) Söz ve davranışlarında ileri gidip haddi aşanlar helak oldular.
- D) Allah'tan mağfiret ve sağlık dileyin. Çünkü bir kimseye imandan sonra sağlıktan daha hayırlı bir şey verilmemiştir.

15. İslam dininin ibadetlerin yapılması ile ilgili getirdiği aşağıdaki kolaylıklardan hangisi sağlık ile ilgili değildir?

- A) Yolculuğa çıkamayacak kadar hasta olanların hacca gitmemesi
- B) Hacda öğle ile ikindi, akşam ile yatsı namazlarının birleştirilerek kılınması
- C) Ayakta namaz kılamayanların oturarak namaz kılmaları
- D) Hamile olanların oruç tutmamları

16. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Hz. Peygamber, sağlığı korumak için kan vermeyi yasaklamıştır.
- B) Sağlıklı olmak, insanın hem beden hem de ruhen sıhhatli olmasıdır.
- C) Sağlığın korunması için Allah'a dua da edilmelidir.
- D) İnsanların en çok aldandığı konulardan biri de sağlıktır.

17. "Böylece sizin dengeli ve ölçülü bir toplum olmanızı istedik..." (Bakara suresi, 143. ayet)

**Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Toplumsal hayat vazgeçilmezdir.
- B) Yiyeceklerde aşırılığa kaçılmamalıdır.
- C) Maddiyatta dengeli olunmalıdır.
- D) Hayatın her alanında orta yol tutulmalıdır.

18. Başkalarının sahip olduğu mal, makam ve ilim gibi kıymetleri kaybetmesini ve bu kişilerin zelil duruma düşmesini istemeye ne ad verilir?

- A) Kibir
- B) Haset
- C) Gıpta
- D) Empati

19. Aşağıdakilerden hangisi Hanifelerin özelliklerinden biridir?

- A) Putlara taparlardı.
- B) Okuma yazma bilmezlerdi.
- C) Kölelerden oluşurlardı.
- D) Kız çocuklarına değer verilerdi.

20. Aşağıdakilerden hangisi İslam öncesi Arap toplumunda görülen güzel hasletlerden biri değildir?

- A) Eşitlik
- B) Cömertlik
- C) Ahde Vefa
- D) Misafirperverlik

(534) HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi, peygamberlik görevinin yanında yöneticilik görevi de yapmıştır?

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

2. "O müminler öyle kimselerdir ki; eğer kendilerine yeryüzünde bir iktidar verirsek namazı dosdoğru kılarlar, zekâtı verirler, iyi ve güzel olan şeyleri emreder, kötü ve çirkin şeylerden vazgeçirmeye çalışırlar..." (Hac suresi, 41. ayet)

**Bu ayetten iktidar sahibi müminler hakkında aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?**

- A) Zekâtlarını verdikleri
- B) İyiliği yaymaya çalıştıkları
- C) Namazlarını dosdoğru kıldıkları
- D) Kötülere en ağır cezayı verdikleri

3. Hz. Muhammed (sav.), aşağıdaki olaylardan hangisiyle farklı inanç gruplarının hak ve özgürlüklerini güvence altına almıştır?

- A) Veda Hutbesi
- B) Kâbe Hakemliği
- C) Medine Sözleşmesi
- D) Hudeybiye Antlaşması

4. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin yönetim ilkeleri arasında yer almaz?

- A) Liyakate öncelik vermek
- B) Adaletten taviz vermemek
- C) Toplumsal konuları istişare etmek
- D) Halkın yönetime katılmasını önemsememek

### 3. OTURUM

5. “Muhakkak ki Allah, adaleti, iyiliği, akrabaya yardım etmeyi emreder; çirkin işleri, fenalık ve azgınlığı da yasaklar. O, düşünüp tutasınız diye size öğüt verir.” (Nahl suresi, 90. ayet)

**Bu ayette aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) Yakınları gözetmeye
- B) Namazı vaktinde kılmaya
- C) Kötülüklerden uzak durmaya
- D) Hak ve hukuka uygun davranmaya

6. Ebu Zer, Peygamberimizden kendisini yönetici olarak atamasını isteyince Peygamberimiz Ebu Zer'e şöyle dedi: “Ben, seni idarecilik için zayıf görüyorum. Ben, kendim için sevip istediğimi senin için de sevip isterim. Ama yöneticilik bir emanettir. Bu emanetin hakkını veremeyenler kıyamette zillet ve pişmanlığa uğrarlar. Ancak onu hakkıyla elde edip kendine düşen sorumluluğu yerine getiren kimse, bunun dışındadır.”

**Bu olayda aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?**

- A) İdareciliğin gelip geçici olduğu
- B) Yöneticilikte liyakatin önemli olduğu
- C) Herkesin idarecilik yapma hakkına sahip olduğu
- D) Kendisi için istenenin arkadaşı için de istenmesi gerektiği

7. “Kadınların haklarını gözetmenizi ve bu hususta Allah'tan korkmanızı tavsiye ederim. Siz, kadınları Allah'ın bir emaneti olarak aldınız. Onların namuslarını ve iffetlerini Allah adına söz vererek helal edindiniz.”

**Bu hadiste aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) Evlilikte Allah'a söz verildiğine
- B) Kadınların eşlerine emanet edildiğine
- C) Evlilikte anne-babanın rızasının önemine
- D) Kadınların haklarının korunması gerektiğine

8. • Peygamberimiz ilk vahyi öncelikli olarak eşi Hz. Hatice ile paylaşmıştı.  
• Peygamberimiz kızı Fatma'yı evlendirmeden önce onun görüşünü almıştı.  
• Peygamberimiz Medine döneminde Hz. Ayşe ile yarış yapmıştı.

**Peygamberimiz ile ilgili bu bilgilerden çıkarılacak en kapsamlı sonuç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İlk eşi Hz. Hatice'dir.
- B) Spor yapmayı tavsiye etmiştir.
- C) Kızı Fatma'yı rızasını alarak evlendirmiştir.
- D) Kadınlara zaman ayırmış ve onların görüşlerine değer vermiştir.

9. **Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin aile içi anlaşmazlıkların çözümü için yaptığı tavsiyelerden biri değildir?**

- A) Kadınlarını döven erkeklerde hayır yoktur.
- B) Kadınları Allah'ın mescitlerinden men etmeyiniz.
- C) Yediklerinizden onlara da yedin, giydiklerinizden onlara da giydirin.
- D) Hiçbir mümin hanımına kin beslemesin. Onun bir huyundan hoşlanmazsa belki başka bir huyundan hoşlanır.

10. **Aşağıdaki ayetlerden hangisi inanç hürriyeti kapsamında değerlendirilir?**

- A) “Eğer inanmayı yüz çevirirlerse bilsinler ki biz, seni onların üzerine bekçi olarak göndermedik. Sana düşen sadece tebliğdir...” (Şûrâ suresi, 48. ayet)
- B) “Sizden herhangi bir ücret istemeyen bu kimselere tabi olun, çünkü onlar hidayete ermiş kimselerdir.” (Yâsîn suresi, 21. ayet)
- C) “Biz emaneti, göklere, yere ve dağlara teklif ettik de onlar yüklenmekten çekindiler, korktular. Onu insan yükledi. Doğrusu o çok zalim, çok cahildir.” (Ahzâb suresi, 72. ayet)
- D) “Hakkında bilgin bulunmayan şeyin ardına düşme! Çünkü kulak, göz ve gönül bunların hepsi ondan sorumludur.” (İsrâ suresi, 36. ayet)

11. **Medine Sözleşmesi ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Hicretten üç yıl sonra imzalanmıştır.
- B) İnanç ve ibadet özgürlüğünü savunur.
- C) Farklı inanç gruplarıyla yapılan ilk sözleşmedir.
- D) Müslümanlar, Yahudiler ve Hristiyanların ortaklaşa imzalandıkları bir sözleşmedir.

12. • Peygamberimiz kendisini ziyarete gelen Hristiyan heyetinin mescitte ibadet etmelerine izin vermesi  
• Peygamberimizin, Yahudi birisinin cenazesinin geçişi sırasında ayağa kalkması  
• Peygamberimizin Bedir Savaşı öncesinde sahabenin görüşünü benimsemesi

**Bu bilgilerden Peygamberimiz hakkında çıkarılacak en kapsamlı sonuç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bedir Savaşı'na katılmıştır.
- B) Cenazeler karşısında hüznülmü olmuştur.
- C) İnanç ve düşünce özgürlüğüne önem vermiştir.
- D) İbadet etmek isteyenlere karşı hoşgörülü davranmıştır.

13. **Düşünce ve ifade özgürlüğü aşağıdaki kavramlardan hangisiyle daha çok ilgilidir?**

- A) Sabır
- B) İstişare
- C) Tefekkür
- D) Diğerkâmlık

14. **Aşağıdaki hadislerden hangisi ekonomik özgürlük kapsamında değerlendirilemez?**

- A) Söz ve davranışlarında ileri gidip haddi aşanlar helak oldular
- B) Müslüman bir kimse din kardeşinin pazarlığı üzerine pazarlık yapmasın.
- C) Alışveriş yapanlar buldukları yerden ayrılmadıkça alışverişi yapıp yapmamakta serbesttirler.
- D) Ey insanlar! Canlarınız, mallarınız ve namuslarınız dokunulmazdır ve her türlü tecavüzdən korunmuştur.

### 3. OTURUM

15. "Müslüman bir kimse din kardeşinin pazarlığı üzerine pazarlık yapmasın."

