

# A



T.C.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

ÖZEL AKŞAM LİSELERİ

ÖĞRENCİ BAŞARISI DEĞERLENDİRME SINAVI

2012-2013 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 2. SINAVI

30 HAZİRAN 2013 Saat:10.00

## 3.

## OTURUM

### DERS KODU VE ADI

(108) FİZİK - 9

(102) TÜRK EDEBİYATI - 9

(105) COĞRAFYA - 9

(301) SEÇMELİ EKONOMİ

(302) SEÇ. HZ. MUHAMMED'İN HAYATI - 9

(303) SEÇMELİ YÖNETİM BİLİMİ

(304) SEÇMELİ FİZİK - 10

(305) COĞRAFYA / SEÇMELİ COĞRAFYA - 10

(306) SEÇMELİ PSİKOLOJİ

(307) İNGİLİZCE / SEÇMELİ YAB. DİL / SEÇMELİ İKİNCİ YAB. DİL - 10

(308) ALMANCA / SEÇMELİ YAB. DİL / SEÇMELİ İKİNCİ YAB. DİL - 10

(309) FRANSIZCA / SEÇMELİ YAB. DİL / SEÇMELİ İKİNCİ YAB. DİL - 10

### SAYFA

2

3

5

6

8

9

11

13

14

16

17

18

### **ADAYLARIN DİKKATİNE!**

1. Her ders için **20** soru bulunmaktadır. Bu oturumda **9. Sınıf** derslerinden sınava giriyorsanız **150, 10. Sınıf** derslerinden sınava giriyorsanız **100 dakika** cevaplama süreniz bulunmaktadır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika dolmadan dışarı çıkmayınız.
2. 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.
3. 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.
4. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde ikili veya toplu kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.

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

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı mürekkepli kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı kurşun kalemle yapınız.
3. Kitapçık türünüzü cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız. Değerlendirme işlemleri cevap kâğıdındaki kodlamalara göre yapıldığından, eksik ya da hatalı kodlamalarda sorumluluk size ait olacaktır.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
6. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları soru çözümleri için kullanabilirsiniz.
7. 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 cevaplandırılmalar dikkate alınmayacaktır.**
8. Cevaplamaya istediğiniz dersin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
9. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
10. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
11. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

**BAŞLAYINIZ DENİLMEDEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.**

1. Pilin gerilimi aşağıdakilerden hangisi ile ölçülür?

- A) Dinamometre  
B) Ampermetre  
C) Voltmetre  
D) Reosta

2. Sembolü,  $\otimes$  gibi olan devre elemanı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Pil  
B) Ampul  
C) Batarya  
D) Anahtar

3. Bir iletkenin direnci;

- I- iletkenin botuna  
II- iletkenin cinsine  
III- iletkenin kesit alanına

niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

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

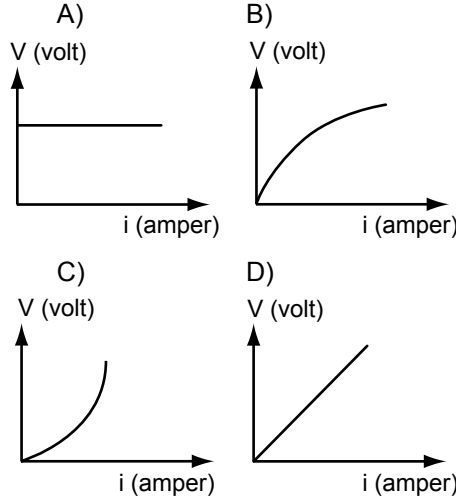
4. Boyu  $\ell$  olan iletkenin direnci  $R$  kadardır. Aynı iletkenin yarısı kesilip atılırsa kalan iletkenin direnci kaç  $R$  olur?

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

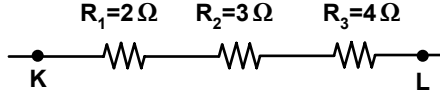
5. Direnci  $20 \Omega$  olan bir iletken  $40$  voltluk bir pilin uçlarına bağlanırsa, üzerinden kaç A'lık akım geçer?

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

6. Basit elektrik devresinde gerilim ( $V$ ) ile akım ( $i$ ) arasındaki grafik aşağıdakilerin hangisinde doğru çizilmiştir?



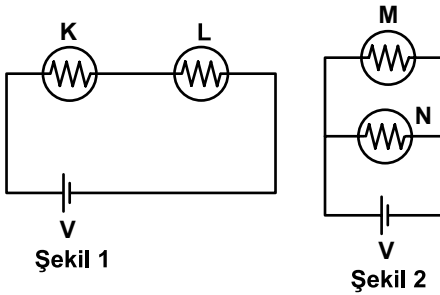
7.  $R_1, R_2$  ve  $R_3$  dirençleri şekildeki gibi bağlanıyor.



Buna göre, KL arasındaki eşdeğer direnç kaç  $\Omega$  dur?

- A) 5 B) 7 C) 9 D) 11

8. Özdeş pil ve lambalarla şekil 1 ve şekil 2'deki devreler kurılıyor.



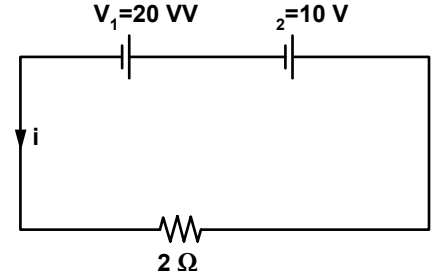
Buna göre, lambaların parlaklık sıralaması aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $K = L > M = N$   
B)  $K > L > M > N$   
C)  $K = L < M = N$   
D)  $K < L < M < N$

9. Reostanın görevi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Akım şiddetini ölçer  
B) Akım şiddetini azaltır  
C) Elektrik enerjisi depo eder  
D) Gerilimi ölçer

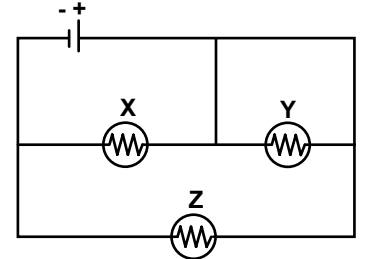
10.  $2 \Omega$ 'luk direncin uçlarına  $V_1$  ve  $V_2$  gerilimli üreteçler şekildeki gibi bağlanıyor.



Buna göre, ana koldan geçen  $i$  akımı kaç amper olur?

- A) 30 B) 25 C) 15 D) 10

11. Özdeş lambalarla kurulmuş elektrik devresi şekildeki gibidir.



Buna göre, hangi lambalar ışık verir?

- A) X ve Y  
B) X ve Z  
C) Y ve Z  
D) X, Y ve Z

### 3. OTURUM

A

12. Şekildeki mıknatıslar yaklaştığında birbirlerini çektikleri gözleniyor.



Buna göre, 1, 2, 3 ve 4 ile ifade edilen kutuplar aşağıdakilerden hangisi gibi olabilir?

	1	2	3	4
A)	N	S	N	S
B)	S	N	N	S
C)	N	N	S	S
D)	S	S	N	N

13. Üzerinden  $i$  akımı geçen  $\ell$  uzunluğundaki bir tel,  $B$  manyetik alanı içine konuluyor.

Buna göre, tele etki eden manyetik kuvvet;

- I-  $\ell$   
II-  $i$   
III-  $B$

niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

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

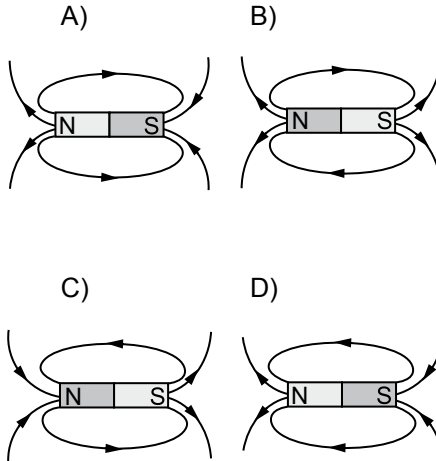
14. Üzerinden akım geçen tel etrafında oluşan manyetik alanla ilgili;

- I- Telin etrafında halka şeklinde oluşur.  
II- Yönü akımın yönü ile aynıdır.  
III- Telden uzaklaştıkça artar.

İfadelerinden hangilerine bağlıdır?

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

15. Çubuk mıknatısın çevresinde oluşan manyetik alan çizgilerinin gösterimi, aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

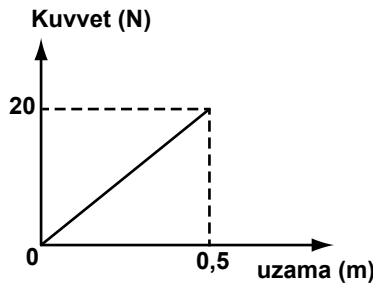


16. Sürtünmesiz zeminde bir cisme uygulanan 50 N luk kuvvet etkiyle cisim 2 m yer değiştiriyor.

Buna göre, bu kuvvetin yaptığı iş kaç N.m'dir?

- A) 50    B) 75    C) 100    D) 125

17. Bir yaya uygulanan kuvvet ile yayın uzama miktarını veren grafik şekildeki gibidir.



Buna göre, kuvvetin yaptığı iş kaç N.m'dir?

- A) 2    B) 3    C) 4    D) 5

18. Kütleli 2 kg olan bir cismin hızı 2 m/s dir.

Buna göre, bu cismin kinetik enerjisi kaç J'dür?

- A) 2    B) 4    C) 6    D) 8

19.  $h$  yüksekliğinden serbest bırakan cisim için

- I- Kinetik enerji artar  
II- Potansiyel enerji azalır.  
III- Toplam enerji değişmez.  
İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi yenilenebilir enerji kaynağıdır?

- A) Fosil yakıtlar  
B) Su enerjisi  
C) Güneş enerjisi  
D) Jeotermal enerji

### (102) TÜRK EDEBİYATI - 9

1. Can bedenden ayrılacak,  
Tütmez baca, yanmaz ocak,  
Selâm olsun kucak kucak,  
Dostlar beni hatırlasın.  
(Âşık Veysel)

Bu şiirle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Redif yoktur.  
B) Nazım birimi beyittir.  
C) Kafiye şeması "aaab"dir.  
D) Açık, anlaşılır bir dili vardır.

