



BA – AÖL / 2012 – III.DÖNEM - Pazar 09.00

DÖRDÜNCÜ OTURUM

TEST GRUBUNUZ

B

CEVAP KÂĞIDINIZA İŞARETLEMİYİ UNUTMAYINIZ.

ÖĞRENCİNİN

SOYADI :

ADI :

ÖĞRENCİ NO :

SINAV SALON NO: SIRA NO:

Soyadınızı, adınızı, öğrenci numaranızı, salon ve sıra numaranızı yukarıya yazmayı unutmayınız.

GENEL AÇIKLAMA

1. Bu soru kitapçığındaki testler şunlardır:

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
TARİH 6	20	2
COĞRAFYA 6	20	4
COĞRAFYA 7	20	6
GEOMETRİ 1	20	8
PSİKOLOJİ 2	20	11
SOSYOLOJİ 1	20	13
DİL VE ANLATIM 2	20	15
DİL VE ANLATIM 4	20	17
DİL VE ANLATIM 6	20	19
TÜRK EDEBİYATI 1	20	21
KİMYA 1	20	23

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
KİMYA 4	20	26
BİYOLOJİ 2	20	29
SANAT TARİHİ 2	20	32
TRAFİK VE İLK YARDIM BİLGİSİ 1	20	35
İŞ GÜVENLİĞİ 1	20	37
İŞLETME 2	20	39
SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 4	20	42
SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI 6	20	44
SEÇMELİ YABANCI DİL 3 (ALM.3,FRA.3,İNG.3)	20	46
SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI 8	20	44

2. Bu kitapçıkta yer alan her bir test için cevaplama süresi **30** dakika, toplam sınav süresi **150** dakikadır.
3. Cevaplamaya istediğiniz testin, istediğiniz sorusundan başlayabilirsiniz. Yalnız cevaplarınızı, cevap kâğıdında o test için ayrılmış olan bölümdeki aynı numaralı cevap yerine işaretlemeyi unutmayınız.
4. Cevaplarınızı koyu siyah ve yumuşak bir kurşunkalemle işaretleyiniz. İşaretinizi cevap yerinin dışına taşırmayınız. Tükenmez veya mürekkepli kalem kullanmayınız.
5. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı yumuşak bir silgi ile, cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve doğru cevabınızı işaretlemeyi unutmayınız.
6. Cevap kâğıdınızı buruşturmayınız, katlamayınız ve üzerine gereksiz hiçbir işaret koymayınız.
7. Bu kitapçıkta her sorunun bir tek doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
8. Cevaplarınız puanlanırken her doğru cevabınıza eşit puan verilecek, yanlış cevaplarınız dikkate alınmayacaktır. Bu nedenle kitapçıkta tüm sorular için size doğru gelen seçeneği işaretleyerek cevapsız soru bırakmanız yararınıza olacaktır.
9. Kitapçığın sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.

Anadolu Üniversitesi tarafından hazırlanmış olan bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Anadolu Üniversitesi'nin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

2012 3D 0104-B

1. Babür Devlet'inde vilayetlerin başında bulunan hem vali hem de komutan olan kişilere ne ad verilmekteydi?

- A) Ahta Beyi
- B) Mir Bahşi
- C) Münşi
- D) Noyan
- E) Şubedar

2. Aşağıdakilerden hangisi ilk İslami Türkçe eser olarak kabul edilir?

- A) Atabetü'l Hakayık
- B) Kutadgu Bilig
- C) Divan-ı Hikmet
- D) Şehname
- E) Siyasetname

3. Büyük Selçuklu Devleti döneminde ilk büyük medrese kimin tarafından, nerede açılmıştır?

- A) Melikşah - İsfahan
- B) Alp Arslan - Belh
- C) Tuğrul Bey - Nişabur
- D) Çağrı Bey - Bağdat
- E) Nizamülmülk - Merv

4. Aşağıdaki yazar-eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Nizamülmülk - Siyasetname
- B) Edip Ahmet Yükneki - Atabetü'l-Hakayık
- C) Yusuf Has Hâcîp - Şehname
- D) Kaşgarlı Mahmut - Divan-ı Lûgati't Türk
- E) Divan-ı Hikmet - Hoca Ahmet Yesevi

5. Büyük Selçuklu Devleti döneminde şehirlerde ticari hayatı düzenleyen ve bugünkü belediye işlerini yürüten görevlilere ne ad verilirdi?

- A) Şihne
- B) Amid
- C) Muhtesip
- D) Ulak
- E) Amil

6. Büyük Selçuklu Devleti'nde hükümdarın ve devletin tüm yazışmalarına bakan divan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tuğra Divanı
- B) Divan-ı İşraf
- C) Arz Divanı
- D) Müstevfi Divanı
- E) Emir-i Dad

7. Aşağıdaki Türk devletlerinden hangisi ile Türkler, İslam dünyasının savunucusu olma görevini üstlenmişlerdir?

- A) Karahanlılar
- B) Gazneliler
- C) İhşidoğulları
- D) Büyük Selçuklu
- E) Osmanlı

8. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı ve Timur Devleti arasında 1402'de yapılan Ankara Savaşı'nın sonuçlarından biri değildir?

- A) Bizans'ın fethinin gecikmesi
- B) Anadolu Türk birliğinin bozulması
- C) Yıldırım Beyazid'in oğulları arasında taht kavgalarının başlaması
- D) Anadolu'da güç kaybeden Osmanlı Devleti'nin Balkanlarda fethe yönelmesi
- E) Osmanlı Devleti'nin fetret dönemine girmesi

9. Aşağıdakilerden hangisi Selçuklu Devleti'nde illere gönderilen şehzadelerin yanında görev yapan atabeylerin, devletin zayıflaması ile yönetimi tamamen ellerine geçirip kurdukları devletlerden biri değildir?

- A) Zengiler
- B) Beg-Teginoğulları
- C) Salgurlar
- D) İldenizoğulları
- E) Irak Selçukluları

10. Kurucusu Alp Tekin, en tanınmış hükümdarı Sultan Mahmut olan, Asya'da iki yüz yıldan fazla hüküm süren, Hindistan'da İslamiyet'in yayılıp kökleşmesinde önemli bir rol oynayan Türk-İslam devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gazneliler
- B) Harzemşahlar
- C) Karahanlılar
- D) Tolunoğulları
- E) İhşidoğulları

11. 1256 yılında Batniliğin beyni olarak kabul edilen Alamut Kalesi'ni ele geçirerek Batniliğe son veren aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Moğol hükümdarı Cengiz Han
- B) Büyük Selçuklu Sultanı Alp Arslan
- C) Gazne hükümdarı Sultan Mahmut
- D) İlhanlı Hakanı Hülagü
- E) Fatımi Halifesi el-Aziz

2012 3D 0104-B

12. Eyyübiler Devleti'nde sultan ile görüşmek isteyen kişileri görüştüren ve sultanın korunmasını sağlayan görevliye ne ad verilir?

- A) Taştdar
- B) Silahtar
- C) Hâcip
- D) Üstaddâr
- E) Emir-i Âhûr

13. Türkler'in İslamiyeti kabul etmelerinde etkili olan en önemli tarihi olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Talas Meydan Savaşı
- B) Sasani Devletinin Yıkılışı
- C) Hz. Ali'nin şehit edilmesi
- D) Malazgirt Meydan Savaşı
- E) Mısır'ın Müslümanlar tarafından fethi

14. Selâhaddin Eyyübi döneminin en önemli siyasi olayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türk devlet teşkilatının uygulanması
- B) Kudüs'ün ele geçirilmesi
- C) Arap şiirinin en parlak dönemini yaşaması
- D) Başkent'in Kahire olarak belirlenmesi
- E) Ülke topraklarının paylaşılması

- 15. I. Tolunoğulları
- II. İhşidoğulları
- III. Karahanlılar
- IV. Gazneliler

Yukarıdaki Türk-İslam devletlerinden hangileri Mısır'da kurulmuştur?

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

16. Büyük Selçuklu Devleti'nde devletin mali ve idari işlerini teftiş eden başkanına Müşrif veya Müşrif-i Memalik denenen divan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tuğra Divanı
- B) Arz Divanı
- C) Divan-ı Berid
- D) Divan-ı İşraf
- E) Müstevfi Divanı

17. Moğollarda yasunların (aile) birleşmesi aşağıdakilerden hangisini oluşturmaktaydı?

- A) İrgen
- B) Aşiret
- C) Millet
- D) Noyan
- E) Aymag

18. İslam hukukuna göre toprak ürünlerinden onda bir ölçüsünde alınan vergi çeşidine ne ad verilir?

- A) Öşür
- B) Haraç
- C) Cizye
- D) İkte
- E) Mülk

19. Aşağıdakilerden hangisi Eyyubi Devleti'nde emirler arasından seçilen, şehirlerin kale veya garnizonların komutanlığını yapan, bazen şihnelik görevini de yürüten görevlilere verilen isimdir?

- A) Üstaddar
- B) Mısır ve Şam Naipieri
- C) Emir-i Ahur
- D) Hacıp
- E) Vali

20. Aşağıdakilerden hangisi Büyük Selçuklu Devleti'nde hükümdarın aldığı unvanlardan biri değildir?

- A) Sultan
- B) Hil'at
- C) Sultan-ı azam
- D) Sultanü'l-alem
- E) Sultanü'l-mağrip vel maşrik

2012 3D 0104-B

1. Petrol üretim alanında meydana gelen bir aksaklık aşağıdaki sektörlerden hangisini daha az etkiler?

- A) Turizm sektörünü
- B) Tarım sektörünü
- C) Enerji sektörünü
- D) Sanayi sektörünü
- E) Ulaştırma sektörünü

2. Aşağıdakilerden hangisi kültürü oluşturan maddi unsurlardan biridir?

- A) Hukuk kuralları
- B) Dil
- C) Komşu kültürler
- D) İklim özellikleri
- E) Din ve inançlar

3. Dünyada sanayileşme sürecini ilk yaşayan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İngiltere
- B) Türkiye
- C) Fransa
- D) Amerika
- E) İtalya

4. Aşağıdakilerden hangisi Japonya'nın başkentidir?

- A) Seul
- B) Ottawa
- C) Tokyo
- D) Kobe
- E) Bükreş

5. Aşağıdakilerden hangisi ormanların çevresel etkilerinden biri değildir?

- A) Oksijen gazı üretme
- B) Toprağı koruma
- C) Erozyonu önleme
- D) Havayı temizleme
- E) Hidrojen gazı üretme

6. Aşağıdakilerden hangisi atıkların çevresel etkilerinden biri değildir?

- A) Yer altı suyu kirliliği
- B) Artan hayvan türleri
- C) İstenmeyen kokular
- D) Hava kirliliği
- E) Küresel ısınma

7. Türklerin ilk yazılı ürünü kabul edilen Göktürk yazıtları hangi ülke sınırları içindedir?

- A) Çin
- B) İran
- C) Hindistan
- D) Moğolistan
- E) Afganistan

8. Aşağıdakilerden hangisi Japonya' da yer alan akarsulardan biridir?

- A) Shinano
- B) Nil
- C) Tuna
- D) Volga
- E) Don

9. Aşağıdaki yanardağlardan hangisi Japonya'nın en aktif yanardağıdır?

- A) Kilimanjaro
- B) Akisade
- C) Fuji
- D) Etna
- E) Vezüv

10. Aşağıdakilerden hangisi dünyadaki önemli pazar alanlarından biri değildir?

- A) Güneydoğu Asya
- B) Çin
- C) Japonya
- D) ABD
- E) Avrupa

2012 3D 0104-B

11. Aşağıdakilerden hangisi yağmur ormanlarının tahribatı üzerinde etkili olan faktörlerden biri değildir?

- A) Hidroelektrik santral inşaatları
- B) Kara yolu inşaatları
- C) Et üretimi için büyük otlakların oluşturulması
- D) Nehirlerin genişletilmesi
- E) Altın, kalay, demir, alüminyum cevheri gibi kaynakların işletilmesi

12. Aşağıdaki şehirlerden hangisinin nüfusu diğerlerinden daha fazladır?

- A) Roma
- B) Bağdat
- C) İstanbul
- D) Şam
- E) Pekin

13. Aşağıdakilerden hangisi, günümüzde milli parkların en fazla olduğu ülkelere biridir?

- A) ABD
- B) Türkiye
- C) Hindistan
- D) Yunanistan
- E) Çin

14. Kanola, ayçiçeği, soya, aspir gibi yağlı tohum bitkilerinden elde edilen yağların veya hayvansal yağların bir katalizör eşliğinde alkol ile reaksiyonu sonucunda açığa çıkan ve yakıt olarak kullanılan ürüne ne ad verilir?

- A) Hidrojen enerjisi
- B) Biyokütle
- C) Biyodizel
- D) Biyogaz enerjisi
- E) Güneş ocağı

15. Aşağıdakilerden hangisi Japonya' nın en büyük gölüdür?

- A) İşikari
- B) Biwa
- C) Toyama
- D) Kanto
- E) Tone

16. Bir yada birden fazla güzelliği içerisinde bulunduran, bu nedenle koruma altına alınmış alanlara ne ad verilir?

- A) Şelaleler
- B) Mağaralar
- C) Kaplıcalar
- D) Kanyonlar
- E) Milli parklar

17. Hindistan'ın büyük bölümünde aşağıdaki iklim tiplerinden hangisi görülür?

- A) Savan
- B) Akdeniz
- C) Karasal
- D) Muson
- E) Tundra

18. Aşağıdakilerden hangisi yağmur ormanlarının tahrip olması sonucu ortaya çıkan problemlerden biri değildir?

- A) Yağışların çoğalması
- B) Biyotik türlerin yok olması
- C) Küresel ısınma
- D) Tarımsal verimsizlik
- E) Erozyonun artması

19. Aşağıdakilerden hangisi "Aswan Barajı"nın yapılma amaçlarından biri değildir?

- A) Tarımsal üretimi artırmak
- B) Yeni açılan tarlaları sulamak
- C) Çin' in elektrik ihtiyacını karşılamak
- D) Taşkınları kontrol etmek
- E) Mısır' ın elektrik ihtiyacını karşılamak

20. Atmosferde bulunan gazlardan hangisi üst katmanlarda bir tabaka oluşturarak güneşten gelen öldürücü ışınları filtre eder?