**Aşağıdakilerden hangisi bu hadise uygun davranılmaması durumunda ortaya çıkacak durumlardan biri değildir?**

- A) Kin B) Düşmanlık  
C) Cömertlik D) Kıskançlık

16. **Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) İslam dini düşünmeyi teşvik eder  
B) İslam'da özgürlükleri sınırlayan ölçü; haram işlememektir.  
C) İslam dini temel hak ve özgürlükleri korumayı gaye edinir.  
D) Peygamberimiz yalnızca Müslümanlara özgürlük tanımıştır.

17. **Aşağıda verilen ayetlerden hangisi konusu itibariyle diğerlerinden farklıdır?**

- A) "İnsan, kendisinin başboş bırakılacağını mı sanır?" (Kıyamet suresi, 36. ayet)  
B) "De ki: Hakikat Rabb'inizden- dir. Artık dileyen inansın, dileyen inkâr etsin..." (Kehf suresi, 29. ayet)  
C) "Dinde zorlama yoktur, artık hak ile batıl birbirinden iyice ayrılmıştır..." (Bakara suresi, 256. ayet)  
D) "Şüphesiz biz ona doğru yolu gösterdik. İster şükredici olsun ister nankör." (İnsan suresi, 3. ayet)

18. "Allah'a yemin ederim ki siz iyiliği emretmez ve kötülükten sakındırmazsanız, yaptıklarınızın karşılığı olarak Allah sizi (büyük sıkıntılarla) cezalandırır. Sonra toplum olarak onlardan kurtulmak için Allah'a yalvarıp durursunuz ancak duanız kabul olmaz."

**Bu hadisten çıkarılacak en kapsamlı sonuç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ölmeden önce tövbe edilmelidir.  
B) Allah, insanları büyük sıkıntılarla imtihan eder.  
C) Duaların kabulü için büyük sıkıntılar yaşanmalıdır.  
D) İyilik teşvik edilmeli ve kötülükten sakındırılmalıdır.

19. **Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Kur'an'da adı geçen kadınlardan biri de Hz. Asiye'dir.  
B) Peygamberimiz zamanında kadınlar da mescide giderdi.  
C) Peygamberimiz yalnızca erkeklerin mülkiyet hakkını savunmuştur.  
D) Peygamberimiz İslam'ı öğretmek için haftanın bir gününü kadınlara ayırırdı.

20. "... İş konusunda istişare et. Karar verdin mi de artık Allah'a güven. Allah kendisine güvenenleri sever." (Al-i imran suresi, 159. ayet)

**Bu ayette Hz. Peygamberden aşağıdakilerden hangisi istenmektedir?**

- A) Adaletli olma  
B) Affedici olma  
C) Hoşgörülü davranma  
D) Farklı görüşlere başvurma

#### (608) DEM. ve İNSAN HAK. – 2

1. **Belli bir hukuk düzeni içerisinde, hukuk kurallarının kişilere belli yönde davranmaya izin vermesi, belli şeyleri istemeye yetkili kılması aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?**

- A) Hak B) Görev  
C) Eşitlik D) Özgürlük

2. "Kişinin siyasal gücün kullanılmasına katılmasını sağlayan haklara katılma hakları denir."

**Aşağıdakilerden hangisi katılma haklarındandır?**

- A) Grev hakkı  
B) Basın özgürlüğü  
C) Sendika kurma hakkı  
D) Kamu hizmetlerine girme hakkı

3. **Aşağıdakilerden hangisi adaletle ilgili söylendiğinde yanlıştır?**

- A) Benzer suçlara benzer cezaların verilmesi  
B) Herkesin yasalar karşısında eşit sayılması  
C) Devleti yönetenlere ayrıcalıklı davranılması  
D) Vatandaşların "nimette ve külfette" eşit olmaları

4. • Kuvvetler ayrımı  
• Demokratik rejim  
• Kanun önünde eşitlik  
• İdarenin hukuka bağlılığı

**Verilenler aşağıdakilerden hangisinin gereklerindedir?**

- A) Totaliter devlet  
B) Hukuk devleti  
C) Sosyal devlet  
D) Yasa devleti

5. **Aşağıdakilerden hangisi sosyal devlet anlayışının gereklerindedir?**

- A) Kanun önünde eşitlik  
B) İnanç ve ibadet özgürlüğü  
C) Mahkemelerin bağımsızlığı  
D) Ekonomik büyüme ve kalkınma

6. **Yargı organının yasama organını denetlemesi aşağıdakilerden hangisi ile gerçekleşir?**

- A) Hakimler ve Savcılar Yüksek Kurulu  
B) Anayasa Mahkemesi  
C) Yargıtay  
D) Meclis

7. **1921 Anayasasının temel özelliği aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?**

- A) Kuvvetler birliği esasına dayanması  
B) Kuvvetler ayrılığı ilkesini benimsemesi  
C) Temel hakların güvenceye kavuşturulması  
D) İnsan haklarına dayalı devlet anlayışını benimsemesi

8. **Aşağıdakilerden hangisi demokratik siyasal sistemin temel ilkelerindedir?**

- A) Temsil esasına dayanması  
B) Kuvvetler birliğini esas alması  
C) Devleti başlı başına bir amaç olarak görmesi  
D) Hükümetin siyasal gücünün hiçbir şekilde sınırlandırılmaması

### 3. OTURUM

9. Türkiye’de seçme ve seçilme yaşı sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 18-18 B) 18-20  
C) 18-25 D) 20-30

10. Aşağıdakilerden hangisi demokrasinin çoğulculuk ilkesiyle çelişir?

- A) Kültürel tekelciliği dışlaması  
B) Birden fazla siyasi partinin olması  
C) Hoşgörü ve farklılıklara saygılı olunması  
D) Azınlıkta kalanların haklı talep ve isteklerinin göz ardı edilmesi

11. • İlk Osmanlı anayasası özelliğini taşır.  
• Anayasa ile “meclisi Umumi” adında bir meclis kurulmuştur.  
• “Meclis-i Ayan” ve “Meclis-i Mebusan” adında iki meclisten oluşur.

Verilenler aşağıdakilerden hangisinin temel özelliklerindedir?

- A) 1924 Anayasası  
B) 1921 Anayasası  
C) 1908 II. Meşrutiyet  
D) 1876 Kanuni Esasi

12. Aşağıdakilerden hangisi demokrasi ve insan haklarının gerçekleştirilmesinde karşılaşılan engellerdendir?

- A) Toplumda hoşgörü-süzlüğün artması.  
B) Torpil ve adam kayırmacılığın azalması  
C) Kamu düzeni ve temel haklar arasındaki dengenin kurulması.  
D) Devletin eğitim, sağlık ve yatırımlara yeterli kaynak aktarması.

13. Aşağıdakilerden hangisi Birleşmiş Millet Örgütü bünyesinde bulunan komite ve kuruluşlardandır?

- A) Avrupa Konseyi  
B) Apartheid’a Karşı Grup  
C) Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi  
D) Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatı

14. Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mahkemenin aracılığı ile taraflar arasında dostça çözüm süreci başlatılabilir.  
B) Mahkemeye başvuru için iç hukuk yollarının tüketilmiş olması gerekir.  
C) Mahkemenin yaptırımını hapis cezası şeklindedir.  
D) Üye devletlerden seçilen yargıçlardan oluşur.

15. Çevre kirliliğinin önlenmesi için uluslararası düzeyde faaliyet gösteren sivil toplum kuruluşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uluslararası PEN kulübü  
B) Türk Demokrasi Vakfı  
C) Green Peace  
D) Mazlumder

16. Aşağıdakilerden hangisi insan haklarının korunması konusunda karşılaşılan sorunlardandır?

- A) Uluslararası terör  
B) Bölgeler arası dengeli kalkınma  
C) Bilim ve teknolojinin dengeli kullanımı  
D) Hukuk kurallarının toplumsal değişime anında cevap vermesi.

17. 15. yüzyılda Avrupa’da ortaya çıkan, Antik çağın eleştirci ve sorgulayıcı tutumuna yönelen anlamı yeniden doğuş olan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnkılap B) Devrim  
C) Rönesans D) Reform

18. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk İnkılabının amaçlarından değildir?

- A) Barışın kalıcılığını sağlamak  
B) Federal bir devlet yapısı oluşturmak  
C) Halk egemenliğine dayalı bir sistem kurmak  
D) Vatanın bağımsızlığı ve Millet’in özgürlüğünü gerçekleştirmek

19. Birlikte yaşama duygusu zayıf olan toplumlarda aşağıdakilerden hangisi görülmez?

- A) Ülkeyi başarıya ulaştırma çabasının azalması  
B) İç savaş çıkma ihtimalinin artması  
C) İnsan hakları ihlallerinin artması  
D) Hoşgörünün artması

20. • Çağdaş medeniyetler seviyesini yakalamak  
• Kuru kuruya taklitçilik yapmamak  
• Çağın gereklerine uygun kurum ve kuralları oluşturmak

Verilen özellikler aşağıdaki ilkelere öncelik hangisinin temel amaçlarındandır?

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

(613) SEÇ. DİL ve ANLA. – 3

1. Telefonum çaldı, açtım. Arkadaşım: “Kaç saattir seni bekliyorum, neredesin?” dedi.

Bu olayda aşağıdaki iletişim ögelerinden hangisine yer verilmemiştir?

- A) Alıcı B) Kanal  
C) Dönüt D) İleti

2. Huzurun, mutluluğun tek adresi: Mavi Rüya Tatil Köyü. Aradığınız her şey burada: Doğa, spor, eğlence, tarih. Vakit kaybetmeden yerinizi ayırtın. Rezervasyon için 0 ... .. 06 23 numarasını arayın.

Bu parçada dil hangi işlevde kullanılmıştır?