2. Dağ dağ o güzel ses bütün etrafı gezindi;  
Görmüş ve geçirmiş denizin kalbine sindi.

(Yahya Kemal Beyatlı)

Bu dizelerdeki kafiye çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yarım      B) Zengin  
C) Tam      D) Tunç

3. Ne zaman seni düşünsem  
Bir ceylan su içmeye iner  
Çayırıları büyürken görürüm  
Her akşam seninle  
Yeşil bir zeytin tanesi  
Bir parça mavi deniz  
Alır beni  
Seni düşündükçe  
Gül dikiyorum elimin değdiği  
yere  
Atlara su veriyorum  
Daha bir seviyorum dağları  
(İlhan Berk)

Bu şiirin konusuna göre türü  
aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lirik B) Didaktik  
C) Epik D) Pastoral

4. Aşağıdakilerden hangisi şiirde  
ahenk unsurlarından biri değil-  
dir?

- A) Ölçü B) Uyak  
C) Dize D) Aliterasyon

5. Bir roman yazarı, kahraman-  
ların ruh hâllerini anlatırken  
aşağıdaki bilim dallarının han-  
gisinden yararlanır?

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

6. Can evimden vurdu felek ney-  
leyim  
Ben ağlarım çelik teller iniler  
Ben almadım toprak aldı koy-  
nuna  
Yârim diyen bülbül diller iniler  
(Dadaloğlu)

Bu şiirin teması aşağıdakiler-  
den hangisidir?

- A) Ölüm B) Gurbet  
C) Merhamet D) Umut

7. Aşağıdakilerden hangisi bir  
metnin giriş cümlesi olamaz?

- A) İnsanoğlunun varoluşuyla  
birlikte Anadolu'muz birçok  
uygarlığa kucak açmış, onların  
köklenip filizlenmesini sağla-  
mıştır.  
B) Sanatı bir avutmalık, bir gönül  
eğlencesi sayanlardan böyle  
bir fedakârlık beklemek doğru  
olmayacaktır.  
C) Düşünmeyi, insan aklının ken-  
diliğinden gerçekleşen sıradan  
bir işlevi sayanların sayısı  
azımsanamayacak kadar faz-  
ladır.  
D) Okumanın çeşitli ve sürekli  
zevkini duyabilmek için yalnız-  
ca tecrübe değil, hüner sahibi  
de olmak gerekir.

8. Aşağıdaki metin türlerinin han-  
gisinde kurmacadan yararlanı-  
lır?

- A) Makale B) Eleştiri  
C) Röportaj D) Hikâye

9. Aşağıdakilerden hangisi gös-  
termeye bağlı edebî metinler  
arasında yer alır?

- A) Şiir B) Tiyatro  
C) Masal D) Roman

10. Laleyi sümbülü gülü har almış  
Zevk ü şevk ehlini ah u zar al-  
mış  
Süleyman tahtını sanki mar  
almış  
Gama tebdil olmuş ülfetin çağı  
(Bayburtlu Zihnî)

Bu şiirin birinci dizesindeki altı  
çizili sözcüklerin oluşturduğu  
edebî sanat aşağıdakilerden  
hangisidir?

- A) Tevriye B) Telmih  
C) Tezat D) Tenasüp

11. Tac Mahal, lâtif bir bahçenin  
ortasındadır. Etrafı kırmızı Hint  
taşından yapılmış yüksek bir  
duvarla çevrili bahçenin kapı-  
sından girince bütün zarafet ve  
sanatıyla dört minarenin mu-  
hafazası altında, bir büyük ve  
yanlardan iki küçük beyaz mer-  
mer kubbesi ve büyük kubbe-  
nin altında bütün bina boyunca  
yükselen Türk tarzı kapısıyla  
“Tac Mahal” çıkar karşınıza.

Bu metin aşağıdaki yazı türle-  
rinden hangisine örnektir?

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

12. Aşağıdakilerden hangisi edebî  
eserlerin özelliklerinden biri  
değildir?

- A) Duygu, düşünce ve hayal dün-  
yamızı zenginleştirilmesi  
B) Kişinin hissedip de tanımlaya-  
madığı duyguları tanımlaması  
C) Araştırma, inceleme ve dene-  
ye dayanması  
D) Toplumsal hayattaki olayları  
yansıtması

13. Bir gülün çevresi dikendir, har-  
dır.  
Bülbül har elinden ah ile zârdır.  
Ne de olsa kışın sonu bahardır,  
Bu da gelir bu da geçer ağla-  
ma.

(Âşık Daimî)

(har: diken, zâr: ağlayan, inle-  
yen)

Bu dördlüğün üçüncü dizesinde  
aşağıdaki duygulardan hangisi  
vardır?

- A) Umut B) Sitem  
C) Hüzün D) Aşk

### 3. OTURUM

A

14. Aşağıdakilerden hangisi anlatmaya bağlı metinlere ait bir özellik değildir?

- A) Olay, şahıs kadrosunu oluşturanlardan en az ikisinin ilişkisinin sonucudur.
- B) Kişiler, olayın ve olay örgüsünün ortaya çıkmasını sağlar.
- C) Olay parçalarının geçtiği yer, mekândır.
- D) Sahnede oynamak üzere tasarlanmıştır.

15. Gider oldum kömür gözlüm elveda.

(Karacaoğlu)

Bu dizede aşağıdaki edebî sanatlardan hangisi vardır?

- A) Kişileştirme
- B) Benzetme
- C) Tezat
- D) İntak

16. 1872 yılı, Ahmet Mithat Efendi için ateşli bir çalışma ve genişleme yılıdır. O yıl "İbret" gazetesini yönetmeye başlar, Namık Kemal ile tanışır. Galata'da bir basımevi alır, Beyoğlu'na yerleşir.

Bu metin aşağıdakilerin hangisi içinde değerlendirilmelidir?

- A) Gazete çevresinde gelişen metin
- B) Kişisel hayatı konu alan metin
- C) Göstermeye bağlı edebî metin
- D) Coşku ve heyecanı dile getiren metin

17. Uçun kuşlar, uçun doğduğum yere;  
Şimdi dağlarında mor sümbül vardır.

Ormanlar koynunda bir serin dere,  
Dikenler içinde sarı gül vardır.

(Rıza Tevfik Bölükbaşı)

Bu dördlüğün teması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Özgürlük tutkusu
- B) Tabiat sevgisi
- C) Memleket özlemi
- D) Yalnızlıktan şikâyet

18. Yeşil başlı gövel ördek,  
Uçar gider göle karşı.  
Eğricesin tel tel etmiş,  
Döker gider yâre karşı.

(Karacaoğlu)

Bu dördlük aşağıdaki edebiyat geleneklerinin hangisine göre yazılmıştır?

- A) Âşık tarzı halk edebiyatı
- B) Anonim halk edebiyatı
- C) Tasavvuf edebiyatı
- D) Divan edebiyatı

19. Aşağıdaki sanat dallarından hangisi hem göze hem kulağa hitap eder?

- A) Heykel
- B) Müzik
- C) Mimari
- D) Tiyatro

20. Değildim ben sana mail sen et-tin aklımı zail.

Bana tan eyleyen gafil seni gör-geç utanmaz mı?

Bu dizelerdeki altı çizili sözcüklerle sağlanan ahenk unsuruna ne ad verilir?

- A) Redif
- B) Asonans
- C) İç kafiye
- D) Aliterasyon

#### (105) COĞRAFYA - 9

1. Aşağıdakilerden hangisi Fiziki Coğrafya'nın konuları içinde yer almaz?

- A) Akarsular
- B) Yerçekilleri
- C) Bitki örtüsü
- D) Yerleşme biçimleri

2. Aşağıdakilerden hangisi litosferi oluşturan unsurlardan biridir?

- A) Kayaçlar
- B) Bitkiler
- C) Sular
- D) Atmosfer

3. Aşağıdakilerden hangisi "projeksiyon"un karşılığıdır?

- A) İzohips
- B) İzobar
- C) İz düşüm
- D) İzoyet

4. Yerel saatleri aynı olan iki noktanın, aşağıdakilerden hangisi de kesinlikle aynıdır?

- A) Enlemleri
- B) Yükselteleri
- C) Boylamları
- D) Bitki örtüleri

5. 21 Haziranda gündüz süresi Kuzey Kutbu'na doğru gidildikçe artar.

Buna göre, aşağıdaki illerin hangisinde gündüz süresi daha uzundur?

- A) Ankara
- B) Ağrı
- C) Antalya
- D) Sinop

6. Güney Yarım Küre'de yaz mevsimi yaşanırken Kuzey Yarım Küre'de kış mevsiminin yaşanmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yerin şekli
- B) Eksen eğikliği
- C) Kara ve denizlerin dağılışı
- D) Yer kürenin günlük hareketi

7. Kuzey Yarım Küre'de yerleşmelerde daha çok güney cephenin tercih edilmesi aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Bakı
- B) Enlem
- C) Denizellik
- D) Yükselti

8. Aşağıdakilerden hangisinin Güneş ışınlarının yere düşme açısının değişmesinde etkisi yoktur?

- A) Yer kürenin şeklinin
- B) Eksen eğikliğinin
- C) Eğim ve bakının
- D) Okyanus akıntılarının

9. • Kutuplardan 60° enlemlerine doğru eserler.  
• Soğuk ve kuru rüzgârlardır.  
• KYK'de kuzeydoğudan, GYK'de güneydoğudan eserler.

Bazı özellikleri verilen rüzgâr aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kutup rüzgârları
- B) Batı rüzgârları
- C) Fön rüzgârları
- D) Alizeler

10. 0° - 10° paralelleri arasında görülen iklim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Muson iklimi
- B) Ekvatorial iklim
- C) Okyanusal iklim
- D) Karasal iklim

11. Aşağıdakilerden hangisi epirojenik hareketlere örnektir?

- A) Etna Yanardağı'nın aniden püskürmesi
- B) Himalaya Dağları'nın oluşması
- C) İskandinav Yarımadası'nın yükselmesi
- D) Pamukkale Travertenlerinin oluşması

12. Levhaların hareketine bağlı olarak yer kabuğunun derinliklerinde meydana gelen basınç, gerilme ve kırılmalar sonucu oluşan yer sarsıntılarına ne denir?