- A) Oksijen
- B) Hidrojen
- C) Azot
- D) Metan
- E) Ozon

2012 3D 0104-B

1. Aşağıdakilerden hangisi, Almanya'da önemli sanayi tesislerinin yer aldığı merkezlerden biri değildir?

- A) Mannheim
- B) Aşağı Saksonya
- C) Frankfurt
- D) Stuttgart
- E) Nice

2. Aşağıdaki limanlardan hangisi daha çok turizm amaçlı kullanılır?

- A) İskenderun
- B) Antalya
- C) Trabzon
- D) Hopa
- E) Samsun

3. Ağrı-Doğu Beyazıt'ta bulunan 1685 yılında yapımına başlanan Osmanlı mimarisinin en belirgin özelliklerini taşıyan saray aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İshakpaşa
- B) Kral
- C) Topkapı
- D) Dolmabahçe
- E) Ayasofya

4. Aşağıdaki ekonomik faaliyet türlerinin hangisinde, insanın doğaya müdahalesi en azdır?

- A) Ulaşım
- B) Tarım
- C) Sanayi
- D) Turizm
- E) Madencilik

5. Aşağıdakilerden hangisi dünyanın en fazla göç alan bölgelerinden biridir?

- A) Orta Amerika
- B) Orta Asya
- C) Batı Avrupa
- D) Orta Afrika
- E) Doğu Rusya

6. Ticaret, sanayi, tarım ve kültür alanlarında bölge ve ülke imkanlarının gücünü tanıtmak, üreticilerle tüketicileri karşılaştırmak üzere aşağıdakilerden hangisi kurulmaktadır?

- A) Sergi
- B) Hal
- C) Panayır
- D) Fuar
- E) Pazar

7. İnkı uyarlığı nerede kurulmuştur?

- A) Suriye ve Arabistan çöllerinde
- B) Büyük Okyanus kıyısına paralel uzanan And Sıradağları üzerinde
- C) Dicle ve Fırat nehirleri arasında
- D) Akdeniz kıyılarında
- E) Kuzey Afrika'da Nil Nehri etrafında

8. Hint Okyanusu'nda Ocak ve Mart ayları arasındaki fırtınalara ne ad verilir?

- A) Tufan
- B) Hortum
- C) Karayel
- D) Tropikal fırtına
- E) Tayfun

9. Aşağıdakilerden hangisi teknolojinin insana sağladığı yararlarından biri değildir?

- A) Yeni iş sahaları oluşturmak
- B) Ulaşım ve yaşama kolaylığı sağlamak
- C) Hayat standardını yükseltmek
- D) Sosyal ve psikolojik sorunları artırmak
- E) Mal ve hizmet üretimini artırmak

10. Aşağıdakilerden hangisi köyden kente göçün, kentte meydana getirdiği sorunlardan biri değildir?

- A) Alt yapı sorunlarının artması
- B) Ulaşım sorunlarının artması
- C) Sağlık imkanlarının azalması
- D) İşsizliğin artması
- E) Arazi ve arsa değerlerinin düşmesi

2012 3D 0104-B

11. Aşağıdakilerden hangisi İç Anadolu Bölgesi'nin özelliklerinden biri değildir?

- A) Horst ve graben sisteminin yaygın olması
- B) Etrafının yüksek dağlarla çevrili olması
- C) Karasal iklimin etkili olması
- D) Bozkır bitki örtüsünün hakim olması
- E) Küçükbaş hayvancılığın yaygın olması

12. Demirin ilk kullanım alanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tabak
- B) Saban
- C) Zil
- D) Silah
- E) Çivi

13. Aşağıdakilerden hangisi Türk Coğrafya Kurumu'nun amacı ve görevleri arasında yer almaz?

- A) Türkiye'nin ilmi metotlarla coğrafyasını incelemek
- B) Coğrafya ile ilgili uluslararası bilimsel çalışma ve yayımları izlemek
- C) Türklerin geçmişiyle ilgili bilimsel araştırmalar yapmak
- D) Türkiye'de coğrafya ve diğer bilimlerin gelişmesini sağlamak
- E) Türkiye'nin coğrafi değerlerini korumak

14. Marmara Bölgesi'nin ekonomik faaliyetlerinden en önemlisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sanayi ve ticaret
- B) Tarım ve balıkçılık
- C) Tahıl üretimi
- D) Küçükbaş hayvancılık
- E) Turizm

15. Aşağıdakilerden hangisi coğrafi bölgeleri oluşturan ekonomik faktörlerden biridir?

- A) Nüfus
- B) Yerleşme
- C) İklim
- D) Turizm
- E) Konum

16. Aşağıdakilerden hangisi küresel ısınmaya bağlı olarak yaşanabilecek olaylar arasında yer almaz?

- A) Buzulların erimesi
- B) Deniz seviyesinin yükselmesi
- C) Volkanik olayların artması
- D) Erozyonun şiddetlenmesi
- E) Havada bulunan gazların oranlarının değişmesi

17. Türkiye'de kara yolu ile yapılan taşımacılığın diğer ulaşım türlerinden daha fazla olmasında en önemli neden aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yol boyunca konaklama tesislerinin bulunması
- B) Kara yolu ile Türkiye'nin her yerine ulaşılabilmesi
- C) Taşıt kapasitesinin artması
- D) Karayolu taşımacılığının ucuz olması
- E) Taşıtların bir kısmının Türkiye'de üretilmesi

18. Ayasofya Müzesi ve Camii aşağıdaki yerleşim yerlerinden hangisinde yer almaktadır?

- A) İstanbul
- B) Göreme
- C) Kuşadası
- D) İzmir
- E) Efes

19. Aşağıdakilerden hangisi Akdeniz Uygarlıklarından biri değildir?

- A) İyonya
- B) Fenike
- C) Maya
- D) Roma
- E) Lidya

20. Sümela Manastırı aşağıdaki illerimizden hangisinde yer almaktadır?

- A) Erzurum
- B) Samsun
- C) Amasya
- D) Giresun
- E) Trabzon

GEOMETRİ 1

B

2012 3D 0104-B

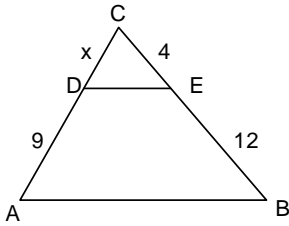
1. $4x - 6y + 5 = 0$ ile $2x - ay + 10 = 0$ doğrularının birbirine paralel olmaları için a kaç olmalıdır?

- A) -4
- B) -2
- C) 3
- D) 5
- E) 6

2. $A(-2, -5)$ noktasından geçen ve eğimi $1/3$ olan doğrunun denklemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3y + 2x + 13 = 0$
- B) $5y - 3x + 7 = 0$
- C) $2y - 3x - 5 = 0$
- D) $3y - x + 13 = 0$
- E) $y - 3x - 13 = 0$

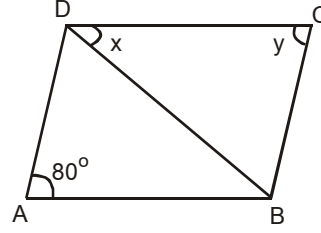
3.



Yukarıdaki ABC üçgeninde $[AB] \parallel [DE]$, $|AD| = 9$ br, $|BE| = 12$ br ve $|CE| = 4$ br olduğuna göre, $|DC| = x$ kaç br dir?

- A) 7
- B) 6
- C) 5
- D) 4
- E) 3

4.

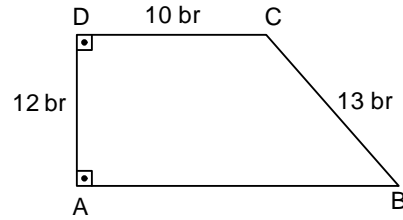


Yukarıdaki $ABCD$ eşkenar dörtgeninde $m(\widehat{DAB}) = 80^\circ$, $m(\widehat{BDC}) = x$ ve $m(\widehat{DCB}) = y$ dir.

Buna göre, $x + y$ kaç derecedir?

- A) 148
- B) 140
- C) 135
- D) 130
- E) 120

5.



Yukarıdaki $ABCD$ dik yamuğunda $|AD| = 12$ br, $|DC| = 10$ br ve $|CB| = 13$ br ise, $ABCD$ dik yamuğunun alanı kaç br^2 dir?

- A) 150
- B) 175
- C) 180
- D) 200
- E) 300

B

2012 3D 0104-B

6. Derece cinsinden ölçüsü 144° olan açının, raydan cinsinden ölçüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{2\pi}{5}$
 B) $\frac{3\pi}{4}$
 C) $\frac{4\pi}{5}$
 D) $\frac{5\pi}{8}$
 E) $\frac{5\pi}{6}$

7. $\vec{u} = (1, 4), \vec{v} = (-2, 5)$ vektörleri veriliyor.

Buna göre, $2\vec{u} - 3\vec{v}$ vektörü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(-1, 9)$
 B) $(3, -1)$
 C) $(-7, 5)$
 D) $(8, -7)$
 E) $(8, -15)$

8. Taban ayrıtının uzunluğu 10 cm ve yüksekliği 24 cm olan kare dik piramidin hacmi kaç cm^3 tür?

- A) 600
 B) 800
 C) 950
 D) 1200
 E) 1310

9. Düzlemde bir doğrunun parametrik denklemi $x = -3k - 2$ ve $y = 5k + 3$ olarak veriliyor.

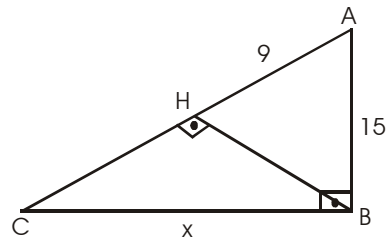
Buna göre, bu doğrunun kapalı formdaki denklemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $5x + 3y + 1 = 0$
 B) $5x - 2y + 10 = 0$
 C) $3x + 5y + 1 = 0$
 D) $3x - 4y + 6 = 0$
 E) $5x + 3y + 10 = 0$

10. Bir iç açısının ölçüsü 144° olan bir düzgün çokgen kaç kenarlıdır?

- A) 7
 B) 8
 C) 9
 D) 10
 E) 12

11.

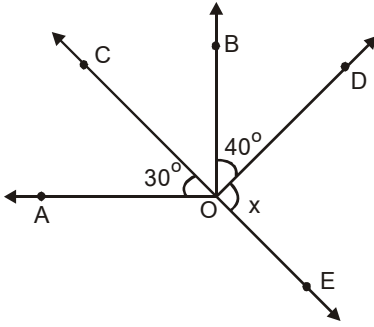


Yukarıdaki ABC dik üçgeninde, $m(\widehat{ABC}) = 90^\circ$, $m(\widehat{BHC}) = 90^\circ$, $|AB| = 15$ cm ve $|AH| = 9$ cm olduğuna göre, x kaç cm dir?

- A) 10
 B) 12
 C) 16
 D) 18
 E) 20

2012 3D 0104-B

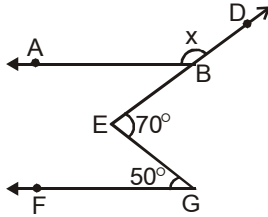
12.



Yukarıdaki şekilde C, O, E noktaları doğrusaldır. $[OA \perp OB]$, $m(\widehat{COA}) = 30^\circ$ ve $m(\widehat{DOB}) = 40^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{EOD}) = x$ kaç derecedir?

- A) 50
- B) 65
- C) 70
- D) 80
- E) 85

13.



Yukarıdaki şekilde $[BA \parallel GF]$, $m(\widehat{BEG}) = 70^\circ$ ve $m(\widehat{EGF}) = 50^\circ$ ise, x kaç derecedir?

- A) 105
- B) 116
- C) 120
- D) 140
- E) 160

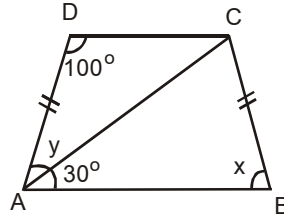
14.



Yukarıdaki koordinat doğrusu üzerinde verilen A, B, C noktaları için $\frac{|AC|}{|BC|} = 3$ olacak biçimde alınan C noktasının koordinatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 7
- B) 9
- C) 10
- D) 11
- E) 12

15.



Yukarıdaki ABCD ikizkenar yamuğunda, $[DC] \parallel [AB]$, $|AD| = |CB|$, $m(\widehat{CAB}) = 30^\circ$, $m(\widehat{ADC}) = 100^\circ$, $m(\widehat{DAC}) = y$ ve $m(\widehat{ABC}) = x$ dir. Buna göre, $x + y$ kaç derecedir?

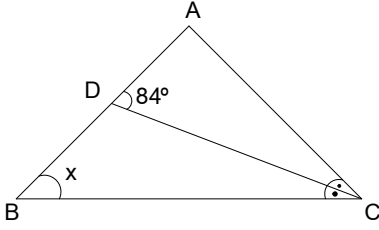
- A) 110
- B) 125
- C) 130
- D) 135
- E) 140

16. Taban ayritlarının uzunlukları 4 cm ve 9 cm ve yüksekliği 15 cm olan dikdörtgen dik prizmanın alanı kaç cm^2 dir?

- A) 430
- B) 448
- C) 456
- D) 462
- E) 475

2012 3D 0104-B

17.