- A) Heyecana bağlı işlev  
B) Kanalı kontrol işlevi  
C) Alıcıyı harekete geçirme işlevi  
D) Şiirsel (sanatsal) işlev

3. Aşağıdakilerden hangisi iletişimin ögelerinden değildir?

- A) Bağlam B) Saygı  
C) Kanal D) Kaynak

### 3. OTURUM

4. Aşağıdakilerden hangisi sunumdan önce yapılması gerekenlerden değildir?

- A) Ses tonuna, jest ve mimiklere dikkat etmek
- B) Prova yapmak
- C) Değişik kaynaklardan yararlanmak
- D) Sunum yerini önceden görmek

5. Bir yazıya başka bir yazarın eserinden olduğu gibi cümle ya da bölümler almaya - - - - denir.

**Bu tanımda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) özet çıkarmak
- B) alıntı yapmak
- C) not çıkarmak
- D) rapor yazmak

6. Benim gibi düşünmeyenlere çok şey borçluyum. Bana taban tabana karşıt olsalar da benim düşündüklerimi çürütmekten başka bir amaç gütmeseler de hınca kapılmaz, aklımı kullanırsam düzgün düşünmenin büyük ölçüde ön koşulu, vazgeçilmez yardımcısıdır onlar. Eğer onlar olmasa düşüncelerimi düzenleyemez, belirli bir yapıya dönüştüremezdim. Karmaşık düşünceler topluluğu arasında kaybolur giderdim.

**Bu parçanın ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İnsanı başarıya ulaştıran, düzenli çalışmasıdır.
- B) Kendimizle aynı düşünmeyen insanların düşüncelerine de saygı göstermeliyiz.
- C) Karşıt düşünceye sahip insanlar da ortak bir noktada buluşabilir.
- D) Kişinin sistemli düşünmesini sağlayan şey karşıt düşüncelerdir.

7. Bazı yazarlar şiirlerini tamamen soyut kavramlarla örüyor. Şiirde soyuta, anlamsızlığa kaçma; işin kolayını arama, kendini gizleme duygusundan geliyor. Güçlü olan açık olur oysa. Ozanı derinliğe, düşünce yoğunluğuna ulaştıran, başarıya götüren açık söyleyiştir. Geçmiş, açık söyleyen aydınların günümüze kaldığını gösteriyor.

**Bu parçada ağır basan anlatım biçimi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mizahi anlatım
- B) Betimleyici anlatım
- C) Öyküleyici anlatım
- D) Tartışmacı anlatım

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde dolaylı anlatıma başvurulmuştur?

- A) Kendini yargılamanın başkalarını yargılamaktan daha zor olduğunu söyledi.
- B) "9. Hariciye Koşuşu" romanı psikolojik roman örneğidir.
- C) Dedem, korkularınızın esiri olursanız hep mutsuz olursunuz, derdi.
- D) Dünyayı nasıl insansız düşünemezsek insanı da kitapsız düşünmeyiz.

9. Kumulların arasındaki geniş çöl düzlükleri "sebha" olarak biliniyor. Tuz tabakası bazı yerlerde arabayla üstünden geçecek kadar sert olsa da bazı bölgelerde kumun çökmesiyle kırılıyor. Donovan Webster: "İşin püf noktası yumuşak yerlerden yavaş çıkıp bu arada aracın hızını düşürmemek." diyor. "Durmanız, kuma saplanmanız demek."

**Bu parçanın anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Dolaylıdır. B) Nesnelidir.
- C) Somuttur. D) Açıklayıcıdır.

10. İskender Pala'nın son kitabını bir solukta okudum. Bize hayatın içinden bir hikâye sunmuş. Kullandığı dille de bunu desteklemiş. Bir çay bahçesinde koyu bir sohbeta dalmış gibi hissediyorsunuz kendinizi. Bunu yaparken de ifadeleri asla gereksiz yere uzatmamış, hiçbir ifade tekrarına düşmemiş.

**Bu parçada İskender Pala'nın kitabıyla ilgili aşağıdaki özelliklerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) Doğallık B) Duruluk
- C) İlginçlik D) Akıcılık

11. Kısmen de olsa kendimi tümüyle sorumlu hissediyorum bu olayda.

**Bu cümledeki anlatım bozukluğunun giderilmesi için aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?**

- A) "bu olayda" sözü, cümlenin başına getirilmeli.
- B) "sorumlu hissediyorum" sözü yerine "suçluyorum" sözü getirilmeli.
- C) "kendimi" sözcüğü cümleden atılmalı.
- D) "kısmen de olsa" veya "tümüyle" sözlerinden biri atılmalı.

12. (I) O, bu tür konularda tartıştığımızda aynı şeyi yapıyor. (II) Onun hiçbir düşünceye, hiçbir fikre saygısı yok. (III) Bu nedenle de artık onunla tartışmaya girmeyeceğim. (IV) Kendisi de yanlış yaptığının mutlaka farkına varmalı.

**Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde gereksiz sözcük kullanıldığı için duruluk bozulmuştur?**

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

13. (I) Pencereler açık, perdeler kırılmıyor; bir de bülbüller ötüyor. (II) Çiçeklenen ağaçlara, yeşeren toprağa sevinerek bakıyorum. (III) Sonunda hırçın kışı geride bırakıyoruz. (IV) Güneş, insanlara yaşama sevinci veriyor.

**Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde alışılmamış bağdaştırma vardır?**

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

### 3. OTURUM

14. “Spor” konusu, aşağıdakilerin hangisinde diğerlerinden daha çok sınırlandırılmıştır?

- A) Sporda başarı
- B) Türk futbolunda başarı
- C) Avrupa futbolunda başarı
- D) Futbolda başarı

15. Aşağıdakilerden hangisi tartışmanın sağlıklı bir şekilde yapılmasını engeller?

- A) Tartışmacılardan biri yanlış bir şey söylediğinde hemen sözü kesilerek uyarılmalı.
- B) Konuşmalar kısa, öz ve anlaşılır bir dille yapılmalı.
- C) Ortaya sürülen düşünceler bilimsel verilere, kanıtlara dayanmalıdır.
- D) Amaç düşünceyi düşünceyle çürütmek olduğu için duygusallığa yer verilmemelidir.

16. Aşağıdakilerden hangisi panelin özelliklerinden biri değildir?

- A) Dinleyiciler tartışmaya aktif olarak katılır.
- B) Amaç, bir karara varmaktan çok sorunu çeşitli yönleriyle ele almaktır.
- C) Konuşmacı sayısı üç ile altı arasında değişir.
- D) Bir başkan vardır, konuşmacılar başkanın verdiği sıraya ve süreye göre konuşur.

17. Karşı Binboğa Dağı som yalıma kesti. Koca dağ güneş gibi oldu. Yıldızlar savruluyor. Binboğa Dağı tepeden tırnağa kaynaşıyor, ta göğün yedinci katına kadar yıldız yıldız kaynaşıp savruluyor. Binboğa Dağı yalım yalım kalktı, yürüdü Çukurova'nın üstüne. Dedesi karanlık bir duvar gibi geçti dikildi koca dağın önüne. Bekledi. Çakmak çakmak gözlelerinden yıldırımlar saçıyordu.

**Bu parçanın anlatımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Betimleyici ve öyküleyici anlatıma başvurulmuştur.
- B) Anlatım öznelidir.
- C) Somut bir anlatım vardır.
- D) Anlatım, gözlemci anlatıcının bakış açısıyla yapılmıştır.

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde kahraman anlatıcı bakış açısı kullanılmıştır?

- A) Yusuf ile kardeşi lahmacunun son lokmalarını merdivenleri çıkarken yediler.
- B) Annem usulca sokuldu yanıma, elini uzattı, yüzümü okşadı.
- C) Koşar adım sokaklardan geçti, bir duvara tırmanıp geniş bir avluya atladı.
- D) Tamer koridora girdi, kapının yanındaki yediveren gülünü hiç fark etmemişti.

19. Fakülteodaki odamdan bahçeye baktığımda karşığı büyük beton binaların önünde, âdeta onlarla boy ölçüşen fakat onlardan habersiz, göklere yükselen ağaçları görürüm. Donmuş, sert, katı bir geometrik şekilden ibaret olan bu binayı bana güzel gösteren bu ağaçlardır. Onların her mevsim hatta her gün, sabah akşam değişen şekilleriyle bu beton geometri arasında bir zıtlık vardır. Beton geometri daima aynı katı gerçeği tekrarladığı hâlde bu özgür ağaçlar her gün ve her mevsim değişen şarkılarını söylerler.

**Bu parçanın konusu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Betonlaşmanın hızı
- B) Ağacın güzelliği
- C) Mevsimlerin farklılıkları
- D) Doğayı korumak

20. Yazılı edebiyat, kültür dilinin en büyük hazinesini oluşturur. Günlük dilden ve sözlü edebiyattan yüzlerce defa zengindir. Bunun sebebi, yazının binlerce yıllık sözleri saklaması ve biriktirmesidir. Bu tür eserler arasında eski çağlara ait inanç ve ilim kitapları da vardır. Bunlarda yazılı olanlar bugüne uymasalar bile kültür tarihi bakımından değer taşır. Zira onlar bize eski çağda yaşamış insanları tanıtır.

**Bu parçadan aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?**

- A) Edebiyat, kültürün nesilden nesile aktarılmasını sağlar.
- B) Yazılı edebiyat, dilin zenginliğini ortaya koyar.
- C) Eserler yazıldıkları çağın özelliklerini yansıtır.
- D) Kültür dili, milletlerin en önemli hazinesidir.