- A) Derinlik volkanizması
- B) Tektonik deprem
- C) Orojenez
- D) Regresyon

13. Bir akarsuyun taşıdığı su miktarında yıl içinde görülen değişiklikler aşağıdakilerin hangisi ile ifade edilir?

- A) Rejim
- B) Kaynak
- C) Havza
- D) Akım

14. • Volkan tüfleri  
• Sel suları  
• Farklı dirençteki kayalar

Verilenlerin birarada bulunduğu yerde aşağıdaki yer şekillerinden hangisinin oluşması beklenir?

- A) Seki
- B) Dev kazanı
- C) Kırgıbayır
- D) Peri bacası

15. Aşağıdakilerden hangisi "boyuna kıyı tiplerine" ait özelliklerden biridir?

- A) Kıyıda girinti ve çıkıntı çoktur.
- B) Kıyı, sade bir görünüme sahiptir.
- C) Büyük koy ve körfezler fazladır.
- D) Kıyı önlerinde ada sayısı fazladır.

16. Atölye, fabrika gibi tesislerin bulunduğu ve buna bağlı olarak nüfusun yoğunlaştığı yerlerde hangi kentler ortaya çıkmıştır?

- A) İdari
- B) Turizm
- C) Sanayi
- D) Maden

17. Ulusal ve uluslararası örgütleri inceleyen beşeri coğrafya dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Siyasi Coğrafyası
- B) Sanayi Coğrafyası
- C) Ulaşım Coğrafyası
- D) Yerleşme Coğrafyası

18. Aşağıdakilerin hangisinde bir yerin fiziki özelliğinden söz edilmiştir?

- A) Bu köyde her aile tarımla uğraşmaktadır.
- B) İlçemizde yazın kuruyan irili ufaklı dereler vardır.
- C) Şehrimizde okuma-yazma bilenlerin oranı artmıştır.
- D) Kasabamızda evlerin yapımında taş malzemeler kullanılmıştır.

19. Aşağıdaki ülkelerden hangisinin petrol bölgesinde toprakları bulunur?

- A) Almanya
- B) Finlandiya
- C) Hindistan
- D) Suudi Arabistan

20. Aşağıdakilerden hangisi Akdeniz ikliminin karakteristik tarım bitkisidir?

- A) Çay
- B) Buğday
- C) Zeytin
- D) Şeker pancarı

### (301) SEÇMELİ EKONOMİ

1. Verilenlerden hangisi ekonomi biliminin temel kavramları arasında yer almaz?

- A) Mal
- B) Yönetim
- C) Üretim
- D) Hizmet

2. İnsan ihtiyaçlarının temel özellikleri ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İhtiyaçlar sınırsız ve sürekli.
- B) İhtiyaçlar sürekli artma eğilimindedir.
- C) İhtiyaçların şiddeti tatmin edilmedikçe azalır.
- D) İhtiyaç giderici mallar birbirinin yerine geçebilir.

3. Mal ve hizmetlere yönelik aşağıda verilen ayırıcı özelliklerden hangisi yanlıştır?

	Mallar	Hizmetler
A)	Tüketim geciktirilemez.	Tüketim geciktirilebilir.
B)	Ürünler depolanabilir.	Ürünler depolanamaz.
C)	Tüketiciyle bire bir ilişki düşüktür.	Tüketiciyle bire bir ilişki çok yüksektir.
D)	Ürün kalitesini ölçmek kolaydır.	Ürün kalitesini ölçmek zordur.

4. "Ahmet, açtığında bir ekmek satın alıyor ve ekmeğin ucundan kopararak ilk lokmasını yiyor. Sonra lokmaların sayısını çoğaltarak ekmeği yemeye devam ediyor. Elinde kalan son parçayda bir lokma olarak yiyor ve ekmeği bitiriyor."

Ahmet'in ekmek yeme durumunu faydanın özellikleri açısından değerlendirdiğimizde aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) İlk lokma psikolojik rahatlama sağlamıştır.
- B) İlk lokmanın faydası büyük olmuştur.
- C) Son lokmanın faydası en az olmuştur.
- D) Lokma sayısı çoğaldıkça fayda artmıştır.

### 3. OTURUM

A

5. Arza etki eden faktörlere yönelik aşağıda yapılan açıklamalardan hangisi doğrudur?

- A) Fiyatı artan malın arzı düşer.
- B) Üretim maliyeti fazla ise arz artar.
- C) Yeni teknoloji üretimi maliyetli kılıyorsa arz yükselir.
- D) Bir malın fiyatı gelecekte azalacaksa daha fazla arz edilir.

6. I. Oligopol piyasası: Az sayıda satıcı, çok sayıda alıcı

II. Monopson piyasası: Çok sayıda alıcı, tek sayıda satıcı

III. Tripol piyasası: Üç satıcı, çok sayıda alıcı

IV. Düopson piyasası: İki alıcı, tek sayıda satıcı

Eksik rekabet piyasası türlerine yönelik yapılan açıklamalardan yanlış olanları hangi seçenekte verilmiştir?

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

7. Üretim yöntemi ile aşağıda verilen milli gelir hesaplamalarından hangisi yanlıştır?

- A) Safi Millî Hasıla – Vasıtalı vergi = Millî Gelir
- B) Safi Millî Hasıla – Amortisman = Gayrisafi Yurt içi Hasıla
- C) Tarımsal Üretim + Sanayi Üretimi + Hizmet Üretimi = Gayrisafi Yurt içi Hasıla
- D) Gayrisafi Yurt içi Hasıla – Dış Ekonomik İlişkiler Net Gelir = Gayrisafi Millî Hasıla

8. Gelir bölüşümü gerçekleşmelerinden hangisi doğru olarak verilmiştir?

- A) Emeğin ücret geliri
- B) Toprağın kâr geliri
- C) Girişimcinin faiz geliri
- D) Sermaye sahibinin rant geliri

9. İş gücüne yeni katılan gençlerle, çeşitli nedenlerle işini bırakarak yeni iş arayanların meydana getirdiği işsizlik türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gizli işsizlik
- B) Yapısal işsizlik
- C) Friksiyonel işsizlik
- D) Konjonktürel işsizlik

10. Paranın kolay tanınması ve yapıldığı maddenin her yerinin aynı değerde olması özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Değer koruma
- B) Taklit edilememe
- C) Bozulmama
- D) Homojenlik

11. Faaliyet izni kaldırılan bir bankanın yönetim ve denetimi aşağıdaki kuruluşlardan hangisine devredilir?

- A) Sermaye Piyasası Kurulu
- B) Menkul Kıymetler Borsası
- C) Tasarruf Mevduatı Sigorta Fonu
- D) Bankacılık Düzenleme ve Denetleme

12. Aşağıdakilerden hangisi T.C. Merkez Bankasının görevleri arasında yer almaz?

- A) Paranın dolaşımını sağlamak.
- B) Tasarruf sahiplerinin haklarını korumak.
- C) Devletin veznedarlık görevini yapmak.
- D) Kredi işlemlerini düzenlemek ve denetlemek.

13. Döviz piyasalarında yer alan satıcılar, aşağıdaki işlemlerden hangisini yapmazlar?

- A) Döviz arz ederler.
- B) Döviz talep ederler.
- C) Ulusal para talep ederler.
- D) Yurt dışından sermaye ithal ederler.

14. Bir ülkenin ithalat ve ihracatını gösteren Ödemeler Bilançosu Ana Hesabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cari işlemler
- B) Rezerv hareketleri
- C) Sermaye hareketleri
- D) Net hata ve noksan hesabı

15. Uluslararası Para Fonu (IMF) ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kuruluşun merkezi Washington'dadır.
- B) IMF üyesi her ülkeye bir kota tahsis edilir.
- C) Üye ülkeler aynı zamanda Dünya Bankasına da üyedirler.
- D) Kotalar, IMF'nin her üyeye sağlayacağı kaynak miktarını gösterir.

16. Aşağıdakilerden hangisi 1 Kasım 1993 tarihinde yürürlüğe girmiş ve Avrupa Birliği Antlaşması olarak kabul edilmiştir?

- A) Roma Antlaşması
- B) Lizbon Antlaşması
- C) Avrupa Tek Senedi
- D) Maastrich Antlaşması

17. Avrupa Birliğinin yürütme organı verilen kurumlardan hangisidir?

- A) Adalet Divanı
- B) Avrupa Komisyonu
- C) Avrupa Birliği Konseyi
- D) Avrupa Parlamentosu

18. Verilen devletlerden hangisi Avrupa Birliğinin üyesi değildir?

- A) Estonya
- B) Belçika
- C) İsveç
- D) İsviçre

19. I. Altyapı yetersizliği  
II. Finansman yetersizliği  
III. Düşük kapasite kullanımı  
IV. Bürokrasinin fazla olması

Yukarıda verilenler sanayinin hangi alt sektöründeki verim düşüklüğünü göstermektedir?

- A) İmalat
- B) Madencilik
- C) Enerji
- D) Hizmet

20. Küresel ısınma ile ilgili yapılan açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Tarımsal üretim potansiyeli değişebilir.
- B) Isı stresinden kaynaklanan enfeksiyonlar artabilir.
- C) İklim kuşakları, kutuplardan ekvatora doğru kayabilir.
- D) Havalandırma ve soğutma amaçlı enerji tüketimi artabilir.

**(302) SEÇ. HZ. MUHAMMED'İN  
HAYATI - 9**

1. Hz. Muhammed'e ilk vahiy ne zaman ve nerede gelmiştir?

- A) 610 - Sevr Mağarası
- B) 610 - Hira Mağarası
- C) 622 - Sevr Mağarası
- D) 622 - Hira Mağarası

2. Hicret esnasında Hz. Muhammed ile Hz. Ebu Bekir düşmanı yanıltmak için aşağıdaki yerlerin hangisinde gizlenmişlerdir?

- A) Hira Mağarası'nda
- B) Arafat Dağı'nda
- C) Sevr Mağarası'nda
- D) Uhut Dağı'nda

3. Habeşistan'a ikinci hicrette ülkesine sığınan Müslümanları müşriklerin temsilcisi Amr b. As'a teslim etmeyen hükümdar kimdir?