Yukarıdaki şekilde $AB=AC$, $m(\widehat{ADC})=84^\circ$

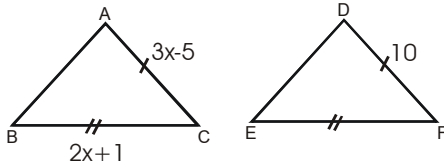
ve $m(\widehat{BCD})=m(\widehat{DCA})$ ise, $m(\widehat{ABC})=x$ kaç derecedir?

- A) 24
- B) 30
- C) 36
- D) 48
- E) 56

18. Taban ayrıtları 10 br ve 20 br, yüksekliği 30 br olan dikdörtgen dik piramidin hacmi kaç br³ tür?

- A) 1.000
- B) 2.000
- C) 3.000
- D) 4.000
- E) 6.000

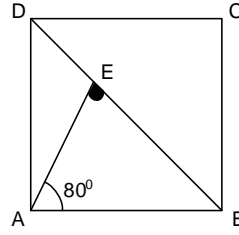
19.



Yukarıdaki şekilde, $\triangle ABC \cong \triangle DEF$
 $AC = 3x - 5$ cm, $BC = 2x + 1$ cm
 ve $DF = 10$ cm olduğuna göre,
 EF kaç cm dir?

- A) 11
- B) 10
- C) 9
- D) 7
- E) 5

20.



Yukarıdaki ABCD karesinde $m(\widehat{BAE})=80^\circ$ ise,
 $m(\widehat{AEB})$ kaç derecedir?

- A) 50
- B) 55
- C) 60
- D) 65
- E) 70

2012 3D 0104-B

1. Aşağıdakilerde hangisi ergenlik döneminin özelliklerinden biri değildir?

- A) Ergenlik dönemi fizyolojik ve psikolojik değişikliklerin olduğu bir dönemdir.
- B) Ergenlik dönemi değişme çağıdır.
- C) Ergenlik dönemi yetişkinlikten yaşlılığa geçişte bir ara dönemdir.
- D) Ergenlik dönemi bireyin hayatını belirlediği bir dönemdir.
- E) Ergenlik dönemi kendine özgü bir kimliğin olduğu dönemdir.

- 2. I. İd
- II. Ego
- III. Süper ego

Yukarıdakilerden hangileri Freud'a göre kişiliği oluşturan temel yapılarıdır?

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

3. Stresin sonuçları göz önüne alındığında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Stres organizmada gerginlik yaratır.
- B) Stres organizmaya daima zarar verir.
- C) Stres organizmada psikolojik değişmelere neden olur.
- D) Stres organizmanın uyumunu bozar.
- E) Stres organizmada fizyolojik değişmelere neden olur.

4. İnsanı etkileyen nesne, güç ve uyarıların hepsine birden ne ad verilir?

- A) Çevre
- B) Güdülenme
- C) Bellek
- D) İletişim
- E) Eylem

5. Aşağıdakilerden hangisi ruhsal bozuklukların tedavisinde bilinçaltındaki sorunların bilinçli hale getirilmesini hedeflemez?

- A) Çağrışım yaptırmak
- B) Rüyalari analiz etmek
- C) Dil sürçmelerini analiz etmek
- D) Unutulan veya yanlış kullanılan sözcükleri analiz etmek
- E) Elektrik şoku vermek

6. Bireyin, söz verdiği halde gitmek istemediği bir toplantının saatini unutması aşağıdaki savunma mekanizmalarından hangisine örnektir?

- A) Ödünleme
- B) Yön değiştirme
- C) Karşıt tepki geliştirme
- D) Bastırma
- E) Yansıtma

7. Aşağıdakilerden hangisi fobik bozukluğu tanımlamaktadır?

- A) Belirli bir nesne veya duruma ilişkin mantıksız bir biçimde aşırı korku duyma
- B) Kol ve bacak gibi hareket organlarının birinde hareketsizlik hissi
- C) Kaygı duygusuna tepki olarak iki veya daha fazla sayıda kişilik sistemi geliştirmek
- D) Saçma olduğunu bildiği halde, hastanın aklından belli fikirleri çıkarmaması
- E) Şok etkisi yaratan bir olayı unutmak

8. Zekâ gerilik seviyesi 50-69 arasında olan kişilere ne ad verilir?

- A) Davn
- B) Moran
- C) Embesil
- D) Histeri
- E) İdiot

- 9. I. Aynı testin veya eşdeğerinin, aynı grup üzerinde yeniden uygulanması durumunda, yaklaşık aynı değeri vermesini ifade eder.
- II. Testin, ölçülmek istenen özellik ne ise, onu ölçebilmesini ifade eder.

Yukarıda anlatılmak istenen kavramlar, aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Geçerlilik-Standart Norm
- B) Standart Norm-Güvenilirlik
- C) Güvenirlilik-Geçerlilik
- D) Geçerlilik-Zekâ Bölümü
- E) Güvenirlilik-Zeka bölümü

10. Bireylerin çeşitli özelliklerini tanımaya ve karşılaştırmaya yarayan ölçme aracına ne ad verilir?

- A) Algı
- B) Forum
- C) Kollegyum
- D) Anektod
- E) Test

2012 3D 0104-B

11. Tatlıyı seven fakat dişlerinin çürümesinden korkan bir insanın yaşadığı çatışma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kaçınma-kaçınma
- B) Yaklaşma-kaçınma
- C) Yön değiştirme
- D) Yansıtma
- E) Yaklaşma-yaklaşma

12. İnsanın büyük zorlanma yaratan bir olaydan hemen sonra donakalması ve şaşkınlığı, strese verilen psikolojik tepkilerin hangi aşamasında görülür?

- A) Depresyon aşaması
- B) İnkâr aşaması
- C) Duygusal yüklenme aşaması
- D) Zorlu düşünceler aşaması
- E) Çözülme aşaması

13. Kimi insanlar, kendilerinde var olduğu halde kabul etmek istemedikleri nitelikleri (tembellik, kopya çekme, sorumsuzluk gibi) başkalarında görürler ve eleştirirler.

Bu durum, hangi uyum mekanizmasının belirgin bir özelliğidir?

- A) Ödünleme
- B) Yön değiştirme
- C) Yüceltme
- D) Yansıtma
- E) Bastırma

14. I. Dürüstlük
II. Hoşgörü
III. Sabırlılık

Yukarıdakilerden hangileri karakter ile ilgili özelliklerdendir?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi nevroitik bozuklukların özelliklerinden biridir?

- A) Hasta anormal durumunun farkında değildir.
- B) Sanılar ve hezeyanlar görülür.
- C) Ağır ruh hastalıklarıdır.
- D) Hasta karar verip uygulamakta güçlük çeker.
- E) Gerçek hayatla ilgi kesilmiştir.

16. Aşağıdakilerden hangisi zekanın görünümünden biri olarak değerlendirilemez?

- A) Beste yapmaya yatkın olma
- B) Sözcüklerin tanımını yapabilme
- C) Soyut düşünebilme
- D) Öğrenilenleri anımsama
- E) Genellemelere varma

17. Muzaffer Şerif'in otokinetik etkiden yararlanarak gerçekleştirdiği deneyde aşağıdakilerden hangisi araştırılmıştır?

- A) İnsanları ikna etme yolları
- B) Baskı sonucu ortaya çıkan uyma davranışı
- C) Grup normlarının oluşumu
- D) İnsanların itaat etme derecesi
- E) Grup içinde liderin rolü

18. Stres karşısında psikolojik tepkiler, aşama aşama stresin etkisinin azalmasına bağlı olarak gelişir.

Aşağıdakilerden hangisi, bu aşamalardan değildir?

- A) Duygusal yüklenme
- B) Kuluçka
- C) Zorlu düşünceler
- D) Çözülme
- E) İnkâr

19. Aşağıdakilerden hangisi Piaget'e göre zihnin evrelerinden biri değildir?

- A) Genital dönem
- B) Duyusal devinsel dönem
- C) İşlem öncesi dönem
- D) Somut işlemler dönemi
- E) Soyut işlemler dönemi

20. Milgram'ın "şok deneyi"nin amacı aşağıdakilerden hangisini araştırmaktır?

- A) İnsanların sadist eğilimleri araştırılmıştır.
- B) İnsanların nasıl ikna edilebileceği araştırılmıştır.
- C) Grup baskısıyla uyma davranışının nasıl ortaya çıktığı araştırılmıştır.
- D) Bir emre ne dereceye kadar itaat edildiği araştırılmıştır.
- E) Grup normunun nasıl oluştuğu araştırılmıştır.

2012 3D 0104-B

1. Aşağıdakilerden hangisi sosyolojinin ele aldığı konulardan biri değildir?

- A) Toplumsal değişimin olumlu yönde gerçekleşmesini sağlayacak tedbirler
- B) Teknolojik gelişmelerle birlikte toplumsal yaşamda meydana gelen değişimler
- C) Toplumlar arası etkileşimin toplum kültürüne olan etkileri
- D) Ekonomik gelişmelerin toplumsal yaşama etkileri
- E) Toplumun geleneksel değerlerinde ortaya çıkan değişimler

2. Durkheim tek tek gözlemlerden hareket ederek, intihar hakkında genel bir hükme varmıştır. Bu görüşe göre Durkheim intiharlarla ilgili olarak hangi metodu kullanmıştır?

- A) Gözlem
- B) Tümdengelim
- C) Tümevarım
- D) Katılımlı gözlem
- E) Birleştirici metod

3. Bir insan evde baba, okulda öğretmen, spor kulübünde sporcu olduğu halde her yerde öğretmen gibi davranabilir.

Bu durum aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Statü değiştirmeye
- B) Rol pekişmesine
- C) Toplumsal değişmeye
- D) Prestij kazanmaya
- E) Rol çatışmasına

4. Sosyal tabakalar arasında meydana gelen yer değiştirmelerine ne ad verilmektedir?

- A) Dikey hareketlilik
- B) Toplumsal hareketlilik
- C) Yarı açık tabakalaşma
- D) Açık tabakalaşma
- E) Yatay hareketlilik

5. Bireyi grup içinde ele alan, bireyin grup ile etkileşimini inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Psikoloji
- B) Sosyoloji
- C) Sosyal psikoloji
- D) Hukuk psikolojisi
- E) Sosyal antropoloji

6. İstanbul'daki üniversitelerin birinci sınıfında öğrenim gören erkek öğrencilerin yurt sorunları üzerinde bir çalışma yapılacaktır. Problem ortaya konduktan sonra, hipotezlerin incelenmesinde yararlanılacak sorular hazırlanır, soru kağıdına geçirilir.

Bu araştırmada kullanılan teknik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mülakat
- B) İstatistik
- C) Monografik inceleme
- D) Gözlem
- E) Anket

7. Açık sınıf tabakalaşması aşağıdakilerden hangisinde görülür?

- A) Meslek zümrelerinin benimsendiği toplumlarda
- B) Demokrasiyle yönetilen toplumlarda
- C) Krallıkla yönetilen toplumlarda
- D) Lonca kuruluşlarının etkin olduğu toplumlarda
- E) Kast sisteminin benimsendiği toplumlarda

8. Aşağıdakilerden hangisi sıradan kalabalıklara örnektir?

- A) Film izleyenler
- B) Resmi geçit yapanlar
- C) Mitingde yürüyenler
- D) Kırmızı ışıktaki bekleyenler
- E) Futbol maçı izleyenler

9. Toplumlara ekonomik ölçüte göre sınıflayan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karl Marx
- B) Robert Redfield
- C) Max Weber
- D) Auguste Comte
- E) Karl Popper

10. Toplu halde yaşayan insanları birtakım olaylar karşısında belirli tarzda davranmaya zorlayan kurallara ne ad verilir?

- A) Sosyal kontrol
- B) Sosyal prestij
- C) Sosyal değer
- D) Sosyal ilişki
- E) Sosyal norm

2012 3D 0104-B

11. İnsan türünün doğuşunu, oluşumunun özelliklerini ve kültürünü konu alan bilime ne ad verilir?

- A) Hukuk
- B) Psikoloji
- C) Sosyoloji
- D) Antropoloji
- E) Felsefe

12. Aşağıdakilerden hangisi sosyolojik araştırmalarda kullanılan bir veri toplama tekniği değildir?

- A) Yöntem
- B) Olay incelemesi
- C) Görüşme
- D) Anket
- E) Monografi

13. Aşağıdakilerden hangisi sosyolojinin ilişkili olduğu bilim dallarından biri değildir?

- A) Psikoloji
- B) Siyaset Bilimi
- C) Antropoloji
- D) Biyoloji
- E) Ekonomi

14. Küçük gruplarda bireyler arasındaki yaklaşma ve uzaklaşma modellerini açıklamayı sağlayan araştırma tekniğine ne ad verilir?

- A) Ranj
- B) Medyan
- C) Sosyometri
- D) İstatistik
- E) Mülakat

15. Aşağıdakilerden hangisi geçici sosyal gruplara örnek olarak verilebilir?

- A) İnşaat işçileri
- B) Devlet
- C) Aile
- D) Millet
- E) Şehir halkı

16. Aşağıdakilerden hangisi sosyolojinin konuları arasında yer almaz?

- A) Toplumsal yapı ve bu yapı içinde meydana gelen değişimler
- B) Birey hayatının anlamı
- C) Bireylerin grup normlarına uymayan davranışları
- D) Gruplar arası ilişkiler
- E) Bireyler tarafından kabul edilmiş ve kalıplaşmış kurallar

17. Aşağıdakilerden hangisi verilmiş statüyü belirleyen etkenler arasında yer almaz?

- A) Soy bağı
- B) Din
- C) Cinsiyet
- D) Eğitim
- E) Milliyet

18. I. Zengin bir hatıra mirasına sahip bulunanlar
II. Beraber yaşama isteği ve arzusunda içten olan
III. Tarihsel mirasını sahiplenip, bunu sürdürmede ortak iradeye sahip olanlar

Yukarıdakilerden hangileri Atatürk'ün millet anlayışını oluşturur?