(615) SEÇ. DİL ve ANLA. – 5

1. Sanatsal ve öğretici metinlerle ilgili yapılan aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

- A) Sanatsal metinlerde amaç estetik zevk uyandırmakken öğretici metinlerde bilgi vermektir.
- B) Sanatsal metinlerde kurmaca, öğretici metinlerde gerçeklik ön plandadır.
- C) Sanatsal metinlerde dil ve anlatıma dikkat edilir, öğretici metinlerde ise bu çok önemli değildir.
- D) Sanatsal metni okuyan kişiler ayrı bir anlam, öğretici metni okuyanlar ise aynı anlam çıkarır.

2. Lise yıllarım, ilk gençliğim önemliydi benim için. Duygu ve düşüncelerimi, yaşadıklarımı günü gününe yazdığım yazılarda, çocukluktan bir gence nasıl evrildiğimi gördüm. Sonraları, yazmak için o kadar zamanım olmadı. Ama yaptığım görev nedeniyle yaşadığım önemli olayları da yazmasam olmayacaktı. Oturdum bir gün bunları yazdım. Baktım ki yazdıklarımdaya hayatımla ilgili boşluklar var. Hayat bir bütün. Öyleyse, dedim; baştan sona tüm hayatımı yazmalıyım ve yazdım da.

**Bu parçada kendisinden bahseden kişi aşağıdaki edebî türlerin hangisinde eser vermemiştir?**

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

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde gereksiz sözcük kullanıldığı için anlatımın duruluğu bozulmuştur?

- A) Koleksiyonumdaya hemen hemen 300 kadar eser var.
- B) Ateşin üstündeki tencere kısa sürede kaynadı.
- C) Meraya yayılan hayvanlar taze otların keyfini sürüyordu.
- D) Kahve fincanı olmadığından kahveyi çay bardağına koyduk.



### 3. OTURUM

4. Ahmet Muhip Dıranas 1909'da Sinop'ta doğdu. Ankara Hukuk Fakültesinde ve İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Felsefe Bölümünde okudu. Çocuk Esirgeme Kurumu, İş Bankası Yönetim Kurulu üyeliği yaptı. Zafer dergisinde yazıları yayımlandı. Şiirleriyle tanındı. Sahnelenmiş oyunları ve çevirileri de vardır.

**Bu parçanın edebî türü aşağıdakilerden hangisidir?**

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

5. "Durmak" sözcüğü, aşağıdaki bağlamların hangisinde farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Dolmuş geldi, tam bizim önümüzde durdu.  
B) Bizim Antalya'daki evimiz hâlâ duruyor.  
C) Fır fır dönen topaç ayağıma çarpınca durdu.  
D) Bahçede koşan çocuk onu görünce durmuş.

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

- A) Ayrılık Sevdaya Dâhil – Attila İlhan  
B) Türk Sazı – Mehmet Emin Yurdakul  
C) Türk'ün Ateşle İmtihanı – Halide Edip Adivar  
D) Ziya'ya Mektuplar – Yusuf Ziya Ortaç

7. Bir gün, eski müşterilerinden olduğum bir çiçekçi dükkânının önünden geçiyordum. Dükkânın sahibi dışarı çıkıp "Hoş geldiniz Elçi Bey! Sizi buralarda görmek ne saadet, artık hiç gelmezsiniz sanıyorduk." dedi. Çiçekçinin ağzımı aradığı şüpheye kapılarak "Neden? Görüyorum, kasabanız eskisinden daha canlı, daha kalabalık." deyip yerli turist yığınlarını gösterdim. Adamcağız, acı acı gülümseyerek: "Bunlar mı? Elçi Bey, sadece dolaşır, para harcamaz." dedi.

**Bu parçanın edebî türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Günlük                      B) Gezi yazısı  
C) Sohbet                      D) Anı

8. (I) Çeşme açıklarında avlanan balıkçıların ağlarına davetsiz misafir takıldı. (II) İzmir'de balıkçı ağlarına takılan ilginç camgöz cinsi köpekbalığı, sergilendiği balıkçıda vatandaşların ilgi odağı oldu. (III) Yüksel İnce'nin yakaladığı balık, 3 metre uzunluğunda, 350 kilo ağırlığındaymış. (IV) Yüksel İnce, balığı bir süre daha şirin dükkânında sergilemeye devam edecekmiş.

**Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde nesnel bir anlatım vardır?**

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

9. Aşağıdakilerden hangisi **resmî mektup yazılırken dikkat edilecek özelliklerden değildir**?

- A) Üst makama yazılıyorsa "rica ederim", alt makama yazılıyorsa "arz ederim" şeklinde bitirilmeli.  
B) Başlığın altındaki sol tarafa mektubun sayı ve numarası yazılmalı.  
C) Kısaltma kullanılmamalı.  
D) Sağ alt köşeye ad ve soyad yazılmalı, imza atılmalı.

10. Bir yazarın gazetelerde önemli, güncel konular üzerinde kişisel görüşlerini açıkladığı yazılardır. Yazar ele aldığı konuyu kanıtlamaya çalışmaz. Yazdıklarıyla okuru düşünmeye zorlar. Konuşma dilinin kısa, devrik cümleleriyle akıcı bir üslup oluşturulur. Bu nedenle ... çok okunan bir yazı türüdür.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

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

11. Helsinki'yi dolaşıyoruz. Burası bir şehir değil, bir çiçek bahçesi... Evler, oteller, lokantalar, dükkânlar hep bir yeşil dekor içinde. Bahçeler, parklar eksik değil. Ağaçların altında, yolların kenarında beyaz boyalı kanepeler, koltuklar var. Burada genç, yaşlı, çocuk, isteyen oturup dinleniyor, okuyor, güneşliyor. Sokaklarda polis görmedim. Ulusal terbiye belli ki en yüksek basamağa varmış.

**Bu parçada gezi yazısının aşağıdaki özelliklerinden hangisi örneklenmemiştir?**

- A) Görülen çevre, tabii özellikleriyle anlatılır.  
B) Yazar, gördüklerini kişisel yorumlarıyla aktarır.  
C) Gezilen yerin kültürel özellikleri verilir.  
D) Gezilen yerin tarihi hakkında bilgi verilir.

12. Aşağıdakilerden hangisi göstermeye bağlı edebî metinlerden biridir?

- A) Masal                      B) Mesnevi  
C) Destan                      D) Karagöz

13. Malesef edebiyat öğretimimiz yanlış. Edebiyat öğretiminde esas olan, okunan metin üzerinde öğrencinin düşünmesini; okuduklarını kendi diliyle, kendi algılamasıyla yeniden üretebilmesini sağlamaktır. Yoksa sorgulamadan metindeki anlamı tekrarlamak, önceden üretilmiş ve tanımlanmış bilgileri ezberlemek değildir. Edebiyat öğretiminden beklenen öğrencinin kuru bilgi sahibi olmasını sağlamak değildir. Öğrendiklerine hep bir şüpheyle bakmasını sağlamak, doğruluğu, yanlışlığı konusunda fikir jimnastiği yapmasını sağlamak esastır.

**Bu parçada "edebiyat öğretimi" ile ilgili asıl eleştirilen düşünce aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Öğrencilere okuma alışkanlığı kazandırılmaması  
B) Eleştirel düşünceden yoksun olması  
C) İyi metinlerin seçilmemesi  
D) Edebî bilgilerin çok fazla olması

### 3. OTURUM

14. • İlk makale Şinasi'nin yazdığı "Tercümei Ahval Mukaddimesi"dir.  
• Edebiyatımızdaki ilk biyografi yazarı Ali Şir Nevai'dir.  
• İlk özel gazete "Takvîm-i Vakâyi"dir.

**Bu cümleler doğru (D), yanlış (Y) olarak değerlendirildiğinde doğru sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

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

15. Dünyada olup biten günlük ve önemli olayları, tarafsız biçimde halka ulaştırmak amacıyla olan bir kişi, aşağıdaki yazı türlerinden hangisini kullanmalıdır?

- A) Mektup      B) Haber yazısı  
C) Deneme      D) Makale

16. Aşağıdakilerden hangisi kişisel hayatı konu alan metinler içerisinde yer almaz

- A) Biyografi      B) Fıkra  
C) Anı      D) Gezi yazısı

17. Günlükle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Anı, roman, gezi yazısı türünde eserler yazmada da yararlanılabilir.  
B) Yazıldıkları dönemin özelliklerini yansıtmaları bakımından tarihe ışık tutar.  
C) Anlatılanlar kanıtlanmak zorundadır.  
D) Kişisel ve içten bir anlatım vardır.

18. Aşağıdakilerden hangisi öğretici metinlerin özelliklerinden değildir?

- A) Dil göndergesel işlevde kullanılır.  
B) Kurmaca değil, gerçeklik ön plandadır.  
C) Amaç; bilgi vermek, okuyucuyu aydınlatmaktır.  
D) Her okuyan farklı yoruma ulaşır.

19. Aşağıda fıkra ile ilgili verilen bilgilerden hangisi onu makaleden ayıran en temel özelliğidir?

- A) Düşünce yazısı olması  
B) Dilin göndergesel işlevde kullanılması  
C) Kanıtlanmaya gerek olmaması  
D) Anlatımın açık, sade ve duru olması

20. Aşağıdakilerden hangisi gölge oyununun bölümlerinden biri değildir?

- A) Bitiş      B) Tekerleme  
C) Mukaddime      D) Fasil

#### (616) SEÇ. DİL ve ANLA. – 6

1. Aşağıdaki eserlerden hangisi röportaj türünde yazılmıştır?

- A) Anadolu Notları  
B) Çukurova Yana Yana  
C) Yaprak Dökümü  
D) Mai ve Siyah

2. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatında mülakatlarıyla tanınmış sanatçılarımızdandır?