- A) Necaşi
- B) Ka'b b. Eşref
- C) Ebrehe
- D) Heraklius

4. Peygamberimiz hicret ederken Medine yakınlarında bir belde misafir kalmış ve orada mescid yaptırmıştı. Bu mescid aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kibleteyn Mescidi
- B) Kuba Mescidi
- C) Aksa Mescidi
- D) Dırrar Mescidi

5. Peygamberimizin "Allah'ı görmüyormuşcasına ibadet edip kul-luk yapmaktır. Sen onu görme-sen de o seni mutlaka görmektedir." diye tarif ettiği kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İsar
- B) Takva
- C) İslam
- D) İhsan

6. "Ey insanlar! Şüphe yok ki, biz sizi bir erkek ve bir dişiden yarattık ve birbirinizi tanımanız için sizi boylara ve kabilelere ayırdık. Allah katında en değerli olanınız, ona karşı gelmekten en çok sakınanızdır." (Hucurat suresi, 13. ayet)

Bu ayette vurgulanan temel husus aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eşitlik
- B) Kabilecilik
- C) Din ve vicdan özgürlüğü
- D) Yaratılışın nasıl başladığı

7. Peygamberimiz kendisini ziyaret eden ve yanına girince de titremeye başlayan bir kişiye "Arkadaş, titreme! Ben kral değilim. Kureyş kabilesinden, kurutulmuş et yiyen bir kadının oğluyum." demişti.

Aşağıdakilerden hangisi peygamberimizin bu tutumunun asıl nedenini açıklar?

- A) Kişinin Allah'tan başka kimse-den korkmamasını istemesi
- B) Kendisine kral muamelesi yapılmasını istememesi
- C) Kişinin öz güven sahibi olmasını istemesi
- D) Kendisini diğer insanlardan ayrıcalıklı görmemesi

8. "Hiçbiriniz, kendiniz için arzu ettiğinizi kardeşiniz için arzu etmedikçe, tam olarak iman etmiş olmazsınız."

Peygamberimiz bu hadisinde aşağıdakilerden hangisini vurgulamak istemiştir?

- A) Müslümanların kardeş olduğunu
- B) Allah'a imanın önemini
- C) Hak ve adaletin önemini
- D) Herkesin Allah katında eşit olduğunu

9. Mekke'nin fethi esnasında bir kadın hırsızlık yapmıştı. Peygamberimizin kadına ceza vermemesi için Usame b. Zeyd'i aracı kılmışlardı. Bunun üzerine Peygamberimiz de "...Allah'a yemin ederim ki şayet Muhammed'in kızı Fatıma hırsızlık etseydi, onu da aynı şekilde cezalandırırdım." buyurdu.

Bu olay Hz. Muhammed'in hangi yönünü öne çıkarmaktadır?

- A) Adalet ve eşitliğe verdiği önemi
- B) Şefkat ve merhametli oluşunu
- C) Cesaretli oluşunu
- D) İleri görüşlülüğünü

10. "Arkadaşları Peygamberimizi çok severlerdi. Ancak; onunla karşılaştıkları zaman, hoşlanmadığını bildikleri için ayağa kalkmazlardı."

Peygamberimizin bu davranışı onun hangi özelliğini öne çıkarmaktadır?

- A) Birlik ve beraberliğe verdiği önemi
- B) Kolaylaştırıcılığını
- C) Alçak gönüllülüğünü
- D) Hoşgörülü oluşunu

11. Allah Teala şöyle buyurdu: "Birbirinize alçak gönüllü davranın ki kimse birbirine üstünlük taslamasın." (Hadis-i Şerif)

Aşağıdaki ifadelerden hangisi anlamca bu hadisle örtüşmez?

- A) Müminler bir tarağın dişleri gibidir.
- B) Muhakkak ki müminler kardeş-tir.
- C) Hiç kimsenin başkaları üstünde soy sop üstünlüğü yoktur.
- D) Komşusu açken tok yatan bizden değildir.



12. Bir kadın peygamberimize: “Kocama ve yakınlarımdan korumam altında bulunan birkaç yetime verdiğim nafaka benim için sadaka yerine geçer mi?” diye sordu.

Peygamberimizin kadına verdiği cevap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bakmakla yükümlü olduklarına sadaka verilmez.
- B) Verdiklerine karşılık iki ecir vardır: Sadaka ecir ve akrabalık ecir.
- C) Yalnızca yetimlere verdiklerin için sadaka sevabı vardır.
- D) Sadaka öncelikle akrabaya verilmelidir.

13. Peygamber efendimiz bir hadisinde; “Helak edici yedi şeyden çekininiz!” buyurmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin bahsettiği bu yedi şeyden biri değildir?

- A) Sihir yapmak
- B) Yetim malı yemek
- C) İçki içmek
- D) İffetli kadına iftira etmek

14. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin müezzinlik görevi verdiği iki kişiden biridir?

- A) Zeyd b. Harise
- B) Abdullah b. Ümmi Mektum
- C) Musab b. Umeyr
- D) Talha b. Ubeydullah

15. Hz. Muhammed Hz. Ali'ye: “Ey Ali! Üç şey vardır ki onları geciktirme: Vakti geldiğinde namazı, hazır olduğunda cenazeyi, bekar biri kendisine denk eş bulduğunda evlenmeyi.” demiştir.

Bu hadiste aşağıdakilerden hangisi vurgulanmak istenmiştir?

- A) Her işi vaktinde yapmak
- B) İbadeti yalnızca Allah rızası için yapmak
- C) Aile bireylerinin görüşlerine önem vermek
- D) Cenaze namazına katılmaya özen göstermek

16. “Üzerinde mümin kardeşinin hakkı bulunan kimse ölmeden önce onunla helalleşsin... Çünkü helalleşmezse zalimin salih ameli varsa, zulmü kadar ondan alınır ve mazluma verilir. Eğer zalimin sevapları bulunmazsa, mazlunun günahlarından alınıp zalime yüklenir.” (Buhari, Mezalim, 10)

Aşağıdakilerden hangisi bu hadisten çıkarılamaz?

- A) Hayatta iken helalleşmenin önemli olduğu
- B) Sevabı olmayan zalimin ahirette mazlunun günahını yükleneyeceği
- C) Zalimlere de merhametli olmak gerektiği
- D) Mazlunun zalime hakkını helal edebileceği

17. Gözleri görmediği için namazlarını mescitte değil de evinde kılmak isteyen bir sahabiye Peygamberimiz, mescide gelmesi yönünde tavsiyede bulunmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi peygamberimizin bu tutumunu açıklar?

- A) Namaz kılmanın önemini öğretmek istemesi
- B) Özürlü bir bireyi toplum hayatına katmak istemesi
- C) İbadet konusunda herkesin eşit olduğunu vurgulamak istemesi
- D) Mescitte namaz kılmanın daha sevap olduğunu ifade etmek istemesi

18. Aşağıdakilerden hangisi istişare hakkında söylenemez?

- A) Toplu karar alma mekanizmasıdır.
- B) Ortak akıl kullanılır.
- C) Farklı görüşler tartışılır.
- D) Bir kişinin fikri esas alınır.

19. İlk vahyi aldıktan sonra heyecanlanan ve telaşa kapılan Peygamberimizi kim teselli edip yatıştırmıştır?

- A) Amcası Ebu Talip
- B) Yakın arkadaşı Hz. Ebu Bekir
- C) Eşi Hz. Hatice
- D) Kızı Rukiye

20. “Aza şükretmeyen çoğa da şükretmez. İnsanlara teşekkür etmeyen Allah’a şükretmez. Allah’ın nimetini hatırlayıp konuşmak şükürdür. Nimeti anmamak nankörlüktür. Birlik hâlinde hareket etmek rahmettir. Ayrı hareket etmek ve bölünmek azaptır.”

Bu hadiste aşağıdaki kavramlardan hangisi konu edilmemiştir?

- A) Şükür
- B) İsrâf
- C) Nankörlük
- D) Birlik ve beraberlik

### (303) SEÇMELİ YÖNETİM BİLİMİ

1. Aşağıdakilerden hangisi il encümeninin görevleri arasında yer alır?

- A) Bütçe ve kesin hesabı kabul etmek
- B) Yatırım ve çalışma programlarını kabul etmek
- C) Yıllık program ve bütçe hakkında görüş bildirmek
- D) Taşınmaz malların satılmasına karar vermek

2. İl Genel Meclisinin çalışma toplantıları ile ilgili açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Kasım ayı toplantısı dönem dışı toplantıdır.
- B) Kararlar, toplantıya katılanların salt çoğunluğu ile alınır.
- C) İl Genel Meclisi, üye tam sayısının salt çoğunluğu ile toplanır.
- D) Bütçe görüşmesine rastlayan toplantı 30 güne kadar uzayabilir.

3. Aşağıda verilen aylardan hangisi emlak vergisinin birinci taksitinin ödeneceği aylar arasında yer almaz?

- A) Haziran B) Mayıs  
C) Nisan D) Mart

4. Bir sorunun çözümüne yönelik, istenen veya istenmeyen sonuçları öngörmek ve tespit etmek, sonrada verilecek kararın olumlu ve olumsuz etkilerini bir liste haline getirmek ve bunları karşılaştırarak net sonucu ortaya koymak, karar verme süreçlerinden hangisine yöneliktir?

- A) Kararın verilmesi  
B) Kararın uygulanması  
C) Geçici kararın değerlendirilmesi  
D) Kararın uygulamaya konulması

5. Planlama sürecinde verilerin toplanması ve değerlendirilmesine yönelik aşağıda verilenlerden hangisi dış bilgi olarak kabul edilmelidir?

- A) Masraf B) Üretim  
C) Satış D) Endüstri

6. Aşağıda yapılan açıklamalardan hangisi, etkili bir planlama için gerekli bir özellik değildir?

- A) Planlar esnek olmalıdır.  
B) Planlar dengeli olmalıdır.  
C) Planlar basitlikten uzak olmalıdır.  
D) Planlar elde edilebilir olmalıdır.