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

19. Kazanılmış rol ve statüler bireyler tarafından sonradan edinilir ve değişmesi mümkündür.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi "kazanılmış statüye" örnek değildir?

- A) Öğrencilik
- B) Annelik
- C) Akrabalık
- D) Hakimlik
- E) Doktorluk

20. Sanayi devrimi ilk aşağıdaki ülkelerden hangisinde başlamıştır?

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

DİL VE ANLATIM 2

B

2012 3D 0104-B

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ikileme, zarf tümleci olarak kullanılmıştır?

- A) İrili ufaklı taşlar ayaklarına batıyordu.
- B) Derme çatma evde oturdu yıllarca.
- C) Yeşil yeşil bahçe hayal etti hep.
- D) Kapı hızlı hızlı vuruldu.
- E) Üstünde eski püskü bir elbise vardı.

2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ki" nin kullanımı diğerlerinden farklıdır?

- A) Masadaki kitaplar dağılmış.
- B) Tabağındaki yemeği bitirmemişsin.
- C) Ne zaman dinecek ruhundaki fırtına?
- D) Seninki boşuna heves.
- E) Sendeki yürek kimsede yoktur.

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük farklı bir kökten türetilmiştir?

- A) Bilim ağartsın saçlarınızı.
- B) Olumsuzlukları yazgı saymak doğru mu?
- C) Olgun davranışları hemen dikkatimi çekti.
- D) Gençlik uçup gider bir gün.
- E) Yapıcı olabilmek, herkese özgü değil.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ağaç" sözcüğü sözde özne olarak kullanılmıştır?

- A) Erik toplarken ağaçtan düşmüş.
- B) Kedi, hızla ağaca tımandı.
- C) Kuşlar ağacın dalına yuva yapmış.
- D) Ağaçlar çiçek açmış.
- E) Ağaçlar dün budandı.

5. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin eylemi gereklilik kipindedir?

- A) Gürültü etmese de ders çalışabilsem.
- B) Sınavda başarılı olmak için çok çalışmalıyım.
- C) Erken yat ki erken kalkabilesin.
- D) Çocuklarımıza iyi model olalım.
- E) Birden çocukluğumu anımsadım.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "-i" iyelik eki olarak kullanılmıştır?

- A) Uçurtmayı vurnasınlar.
- B) Çiçeği dalında severim.
- C) Sevgiyi bitirmeyin yüreklerde.
- D) Hep yaşatın o gizemli umudu.
- E) Güzelliği dillere destan oldu.

7. Aşağıdakilerin hangisinde altı çizili sözcük, hem yapım hem çekim eki almıştır?

- A) Çamlıkta dolaştım uzun uzun.
- B) Keskin bir rüzgâr esiyordu.
- C) Dalgın dalgın yürüyordum.
- D) Yüreğimdeki sevgi asla eksilmeyecek.
- E) Ölüm bizi ayırana kadar.

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde tümleş eksikliğinden kaynaklanan bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) Başkan tutumunuzu olumlu karşıladı.
- B) Dünkü toplantıda çok güzel konuştunuz.
- C) Kardeşinizi çok iyi tanıyoruz ve güveniyoruz.
- D) Bizi ilgiyle dinliyor, konuşmalarımızı not alıyordu.
- E) Haklısınız, sözü gereksiz yere uzatmamak gerekir.

9. Aşağıdakilerden hangisi isim cümlesidir?

- A) Neden başınızı öne eğdiniz?
- B) Yemeni bağlamış telli başına.
- C) Sevinçli bir telaş içindeydiniz.
- D) Zülüfleri düşmüş hilal kaşına.
- E) Bir bahar akşamı rastladım size.

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "-den" ekinin kullanımı diğerlerinden farklıdır?

- A) Evden ayrılırken herkesle vedalaştı.
- B) Okuldan eve erken gel.
- C) Dün sinemadan dönerken gördüm onu.
- D) Kimsenin ilgisini çekmiyor, iyice gözden düştü.
- E) Pencereden bakan annen miydi?

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "Cem" özne görevindedir?

- A) Arkadaşlarım Cem'le sohbet etti.
- B) Cem gibi çalışkan öğrenci görmedim.
- C) Annem Cem'i yemeğe davet etti.
- D) O kitabı dün Cem'e verdim.
- E) Cem esprileriyle gönülleri fethetti.

B

2012 3D 0104-B

12. "Dün seni okulda çok aradım." cümlesinde aşağıdaki öğelerden hangisi yoktur?

- A) Zarf tümleci
- B) Yükleme
- C) Dolaylı tümleş
- D) Belirtili nesne
- E) Edat tümleci

13. "Gemi yedinci günde tamam oldu. Gemiye kızaktan indirmek güç oldu çünkü geminin üçte ikisi suya girinceye dek onu kızak üzerinde aşağıdan ve yukarıdan itmek zorunluluğu vardı."

Yukarıdaki paragrafın türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çözümleme
- B) Mizahi
- C) Olay
- D) Fikir
- E) Tartışma

14. Sözcüğün iki yönü vardır: Ses ve anlam. Bu iki öğe, birbirinden ayrılmaz ve bir bütün oluşturur. Sessiz okumanın bile sesi vardır ki bu ses imgesi zihinde canlanır ve hemen ardından kavram oluşur.

Yukarıdaki paragraf, aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Açıklama paragrafı
- B) Betimleme paragrafı
- C) Olay paragrafı
- D) Fantastik paragraf
- E) Çözümleme paragrafı

15. Aşağıdakilerden hangisi bir paragraf çeşidi değildir?

- A) Açıklama paragrafı
- B) Sonuç paragrafı
- C) Düşünce paragrafı
- D) Olay paragrafı
- E) Fantastik paragraf

16. Bir olayı ya da bir varlığı canlandırmak amacıyla yazılan paragraf türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Olay paragrafı
- B) Tasvir paragrafı
- C) Çözümleme paragrafı
- D) Düşünce paragrafı
- E) Düşsel paragraf

17. Çağrışıma bağlı tamamen olağan ve olağan dışı hayal gücüne dayanılarak oluşturulan paragraf türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Olay paragrafı
- B) Fantastik paragraf
- C) Çözümleme paragrafı
- D) Açıklama paragrafı
- E) Fikir paragrafı

18. Aşağıdakilerden hangisi konunun tanıtıldığı, ne olduğunun ortaya konulduğu paragraf bölümüdür?

- A) Açıklama
- B) Gelişme
- C) Giriş
- D) Sonuç
- E) Tartışma

19. "Güllerin dikenleri var diye üzüleceğime dikenlerin güller açtığına sevinirim."

Yukarıdaki özlü söz nasıl bir karakteri niteler?

- A) İyimser
- B) Çalışkan
- C) Kötümser
- D) Fedakâr
- E) Azimli

20. "Toplum içinde düşünmeden konuşmak"

Yukarıda boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisinin getirilmesi uygun değildir?

- A) konuşmaktan iyidir.
- B) insanı gülünç duruma düşürür.
- C) insanı sözünün esiri yapar.
- D) akıllı kullanamamaktır.
- E) nişan almadan ateş etmeye benzer.

DİL VE ANLATIM 4

B

2012 3D 0104-B

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde niteleme sıfatı kullanılmıştır?

- A) Aradan on beş yıl geçti.
- B) Birçok memleket gezdim.
- C) Yeşil yaprakların arasından güneş gülümsüyor.
- D) Şu tepenin ardında benim memleketim.
- E) Hangi dağda kurt öldü?

2. Derinden derine ırmaklar ağılar
Uzaktan uzağa çoban çeşmesi
Ey suyun sesinden anlayan bağlar
Ne söyler şu dağa çoban çeşmesi

Yukarıdaki şiir, aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Lirik şiir
- B) Epik şiir
- C) Satirik şiir
- D) Didaktik şiir
- E) Dramatik şiir

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük bileşik sıfat değildir?

- A) Tatlı dil yılanı deliğinden çıkarır.
- B) Mirasıyedi genç şimdi çok pişman.
- C) Biraz sabır, biraz gayret gerek!
- D) Birtakım insanlar bunu anlayamaz.
- E) Pisboğaz çocuk, yine atıştırıyor.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili zamirin türü diğerlerinden farklıdır?

- A) Berikini al, öteki kalsın.
- B) Benim derdim bana yeter.
- C) Bunları size anlatmadılar mı?
- D) Gülmek sana yakışıyor.
- E) Bu onurlu duruş, ona asalet veriyor.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "-cık" küçültme ekinin eklendiği sözcüğe kattığı anlam, diğerlerinden farklıdır?

- A) Çoban sürüsünü şu tepeciğe götürdü.
- B) Gemi, adacıkların arasından geçip gitti.
- C) O, ufacak bir evde yaşıyor.
- D) Bu gölü yüzlerce derecik besliyor.
- E) Bebeciğimi çok özledim.

6. "Bir" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde belgisiz zamir olarak kullanılmıştır?

- A) Orda bir gün bile kalamam artık.
- B) Biri yukarı doğru koştu.
- C) Bir yaprak düştü dalından.
- D) Belki bir sabah geleceksin.
- E) Onu bir akşam vakti kaybettik.

7. Aşağıdaki cümlelerdeki bileşik sözcüklerin hangisi bir isimle bir eylemin birleşmesinden oluşmuştur?

- A) Ayçiçeği tarlası görülmeye değerdi.
- B) Bahçesine hanımeli dikti.
- C) Kuşbunu çayını severim.
- D) Gecekonuda oturdu yıllarca.
- E) Kırdan katırtımağı topladım.

8. "Ayber çiçekleri suladı." cümlesindeki nesne-yüklem ilişkisi, aşağıdakilerin hangisinde vardır?

- A) Düşünce çok ağıladı.
- B) Olanlara hâlâ gülüyor.
- C) Yarın bu kitabı Orhan'a ver.
- D) Kardeşim erkenden uyudu.
- E) Hep babasına kızıyor.

9. Köyde ona Kör Mustafa derlerdi. Bir gözü sola doğru biraz kaymıştı. Sağ tarafının beyazı ile göz kapağı arasına ciğer kırmızısı bir et parçası oturmuştu. Böyle mi doğmuştur? Yoksa çocukken bir şey mi batmıştır? Bu arızalı göz, öteki gözden daha parlak, daha siyah, daha canlı, daha zekidir.

Yukarıdaki paragraf, aşağıdakilerin hangisine örnektir?

- A) Fizikî portre
- B) Ruhî portre
- C) Tanımlama
- D) Açıklama
- E) Örnekleme

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ile" edat olarak kullanılmıştır?

- A) Sevgiyle saygı açar tüm kapıları.
- B) Orhan'la Ayhan tiyatroya gidecekmiş.
- C) Kırılarda çiçekle böcek aradı.
- D) Yüreğimde kinle nefrete yer yok!
- E) İzmir'e uçakla gideceğim.

B

2012 3D 0104-B

11. Aşağıdaki atasözlerinin hangisinde ortaç kullanılmıştır?

- A) Damlaya damlaya göl olur.
- B) Mızrak çuvala girmez.
- C) Mum dibine ışık vermez.
- D) Çok koşan, çabuk yorulur.
- E) Lâfla peynir gemisi yürümez.

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinin eylemi gereklilik kipindedir?

- A) Ah bir zengin olsam...
- B) Seneye burada olmayacağız.
- C) Zamanla nasıl değişiyor insan.
- D) Haram yeme, yalan deme.
- E) Yarın dedemi ziyaret etmeliyim.

13. Aşağıdakilerden hangisi topluluk adı değildir?

- A) Sürü
- B) Orman
- C) Sokak
- D) Ordu
- E) Takım

14. Geçmişe yönelik olayların zaman sırasına göre ilgi uyandıracak şekilde anlatılmasına ne ad verilir?

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

15. Hikâyelerde olayın ortaya konduğu, yazının başlangıç bölümü olan bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Düğüm
- B) Gelişme
- C) Sonuç
- D) Serim
- E) Çözüm

16. Bir insanın iç dünyasını, tutum ve davranışlarını betimlemeye ne ad verilir?

- A) Fiziki portre
- B) Portre
- C) Ruhi portre
- D) Tasvir
- E) Öyküleme

17. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi küçültme adıdır?

- A) Küçücük kedi
- B) Minicik eller
- C) Kocaman ağaç
- D) Yeni kitapçık
- E) Sıcacık hava

18. Aşağıdakilerden hangisi öykülemenin temel unsurlarından biri değildir?

- A) Olay
- B) Kişiler
- C) Yer
- D) Zaman
- E) Heyecan

19. Çay çok güzel olmuş cam fincanla da gelince keyifle içtim.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdaki sözcüklerden hangisinin getirilmesi uygundur?

- A) üstelik
- B) oysa
- C) ama
- D) lâkin
- E) fakat

20. Aşağıdakilerden hangisi türemiş isimdir?

- A) Elma
- B) Bilim
- C) Küçük
- D) İyi
- E) Çocuk

2012 3D 0104-B

1. "Sonbahar-çocuk-yapıcı" sözcüklerinin yapıları aşağıdakilerin hangisinde sırasıyla ve doğru olarak verilmiştir?