- A) Ruşen Eşref Ünaydın  
B) Cenap Şehabettin  
C) Orhan Pamuk  
D) Yakup Kadri Karaosmanoğlu

3. Ünlü kişilerin çeşitli yönlerini tanıtmak veya toplumu ilgilendiren önemli bir konuyu aydınlatmak için ünlü kişilerle yapılan görüşmeleri, sorulu-cevaplı aktaran yazılara - - - - denir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) deneme      B) mülakat  
C) forum      D) söylev

4. Mülakatla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Konunun ayrıntılarına girilir.  
B) Alınan cevaplar, yorum katılarak aktarılır  
C) Aynı konuda yazı dizisi olarak yazılır.  
D) Dil göndergesel ve alıcıyı harekete geçirme işlevinde kullanılır.

5. Siyasi parti adaylarının seçim meydanlarında halka yaptıkları konuşmalar aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Askeri söylev  
B) Akademik söylev  
C) Siyasi söylev  
D) Hukuksal söylev

6. Sevgili Gençler! Başarılı olma yolunda senin ilk büyük düşmanın tembelliktir. Burada size tembelliği tarif edecek değilim. Onu sen, ben, hepimiz az çok tanırız. O, adamın karşısına çıkıp mertçe savaştan bir düşman değildir.

**Bu parça aşağıdaki edebî türlerden hangisine örnektir?**

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

7. Aşağıdaki yazar-eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Fikret Otyam – Bu Diyar Baştan Başa  
B) Hikmet Feridun Es – Bugün de Diyorlar ki  
C) Yaşar Kemal – Çukurova Yana Yana  
D) Nurullah Berk – Ustalarla Konuşmalar

8. Aşağıdakilerden hangisi röportajın özelliklerinden değildir?

- A) Ses kayıtları, belge ve fotoğraflarla desteklenir.  
B) Dil göndergesel işlevde kullanılır.  
C) Belgesel bir nitelik taşır.  
D) Güncel konularda yazıldığı için kalıcı bir yazı türü değildir.

### 3. OTURUM

9. Bir söylevci aşağıdakilerden hangisini yapmamalıdır?

- A) Vurgu ve tonlamaya dikkat etmeli.
- B) Etkili olmak için abartılı ve süslü bir anlatıma başvurmalı.
- C) Hitap ettiği topluluğun kültür düzeyini göz önünde bulundurmalı.
- D) Dinleyicilerin ilgisini çekecek cümlelerle söyleve başlamalı.

10. • Mülakatlarda konuşma yapılan kişi ile konuşulanların dışına çıkmaz.  
• Söylevde öyküleyici anlatım biçimi kullanılır.  
• Röportaj, dergi ve gazete yazısıdır.

**Bu cümleler doğru (D), yanlış (Y) olarak değerlendirildiğinde doğru sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

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

11. Konu yönünden bir yeri ele alan röportaj türü, aşağıdaki edebî türlerden hangisiyle benzerlik gösterir?

- A) Hatıra
- B) Roman
- C) Gezi yazısı
- D) Haber yazısı

12. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi söylev türünde eser vermiştir?

- A) Mustafa Baysal
- B) Halit Ziya Uşaklıgil
- C) Reşat Nuri Güntekin
- D) Rıza Tevfik Bölükbaşı

13. Bir topluluğun önünde belli bir fikri, bir duyguyu aşlamak için söylenen etkili ve inandırıcı konuşmalara verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi söylev türünün dünyada ilk örneklerini veren sanatçılardan biridir?

- A) Balzac
- B) Shakespeare (Şekspir)
- C) Cicero (Çiçero)
- D) Dostoyevski

15. "Nutuk" sözlü anlatım türünde dilin aşağıdaki işlevlerinden hangisi kullanılmaz?

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

16. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Eşyayı konu alan röportajlarda bir eşya, dikkat çekecek ve okuyanları düşündürecek bütün yönleriyle anlatılır.
- B) Akademik söylev, bilimsel toplantılarda ilim ve fen insanların yaptıkları konuşmalara denir.
- C) Mülakatta sorular, herkesin anlayabileceği biçimde açık olmalıdır.
- D) Röportajda yazılanların kanıtlanma ihtiyacı yoktur.

17. – Çocuklar ne ifade ediyordu Rıfat Ilgaz için?

- Çocuklar farklıydı babam için. Öykülerinde kullandığı sözcükleri bile çocukların dilinden seçerdi.
- "Hababam Sınıfı"nda yazar nasıl bir mizah anlayışıyla karşımıza çıkıyor?

– Hababam Sınıfı'nı gülsünler diye yazmadığını söylerdi babam. Aslında burada ezenle ezilen arasındaki çelişkileri göstermek istemiştir.

**Bu parça aşağıdaki edebî türlerin hangisinden alınmıştır?**

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

18. Kişinin anlattıklarının ve söylediklerinin bir önceki anlattıkları ve söyledikleriyle çelişmemesine - - - - denir.

**Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) akıcılık
- B) tutarlılık
- C) yalınlık
- D) bağdaşıklık

19. I. Mülakat  
II. Söylev  
III. Röportaj

**Yukarıda numaralanmış anlatım türlerinden hangileri gazete ile gelişim göstermiştir?**

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

20. Aşağıdakilerden hangisi röportajda kullanılan anlatım biçimlerinden biri değildir

- A) Düşsel
- B) Kanıtlayıcı
- C) Öğretici
- D) Açıklayıcı

#### (623) SEÇ. TÜRK EDEB. – 3

1. Edebiyat tarihinin doğrudan ilişkili olduğu bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Biyoloji
- B) Filoloji
- C) Arkeoloji
- D) Psikoloji

2. Aşağıdakilerden hangisi edebiyat dışındaki güzel sanatlardan biri değildir?

- A) Mimari
- B) Resim
- C) Matematik
- D) Tiyatro

3. Orhun Anıtları aşağıdaki hangi devlet adamının adına dikilmiştir?

- A) Bilge Kağan
- B) Kül Tigin
- C) Tonyukuk
- D) Ertuğrul Gazi

### 3. OTURUM

4. Türk dilinin günümüze kalan en eski ve en değerli belgeleri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orhun Abideleri
- B) Divanü Lügati't Türk
- C) Karagöz
- D) Koşuk

5. Aşağıdakilerden hangisi Türklerin tarih boyunca kullandıkları alfabelerden biri değildir?

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

6. Türklerin İslamiyet'ten önce kullandığı alfabeler aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Göktürk, Uygur, Soğut
- B) Arap, Göktürk, Uygur
- C) Latin, Kiril, Soğut
- D) Uygur, Latin, Kiril

7. İslamiyet öncesi Türk edebiyatıyla ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Şiirlerde hece ölçüsü kullanılmıştır.
- B) Sözlü ürünlerin yaygın olduğu bir dönemdir.
- C) Türkçenin ilk yazılı metinleri bu dönemdedir.
- D) Farklı kültürlerin ve yabancı dillerin etkisi fazladır.

8. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatının ana dönemlerinden biri değildir?

- A) İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı
- B) İslami Dönem Türk Edebiyatı
- C) Cumhuriyet Dönemi Türk Edebiyatı
- D) Batı Etkisinde Gelişen Türk Edebiyatı

9. Aşağıdakilerden hangisi Türk halk edebiyatının kollarından biri değildir?

- A) Anonim halk edebiyatı
- B) Dinî-tasavvufi halk edebiyatı
- C) Âşık tarzı halk edebiyatı
- D) Yazılı halk edebiyatı

10. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet'ten önce, çeşitli Türk boylarında sanatçılara verilen isimlerden biri değildir?

- A) Şaman
- B) Baksı
- C) Kam
- D) Kopuz

11. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı yazılı ürünlerindedir?

- A) Göktürk Yazıtları
- B) Göç Destanı
- C) Alper Tunga Sagusu
- D) Atabetü'l Hakayık

12. Aşağıdakilerden hangisi Batı etkisinde gelişen Türk edebiyatı türlerinden biri olamaz?

- A) Roman
- B) Deneme
- C) Sagu
- D) Makale

13. Aşağıdakilerden hangisi geçmiş dönemlerdeki destanlardan yola çıkılarak üretilen eserlerden biri değildir?

- A) Kolları Bağlı Odysseus
- B) Devlet Ana
- C) Bozkurtların Destanı
- D) Ölümsüzlük Ardında Gılgamış

14. Aşağıda verilen destanlardan hangisi İslamiyet Öncesi Dönem'e aittir?

- A) Çakır'ın Destanı
- B) Atatürk Kurtuluş Savaşı'nda
- C) Oğuz Kağan Destanı
- D) Maraş'ın ve Ökkeş'in Destanı

15. Aşağıdakilerden hangisi doğal destandır?

- A) Kurtuluş Savaşı Destanı
- B) Çanakkale Destanı
- C) Sakarya Meydan Savaşı
- D) Attila Destanı

16. Sözlü Edebiyat Dönemi'nin ürünüdür. Günümüz halk edebiyatındaki koşmanın ilk biçimidir. Tabiat, kahramanlık belli başlı konularıdır.