7. Aşağıda verilenlerden hangisinin örgütlenme sürecinden önce yapılması zorunluluk arz eder?

- A) Başarılabacak amaçların tespit edilmesi  
B) Başarılması gerekli işlerin belirlenmesi  
C) Fiziksel imkânların değerlendirilmesi  
D) Örgütsel bir yapı içinde gruplandırma yapılması

8. Bir yönetici çalışanını güdülerken hangi davranışı göstermelidir?

- A) Kişilerin doğasını araştırmasıdır.  
B) Davranışı doğuran güçleri anlamak zorundadır.  
C) Bütün insanların benzer oldukları bilincinde olmalıdır.  
D) Çalışanın göstereceği anlamsız hareketleri eleştirmelidir.

9. Aşağıda verilenlerden hangisi iletişim sürecinin temel öğelerinden biri değildir?

- A) Davranış B) Gönderici  
C) Kanal D) Alıcı

10. I. Sorumlu kişilerin birbiriyle dolaylı olarak görüşmesi.  
II. Bir sorunla ilgili koordinasyona gidilmesi.  
III. Sürekli ve dinamik bir süreç olması  
IV. Soruna ait bazı faktörlerin etkileri dikkate alınmalı.

Eşgüdümün sağlanmasına yönelik verilen açıklamalardan doğru olanlar hangi seçenekte birlikte gösterilmiştir?

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

11. Malın üretimi sırasında yapılan kontrol işlemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ön Kontrol  
B) Son kontrol  
C) İstatistiksel Kontrol  
D) Süreç Sırası Kontrol

12. Süreç sırası kontrol ile son kontrol arasındaki farklara yönelik verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Süreç sırası kontrol iş devam ederken yapılır.  
B) Son kontrol faaliyet tamamlandıktan sonra yapılır.  
C) Süreç sırası kontrol üst amir tarafından yapılır.  
D) Son kontrol yakın ve üst amirlerle birlikte yapılır.

13. I. Sermaye kontrolü – Son kontrol

II. Personel seçimi - Ön kontrol

III. Kalite kontrolü - Ön kontrol

IV. Gözlem yoluyla kontrol - Süreç sırası kontrol

Yukarıda kontrol işlevleri ile eşleştirilen açıklamalardan doğru olanları hangi seçenekte verilmiştir?

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

14. Yönetim olaylarını başka olaylarla ve dış çevre şartlarıyla ilişkili olarak inceleyen yönetim bilimi yaklaşımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Z Teorisi  
B) Sistem yaklaşımı  
C) Durumsallık yaklaşımı  
D) Toplam Kalite Yönetimi

15. Aşağıda verilenlerden hangisi Toplam Kalite Yönetimi uygulamalarından sayılmaz?

- A) Kaynakların etkin ve verimli kullanılması  
B) İnsan unsurunun ön planda olması  
C) Mevzuatın etkin bir şekilde uygulanması  
D) Her türlü faaliyette katılımcılığın sağlanması

16. Yönetim bilimi yaklaşımlarından X Teorisini uygulayan bir yöneticiden hangi davranış beklenemez?

- A) İnsanların tembel olduğunu söyler.  
B) İşin ilk seferde doğru yapılmasını ister.  
C) Çalışanları işten çıkarma ile tehdit eder.  
D) Başarısızlık durumunda ceza uygulaması yapar.

### 3. OTURUM

A

17. Yöneticinin taraftara kaybetmesi durumunda destek sözü vermesi, her grubun önerisine yer vererek sorunu çözmeye çalışması yaklaşımı, çatışma yönetiminde kullanılan aşağıdaki tekniklerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Uzlaştırma
- B) Yumuşatma
- C) Politik yaklaşım
- D) Yetki kullanma

18. Krizin, karar vericilerin dikkatini çektiği ve algılanır hale geldiği evresi aşağıda verilenlerden hangisidir?

- A) Başlangıç noktası
- B) Kuluçka dönemi
- C) Belirleme anı
- D) Hücum safhası

19. Merkezden yönetimin temel ilkelerine aykırı bir açıklama hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Yönetimde idarenin bütünlüğü esastır.
- B) Hizmetlerin sonucuna odaklılık esas alınır.
- C) Kurulacak birimler için etki analizi yapılır.
- D) Kamu kurumları her türlü işletmeyi kurabilirler.

20. Verilen açıklamalardan hangisi yerinden yönetimin sakıncalarından biri değildir?

- A) Yerel baskı güçlerinin olumsuz etkilerine ortam hazırlar.
- B) Hizmetlerin yurt düzeyinde dağılımında dengesizliklere neden olur.
- C) Memurlar gereksiz engeller çıkararak halkın taleplerini geri çevirirler.
- D) Sahip olunan teknikleri uygulayacak uzman temininde zorluklar yaşanır.

#### (304) SEÇMELİ FİZİK - 10

1. Aşağıdakilerden hangisi klasik fiziğin alt alanlarından birisidir?

- A) Kuantum fiziği
- B) Manyetizma
- C) Atom ve çekirdek fiziği
- D) Katıhâl fiziği

2. Modern fiziği oluşturan temel unsurlar

I- Işığın yapısı

II- Atomun yapısı

III- Elektromanyetik ışımanın kesikli oluşu

niceliklerinden hangileridir?

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

3. Bir astronot  $c = \frac{c}{\sqrt{2}}$  hızı ile

hareket edebilen bir roketle

$\sqrt{2}$  ışık yılı uzaklıktaki yıldız gitmek istiyor.

Buna göre astronot, yıldızın Dünya'ya uzaklığını kaç ışık yılı olarak ölçer?

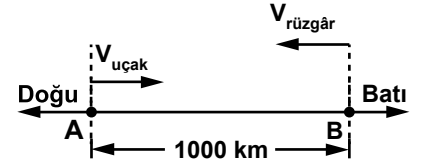
- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

4. Boyu 40 metre olan bir roket yerden bakınca 30 metre olarak görülüyor.

Buna göre, roketin yere göre hızı kaç c'dir? (c: ışık hızı)

- A)  $\frac{\sqrt{7}}{4}$
- B)  $\frac{\sqrt{7}}{3}$
- C)  $\frac{\sqrt{7}}{2}$
- D)  $\sqrt{7}$

5. Durgun havada, 800 km/h hızla uçan bir uçak doğudan batıya doğru uçmaktadır.



Şekilde görüldüğü gibi batıdan doğuya doğru 300 km/h hızla esen rüzgâra doğru hareket eden uçak, A şehri ile B şehrini kaç saatte uçar?

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

6. Hareket doğrultusundaki boyu  $L_0$  olan bir uzay gemisine yer yüzündeki bir gözlemci bakıyor. Gemi  $\frac{c}{2}$  hızıyla hareket ettiğine göre, gözlemci geminin boyunu ilk boyunun kaç katı olarak görür?

- A)  $\frac{\sqrt{3}}{2}$
- B)  $\frac{\sqrt{3}}{3}$
- C)  $\frac{\sqrt{3}}{4}$
- D)  $\frac{\sqrt{3}}{5}$

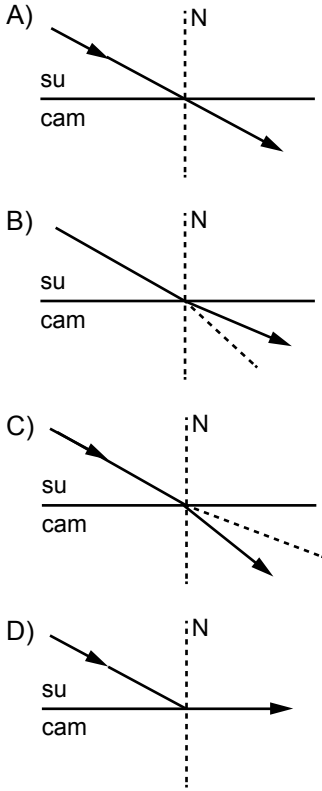
7. Zaman genişlemesi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Dünya'da zamanın akması
- B) Uzayda zamanın yavaş akması
- C) Aynı referans sistemi içinde gözlenebilir.
- D) Referans sisteminin hareket etmesi ile zamanın yavaş ilerlemesi

### 3. OTURUM

A

8. Sudan cama gönderilen ışığın takip ettiği yol aşağıdakilerin hangisinde doğru çizilmiştir?



9. Kütleli  $m$  olan relativistik bir parçacık  $V = \frac{3\sqrt{7}}{8}c$  hızıyla hareket ettiğinde kinetik enerjisi kaç  $mc^2$  olur? ( $c$ : ışık hızı)

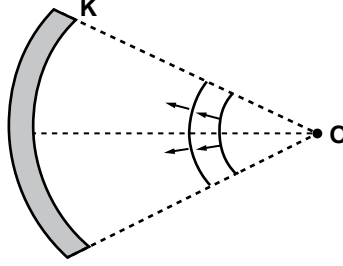
A) 1 B) 3 C) 5 D) 7

10. Dalga leğenindeki su dalgalarına frekansı  $0,2 \text{ sn}^{-1}$  olan 10 yarıkli bir strobozskopla bakıldığında dalgalar duruyormuş gibi görünüyor.

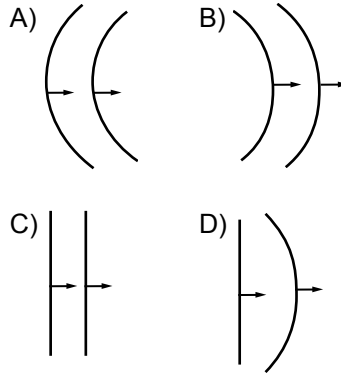
Buna göre, dalgaların frekansı kaç  $\text{sn}^{-1}$  dir?

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

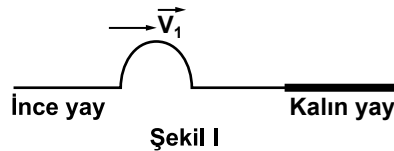
11. Parabolik K engelinin odağı O noktasıdır.



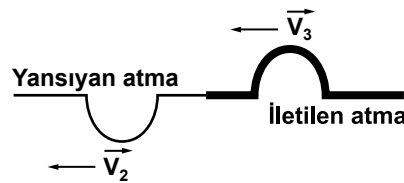
O noktasından üretilen dalgaların K den yansıması sonrasındaki görüntüleri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?



12. Şekil I'de  $V_1$  hızıyla ince yaydan gönderilen atmanın  $V_2$  hızı ile yansıması ve  $V_3$  hızı ile iletilmesi Şekil II'deki gibidir.