- A) Basit-basit-türemiş
- B) Birleşik-basit-basit
- C) Birleşik-basit-türemiş
- D) Türemiş-basit-türemiş
- E) Basit-türemiş-basit

2. Aşağıdakilerden hangisi birleşik bir sözcük değildir?

- A) pazartesi
- B) bilinçdışı
- C) yediveren
- D) biçerdöven
- E) yapısalcılık

3. Birden çok sözcüğün birleşerek yeni bir kavram oluşturduğu sözcüklere ne ad verilir?

- A) Türemiş
- B) Basit
- C) Girişik
- D) Birleşik
- E) İşteş

4. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde türemiş sözcük yoktur?

- A) Eğitim, bilinçlenmek için yeterli mi?
- B) Sonsuzlukta kaybolasım var.
- C) Sınırsızca tüketiyoruz doğayı.
- D) Saygıda kusur etmiyor.
- E) Elden ne gelir?

5. Ordunun moral gücünü yükseltmek ve güven duygusunu artırmak için askerlere yönelik verilen söylevlere ne ad verilir?

- A) Bilimsel Söylev
- B) Sosyal Söylev
- C) Askeri Söylev
- D) Resmi Söylev
- E) Akademik Söylev

6. Cumhuriyet döneminin en büyük konuşmacısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Peyami Safa
- B) Mustafa Kemal Atatürk
- C) Ali Mümtaz Arolat
- D) Halide Edip Adıvar
- E) Bekir Sıtkı Kunt

7. Aşağıdakilerin hangisinde basit yapılı sözcükler birlikte ve doğru olarak verilmiştir?

- A) suçu-doğruluk-yanlış
- B) hatır-silgi-borçlu
- C) koku-sıra-sayıcı
- D) iyi-kare-haber
- E) yazgı-soru-bilim

8. "Onuncu Yıl Nutku" tür olarak aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Denemeye
- B) Mülakata
- C) Mektuba
- D) Fıkra
- E) Hitabete

9. Aşağıdakilerden hangisi röportajın özellikleri arasında yer almaz?

- A) Röportaj, devam eden yazılar biçiminde olamaz, tek bir yazıda tüm bilgiler özetlenmelidir.
- B) Röportajcı gördükleri ve izlenimleriyle yetinmeyip araştırma ve inceleme de yapar.
- C) Röportaja ses kayıtları, belge ve fotoğraflar da eklenebilir.
- D) Röportajcının amacı konuyu çarpıtmadan belgesel olarak okuyucuya sunmak ve okuyucuyu konunun içinde yaşatmaktır.
- E) Röportajı yapan kişi, röportajında elde ettiği bilgilerle kendi görüş ve düşüncelerine de yer verir.

10. Aşağıdakilerden hangisi konularına göre röportajlardan biridir?

- A) Mesleği konu alan röportaj
- B) Sanatı konu alan röportaj
- C) Eşyayı konu alan röportaj
- D) Müziği konu alan röportaj
- E) Canlıları konu alan röportaj

2012 3D 0104-B

11. Bir topluluk önünde belirli bir konuda yapılan etkili ve inandırıcı konuşmalara ne ad verilir?

- A) Mülakat
- B) Panel
- C) İletişim
- D) Söylev
- E) Forum

12. Aşağıdaki sözcüklerden hangi farklı cinsten bir kökten türemiştir?

- A) Başkan
- B) Solgun
- C) Saygın
- D) Suskun
- E) Durgun

13. Aşağıdakilerin hangisi bir isim ve bir fiilden oluşmuş bir birleşik sözcüktür?

- A) çekyat
- B) bilgisayar
- C) yapboz
- D) karekök
- E) çıtçıt

14. Atatürk'ün "Söylev" adlı eserinde üzerinde durduğu en önemli dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çanakkale Savaşları
- B) 1.Dünya Savaşı yılları
- C) Cumhuriyetin ilanı
- D) Kurtuluş Savaşı yılları
- E) Osmanlının son dönemleri

15. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi yapı bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) konuşmacı
- B) soluksuz
- C) bilirkşi
- D) soğutucu
- E) oyuncu

16. Aşağıdaki sözcüklerin hangisinde hem yapım hem de çekim eki vardır?

- A) Masayı
- B) Sözlüğü
- C) Yapıcı
- D) Yazıcı
- E) Kitabın

17. Aşağıdakilerden hangisi fiilden türemiştir?

- A) Sarsıntı
- B) Beslenme
- C) Sözcü
- D) Solak
- E) Ağızlık

18. Aşağıdakilerden hangisi sadece bir yapım eki almıştır?

- A) Korkuluğu
- B) Suçlu
- C) Bozgunculuk
- D) Soyguncu
- E) Sorgucu

19. Aşağıdakilerin hangisinde birden fazla yapım eki yoktur?

- A) Tatlıcı
- B) Sevinçli
- C) Gözlüklü
- D) Saygınlık
- E) Solak

20. Aşağıdakilerden hangisi isimden türemiştir?

- A) Gözcü
- B) Saygı
- C) Sorgucu
- D) Örgü
- E) Yazıcı

2012 3D 0104-B

1. Şakaklarıma kar mı yağdı ne var?
Benim mi Allahım bu çizgili yüz?
Ya gözler altındaki mor halkalar?
Neden böyle düşman görünürsünüz,
Yıllar yılı dost bildiğim aynalar?

Şair, yukarıdaki dizelerde aşağıdakilerin hangisine değinmemiştir?

- A) Bu değişimlere kayıtsız kaldığına
B) Saçların ağarmaya başladığına
C) Yüzde kırışıkların belirdiğine
D) Aynaların artık hoşla gidecek şeyler göstermediğine
E) Yüzdeki yorgunluk, yaşlılık izlerine

2. Ana malzemesi "dil" olan güzel sanat, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mimari
B) Heykeltıraşlık
C) Resim
D) Müzik
E) Edebiyat

3. Ağır ağır çıkacaksın bu merdivenlerden
Eteklerinde güneş rengi bir yığın yaprak
Ve bir zaman bakacaksın semaya ağlayarak

Dizelerde Ahmet Haşim'in sözünü ettiği "Ağır ağır çıkılan merdiven" ne olabilir?

- A) Evin taş basamakları
B) Hayat yolu
C) Memleketin taşı toprağı
D) Tanrı'ya giden yol
E) Dünyanın zorlukları

4. Aşağıdakilerden hangisi, edebi eserlerden biridir?

- A) Musiki
B) Resim
C) Mimari
D) Şiir
E) Heykel

5. Peyami Safa'nın on beş yaşındaki bir gencin yedi yaşından beri bacağındaki kemik rahatsızlığı nedeniyle yaşadığı bunalımı anlatan romanı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eski Hastalık
B) Son Kuşlar
C) İnce Memed
D) Yaprak Dökümü
E) Dokuzuncu Hariciye Koşuşu

6. Aşağıdakilerden hangisi, hem göze hem de kulağa hitap eden sanat dallarından biridir?

- A) Fotoğraf
B) Tiyatro
C) Heykeltıraşlık
D) Resim
E) Müzik

7. İlk islami ürünlerimizden ansiklopedik sözlük "Divân-ü Lûgati't-Türk" kim tarafından yazılmıştır?

- A) Yusuf Has Hacıp
B) Yunus Emre
C) Kaşgarlı Mahmut
D) Hoca Ahmet Yesevi
E) Edip Ahmet

8. "İlahi Komedya"yı kaleme alan İtalyan şair, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Boccaccio
B) Petrarca
C) Ariosto
D) Dante
E) Tasso

9. Bir sözün bir kullanışta hem gerçek hem de mecaz anlama getirilmesiyle yapılan sanata "Kinaye" denir.

Aşağıdakilerin hangisinde kinaye sanatı yapılmıştır?

- A) Sınavda çok terledik.
B) Umut, çölde bir vahadır.
C) Mutluluk, mum ışığı.
D) En son umut ölür.
E) Her yanılı, tecrübedir.

10. Sözlü anlatımında ifade edilenin daha iyi anlaşılması için aşağıdakilerin hangisine başvurulmaz?

- A) Vurgu
B) İmlâ
C) Tonlama
D) Mimik
E) Jest

2012 3D 0104-B

11. Ben gidersem sazım sen kal dünyada
Gizli sırlarımı aşikâr etme
Lâl olsun dillerin söyleme yada
Garip bülbül gibi ah ü zâr etme

Yukarıdaki şiirle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Dört dizeden oluştuğu
B) 11'li hece ölçüsü kullanıldığı
C) Redife yer verildiği
D) Çapraz uyak düzeniyle yazıldığı
E) Yarım uyak kullanıldığı

12. Aşağıdakilerden hangisi Divan şiir geleneğinin bir özelliği değildir?

- A) Aynı konuda, aynı temada, aynı yapıda kalıplaşmış ürünlerin yüzyıllara yayılması
B) Arap ve Fars edebiyatlarının etkisinde kalınması
C) Hece ölçüsü kullanılması
D) Dilinin ağır, anlatımının sanatlı olması
E) Nazım biriminin beyit olması

13. Ele alınan bir konunun çeşitli örnekler, karşılaştırmalar, kanıt ve görüşlerle açılan bölümü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Düşüm
B) Çözüm
C) Serim
D) Gelişme
E) Giriş

14. Şakaklarım kar mı yağdı ne var?
Benim mi Allah'ım bu çizgili yüz?
Ya gözler altındaki mor halkalar
Neden böyle düşman görünürsünüz,
Yıllar yılı dost bildiğim aynalar?

Yukarıdaki dizelerde şairin “şakaklara yağan kar” sözüyle kastettiği ne olabilir?

- A) Zaman içinde ağaran saçlar
B) Kar gibi bembeyaz sakallar
C) Yorgun, kocamış gönül
D) Şakaklardan süzülen ter
E) Savrulan kar taneleri

15. Lisanda sayılır öz
Herkesin bildiği söz
Manası anlaşılan
Lügata atmadan göz

Dörtlüğün uyak türü, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çapraz uyak
B) Yarım uyak
C) Zengin uyak
D) Cinaslı uyak
E) Tam uyak

16. Divan Edebiyatı nazım şekillerindendir. Dörtlükler halinde yazılır, uyak düzeni koşmaya benzer. Ölçüsü aruzdur, besteye söylenir. En güzel örneklerini, Lâle Devri'nin ünlü şairi Nedim vermiştir.

Yukarıda tanıtılan nazım şekli, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şarkı
B) Türkü
C) Mânî
D) Semai
E) Mesnevi

17. Sen akşamlar kadar büyüğü sıcak
Rüyalarım kadar sade ve güzeldin
Baş başa uzandık günlerce ıslak
Çimenlerine yaz bahçelerinin

Yukarıdaki dörtlük, hangi şiir türüne örnek olabilir?

- A) Epik şiir
B) Lirik şiir
C) Didaktik şiir
D) Pastoral şiir
E) Satirik şiir

18. Aşağıdakilerden hangisi, Tasavvuf Edebiyatının nazım türlerinden biri değildir?

- A) Devriye
B) Nefes
C) Kaside
D) Şathiye
E) Hikmet

19. Dinle sana bir nasihat edeyim
Hatırdan gönülden geçici olma
Yiğidin başına bir iş gelende
Onu yâd ellere açıcı olma

Yukarıdaki dörtlük, hangi şiir türüne örnek olabilir?

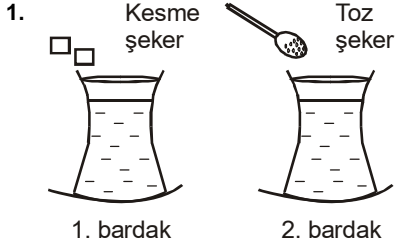
- A) Didaktik şiir
B) Lirik şiir
C) Epik şiir
D) Pastoral şiir
E) Dramatik şiir

20. Deli koyun
Deli kurt, deli koyun
Yârinden ayrılanın
Adını deli koyun

Yukarıdaki dizelerde sesteş sözcüklerle yapılan sanat, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İntak
B) İstiare
C) Tevriye
D) Cinas
E) Tezat

2012 3D 0104-B

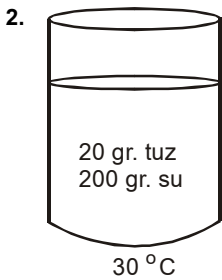


Özdeş bardaklarda aynı sıcaklıkta eşit hacimlerde çay vardır. Bardaklardan birincisine kesme şeker, ikincisine toz şeker atılıyor.

Çözünen şekerlerin,
I. Kütleleri
II. Çözünme süreleri
III. Molekül sayıları

Niceliklerinden hangileri eşittir?

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

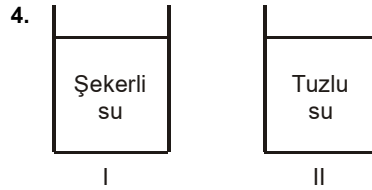


Yukarıda verilen çözeltiyi daha seyreltik hale getirmek için aşağıdaki işlemlerden hangisi yapılmalıdır?

- A) Çözeltiye bir miktar su katılmalı
- B) Çözeltiye bir miktar tuz katılmalı
- C) Çözeltiye eşit miktarlarda tuz ve su katılmalı
- D) Çözeltiyi daha düşük sıcaklıkta hazırlamalı
- E) Çözeltiden bir miktar su buharlaştırmalı

3. Aşağıdaki yöntemlerden hangisi ile kireç taşından sönmemiş kireç elde edilebilir?

- A) Elektroliz
- B) Damıtma
- C) Isı enerjisi
- D) Öğütme
- E) Alkolde çözme



Yukarıdaki maddeler için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Yapılarında en az iki çeşit atom vardır.
- B) I; homojen, II; heterojendir.
- C) Tatları aynıdır.
- D) İkisi de saftır.
- E) İkisi de elektrik akımını iletir.