**Bu parçada tanıtılan tür aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Destan
- B) Koşuk
- C) Gazel
- D) Türkü

17. Alp Er Tunga öldü mü (Alp Er Tunga öldü mü)  
İsiz ajun kaldı mı (Kötü dünya kaldı mı)  
Ödlek öçin aldı mu (Felek öcünü aldı mı)  
Emdi yürek yırtılır (Şimdi yürek yırtılır)

**Bu dörtlük aşağıdaki nazım türlerinin hangisinden alınmıştır?**

- A) Sagu
- B) Destan
- C) Koşma
- D) Şarkı

18. İslamiyet'ten önceki dönemde herkes tarafından sevilen kişilerin ölümünden duyulan üzüntüyü ifade eden ağıt, yas şiirlerine verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sagu
- B) Sav
- C) Koşuk
- D) Mersiye

19. Aşağıdaki eserlerin hangisinde İslamiyet öncesi Türk edebiyatının en eski örnekleri yazılı hâlde bulunabilir?

- A) Beng ü Bade
- B) Divanü Lügati't Türk
- C) Muhakemetü'l Lügatayn
- D) Durub-ı Emsali Osmaniyye

20. Aşağıdakilerden hangisi Türk destanlarındaki motiflerden biri değildir?

- A) Ağaç
- B) Işık
- C) Deniz
- D) Bozkurt

### 3. OTURUM

(626) SEÇ. TÜRK EDEB. – 6

1. Aşağıdakilerden hangisi **Fecriati topluluğunun kuruluş bildirisinde yer alan amaçlarından biridir?**

- A) Halkın ihtiyacına göre eserler vermek
- B) Türk edebiyatını, diğer edebiyatların etkisinden kurtarmak
- C) "Sanat şahsi ve muhteremdir" ilkesinden hareket etmek
- D) Halk şairlerinin şiirlerinden yararlanmak

2. Aşağıdakilerden hangisi **Cenap Şahabettin'in düzyazı türündeki eserlerinden biri değildir?**

- A) Körebe
- B) Tamat
- C) Hac Yolunda
- D) Avrupa Mektupları

3. Edebiyatçidede olarak da bilinen **edebî dönem aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Tanzimat edebiyatı
- B) Servetifünun edebiyatı
- C) Fecriati edebiyatı
- D) Milli Edebiyat

4. Servet-i Fünun dergisi - - - - tarafından yazılan "Edebiyat ve Hukuk" adlı çevirinin yayımlanmasıyla kapatılmış, böylece Servetifünun topluluğu dağılmıştır.

**Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Cenap Şahabettin
- B) Tahsin Nahit
- C) Tevfik Fikret
- D) Hüseyin Cahit Yalçın

5. Servetifünun edebiyatının genel özellikleriyle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi **söylenbilir?**

- A) Şiirde hece ölçüsü kullanılmıştır.
- B) Hikâye ve romanlarda realizm akımının etkisinde kalınmıştır.
- C) Tiyatro çok önemsenmiş, bu türde önemli eserler verilmiştir.
- D) Açık, anlaşılır ve sade bir dil kullanılmıştır.

6. Halit Ziya Uşaklıgil'in romanlarıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi **söylenemez?**

- A) Betimlemelere ve ruhsal çözümlere yer vermiştir.
- B) Romanlarının konusunu kırsal bölge insanından almıştır.
- C) Eserlerini ağır bir dille yazmıştır.
- D) Olayları gerçekçi bir gözle incelemiştir.

7. Aşağıdakilerden hangisi **Tevfik Fikret ile Mehmet Akif Ersoy'un ortak özelliklerinden biri değildir?**

- A) Aruz ölçüsü kullanmaları
- B) Toplumsal konuları işlemeleri
- C) Realizmden etkilenmeleri
- D) Nazmı nesre yaklaştırmaları

8. **Tevfik Fikret'in çocuklar için yazdığı eseri aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Rûbab-ı Şikeste
- B) Haluk'un Defteri
- C) Tarih-i Kadim
- D) Şermin

9. Aşağıdakilerden hangisi **Servetifünun Dönemi sanatçılarından biri değildir?**

- A) Rezaizade Mahmut Ekrem
- B) Tevfik Fikret
- C) Halit Ziya Uşaklıgil
- D) Mehmet Rauf

10. Aşağıdakilerden hangisi **Milli Edebiyat Dönemi'nin temsilcilerinden biri değildir?**

- A) Namık Kemal
- B) Ömer Seyfettin
- C) Ali Canip Yöntem
- D) Ziya Gökalp

11. Türk şiirinde sade dille yazan ve heceyi ustalıklı kullanan şairlerden biridir. Yahya Kemal Beyatlı'dan etkilenerek ilk şiirlerini aruzla yazdı. Daha sonra hece veznine ve halk diline yöneldi. Deli Ozan takma adıyla şiirler yazdı. "Çoban Çeşmesi, Han Duvarları" önemli eserlerinden bazılarıdır.

**Bu parçada tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ziya Gökalp
- B) Faruk Nafiz Çamlıbel
- C) Mehmet Emin Yurdakul
- D) Halit Fahri Ozansoy

12. Aşağıdakilerden hangisi **Milli Edebiyat Dönemi'ndeki şiir anlayışlarından biri değildir?**

- A) Sade dil ve hece ölçüsüyle şiir yazanlar
- B) Divan edebiyatı geleneğini sürdürenler
- C) Saf şiir anlayışını benimseyenler
- D) Halkın yaşayış tarzını ve değerlerini anlatan manzume yazarlar

13. Aşağıdakilerden hangisi **Milli Edebiyat Dönemi'nin genel özelliklerinden biri değildir?**

- A) Roman ve hikâyelerde olayların geçtiği yer hep İstanbul'dur.
- B) Şiirde halk edebiyatı nazım şekilleri kullanılmıştır.
- C) Milli kaynaklara yönelinmiş, halkın sorunları dile getirilmiştir.
- D) Konuşma dilinin yazı dili hâline getirilmesi için çalışılmıştır.

### 3. OTURUM

14. Milli Edebiyat Dönemi 1911’de, Selanik’te çıkan - - - - dergisiyle başlamıştır. Bu dönemde - - - - edebiyat tarihi alanında çalışmalar yapmıştır.

**Bu parçada boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Genç Kalemler - Fuat Köprülü  
B) Servet-i Fünun - Muallim Naci  
C) Türk Yurdu - Ziya Gökalp  
D) Yeni Mecmua - Ali Canip Yöntem

15. Yakup Kadri Karaosmanoğlu’nun aşağıdaki eserlerinden hangisi tür yönünden diğerlerinden farklıdır?

- A) Gençlik ve Edebiyat Hatıraları  
B) Anamın Kitabı  
C) Bir Serencam  
D) Zoraki Diplomat

16. Aşağıdaki eser - sanatçı eşleştirmelerinin hangisinde **yanlışlık** yapılmıştır?

- A) Vurun Kahpeye - Halide Edip Adivar  
B) Yaprak Dökümü - Reşat Nuri Güntekin  
C) Yaban - Yakup Kadri Karaosmanoğlu  
D) Eylül - Ömer Seyfettin

17. Hikâye, roman ve anı türlerinde eser verdi. Bireysel tutkuları, kadın psikolojisini ve duyarlılığını işledi. “Sinekli Bakkal, Ateşten Gömlek” önemli eserlerinden bazılarıdır.

**Bu parçada tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yakup Kadri Karaosmanoğlu  
B) Reşat Nuri Güntekin  
C) Refik Halit Karay  
D) Halide Edip Adivar

18. Yakup Kadri Karaosmanoğlu’nun ilk romanıdır. Eserde kuşaklar arası çatışma işlenmiştir. Düşünce ve yaşam biçimindeki anlayış farkı bir ailenin dağılmasına sebep olmuştur. Eski devri temsil eden Naim Efendi’nin Batılılaşmayı yanlış anlayan sorumsuz torunlarıyla yaşadığı çatışma ve konaktan ayrılmamak için verdiği mücadele eserin konusunu oluşturmuştur.

**Bu parçada özellikleri verilen eser aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Nur Baba  
B) Hüküm Gecesi  
C) Kiralık Konak  
D) Panorama

19. Hikâye, seçilmiş olay ve kişiler üzerine kurulur. Olay, kişi, zaman ve mekân ilişkisi okuyucuda gerçeklik duygusu uyandırır. Merak unsuru hikâye boyunca devam eder ve genellikle beklenmedik bir sonla biter. Yazar, rastlantılardan kaçınır. Türk edebiyatında Ömer Seyfettin bu türün öncüsüdür.

**Bu parçada özellikleri verilen hikâye türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Olay hikâyesi  
B) Durum hikâyesi  
C) Modern hikâye  
D) Halk hikâyesi

20. Mehmet Akif Ersoy’la ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi **söylenemez?**

- A) Toplum için sanat anlayışını benimsemiştir.  
B) Şiirlerini “Safahat” adlı kitapta toplamıştır.  
C) Şiirlerini hece ölçüsüyle yazmıştır.  
D) Bazı şiirlerini manzum hikâye tarzında yazmıştır.

### (975) GİRİŞİMCİLİK – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi, girişimcilerin iş fikri geliştirme konusunda kullanabilecekleri başlıca yöntemlerden **değildir?**

- A) Rüyada görme  
B) Yeni bir iş fikri geliştirme  
C) Başkalarının iş fikirlerini model alma  
D) Başkalarından yeni iş fikirleri satın alma

2. Aşağıdakilerden hangisi fizibilite etüdünün yapılış amaçlarından **dir?**

- A) Araştırma giderlerini artırmak  
B) İşletmenin hangi büyüklükte ve nerede kurulacağını belirlemek  
C) Prototip üretimi yapacak tesisi kurmak  
D) Müşterilerden gelen şikayetleri dinlemek

3. Aşağıdakilerden hangisi bir yatırım projesinin gelişim süreçlerinden biri **değildir?**

- A) Fabrikanın kurulması  
B) Proje fikrinin doğuşu  
C) Ön fizibilite etüdü  
D) Fizibilite etüdü

4. Aşağıdakilerden hangisi, fizibilite etüdünün araştırma aşamalarındandır?

- A) İş planı  
B) Pazar stratejisi  
C) Araştırma-Geliştirme  
D) Örgütsel araştırmalar

5. Özel bir girişimcinin yapacağı yatırıma temel oluşturacak ön projelerin değerlendirilmesinde ana ölçüt, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İstihdam  
B) Üretimin temel süreçleri  
C) Projenin yöre için önemi  
D) Girişimin sağlayacağı kâr

### 3. OTURUM

6. Aşağıdakilerden hangisi, iyi bir iş planının girişimciye sağlayacağı yararlarından biri değildir?

- A) Yatırım kararı almış girişimciye rehberlik eder.
- B) İşletmenin pazara yakınlığını sağlar.
- C) Girişimcilerin ve çalışanların dikkatini amaca yöneltir.
- D) İşletmenin pozisyonunu gösterir.