Şekil I



Şekil II

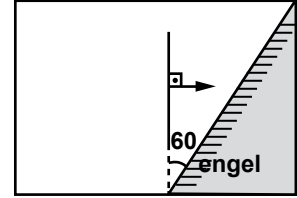
Buna göre, hızlar arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $V_1 > V_2 > V_3$   
B)  $V_1 = V_2 = V_3$   
C)  $V_1 = V_2 > V_3$   
D)  $V_2 = V_3 > V_1$

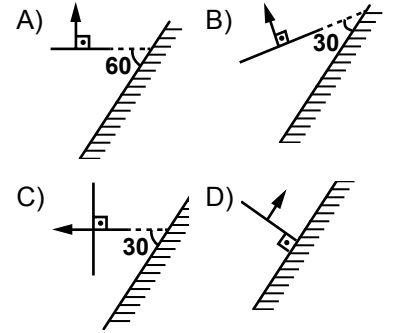
13. F kuvveti ile gerilen yayda atmanın yayılma hızı  $V$  dir. Aynı yay  $4F$  kuvveti ile gerdirilseydi atmanın yayılma hızı kaç  $V$  olurdu?

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

14. Doğrusal dalgaların üstten görüntüsü şekildeki gibidir.



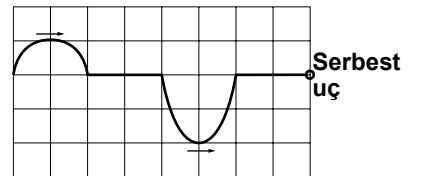
Bu dalgaların engele çarptıktan sonraki yansıması aşağıdakilerden hangisi gibi olur?



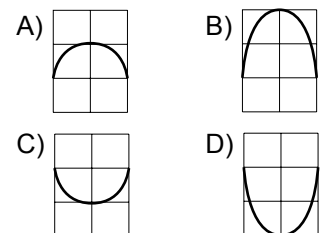
15. Bir dalga leğeninde üretilen doğrusal su dalgalarının frekansı  $40 \text{ s}^{-1}$  dir. İki dalga tepesi arası uzaklık  $5 \text{ cm}$  olduğuna göre, dalgaların yayılma hızı kaç  $\text{m/s}$  dir?

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

16. Aynı yay üzerinde oluşturulan atmalar şekildeki gibi ilerliyor.



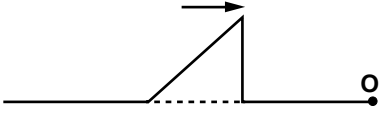
Buna göre, iki atma birbirlerinin içinden geçtikleri anda oluşturdukları bileşke atma aşağıdakilerin hangisindeki gibi olur?



### 3. OTURUM

A

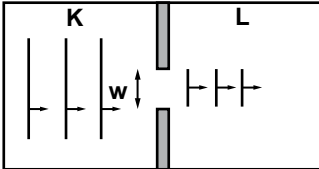
17. Esnek bir yayda ilerleyen atma şeklindeki gibidir.



O noktası serbest uç olduğuna göre, atmanın yansıması aşağıdakilerin hangisi gibi olabilir?

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

18. Derinliği her yerde aynı olan leğenin K kısmında oluşturulan  $\lambda$  dalga boyu periyodik su dalgaları  $w$  genişlikli engelden geçerek L kısmında şeklindeki gibi ilerliyor.



Buna göre, yarığın genişliği ( $w$ ) ile dalga boyu ( $\lambda$ ) arasındaki ilişki

- I-  $\lambda > w$   
II-  $w > \lambda$   
III-  $\lambda = w$

niceliklerinden hangisindeki gibi olmalıdır?

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

19. Özdeş ve aynı fazlı dalga kaynakları ile elde edilen girişim deneyinde, bir K noktasının kaynaklara olan uzaklık farkı  $\frac{3\lambda}{2}$  dir.

Buna göre, K noktası için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) 2. düğüm çizgisi  
B) 2. dalga katarı  
C) 3. düğüm çizgisi  
D) 3. dalga katarı

20. Derinliği her yerde aynı olan leğenin bir kenarında  $f$  frekanslı periyodik dalgalar oluşturuluyor. Oluşan dalgaların frekansı azaltılırsa aşağıdakilerden hangisi gözlenir?

- A) Dalgaların periyodu azalır.  
B) Dalgaların hızı değişmez.  
C) Dalgaların dalga boyu küçülür.  
D) Dalgaların dalga boyu değişmez.

#### (305) COĞRAFYA / SEÇMELİ COĞRAFYA - 10

1. Aşağıdakilerin hangisinde canlı kalıntılardan oluşan kayaçlar bir arada verilmiştir?

- A) Şist - Mermer  
B) Petrol - Kömür  
C) Bazalt - Andezit  
D) Gabro - Granit

2. İzlanda'da sıcak su kaynaklarının varlığı aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Ada olmasıyla  
B) Toprak yapısıyla  
C) Jeolojik yapısıyla  
D) Okyanus akıntılarıyla

3. Taşların fiziksel yolla çözülmesi hangi iklim tipinin yaygın olduğu bölgelerde daha çok görülür?

- A) Karasal B) Akdeniz  
C) Muson D) Ekvatorial

4. İki geçirimsiz tabaka arasındaki geçirimli tabakada biriken suların sondaj yapılarak yeryüzüne çıkarılmasına ne denir?

- A) Artezyen B) Akifer  
C) Gayzer D) Fay kaynağı

5. Yerkabuğu hareketleri sonucunda çöken alanlardaki çukurluklarda biriken su kütlelerinin oluşturduğu göller aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karstik Göller  
B) Buzul Göller  
C) Volkanik Göller  
D) Tektonik Göller

6. Sert karasal iklimin nemli alanlarında görülen iğne yapraklı ormanlar Kuzey Yarım Küre'de hangi enlemler arasında yaygındır?

- A)  $0^\circ - 30^\circ$  B)  $30^\circ - 55^\circ$   
C)  $55^\circ - 65^\circ$  D)  $65^\circ - 75^\circ$

7. Aşağıdakilerden hangisi nüfus miktarındaki değişimi etkilemez?

- A) Doğumlar  
B) İç göçler  
C) Doğal afetler  
D) Salgın hastalıklar

8. Aşağıdakilerden hangisi gelişmiş ülkelerdeki nüfus sorunudur?

- A) İstihdam B) Eğitim  
C) Yaşlanma D) Sağlık

9. Aşağıdakilerden hangisi iç göç alan kentlerde gözlemlenemez?

- A) Bol ve ucuz iş gücü artar.  
B) Turist sayısı artar.  
C) Kültürel çeşitlilik artar.  
D) Gecekondu mahalleleri oluşur.

### 3. OTURUM

A

10. Türkiye, Almanya ile "İşçi Göçü Antlaşması"nı hangi yılda yapmıştır?

- A) 1952 B) 1958  
C) 1961 D) 1973

11. I- Köpek evcilleştirildi.  
II- Maden işlenmeye başlandı.  
III- Yerleşik hayata geçildi.  
IV- Kent devletleri ortaya çıktı.  
V- Farklı meslekler ortaya çıktı.  
Yukarıda verilenlerden hangileri Kalkolitik Çağ'da gerçekleşmiştir?

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

12. "Birincil ekonomik faaliyetler" için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Elde edilen ürünlerin bir kısmı sanayiye ham madde olur.  
B) Doğrudan doğa üzerinde yapılan faaliyetlerdir.  
C) Bu sektörde çalışan nüfus oranı azalmaktadır.  
D) Daha çok gelişmiş ülkelerde görülen ekonomik faaliyetlerdir.

13. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin mutlak konumuna ait bir özelliktir?

- A) Yakın bir jeolojik zamanda oluşmuştur  
B) Üç tarafı denizlerle çevrilidir.  
C) Ortalama yükseltisi fazladır.  
D) Orta kuşakta yer alır.

14. • Gediz Deltası - İzmir  
• Kıbrıs Kanyonu - Antalya  
• Irmak Adası - Aydın

Yukarıda verilenlerin ortak özelliği nedir?

- A) Volkanik arazi üzerinde gelişmişlerdir.  
B) Akarsular tarafından oluşturulmuşlardır.  
C) Kartik aşınım şekilleridir.  
D) Ege kıyılarında yer alırlar.

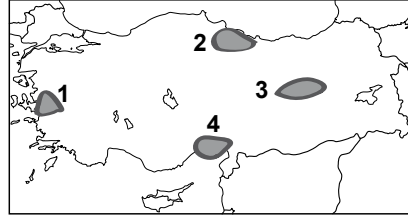
15. Doğu Anadolu Fay Hattı aşağıdaki ovaların hangisinden geçer?

- A) Amik B) Bursa  
C) Düzce D) Bakırçay

16. Aşağıdakilerden hangisi Terra-Rossa topraklarının özelliği değildir?

- A) Renkleri koyu kahverengidir.  
B) Organik madde bakımından fakirdir.  
C) Akdeniz ikliminin görüldüğü yerlerde yaygındır.  
D) Turuncgöl, bağcılık ve zeytin tarımına uygundur.

17.



Haritada taranarak numaralandırılmış yerlerden hangisinde nüfus yoğunluğu daha düşüktür?

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

18. İyi bir eğitim almak için kırsaldan kente yapılan göç aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Siyasi nedenli  
B) Sosyal nedenli  
C) Doğal nedenli  
D) Ekonomik nedenli

19. Aşağıdakilerden hangisi Ümit Burnu'nun keşfiyle yeniden önemli bir ticaret bölgesi hâline gelmiştir?

- A) Akdeniz  
B) Hint Okyanusu  
C) Büyük Okyanus  
D) Atlas Okyanusu

20. Aşağıdakilerden hangisi kuraklık nedeniyle büyük can kaybı veren ülkelere biri değildir?

- A) Bangladeş B) Kenya  
C) Etiyopya D) Somali

### (306) SEÇMELİ PSİKOLOJİ

1. Aşağıdakilerden hangisi psikolojinin yakın ilişkisi içinde olduğu sosyal bilimlerden biridir?

- A) Antropoloji  
B) İstatistik  
C) Biyoloji  
D) Ekoloji

2. Wilhem Wundt tarafından kurulmuş olan, psikolojiyi "sağlıklı insanın bilincinin öğelerini analiz eden bir bilim dalı" olarak tanımlayan, zihnin yapısının ve öğelerinin incelenerek davranışların açıklanması gerektiğini savunan psikoloji ekolü hangisidir?