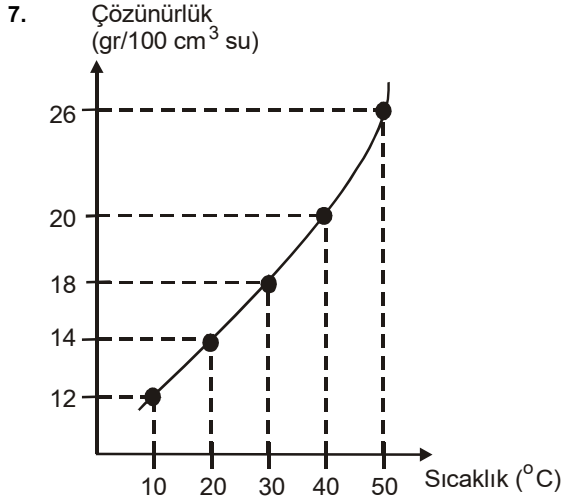
5. Aşağıda verilen madde çiftlerinin hangisinden çözelti elde edilebilir?

- A) Su-Sirke
- B) Su-Naftalin
- C) Su-Benzin
- D) Su-Yağ
- E) Su-Kum

6. Aşağıdakilerden hangisi heterojen karışıma örnektir?

- A) Hava
- B) Kolonya
- C) Çelik
- D) Gazoz
- E) Ayran

2012 3D 0104-B



X tuzunun çözünürlük-sıcaklık grafiği verilmiştir. 20 cm³ suda 4 gr X tuzu çözündüğünde çözelti doymuş hale geliyor.

Buna göre, çözeltinin sıcaklığı kaç °C dir?

- A) 10
- B) 20
- C) 30
- D) 40
- E) 50

8. Aşağıdakilerden hangisi karışımları ayırma yöntemlerinden biri değildir?

- A) Özkütle farkı ile ayırma
- B) Çözünürlük farkı ile ayırma
- C) Elektroliz ile ayırma
- D) Süzme ile ayırma
- E) Mıknatıs ile ayırma

9. Bir miktar su elektroliz edildiğinde, katotta 20 cm³ gaz toplanıyor. Bu elektroliz olayında, anotta hangi gazdan kaç cm³ toplanır?

- A) 40 cm³ Hidrojen
- B) 40 cm³ Oksijen
- C) 20 cm³ Hidrojen
- D) 10 cm³ Oksijen
- E) 10 cm³ Hidrojen

10. I. Petrolün ayrıştırılması
II. Kum-demir tozu karışımının ayrıştırılması
III. Zeytinyağı-su karışımının ayrıştırılması

Yukarıda verilen işlemler maddenin hangi ayırt edici özelliğinden yararlanılarak yapılabilir?

I	II	III
A) Yoğunluk	Erime	Kaynama
B) İletkenlik	Kaynama	Çözünürlük
C) Çözünürlük	İletkenlik	Kaynama
D) Kaynama	Mıknatıs	Yoğunluk
E) Yoğunluk	Mıknatıs	Çözünürlük

11. Aşağıdakilerden hangisi özkütle farkından yararlanılarak bileşenlerine ayrılmaz?

- A) Su-kum
- B) Su-alkol
- C) Zeytinyağı-su
- D) Buğday-saman
- E) Demirtozu-kepek

12. Aşağıdakilerden hangisi karışımların özelliklerinden biridir?

- A) Belirli formülleri vardır.
- B) Karışımı oluşturan maddeler arasında belirli bir oran vardır.
- C) Bileşenlerine fiziksel yöntemlerle ayrılırlar.
- D) Belirli erime ve kaynama noktaları vardır.
- E) Bileşenleri özelliklerini kaybeder.

13. Aşağıdakilerden hangisi fiziksel değişmeye örnektir?

- A) Sütün ekşimesi
- B) Şekerin suda çözünmesi
- C) Besinlerin vücutta yanması
- D) Yaprakların çürümesi
- E) Demirin paslanması

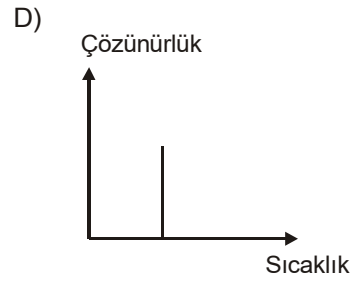
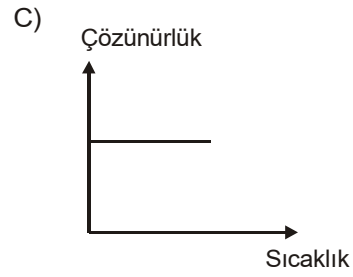
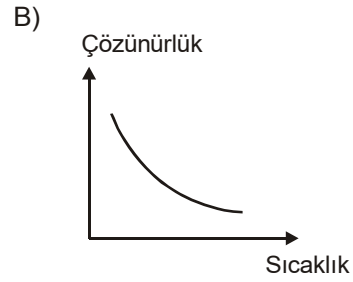
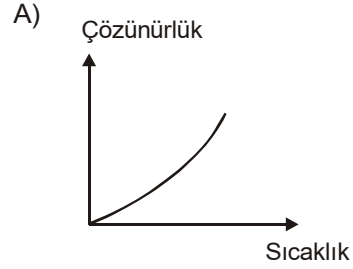
2012 3D 0104-B

14. I. Çözücü miktarı
II. Sıcaklık
III. Karıştırma

X katısının suda çözünme hızı yukarıdaki etkenlerden hangilerine bağlıdır?

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

15. Gazların sudaki çözünürlüğünün sıcaklıkla değişimini gösteren grafik aşağıdakilerden hangisidir?

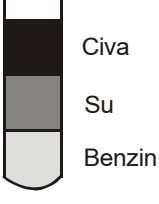
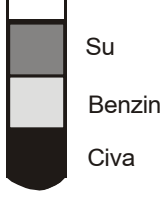
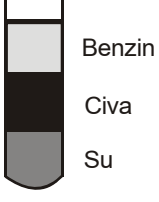
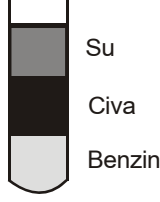
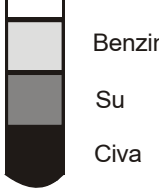


2012 3D 0104-B

16. Madde	Yoğunluğu (gr/cm ³)
Civa	13,6
Su	1
Benzin	0,70

Yukarıda yoğunlukları verilen civa, su ve benzinden eşit hacimlerde alınıp, bir tüpe dolduruluyor ve bekletiliyor.

Bir süre sonra tüpteki maddeler nasıl gözlenir?

- A)  Civa
Su
Benzin
- B)  Su
Benzin
Civa
- C)  Benzin
Civa
Su
- D)  Su
Civa
Benzin
- E)  Benzin
Su
Civa

17. Aşağıdakilerden hangisi maddenin ayırt edici özelliklerinden değildir?

- A) Erime noktası
B) Kütle
C) Özkütle
D) Çözünürlük
E) Kaynama noktası

18. 30°C ta 300 gr su içine 120 gr potasyum klorür konularak oluşturulan çözeltide, kaç gr potasyum klorür çözünmez? (30°C ta potasyum klorürün çözünürlüğü 37 gr/100 gr sudur)

- A) 9
B) 12
C) 18
D) 24
E) 30

19. Aşağıdakilerden hangisi karışımları ayırma yöntemlerinden değildir?

- A) Çözünürlük farkı ile ayırma
B) Özkütle farkı ile ayırma
C) Süzme ile ayırma
D) Mıknatıs ile ayırma
E) Elektrik enerjisi ile ayırma (elektroliz)

20. $X + Y \rightarrow Z$

denkleminde göre, aşağıdakilerden hangisi kesinlikle yanlıştır?

- A) X, elementtir.
B) X, bileşiktir.
C) Y, elementtir.
D) Z, karışımdır.
E) Z, bileşiktir.

2012 3D 0104-B

1. $\text{CH}_4(\text{g}) + 2\text{O}_2(\text{g}) \rightarrow \text{CO}_2(\text{g}) + 2\text{H}_2\text{O}(\text{g}) + 890 \text{ kJ}$ tepkimesine göre 8 gr CH_4 yandığında kaç kJ enerji elde edilir? (CH_4 : 16)

A) 11,1
B) 44,5
C) 111
D) 445
E) 712

2. $^{115}_{49}\text{X}$ izotopu radyoaktif değildir. Radyoaktif olan $^{119}_{49}\text{X}$ izotopunun kararlı $^{115}_{49}\text{X}$ izotopuna dönüşmesi için, aşağıdaki ışımalarından hangilerini yapması gerekir?

A) $1\alpha, 1\beta^-$
B) $1\alpha, 2\beta^-$
C) $2\alpha, 1\beta^-$
D) 1α
E) $1\beta^-$

3. Radyoaktif bir maddenin yarı ömrü 10 gündür. Bu maddenin 100 gramından 20 gün sonra kaç gramı bozunmadan kalır?

A) 50
B) 40
C) 25
D) 10
E) 5

4. I. $\text{H}_2(\text{g}) + \frac{1}{2}\text{O}_2(\text{g}) \rightarrow \text{H}_2\text{O}(\text{g}) \quad \Delta H = -241 \text{ kJ}$

- II. $\text{H}_2(\text{g}) + \frac{1}{2}\text{O}_2(\text{g}) \rightarrow \text{H}_2\text{O}(\text{s}) \quad \Delta H = -285 \text{ kJ}$

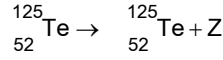
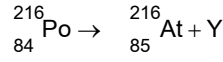
Buna göre, $\text{H}_2\text{O}(\text{g}) \rightarrow \text{H}_2\text{O}(\text{s})$ tepkimesinin ΔH değeri aşağıdakilerden hangisidir?

A) -526 kJ
B) -44 kJ
C) -22 kJ
D) +22 kJ
E) +44 kJ

5. Radyoaktif bir çekirdeğin protonlarından biri nötrona dönüşürse, hangi tür ışıma yapmış olur?

A) Pozitron
B) Nötron
C) Beta
D) Gama
E) Alfa

6. $^{220}_{85}\text{Rn} \rightarrow ^{216}_{84}\text{Po} + \text{X}$



Yukarıdaki çekirdek tepkimelerinde X, Y ve Z ile gösterilen ışıma türlerinin simgeleri aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>
A)	α	β^-	γ
B)	γ	β^-	α
C)	β^-	α	γ
D)	γ	α	β^-
E)	β^-	γ	α

7. Radyoaktif bozunma türleriyle ilgili,
I. Elektron yakalanması, atom numarasını 1 azaltırken, kütle numarası değişmez.
II. Nötron sayısı proton sayısından fazla olan izotoplar, beta (β^-) bozunması yapar.
III. Nötron sayısı proton sayısından küçük olan izotoplar, pozitron (β^+) bozunması yapar.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

2012 3D 0104-B

8. Radyoaktif bir izotopun başlangıçtaki miktarının 9/12 sinin bozunarak başka bir elemente dönüşmesi için 12 gün geçtiğine göre, bu izotopun yarılanma süresi kaç gündür?

A) 9
B) 7,5
C) 6
D) 4,5
E) 3

9. Yarılanma süresi 4 gün olan radyoaktif bir elementin, başlangıçtaki miktarından bozunmadan 1/8'inin kalması için geçecek süre kaç gün olur?

A) 12
B) 10
C) 8
D) 6
E) 4

10. Bir tepkimede kimyasal denge anında;

- I. En az enerjili durum ile en fazla düzensizlik eğilimlerine ulaşmıştır.
II. İleri yöndeki tepkime hızı, geri yöndeki tepkime hızına eşittir.
III. Ürünlerin derişimleri, girenlerin derişimlerine eşittir.

Yargılarından hangileri her zaman doğrudur?

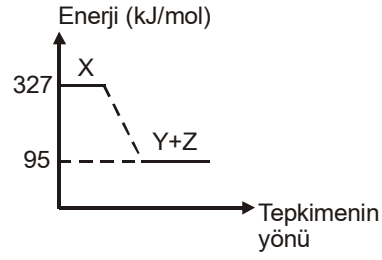
A) Yalnız I
B) I ve II
C) I ve III
D) II ve III
E) I, II ve III

11. $2O_3(g) \rightarrow 3O_2(g)$ $\Delta H = -285,4 \text{ kJ}$

tepkime denkleminde göre 4,8 gr O_3 'ün O_2 'e dönüşmesi sırasında açığa çıkan ısı kaç kJ' dür? (O:16)

A) 18,75
B) 16,25
C) 14,27
D) 9,6
E) 2,4

- 12.



Grafik $X \rightarrow Y+Z$ tepkimesinin tepkime yönü ve enerji değişimini göstermektedir. Buna göre tepkimenin entalpi değeri kaçtır?

A) +422
B) +327
C) +232
D) -232
E) -422

13. Radyoaktif bir çekirdeğin protonlarından biri nötrona dönüşürse, hangi tür ışıma yapmış olur?

A) Beta
B) Pozitron
C) Gama
D) Nötron
E) Alfa

14. $2Al_{(k)} + 3/2O_{2(g)} \rightarrow Al_2O_{3(k)}$ $\Delta H = -1676 \text{ kJ}$
 $2Fe_{(k)} + 3/2O_{2(g)} \rightarrow Fe_2O_{3(k)}$ $\Delta H = -824,2 \text{ kJ}$

tepkimelerinin entalpileri bilindiğine göre;

$2Al_{(k)} + Fe_2O_{3(k)} \rightarrow Al_2O_{3(k)} + 2Fe_{(k)}$ tepkimesinin entalpisi kaç kJ' dür?

A) +2500,2
B) +851,8
C) -851,8
D) -684,8
E) -2500,2

2012 3D 0104-B

15. $^{234}_{90}\text{Th}$ radyoaktif izotopu bir dizi ışıma sonucu $^{222}_{86}\text{Rn}$ elementine dönüştüğüne göre, hangi ışımaları yapmıştır?