7. Aşağıdaki bilgilerden hangisi bir iş planının "Girişimcinin Kişisel Bilgileri" bölümünde yer alır?

- A) Gelir / Gider / Kaynak Analizleri
- B) Ürün / Hizmet Satış Planı
- C) İş Yeri Ruhsat Bilgileri
- D) Medeni Hâli

8. Mal ya da hizmetleri bireysel gereksinimleri için alanlara "son tüketici" denir.

**Bu tanıma göre, aşağıdakilerden hangisi son tüketicidir?**

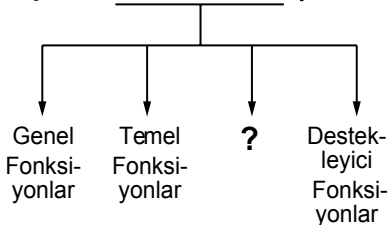
- A) Normal insanlar
- B) Fabrikatörler
- C) Girişimciler
- D) Robotlar

9. Kâr amacıyla mal ve hizmet üretmek ya da pazarlamak için üretim faktörlerini bir araya getiren ekonomik birime - - - - denir.

**Verilen cümlede boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?**

- A) pazarlama
- B) finansman
- C) işletme
- D) tüccar

10. İşletmenin Temel Fonksiyonları



**Verilen şemada boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Kolaylaştırıcı Fonksiyonlar
- B) Sanatsal Fonksiyonlar
- C) Sanal Fonksiyonlar
- D) Dinî Fonksiyonlar

11. İşletmelerin çevreyi ve ekolojik dengeyi koruma, vergi verme, kaliteli mal ve hizmet sunma vb. gibi sorumlulukları, işletmelerin hangi amacıyla ilişkilendirilebilir?

- A) Kâr sağlama
- B) Yaşamını devam ettirme
- C) Varlığını sürdürme
- D) Sosyal sorumluluk

12. Ticaret Kanunu'nun 503. maddesinde; "iki ya da daha çok gerçek veya tüzel kişi tarafından bir ticaret unvanı altında kurulan, ortakların sorumluluğu, koymayı taahhüt ettikleri sermaye ile sınırlı ve ana sermayesi belirli olan şirket" şeklinde tanımlanan şirket, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anonim Şirket
- B) Kolektif Şirket
- C) Limitet Şirket
- D) Komandit Şirket

13. Aşağıdakilerden hangisi, hukuki şekilleri bakımından işletmeler grubunda yer almaz?

- A) Ticaret İşletmeleri
- B) Özel İşletmeler
- C) Kamu İşletmeleri
- D) Yabancı Sermayeli İşletmeler

14. Türk Ticaret Kanunu'na göre; bir ticari işletmeyi kısmen de olsa kendi adına işleten kişiye ne ad verilir?

- A) İşletmeci
- B) Müdür
- C) Tacir
- D) İşçi

15. Aşağıdakilerden hangisi kamu işletmesi değildir?

- A) Özel bütçeli işletmeler
- B) Kooperatifler
- C) Kamu İktisadi Teşekkülleri
- D) Özerk Bütçeli Devlet İşletmeleri

16. Giyim mağazaları hangi tür işletmelere örnektir?

- A) Finans İşletmeleri
- B) Kiralama İşletmeleri
- C) Ticaret İşletmeleri
- D) Sanayi İşletmeleri

17. Aşağıdakilerden hangisi iş fırsatı olarak değerlendirilemez?

- A) Bayilik
- B) KOSGEB
- C) Distribütörlük
- D) İnternet girişimciliği

18. Aşağıdaki bankalardan hangisi, ülkemizdeki KOBİ'lere (küçük ve orta büyüklükteki işletmeler) en büyük kredi desteği veren kuruluştur?

- A) Sümerbank
- B) Ziraat Bankası
- C) Türk Eximbank
- D) Türkiye Halk Bankası

19. Aşağıdakilerden hangisi franchising türü değildir?

- A) Ürün ve marka franchisingi
- B) Uluslararası franchising
- C) Ulusal franchising
- D) Patent franchisingi

20. İnternet girişimciliğinde paranın yerini, aşağıdakilerden hangisi almıştır?

- A) Hazine bonoları
- B) Kredi kartları
- C) Senet
- D) Çek

**TEST BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

### SINAV SÜRESİNCE UYULACAK KURALLAR

- 1. Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
2. Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
3. Adaylar sınav süresince, sınav giriş belgesi ile birlikte kimlik belgelerinden birini (nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadırlar.

### SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARI

- Soracağınız bir şey var mı? Varsa şimdi sorunuz.
- Sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.
- Hepinize başarılar dileriz.