- A) İşlevselci Ekol  
B) Gestalt Ekolü  
C) Yapısalcı Ekol  
D) Klasik Davranışçı Ekol

3. "Algılama" ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Uyarıcıyı anlamlandırır.  
B) Uyarıcı öğelerini örgütler.  
C) Nesne bir bütün olarak kavranır.  
D) Bilinç öncesidir.

4. A. Maslow'un Gereksinimler Hiyerarşisi Kuramı'nda, hiyerarşinin en alt basamağında hangisi yer almaktadır?

- A) Fizyolojik gereksinimler  
B) Birlikte olma, sevgi gereksinimi  
C) Bilişsel gereksinimler  
D) Estetik gereksinimler

5. “Hafta sonunda hem ailenizle pikniğe gitmek istiyorsunuz hem de arkadaşınızın evindeki toplantıya. Ama hangisine gideceğinize bir türlü karar veremiyorsunuz.”

İçine düşülen bu durum hangisine örnek olur?

- A) Yaklaşma-yaklaşma çatışmasına
- B) Kaçınma-kaçınma çatışmasına
- C) Fizyolojik gereksinime
- D) Cezalandırmaya

6. Tutum; bilişsel, duygusal ve davranışsal olmak üzere üç öğeden oluşur. Nesneye ilişkin bilgiler bilişsel, bilgilere bağlı heyecanlar duygusal, belli bir biçimde tepki gösterme de davranışsal öğelerdir.

Buna göre, bir kişinin gazlı içeceklere karşı olumsuz bir tutumu varsa bu tutumun davranışsal ögesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gazlı içecekleri sevmemesi
- B) Gazlı içeceklerin zararları hakkında bilgiler edinmesi
- C) Gazlı içecekleri sevmesi
- D) Gazlı içecekleri içmemesi

7. I- Güzel bir yiyeceğin görüntüsünün ağızımızı sulandırması  
II- Bireyin, kendine model seçtiği sanatçı gibi giyinmesi  
III- Çocuğun kötü bir alışkanlığını büyüklerini taklit ederek öğrenmesi

Yukarıda verilenlerden hangisi ya da hangileri klasik koşulla-  
ma yoluyla öğrenmeye örnek olur?

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

8. Ders çalışırken yaptığınız öğrenmeler hangi tür öğrenmeye örnek oluşturur?

- A) Klasik koşullama
- B) Edimsel koşullama
- C) Model alarak öğrenme
- D) Bilişsel öğrenme

9. Aşağıdakilerin hangisinde öğrenmede güdülenmenin etkisi vurgulanmaktadır?

- A) Bireyin yaşı ve zekâsı öğrenme üzerinde etkilidir.
- B) Öğrenmeye duyulan gereksinim, öğrenme isteğini artırır.
- C) Sonucun bilinmesi, öğrenene hatalarını görüp düzeltme fırsatı verir.
- D) Anlamlı malzeme daha kolay öğrenilir.

10. • Çözümü olmayan sorunlar ve kaçınılamayan fiziksel, duygusal stres sonucu oluşur.  
• Böyle bir şeyi öğrenmiş olan birey “Ne yaparsam yapayım sonuç değişmiyor” inancındadır.  
• Bu örüntüyü geliştiren bireyler deneyimlerinden öğrenemezler, sorunlarla baş etme istekleri azalır, onlarda çökünlük belirtileri ortaya çıkar.

Yukarıdaki açıklama hangisine aittir?

- A) Edilgen dikkat
- B) Duyusal bellek
- C) Öğrenilmiş çaresizlik
- D) Kavrayarak öğrenme

11. Aşağıdakilerden hangisi öğrenmede olumlu aktarmanın (pozitif transferin) işlevini belirtir?

- A) Yeni bir konunun öğrenilmesinde, o konuya temel olabilecek eski bilgilerin kolaylaştırıcı etkide bulunması
- B) Eski öğrenilenlerin, yeni öğrenmeyi zorlaştırması
- C) Aralarında ilişki bulunmayan konularla ilgili öğrenmelerin birbirini etkilememesi
- D) Değişik kaynaklardan elde edilen bilgilerin, yeni öğrenmede olumsuz etkisinin olması

12. Resim, şekil, tablo gibi gösterim araçlarının kullanılmasının nedeni, hatırlamamıza yardım eden aşağıdaki tekniklerden hangisini kullanmamızı sağlamaktır?

- A) Çağrışım kurma tekniği
- B) Sesselleştirme tekniği
- C) Zihinde canlandırma tekniği
- D) Yerler tekniği

13. “Problem üzerinde çalışmaya bir süre ara verilir. Bu arada çözümü engellemekte olan düşünceler ortadan kalkabilir, problemin çözümünde yararlanılabilecek yeni deneyimler elde edilebilir.”

Yukarıda açıklanan problem çözme basamağı hangisidir?

- A) Hazırlık dönemi
- B) Kuluçka dönemi
- C) Aydınlanma dönemi
- D) Değerlendirme dönemi

14. Zekâ bölümü 140 ve üstünde olan kişiler, aşağıdakilerden hangisiyle nitelendirilirler?

- A) Dâhi
- B) Üstün zekâ
- C) Normal zekâ
- D) Düşük zekâ

15. D. Goleman’ın kuramında, duygusal zekâ aşağıdaki becerilerden hangisini içermektedir?

- A) Görsel-mekânsal becerileri
- B) Empati ve sosyal becerileri
- C) Bedensel-kinestetik becerileri
- D) Mantıksal-matematiksel becerileri

16. “Yaratıcı düşünme” ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Yaratıcı düşünce sonucu ortaya konulan ürünlerde görsel düşünmenin rolü vardır.
- B) Zekâ ile yaratıcı düşünme arasında hiçbir bağlantı yoktur.
- C) Kendini daha çok bilim, teknik ve güzel sanatlarda gösterir.
- D) Yeni düşünceler, buluşlar, araçlar yaratmaya yönelmiş düşünmedir.

### 3. OTURUM

A

17. I- İd, doğuştan itibaren vardır.  
II- Ego, zaman içinde gelişir.  
III- Süper ego, doğuştan itibaren vardır.

Yukarıda Psikoanalitik Kuram'da kişiliği oluşturan bileşenlerden hangisi ya da hangilerinin gelişim süreci yanlış verilmiştir?

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

18. Sosyal Davranış Kuramı'na göre kişilik, daha çok hangisinin etkisiyle şekillenir?

- A) Sosyal çevre  
B) Bilinçaltı süreçler  
C) Bireyin kendini geliştirme isteği  
D) Saldırganlık ve cinsellik dürtüleri

19. Projektif testlerde, kişiye belli bir nesne resmi oluşturmaya mürekkep lekeleri ve yoruma açık resimler gösterilir ve kişiden mürekkep lekelerinin neye benzediğini söylemesi veya resimler hakkında öykü anlatması istenir. Görüntüler yorumuna açık olduğundan bireylerin bunları değerlendirirken kendilerini anlatacakları düşünülür.

Buna göre projektif testlerin temel amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bireydeki öğrenme eksikliklerini ortaya çıkarmak.  
B) Bireyin iç dünyasını dışa yansıtmak.  
C) Bireyin kişilik yapısını değiştirmek.  
D) Bireyin zekâ seviyesini belirlemek.

20. Bir yandan belirli bir kişiye çok yakın olmayı, ona en derinde yatan düşüncelerimizi ve duygularımızı açmayı isteriz. Bir yandan da, çok fazla açılırsak incineceğimizden veya bütün bunları duyduktan sonra o kişinin bizi isteyemeceğinden korkarız.

Bu durum stresin etkenlerinden hangisine örnek olur?

- A) Travma  
B) Engellenme ve çatışma  
C) Bireyin sınırlarını zorlayan dış koşullar  
D) Yakınlaşma ve yalnızlık ikilemi

(307) İNGİLİZCE / SEÇMELİ YAB. DİL / SEÇMELİ İKİNCİ YAB. DİL - 10

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

1. I bought a ..... of honey yesterday.

- A) tube B) roll  
C) jar D) bar

2. The earthquake was 8.9 .....

- A) magnitude B) damage  
C) force D) shock

3. I think Spanish cuisine is more ..... than French cuisine.

- A) extensive B) crowded  
C) delicious D) dangerous

4. Football is the ..... popular sports in the world.

- A) best B) worst  
C) more D) most

5. Hidayet is a ..... He plays basketball.

- A) talk show producer  
B) basketball player  
C) newsreader  
D) surgeon

6. I prefer ..... holidays because I love animals and being in the nature.

- A) wildlife B) climbing  
C) boating D) cycling

7. We haven't been to Paris .....

- A) never B) ever  
C) yet D) just

8. While we were ....., we saw a lovely dolphin.

- A) swim B) swam  
C) to swim D) swimming

9. It was a busy week, .....

- A) wasn't it? B) isn't it?  
C) hasn't it? D) didn't it?

10. I want to be a famous chef because ..... makes me very happy.

- A) cooking B) good health  
C) holidays D) helping people

11. The baby was sleeping ..... in her bed.

- A) suddenly B) continuously  
C) slowly D) deeply

Vegetables	Fruit
Spinach	Grape
1.....	Apple
Lettuce	2.....

- 1 2  
A) Yoghurt Egg  
B) Onion Banana  
C) Beef Celery  
D) Chocolate Biscuit

13. A: I think ice hockey is really .....

B: I don't agree. I think it's boring.

- A) fascinating B) difficult  
C) expensive D) hard



### 3. OTURUM

A

14. A: Let's go somewhere after school.

B: Sorry, I can't go .....

- A) everything B) someone  
C) anywhere D) nobody

15. A: This park is healthy and clean.

B: Yes, I agree. It's not .....

- A) safe B) dirty  
C) quiet D) cheap

16. A: Can we get the menu?

B: Sure. ....

- A) Can I help you?  
B) What do you want?  
C) Here you are.  
D) Enjoy your meal.

17. A: What are your plans for the weekend?

B: .....