- A) $1\alpha, 2\beta^-$
- B) $2\alpha, 1\beta^-$
- C) $2\alpha, 2\beta^-$
- D) $3\alpha, 2\beta^-$
- E) $3\alpha, 3\beta^-$

16. Kimyasal bir tepkimede dışarı ısı veriliyorsa, aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Sistem ısı depolamaktadır.
- B) Tepkime endotermiktir.
- C) Tepkime sonunda ürünlerin entalpisi artmıştır.
- D) Ürünlerin oluşma entalpisi toplamı, girenlerin oluşma entalpisi toplamından küçüktür.
- E) Geri yöndeki tepkime ekzotermiktir.

17. $\text{S}_{(k)} + 3/2\text{O}_{2(g)} \rightarrow \text{SO}_{3(g)} \quad \Delta H = -395,7 \text{ kJ}$
 $\text{H}_{2(g)} + 1/2\text{O}_{2(g)} \rightarrow \text{H}_2\text{O}_{(s)} \quad \Delta H = -285,8 \text{ kJ}$
 $\text{SO}_{3(g)} + \text{H}_2\text{O}_{(s)} \rightarrow \text{H}_2\text{SO}_{4(s)} \quad \Delta H = -130,7 \text{ kJ}$

olduğuna göre $\text{H}_2\text{SO}_{4(s)}$ 'in molar oluşma entalpisi kaç J/moldür?

- A) +812,2
- B) +681,5
- C) +550,8
- D) -550,8
- E) -812,2

18. Isı veren (ekzotermik) tepkimelerde;

- I. Toplam entalpi azalır.
- II. Aktifleşmiş kompleksin potansiyel enerjisi, ileri ve geri tepkimelerde aynıdır.
- III. Açığa çıkan ısı, ürünlerin entalpileri ile giren maddelerin toplam entalpileri arasındaki fark kadardır.

Yargılarından hangileri doğrudur?

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

19. Aşağıdaki değişimlerin hangisinde ΔH nin (enerji değişimi) adı yanlış verilmiştir?

Değişim	ΔH adı
A) $\text{X}_{(s)} \rightarrow \text{X}_{(g)}$	Buharlaştırma enerjisi
B) $\text{X}_{(g)} + e^- \rightarrow \text{X}^-_{(g)}$	İyonlaşma enerjisi
C) $\text{HX}_{(suda)} \rightarrow \text{H}^+_{(suda)} + \text{X}^-_{(suda)}$	Asit iyonlaşma enerjisi
D) $\text{X}_{(s)} + \text{H}_2\text{O}_{(s)} \rightarrow \text{X}_{(suda)}$	Çözünme Enerjisi
E) $\text{X}_{(k)} \rightarrow \text{X}_{(g)}$	Süblimleşme Enerjisi

20. Açık havada bırakılan demirin paslanmasıyla ilgili olarak;

- I. Demiri eğe tozu halinde kullanmak
- II. Deney ortamının sıcaklığını artırmak
- III. Deney ortamındaki oksijen oranını artırmak

işlemlerinden hangileri uygulanırsa, tepkime hızı artar?

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

2012 3D 0104-B

1. Aşağıdakilerden hangisi doğal dengenin bozulmasına neden olmaktadır?

- A) Akaryakıt tüketimini azaltma
- B) Zararlı böcekleri etkili ilaçlarla öldürme
- C) Yeşil alanları artırma
- D) Bozkırları sulayarak ekosistem haline getirme
- E) Ev temizliğinde deterjan kullanmama

2. Aşağıdakilerden hangisi dünya üzerinde sadece ülkemizde yaşayan endemik hayvan ve bitki türlerinden biri değildir?

- A) Toros kurbagası
- B) Kaya yeduiyuru
- C) Keseli kanguru
- D) Anadolu kekik çiğdemi
- E) Karabaş otu

3. Hava kirliliği yaratan başlıca etkenler insan aktiviteleri sonucu atmosfere verilen kirleticilerdir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi hava kirleticisi olamaz?

- A) Oksijen
- B) Kükürt bileşikler
- C) Radyoaktif maddeler
- D) Katran
- E) Azot oksitler

4. Aşağıdaki tür eşlemelerinden hangisi aynı cins içinde yer almaktadır?

- A) Martes martes - Felis tigris
- B) Crocus abantensis - Canis aurus
- C) Canis lupus - Felis leo
- D) Crocus sativus - Canis lupus
- E) Felis tigris - Felis leo

5. Aşağıdakilerden hangisi erozyona neden olan faktörlerden biridir?

- A) Mevcut bitki örtüsünü korumak
- B) Ağaçlandıma yapmak
- C) Zarar gören bitki örtüsünü onarmak
- D) Eğimli arazileri eğime paralel sümek
- E) Yanlış ekim ve sulama uygulamalarını önlemek

6. Aşağıdakilerden hangisi hava kirliliğine karşı alınabilecek önlemlerden biri değildir?

- A) Fabrika bacalarına filtre takmak
- B) Toplu taşıma araçları kullanmak
- C) Fosil yakıtları kullanmak
- D) Ağaçlandıma çalışmaları yapmak
- E) Araba egzozlarına filtre takmak

7. Aşağıdaki canlılardan hangisinin hücrelerinde klorofil molekülleri bulunmaz?

- A) Yüksek yapıli mantarlar
- B) Çiçeksiz bitkiler
- C) Çiçekli bitkiler
- D) Mavi-yeşil algler
- E) Fotosentetik bakteriler

8. Aşağıdakilerden hangisi türün özelliklerinden biri değildir?

- A) Kromozom sayıları aynıdır.
- B) Tüm bireysel genleri aynıdır.
- C) Aynı beslenme grubu içinde yer alırlar.
- D) Ortak bir atadan gelirler.
- E) Çiftleşmeleri sonucu verimli döller oluştururlar.

9. Aşağıdaki sınıflandırma gruplarının hangisine ait bireylerin tümünde kromozom sayısı aynıdır?

- A) Alem
- B) Sınıf
- C) Aile
- D) Tür
- E) Cins

10. Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğinin oluşmasında ve doğal çevrenin bozulmasında en az etkilidir?

- A) Besin atıkları
- B) Plastik atıklar
- C) Nükleer atıklar
- D) Sanayi atıkları
- E) Tıbbi atıklar

2012 3D 0104-B

11. Aşağıdakilerden hangisi *Pinus pisteria* (fıstık çamı) türüne ait bireylerin ortak özelliklerinden biri değildir?

- A) Ortak bir atadan gelmeleri
- B) Aralarında üreyerek tohum oluşturmaları
- C) Kapalı tohumlu bitkiler grubunda olmaları
- D) Eşit sayıda kromozom taşımaları
- E) Fotosentez yapmaları

12. Aşağıdakilerden hangisi besin kirliliğine neden olan mikroorganizmaların çoğalmasını önlemek için alınacak önlemlerden biri değildir?

- A) Dondurulmuş besinlerin çözöldükten sonra hemen tüketilmesi
- B) Et ve süt ürünleri ile hazırlanmış yemeklerin oda sıcaklığında saklanması
- C) Kırık ve çatlak yumurtaların satın alınmaması
- D) Dondurulmuş besinlerin buzdolabının alt raflarında çözödürölmesi
- E) Çözödürölmuş donmuş besinlerin tekrar dondurulmaması

13. Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğine neden olan insani faktörlerden biri değildir?

- A) Plansız kentleşme
- B) Ormanların tahribatı
- C) Aşırı sulama ve gübreleme
- D) Tarım arazileri üzerine ev ve sanayi tesisi kurulması
- E) Bacalara ve egzoslara filtre takılması

14. Aşağıdakilerden hangisi hayvanların ortak özelliği değildir?

- A) Aktif hareket edebilme
- B) Heterotrof beslenme
- C) Akciğer solunumu yapma
- D) Çoğalma (üreme)
- E) Yaşamsal faaliyetlerinde enerji harcama

15. Çok hücreli olmaları, nemli yerlerde yaşamaları, iletim borularının olmaması gibi özelliklerin tümünü taşıyan bitki grubu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Su yosunları
- B) Mavi-yeşil algler
- C) Eğrelti otları
- D) Kara yosunları
- E) Gerçek mantarlar

16. Aşağıdakilerden hangisi ormanların doğada üstlendiği ekolojik işlevlerden biri değildir?

- A) Sadece odun hammaddesi olması
- B) Oksijen üretmesi
- C) Hayvanlar için barınak olması
- D) İklimi etkilemesi
- E) Erozyon ve selleri önlemesi

17. Aşağıdakilerden hangisi ökaryot hücre yapısına sahip, en ilkel canlı grubu olan protista içinde yer almaz?

- A) Kamçılılar
- B) Sililer
- C) Kök ayaklılar
- D) Sporlular
- E) Virüsler

18. Aşağıdaki canlıları sınıflandırma birimlerinden hangisinde canlılar arası ortak özellikler en fazladır?

- A) Alem
- B) Tür
- C) Aile
- D) Cins
- E) Sınıf

19. Dişilerinde süt bezleri gelişmemiş olan hayvan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kanguru
- B) İnek
- C) Yunus
- D) Penguen
- E) Yarasa

20. Aşağıdaki organ çiftlerinden hangisi köken bakımından homolog yapıdır?

- A) Örümcek bacağı - Böcek anteni
- B) Kuşun kanadı - Kelebeğin kanadı
- C) Balığın yüzgeci - Yunusun yüzgeci
- D) Kuşun kanadı - Balinanın yüzgeci
- E) İnsan kolu - Yarasanın kanadı

2012 3D 0104-B

1. Fransa'da Barok üslubunu yansıtan en ünlü saray aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Versay Sarayı
- B) Rucellai Sarayı
- C) Vatikan Sarayı
- D) Pitti Sarayı
- E) Knossos Sarayı

2. I. 1950'lerin sonunda İngiltere'de ortaya çıkan, 1960'larda da Avrupa ve Amerika'ya yayılan bir sanat akımıdır.
- II. Bu sanat akımı az sayıda resim ve heykel ürünü vermiştir.
- III. Akımın temel yönelimi endüstri toplumunun günlük tüketim eşyalarını, kitlesel iletişim çağının teknikleriyle tasvir etmektir.
- IV. Tüketim toplumunun sanatı olan bu akımın en önemli temsilcileri Amerikalı Tom Wesselmann ile Alman Roy Linchtenstein'dir.

Yukarıda bazı özellikleri verilen sanat akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sürrealizm
- B) Dadaizm
- C) Soyut resim
- D) Fovizm
- E) Pop Art

3. Cezanne'ın "Doğadaki her şey küreye, koniye ve silindire dayanır" sözleriyle çıkış noktasını tanımladığı ve kendisinin de en önemli sanatçılarından olduğu sanat akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Realizm
- B) Fütürizm
- C) Soyut resim
- D) Kübizm
- E) Sürrealizm

4. Roman katedrallerinde, koro bölümünün altında yer alan yer altı mezarlarına ne ad verilir?

- A) Nef
- B) Samıç
- C) Kripta
- D) Apsis
- E) Narteks

5. İmgelem, düş ve bilinçaltı patlamalarına dayanan, savaşın getirdiği yalnızlık ve huzursuzluk ortamının etkilerini yansıtan gerçeküstücü bir tutum gösteren resim akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dadaizm
- B) Mezafizik resim
- C) Realizm
- D) Soyut resim
- E) Kübizm

6. Öncülüğünü Fransa'nın yaptığı, 12. yüzyıl ortalarında ortaya çıkan ve Avrupa kıtasındaki İngiltere, Almanya, İspanya ve İtalya gibi ülkelerde de örnek eserleri görülen sanat akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rönesans Sanatı
- B) Roman Sanatı
- C) Barok Sanatı
- D) Gotik Sanatı
- E) Bizans Sanatı

7. "Başak Toplayan Kadınlar" adlı eserinde üç köylü kadını hasattan geri kalanları toplarken resimleyen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Jean Francois Millet
- B) Honore Dauimer
- C) Edgar Degas
- D) Paul Gauguin
- E) Edouard Manet

2012 3D 0104-B

8. Aşağıdakilerden hangisi Rönesans sanatçılarından biri değildir?

- A) Tiziano
- B) Pieter Bruegel
- C) Eugene Delacroix
- D) Giotto
- E) Leonardo da Vinci

9. Roman Sanatı 10 ve 13. yüzyıllar arasında Almanya, İspanya, İngiltere ve Fransa olmak üzere Avrupa'nın değişik ülkelerinde mimaride görülen ortaçağ sanatıdır.

Bu dönem mimarisinin Fransa'daki en önemli örneği aşağıdaki yapılardan hangisidir?

- A) Notre Dame La Grande
- B) Worms
- C) Pisa
- D) Modena
- E) Spayer

10. Aşağıdakilerden hangisi Rembrandt'ın eserlerinden biridir?

- A) Urbino Venüsü
- B) Dr.Tulp'un Anatomi Dersi
- C) Apollon ve Daphne
- D) Şövalye ve Melankoli
- E) St.Theresa

11. "Ağustos Ayında Yamyamlık" aşağıdaki sanatçılardan hangisinin eseridir?

- A) Juan Gris
- B) Roy Linchtenstein
- C) Salvador Dali
- D) Tom Wesselmann
- E) Pablo Picasso

12. I. Resim sanatına getirdiği esaslarla 16.yy'a hakim olmuş Floransalı sanatçı, filozof ve bilim adamıdır.
II. Büyük bir ışık ustası olan sanatçı, daha çok resimlerinde yağlı boya kullanmıştır.
III. "Mona Lisa", "Son Akşam Yemeği" ve "Meryem'e Müjde", sanatçının en ünlü eserleridir.