**(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)**

**Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.**



31 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

DİN KÜL. AHL. BİL. – 3

1. A
2. D
3. B
4. C
5. D
6. C
7. C
8. B
9. D
10. D
11. C
12. A
13. C
14. D
15. A
16. B
17. A
18. B
19. D
20. B

DİN KÜL. AHL. BİL. – 6

1. B
2. D
3. D
4. A
5. D
6. B
7. B
8. C
9. D
10. D
11. A
12. B
13. C
14. A
15. C
16. C
17. A
18. C
19. B
20. A

SEÇMELİ FELSEFE – 2

1. A
2. B
3. C
4. B
5. C
6. D
7. B
8. A
9. C
10. A
11. D
12. B
13. C
14. B
15. C
16. D
17. A
18. D
19. A
20. D

TARİH– 4

1. B
2. B
3. C
4. A
5. A
6. D
7. B
8. C
9. D
10. B
11. C
12. B
13. C
14. C
15. D
16. B
17. A
18. D
19. A
20. D

DİN KÜL. AHL. BİL. – 4

1. B
2. A
3. B
4. C
5. B
6. B
7. A
8. D
9. C
10. A
11. D
12. D
13. C
14. D
15. C
16. C
17. B
18. A
19. B
20. D

FELSEFE – 2

1. D
2. A
3. C
4. A
5. C
6. D
7. B
8. A
9. D
10. B
11. C
12. C
13. B
14. A
15. B
16. C
17. B
18. D
19. A
20. A

TARİH – 3

1. A
2. C
3. B
4. A
5. B
6. A
7. D
8. B
9. D
10. B
11. D
12. A
13. D
14. C
15. D
16. B
17. C
18. B
19. A
20. C

T.C. İNK. TAR. ATA. – 2

1. B
2. C
3. A
4. D
5. B
6. D
7. C
8. B
9. D
10. D
11. C
12. D
13. A
14. A
15. B
16. C
17. D
18. A
19. A
20. B

31 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

COĞRAFYA – 3

1. B
2. A
3. A
4. D
5. C
6. A
7. D
8. A
9. A
10. D
11. A
12. D
13. B
14. C
15. B
16. B
17. D
18. C
19. C
20. B

COĞRAFYA – 8

1. B
2. D
3. A
4. D
5. A
6. B
7. C
8. B
9. A
10. A
11. D
12. B
13. D
14. C
15. B
16. C
17. B
18. C
19. D
20. D

MATEMATİK – 5

1. C
2. A
3. A
4. D
5. D
6. B
7. B
8. C
9. D
10. C
11. C
12. A
13. C
14. B
15. A
16. B
17. B
18. A
19. D
20. B

SOSYOLOJİ – 2

1. D
2. B
3. C
4. D
5. C
6. A
7. D
8. B
9. A
10. D
11. C
12. B
13. C
14. D
15. B
16. B
17. A
18. A
19. C
20. D

COĞRAFYA – 4

1. D
2. B
3. D
4. C
5. A
6. C
7. A
8. B
9. C
10. B
11. B
12. D
13. D
14. C
15. A
16. C
17. A
18. A
19. B
20. C

MATEMATİK – 3

1. C
2. D
3. C
4. A
5. A
6. B
7. A
8. C
9. D
10. B
11. C
12. C
13. B
14. D
15. D
16. B
17. A
18. A
19. D
20. B

PSİKOLOJİ – 1

1. D
2. A
3. B
4. C
5. A
6. D
7. D
8. B
9. A
10. C
11. C
12. B
13. A
14. C
15. B
16. D
17. C
18. B
19. A
20. D

İNGİLİZCE – 3

1. C
2. D
3. B
4. A
5. B
6. C
7. B
8. A
9. B
10. C
11. D
12. B
13. A
14. D
15. C
16. D
17. A
18. B
19. D
20. A

31 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

ALMANCA – 3

1. C
2. D
3. D
4. A
5. B
6. C
7. B
8. C
9. C
10. B
11. A
12. B
13. C
14. D
15. A
16. C
17. A
18. B
19. D
20. A

DİL VE ANLATIM – 3

1. A
2. B
3. C
4. C
5. D
6. D
7. C
8. B
9. D
10. C
11. A
12. C
13. B
14. B
15. D
16. D
17. A
18. A
19. C
20. D

DİL VE ANLATIM – 6

1. C
2. D
3. B
4. C
5. A
6. D
7. C
8. A
9. B
10. B
11. C
12. D
13. B
14. D
15. A
16. D
17. B
18. C
19. A
20. A

TÜRK EDEBİYATI – 6

1. B
2. D
3. B
4. D
5. C
6. D
7. D
8. A
9. C
10. B
11. A
12. C
13. D
14. A
15. B
16. C
17. C
18. A
19. B
20. A

FRANSIZCA – 3

1. A
2. C
3. B
4. D
5. D
6. A
7. C
8. B
9. C
10. D
11. A
12. B
13. A
14. B
15. D
16. C
17. C
18. B
19. B
20. D

DİL VE ANLATIM – 5

1. B
2. C
3. D
4. C
5. A
6. A
7. B
8. C
9. C
10. B
11. B
12. C
13. A
14. D
15. D
16. A
17. D
18. A
19. B
20. A

TÜRK EDEBİYATI – 3

1. A
2. D
3. B
4. D
5. A
6. B
7. D
8. D
9. D
10. C
11. A
12. A
13. D
14. D
15. C
16. A
17. A
18. D
19. B
20. D

FİZİK – 6

1. D
2. C
3. B
4. B
5. C
6. C
7. C
8. D
9. A
10. B
11. D
12. A
13. B
14. C
15. D
16. B
17. A
18. A
19. D
20. A

31 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

FİZİK – 7

1. A
2. D
3. D
4. A
5. B
6. B
7. D
8. A
9. B
10. A
11. A
12. C
13. D
14. C
15. C
16. B
17. B
18. C
19. C
20. C

KİMYA – 3

1. D
2. A
3. A
4. C
5. D
6. D
7. C
8. B
9. C
10. B
11. D
12. C
13. A
14. A
15. D
16. B
17. A
18. B
19. B
20. C

KİMYA – 5

1. B
2. D
3. A
4. D
5. A
6. D
7. B
8. C
9. A
10. C
11. B
12. B
13. C
14. A
15. A
16. D
17. B
18. D
19. C
20. C

BİYOLOJİ – 8

1. C
2. B
3. C
4. D
5. C
6. B
7. A
8. D
9. A
10. A
11. B
12. A
13. C
14. D
15. D
16. B
17. C
18. A
19. B
20. C

FİZİK – 8

1. B
2. A
3. B
4. A
5. D
6. C
7. B
8. A
9. D
10. C
11. A
12. B
13. D
14. C
15. C
16. A
17. D
18. C
19. B
20. D

KİMYA – 4

1. D
2. D
3. B
4. C
5. C
6. A
7. A
8. C
9. A
10. B
11. D
12. D
13. C
14. B
15. C
16. D
17. B
18. B
19. A
20. A

BİYOLOJİ – 5

1. A
2. C
3. C
4. B
5. D
6. A
7. D
8. A
9. D
10. B
11. D
12. A
13. B
14. C
15. A
16. D
17. C
18. B
19. C
20. B

ÇAĞ. TÜRK DÜN. TAR. – 2

1. C
2. D
3. C
4. B
5. A
6. A
7. B
8. D
9. D
10. A
11. C
12. A
13. D
14. B
15. B
16. A
17. B
18. D
19. D
20. A

31 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

EKONOMİ – 2

1. D
2. B
3. D
4. A
5. B
6. C
7. B
8. C
9. C
10. D
11. C
12. A
13. C
14. A
15. A
16. D
17. B
18. A
19. D
20. D

MANTIK – 1

1. B
2. C
3. A
4. B
5. D
6. C
7. D
8. A
9. B
10. D
11. A
12. C
13. D
14. A
15. C
16. D
17. C
18. D
19. B
20. A

GEOMETRİ – 6

1. A
2. D
3. D
4. A
5. B
6. B
7. A
8. D
9. C
10. C
11. C
12. B
13. C
14. A
15. B
16. A
17. D
18. C
19. C
20. B

İNGİLİZCE – 6

1. A
2. D
3. A
4. D
5. B
6. D
7. C
8. B
9. A
10. B
11. C
12. B
13. A
14. C
15. B
16. D
17. C
18. B
19. A
20. D

MATEMATİK – 8

1. D
2. C
3. D
4. C
5. B
6. C
7. A
8. B
9. B
10. D
11. C
12. A
13. A
14. D
15. B
16. C
17. A
18. B
19. D
20. A

GEOMETRİ – 4

1. C
2. B
3. B
4. A
5. C
6. A
7. B
8. D
9. D
10. B
11. C
12. C
13. D
14. B
15. D
16. A
17. C
18. B
19. A
20. C

GEOMETRİ – 7

1. B
2. B
3. A
4. C
5. A
6. D
7. B
8. A
9. A
10. B
11. C
12. B
13. D
14. C
15. D
16. C
17. C
18. D
19. A
20. D

ALMANCA – 6

1. C
2. A
3. D
4. B
5. C
6. D
7. A
8. B
9. C
10. B
11. A
12. D
13. C
14. A
15. A
16. D
17. B
18. B
19. D
20. C

31 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

FRANSIZCA – 6

1. A
2. D
3. C
4. B
5. D
6. A
7. C
8. B
9. B
10. C
11. D
12. A
13. A
14. D
15. B
16. C
17. B
18. C
19. B
20. C

SEÇMELİ TARİH – 4

1. A
2. C
3. B
4. D
5. D
6. B
7. A
8. D
9. A
10. C
11. B
12. A
13. D
14. A
15. D
16. C
17. C
18. B
19. A
20. D

SEÇMELİ COĞRAFYA – 4

1. A
2. C
3. B
4. C
5. A
6. C
7. B
8. A
9. D
10. C
11. B
12. A
13. D
14. C
15. C
16. A
17. B
18. C
19. A
20. D

SEÇ. Y. DİL ALM. – 3

1. C
2. A
3. D
4. A
5. C
6. D
7. B
8. C
9. B
10. A
11. D
12. B
13. C
14. B
15. D
16. B
17. C
18. A
19. A
20. D

SEÇMELİ TARİH – 3

1. D
2. B
3. D
4. C
5. B
6. A
7. C
8. D
9. B
10. C
11. A
12. D
13. B
14. C
15. A
16. B
17. A
18. B
19. A
20. C

SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

1. A
2. D
3. C
4. C
5. B
6. D
7. C
8. A
9. D
10. C
11. B
12. C
13. A
14. B
15. D
16. D
17. A
18. B
19. B
20. C

SEÇ. Y. DİL İNG. – 3

1. C
2. A
3. D
4. B
5. B
6. A
7. C
8. B
9. C
10. D
11. D
12. C
13. B
14. D
15. A
16. C
17. B
18. C
19. D
20. A

SEÇ. Y. DİL FRAN. – 3

1. A
2. D
3. B
4. C
5. C
6. A
7. B
8. D
9. A
10. D
11. B
12. A
13. D
14. C
15. A
16. B
17. A
18. C
19. B
20. D

31 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

SEÇ. Y. DİL İNG. – 6

1. D
2. A
3. D
4. C
5. D
6. B
7. A
8. D
9. B
10. C
11. A
12. D
13. C
14. A
15. C
16. B
17. C
18. A
19. B
20. D

SEÇ. Y. DİL FRAN. – 6

1. D
2. A
3. B
4. C
5. C
6. B
7. A
8. D
9. A
10. B
11. D
12. A
13. C
14. D
15. B
16. B
17. A
18. A
19. D
20. C

HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 4

1. A
2. D
3. C
4. D
5. B
6. B
7. C
8. D
9. B
10. A
11. A
12. C
13. B
14. A
15. C
16. D
17. A
18. D
19. C
20. D

SEÇ. DİL ANLA. – 3

1. C
2. C
3. B
4. A
5. B
6. D
7. D
8. A
9. A
10. C
11. D
12. B
13. C
14. B
15. A
16. A
17. C
18. B
19. B
20. D

SEÇ. Y. DİL ALM. – 6

1. A
2. B
3. C
4. D
5. B
6. A
7. B
8. A
9. C
10. D
11. C
12. A
13. B
14. D
15. A
16. C
17. B
18. D
19. D
20. C

HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 3

1. C
2. B
3. C
4. C
5. C
6. B
7. C
8. A
9. A
10. D
11. A
12. D
13. B
14. C
15. B
16. A
17. D
18. B
19. D
20. A

DEM. VE İNSAN HAKLARI – 2

1. A
2. D
3. C
4. B
5. D
6. B
7. A
8. A
9. C
10. D
11. D
12. A
13. B
14. C
15. C
16. A
17. C
18. B
19. D
20. B

SEÇ. DİL ANLA. – 5

1. C
2. A
3. A
4. C
5. B
6. D
7. D
8. C
9. A
10. B
11. D
12. D
13. B
14. D
15. B
16. B
17. C
18. D
19. C
20. B

31 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ  
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

SEÇ. DİL ANLA. – 6

1. B
2. A
3. B
4. D
5. C
6. C
7. A
8. D
9. B
10. A
11. C
12. D
13. B
14. C
15. A
16. D
17. C
18. B
19. D
20. A

SEÇMELİ TÜRK EDEB. – 6

1. C
2. B
3. B
4. D
5. B
6. B
7. C
8. D
9. A
10. A
11. B
12. B
13. A
14. A
15. C
16. D
17. D
18. C
19. A
20. C

SEÇMELİ TÜRK EDEB. – 3

1. B
2. C
3. D
4. A
5. B
6. A
7. D
8. C
9. D
10. D
11. A
12. C
13. B
14. C
15. D
16. B
17. A
18. A
19. B
20. C

GİRİŞİMCİLİK – 2

1. A
2. B
3. A
4. D
5. D
6. B
7. D
8. A
9. C
10. A
11. D
12. C
13. A
14. C
15. B
16. C
17. B
18. D
19. D
20. B