- A) I'm going to stay at home and rest.  
B) I think people will travel to space.  
C) I usually write story books for kids.  
D) I get up at 5.30 every morning.

18. "Creative" means .....

- A) sleeping for a short period during the day  
B) the air that goes into and out of your lungs  
C) producing original and unusual ideas  
D) extremely good and astonishing

19. .... means the replacement of traditional institutions with modern institutions, for instance the adaptation of Latin Alphabet.

- A) Republicanism  
B) Revolutionism  
C) Secularism  
D) Statism

20.



A: What is this?

B: It's a .....

- A) flood  
B) hurricane  
C) landslide  
D) volcanic eruption

(308) ALMANCA / SEÇMELİ YAB. DİL / SEÇMELİ İKİNCİ YAB. DİL - 10

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

1. Heike, wie findest du dieses ..... Hose?

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

2. - Passt Anna das Kleid?  
- Ja, es passt ..... gut.

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

3. Ich ..... ein Hemd .....  
(anziehen, Perfekt)

- A) haben / zog  
B) ist / angezogen  
C) habt / angezogen  
D) habe / angezogen

4. Ich ..... in Deutschland studieren. (kendi arzusu)

- A) will B) muss  
C) soll D) habe

5. - ..... kostet der Sprachkurs?  
- 20 Euro.

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

6. Monika kommt .....  
Deutschland.

- A) von B) im  
C) um D) aus

7. Ich stehe jeden Morgen .....  
8.00 Uhr auf.

- A) um B) aus  
C) von D) im

8. Eine Kirsche ist .....

- A) braun B) blau  
C) grün D) rot

9. Sie ist nach Hause .....  
(Perfekt)

- A) hat B) gegangen  
C) sein D) gegangen

10. - ..... liegt Izmir?  
- Izmir liegt im Westen.

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

11. Juli ist ein Monat im .....

- A) Winter B) Frühling  
C) Sommer D) Herbst

12. .... hat Heike Geburtstag?

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

13. Max hat Geburtstag.

Seine Grosseltern .....  
schöne Geschenke.

- A) kaufen B) spielen  
C) schreiben D) kommen

14. - Was studiert der Bruder  
..... Oya?

- Medizin.

- A) in B) um  
C) bis D) von

### 3. OTURUM

A

15. - Hallo Monika, wie .....  
- Ach, schlecht. Ich habe Zahnschmerzen.

A) geht es dir.  
B) habe  
C) gehe  
D) gehen

16. Was ist das?



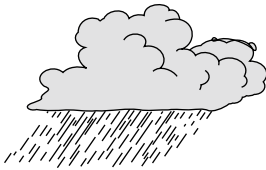
A) Mütze B) Krawatte  
C) Pullover D) Rock

17. Was ist das?



A) Kopf B) Rücken  
C) Bauch D) Arm

18. - Wie ist das Wetter?



A) Es ist neblig.  
B) Es ist windig.  
C) Es schneit.  
D) Es regnet.

19. Aşağıdaki sıfatlardan hangisi zıt anlamıyla verilmiştir?

A) cool / langsam  
B) langweilig / spannend  
C) einfach / schnell  
D) schwierig / langweilig

20. Cümleyi kuralına uygun sıralayınız.

schwimmen / Im / oft / Sommer /  
1 2 3 4  
ich / gehe  
5 6

A) 4 / 5 / 3 / 2 / 6 / 1  
B) 1 / 5 / 3 / 2 / 4 / 6  
C) 2 / 4 / 6 / 5 / 3 / 1  
D) 5 / 4 / 3 / 1 / 6 / 2  
E)

(309) FRANSIZCA / SEÇMELİ YAB.  
DİL / SEÇMELİ İKİNCİ YAB. DİL -  
10

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

1. Les couleurs de ce tableau  
sont ..... .

A) horrible B) horribles  
C) horreur D) horriblement

2. .... beaucoup de monde à  
la Fête du Cinéma cette année.

A) Il y avait B) Il faisait  
C) C'était D) Ce n'est pas

3. En France, ..... n'aime pas  
la pluie.

A) Ils B) elles  
C) tu D) on

4. On peut écouter de .....  
traditionnelle dans ce  
restaurant.

A) le son B) les bruits  
C) la musique D) le cri

5. Vous êtes ..... allés en  
Corse?

A) déjà B) encore  
C) pas D) rien

6. Parlons avec ton prof, .....  
est absent aujourd'hui.

A) la mienne B) la tienne  
C) le mien D) les tiens

7. Mon ..... ne marche pas, je  
peux travailler avec le tien?

A) clés B) montre  
C) voiture D) ordinateur

8. Demain je ..... des  
vêtements chauds.

A) prenais B) prendrai  
C) prendras D) prenant

9. .... les plages !

A) Nettoies B) Nettoyant  
C) Nettoyez D) Nettoient

10. Avec le baccalauréat, on peut  
s'inscrire à ..... .

A) la maternelle  
B) l'université  
C) l'école primaire  
D) l'école secondaire

11. .... hier, ils ramassent des  
déchets.

A) Pendant B) Encore  
C) Toujours D) Depuis

12. J'ai faim ..... je vais manger.

A) avec B) alors  
C) dans D) sur

13. Nous avons trois fils et .....  
a son ordinateur.

A) chacun B) aucun  
C) aucune D) chacune

### 3. OTURUM

A

14. Mireille a téléphoné à ma mère  
..... .

- A) la semaine prochaine
- B) le week-end prochain
- C) l'année prochaine
- D) ce week-end

15. A: Tu es libre .....?

B: Oui, mais après 19h car j'ai  
une leçon de guitare.

- A) ce soir
- B) ce matin
- C) vers midi
- D) cet après-midi

16. A: Semavi et Murat viennent  
avec toi?

B: Je ne sais pas, je .....  
proposerai.

- A) toi
- B) lui
- C) leur
- D) eux

17. A: Voyez-vous vos amis tous  
les jours?

B: Oui, je ..... vois tous les  
jours.

- A) le
- B) la
- C) des
- D) les

18. A: C'est nouveau téléphone  
pèse 100 kg.

B: C'est .....

- A) léger
- B) petit
- C) haut
- D) lourd

19. A: .....?

B: C'est pour enregistrer des  
documents.

- A) Il a enregistré les documents
- B) Ça sert à quoi ce truc
- C) C'est en plastique
- D) C'est ton stylo

20. A: Quel temps faisait-il hier?

B: Il ..... beau.

- A) fait
- B) va faire
- C) faisait
- D) faisant

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**30 HAZİRAN 2013 TARİHİNDE YAPILAN ÖZEL AKŞAM LİSELERİ ÖĞRENCİ BAŞARISI DEĞERLENDİRME SINAVI**  
**2012-2013 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 2. SINAVI 3. OTURUM A KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

FİZİK - 9	COĞRAFYA - 9	SEÇ. HZ. MUHAMMED'İN HAYATI - 9	SEÇMELİ FİZİK - 10
1. C 2. B 3. D 4. A 5. B 6. D 7. C 8. C 9. B 10. C 11. B 12. A 13. D 14. A 15. A 16. C 17. D 18. B 19. D 20. A	1. D 2. A 3. C 4. C 5. D 6. B 7. A 8. D 9. A 10. B 11. C 12. B 13. A 14. D 15. B 16. C 17. A 18. B 19. D 20. C	1. B 2. C 3. A 4. B 5. D 6. A 7. D 8. A 9. A 10. C 11. D 12. B 13. C 14. B 15. A 16. C 17. B 18. D 19. C 20. B	1. B 2. D 3. A 4. A 5. C 6. A 7. D 8. C 9. D 10. D 11. C 12. C 13. D 14. A 15. B 16. C 17. B 18. B 19. A 20. B
TÜRK EDEBİYATI - 9	SEÇMELİ EKONOMİ	SEÇMELİ YÖNETİM BİLİMİ	COĞRAFYA VE SEÇ. COĞRAFYA - 10
1. B 2. C 3. A 4. C 5. D 6. A 7. B 8. D 9. B 10. D 11. A 12. C 13. A 14. D 15. B 16. B 17. C 18. A 19. D 20. C	1. B 2. C 3. A 4. D 5. D 6. C 7. B 8. A 9. C 10. D 11. C 12. B 13. B 14. A 15. D 16. D 17. B 18. D 19. A 20. C	1. C 2. D 3. A 4. C 5. D 6. C 7. A 8. B 9. A 10. B 11. D 12. A 13. D 14. B 15. C 16. B 17. C 18. C 19. D 20. C	1. B 2. C 3. A 4. A 5. D 6. D 7. B 8. C 9. B 10. C 11. C 12. D 13. D 14. B 15. A 16. A 17. C 18. B 19. B 20. A

**30 HAZİRAN 2013 TARİHİNDE YAPILAN ÖZEL AKŞAM LİSELERİ ÖĞRENCİ BAŞARISI DEĞERLENDİRME SINAVI**  
**2012-2013 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 2. SINAVI 3. OTURUM A KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

**SEÇMELİ PSİKOLOJİ**

1. A
2. C
3. D
4. A
5. A
6. D
7. A
8. D
9. B
10. C
11. A
12. C
13. B
14. A
15. B
16. B
17. A
18. A
19. B
20. D

**İNGİLİZCE / SEÇMELİ YAB. DİL  
/ SEÇMELİ İKİNCİ YAB. DİL-10**

1. C
2. A
3. C
4. D
5. B
6. A
7. C
8. D
9. A
10. A
11. D
12. B
13. A
14. C
15. B
16. C
17. A
18. C
19. B
20. D

**ALMANCA / SEÇMELİ YAB. DİL  
/ SEÇMELİ İKİNCİ YAB. DİL-10**

1. A
2. B
3. D
4. A
5. A
6. D
7. A
8. D
9. B
10. C
11. C
12. B
13. A
14. D
15. A
16. C
17. A
18. D
19. B
20. C

**FRANSIZCA / SEÇMELİ YAB.  
DİL / SEÇMELİ İKİNCİ YAB.  
DİL-10**

1. B
2. A
3. D
4. C
5. A
6. C
7. D
8. B
9. C
10. B
11. D
12. B
13. A
14. D
15. A
16. C
17. D
18. D
19. B
20. C

### **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 Yenilik ve Eğitim Teknolojileri 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.**