Yukarıda anlatılan Rönesans döneminin ünlü ressamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Giotto
- B) Tiziano
- C) Albrecht Dürer
- D) Leonardo da Vinci
- E) Pieter Bruegel

13. Resimde; çok uzatılmış, küçük başlı ve hareketli vücutlarla kendini gösteren ve dönem olarak yüksek rönesans ile barok üslubu arasında kısa bir süre devam eden geçiş üslubuna verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Manierizm
- B) Klasisizm
- C) Rokoko
- D) Romantizm
- E) Empresyonizm

14. Venedik Okulunun kurucularındandır. Portre ressamlığı ile tanınmıştır. Bu alanda en ünlü eseri İmparator Şarlman Karl'ın portresi olan İtalyan ressam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Giotto
- B) Leonardo da Vinci
- C) Pieter Bruegel
- D) Albrecht Dürer
- E) Tiziano

15. Renkli camların bir kompozisyon oluşturacak biçimde yan yana yerleştirilmesi ve aralarının kurşun şeritlerle bağlanmasıyla elde edilen resim yada bezeme sanatına ne ad verilir?

- A) Mozaik
- B) Gravür
- C) Fresko
- D) Rölyef
- E) Vitray

2012 3D 0104-B

16. Pisa Katedrali Roman mimarisinin başlangıcı olan XI. yy.'da yapılmaya başlanmıştır. Bu katedral vaftizhane ve eğri çan kulesi ile birlikte dünyanın en güzel mimari topluluklarından birini meydana getirir.

Bu katedral aşağıdaki Avrupa ülkelerinden hangisindedir?

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

17. I. Henri Matisse
II. Albert Marquet
III. Otto Müller

Yukarıdakilerden hangileri fovizm sanat akımının temsilcileri arasındadır?

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

18. Louvre Sarayı aşağıdaki ülkelerden hangisinde yer alır?

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

19. Aşağıdaki sanatçı ve eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Pablo Picasso-Avignonlu Genç Kızlar
- B) Eduard Muhch-Ölü Ana
- C) Paul Gauguin-Kumsalda Tahitili Kızlar
- D) Edouard Manet-Balkon
- E) Salvador Dali-Zambak Çiçekleri

20. İtalya'da Tiziano'nun atölyesinde çalışan, Roma'da yaptığı portre çalışmalarıyla ilgi gören Giritli sanatçı maniyerist tarzdaki resimleriyle tanınmış ve daha çok dinsel konularda eserler vermiştir.

Yukarıda özellikleri verilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pablo Picasso
- B) El Greco
- C) Edouard Manet
- D) Gustave Courbet
- E) Marcel Duchamp

TRAFİK VE İLK YARDIM BİLGİSİ 1

B

2012 3D 0104-B

1. Araçların karayolu yapılarından güvenle ve zarar vermeden geçebilmeleri için saptanan ağırlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Minimum araç ağırlık
- B) Azami toplam ağırlık
- C) Azami dingil ağırlık
- D) Yüklü ağırlık
- E) Dingil ağırlık

2. Trafik için kamunun yararlanmasına açık olan arazi şeridi, köprüler ve alanlara ne ad verilir?

- A) Bağlantı yolu
- B) Trafik
- C) Taşıt yolu
- D) Kara yolu
- E) Yaya yolu

3. Türkiye'deki sivil havacılık faaliyetleri aşağıdaki kurumlardan hangisi tarafından yürütülmektedir?

- A) Devlet Hava Meydanları İşletmesi
- B) Türk Hava Yolları
- C) Maliye Bakanlığı
- D) Hazine Müsteşarlığı
- E) Turizm Bakanlığı

4. Aşağıdakilerden hangisi yayaların, karayolunda karşıdan karşıya geçişte dikkat etmesi gereken hususlardan biri değildir?

- A) Araçların hızı
- B) Yolu genişliği
- C) Kendi hızları
- D) Güvenli geçiş
- E) Yolu uzunluğu

5. Trafik zorunlulukları dışında araçların; insan indirmek, bindirmek, eşya yüklemek, boşaltmak veya beklemek amacıyla kısa süre için durdurulmasına ne ad verilir?

- A) Durma
- B) Manevra yapma
- C) Trafik
- D) Duraklama
- E) Park etme

6. Milli Eğitim Bakanlığı'nca, okullarda "Trafik Güvenliği" ve "Trafik ve İlk Yardım" dersleri okutulmasının en önemli amacı nedir?

- A) Trafik ve yol güvenliğini sağlamak
- B) Trafikte doğru davranışların uygulanmasını sağlamak
- C) Trafik sorununa çözüm bulmak
- D) Yol yapım masraflarını azaltmak
- E) Ehliyet alım işlerini kolaylaştırmak

7. Aşağıdakilerden hangisi Karayolları Trafik Kanunu'na göre sürücü olmanın şartlarından biri değildir?

- A) Sürücülük eğitimi sonunda yapılan sınavı kazanmış olmak
- B) Sağlık yönünden, sürücülük yapmaya uygun olmak
- C) Hiç evlenmemiş olmak
- D) Kullanılacak aracın özelliklerine göre belirli bir yaşı üzerinde olmak
- E) Sürücülükle ilgili belirli bir eğitim almak

8. I. Sosyal faydalar
II. Kültürel faydalar
III. Ekonomik faydalar
IV. Askeri faydalar

Yukarıdakilerden hangileri ulaşım araçlarının faydalarındandır?

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

9. Aşağıdakilerden hangisi Karayolları Trafik Yönetmeliğinin uygulanması için yapılan esas ve usullerden biri değildir?

- A) Trafikle ilgili halkın bilgilendirilmesini sağlamak
- B) Trafikte can güvenliğini sağlamak
- C) Trafikte mal güvenliğini sağlamak
- D) Trafik düzenini sağlamak
- E) Trafik güvenliğini sağlamak

10. Büyük şehirlerde raylı sistem inşası ve işletilmesi yetkisi aşağıdaki kurumlardan hangisine aittir?

- A) Karayolları Genel Müdürlüğüne
- B) Valiliklere
- C) İçişleri Bakanlığına
- D) Belediyelere
- E) Ulaştırma Bakanlığına

B

2012 3D 0104-B

11. I. Milli Eğitim Bakanlığı
II. Emniyet Genel Müdürlüğü
III. Karayolları Genel Müdürlüğü

Yukarıdakilerden hangileri trafik eğitimi konusunda faaliyet gösteren kurumlardır?

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

12. **Devlet Demiryolları Genel Müdürlüğü hangi bakanlığa bağlıdır?**

- A) Hazineden Sorumlu Devlet Bakanlığına
B) Ulaştırma Bakanlığına
C) Turizm Bakanlığına
D) Sanayi ve Ticaret Bakanlığına
E) Maliye Bakanlığına

13. **Trafik kaza ve istatistiklerini, hazırladığı afiş, broşür ve kitapçıklarda yayınlarak bireyleri bilgilendirmeye çalışan kurum aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Çevre Müdürlüğü
B) İl Özel İdareleri
C) Emniyet Genel Müdürlüğü Araştırma Daire Başkanlığı
D) İl Sağlık Müdürlüğü
E) Milli Eğitim Bakanlığı

14. **Aşağıdakilerden hangisi bölünmüş yol yapımına başlanmasındaki hedeflerden biri değildir?**

- A) Trafikteki araç sayısını artırmak
B) Kazaları azaltmak
C) Sürücülere konforlu seyir sağlamak
D) Trafik güvenliğini artırmak
E) Mevcut kapasite yetersizliklerini gidermek

15. **Tescil işlemleri tamamlanmış araçların trafiğe çıkarılmasına müsaade eden ve muayene sürelerini belirleyen belgeye ne ad verilir?**

- A) Motorlu araç tescil belgesi
B) Motorlu araç sigorta belgesi
C) Motorlu araç sicil belgesi
D) Motorlu araç kasko belgesi
E) Motorlu araç trafik belgesi

16. **"Motorlu Araç Tescil belgesi ve Motorlu Araç Trafik Belgesi"nden oluşan ve her araçta zorunlu olarak bulundurulacak belgeye ne ad verilir?**

- A) Tescil belgesi
B) Ruhsat
C) Trafik sigortası
D) Ehliyet
E) Kasko poliçesi

17. **Türk Silahlı Kuvvetlerine ait bütün araçların tescil işlemleri aşağıdaki kurumların hangisi tarafından yapılır?**

- A) İçişleri Bakanlığı
B) Belediyeler
C) Türk Silahlı Kuvvetleri
D) Emniyet Genel Müdürlüğü
E) Karayolları Genel Müdürlüğü

18. **Aşağıdakilerden hangisi, trafiğe çıkacak araçların mevzuata uygunluğunu gösterir?**

- A) Kayıt ve tescil
B) Sigorta
C) Kasko
D) Ehliyet
E) Plaka

19. **"Hurdaya çıkartılmıştır" damgası vurularak verilen tescil belgeleri araçların satışlarında ne olarak kullanılır?**

- A) Çevre koruma belgesi
B) Satış belgesi
C) Garanti belgesi
D) Sahiplik belgesi
E) Tescil belgesi

20. **Aşağıdakilerden hangisi Devlet Hava Meydanları İşletmesi Genel Müdürlüğü'nün amaç ve faaliyet konularından biri değildir?**

- A) Hava trafik kontrol hizmetlerinin sağlanması
B) Uçak modellerinin geliştirilmesi ve uygulanması
C) Meydan yer hizmetlerinin yapılması
D) Seyrüsefer sistem ve kolaylıklarının kurulması ve işletilmesi ile modern havacılık düzeyine çıkarılması
E) Hava taşımacılığı ve havaalanlarının işletilmesi

İŞ GÜVENLİĞİ 1

B

2012 3D 0104-B

1. Elektrik ampulünün takıldığı yivli aksama ne ad verilir?

- A) Priz
- B) Fiş
- C) Anahtar
- D) Lamba duyu
- E) Elektrik düğmesi

2. Gece çalışmalarında işçilere en çok kaç saat çalışma yaptırılabilir?

- A) 5,5
- B) 6
- C) 6,5
- D) 7
- E) 7,5

3. Bireyi bir mesleğe hazırlamak, mesleki başarıyı arttırmak ve mesleğinde ilerlemesini sağlamak için gerekli olan bilgi, beceri, tavır ve iş alışkanlıklarını amaç edinen bir eğitim türüne denir?

- A) Mesleki eğitim
- B) Teknik eğitim
- C) Bedensel eğitim
- D) Zihinsel eğitim
- E) Fizyolojik eğitim

4. Aşağıdakilerden hangisi iş güvenliğinin başlıca amaçlarından biridir?

- A) Çalışanları, çalışma koşullarının olumlu etkilerinden korumak
- B) İş yerindeki riskleri arttırmak
- C) Çalışanlara en sağlıklı ortamı sunmak
- D) Çalışma verimini azaltmak
- E) Oluşacak maddi zararları arttırmak

5. Aşağıdakilerden hangisi göz yorucu renklerden biridir?

- A) Mor
- B) Siyah
- C) Mavi
- D) Yeşil
- E) Beyaz

6. Aşağıdakilerden hangisi iş yerinde solunum sisteminin korunması için kullanılan araçlardan biri değildir?

- A) Karbondioksit üretenli solunum cihazı
- B) Basınçlı oksijen solunum cihazı
- C) Filtreli toz maskesi
- D) Basınçlı temiz hava maskesi
- E) Süzgeçli gaz maskesi

7. Kendi etrafında dönerek parça üzerinden talaş kaldırmak suretiyle dairesel boşluklar oluşturan kesici takımlara ne denir?

- A) Kıl testere
- B) Tomavida
- C) Çekiç
- D) Hidrolik testere
- E) Matkap

8. Aşağıdakilerden hangisi basit kesici ve biçimlendirici aletlerden biri değildir?

- A) Maket bıçağı
- B) Yan keski
- C) Pense
- D) Demir testere
- E) Cımbız

9. Aşağıdakilerden hangisi modern bir sıhhi tesisat sistemini oluşturmak için yapılması gerekenlerden biridir?

- A) Temiz ve pis su sistemleri ayrılmamalı
- B) Uygun olmayan boru seçilmeli
- C) Pis su drenaj sistemi tıkanmalı
- D) Konut sahiplerine güvenilir ve temiz bir su sağlanmalı
- E) Sağlanan suyun miktarına uygun olmayan bir sistem kurulmalı

10. Aşağıdakilerden hangisi biyolojik bir tehdit değildir?

- A) Klor
- B) Bakteri
- C) Virüs
- D) Parazit
- E) Küf

B

2012 3D 0104-B

11. Aşağıdakilerden hangisi temiz soğuk su tesisatını oluşturan unsurlardan biri değildir?

- A) Su deposu
- B) Fitting armatür
- C) Izgara
- D) Boru
- E) Su sayacı

12. Aşağıdakilerden hangisi tahriş edici maddelerden biri değildir?

- A) Flor
- B) Brom
- C) Benzin
- D) Kireç
- E) Fenol

13. Aşağıdakilerden hangisi üzerinde çalışma yapılacak parçayı sıkıca sabitlemeye yarayan alettir?

- A) Kumpas
- B) Mengene
- C) Boru anahtarı
- D) Kurbağacık
- E) Pense

14. Toplumsal bir oluşum içinde önceden planlanmayan, bilinmeyen ve kontrol dışında ortaya çıkan ve aynı zamanda çevresine zarar verecek nitelikteki olaya ne ad verilir?

- A) Kader
- B) Fil
- C) Kismet
- D) Kusur
- E) Kaza

15. Aşağıdakilerden hangisinde bina pis su tesisatının tüm kısımları tam ve birlikte verilmiştir?

- A) Drenaj suyu tesisatı - iç pis su tesisatı - dış pis su tesisatı
- B) Yağış suyu tesisatı - Dış pis su tesisatı - drenaj suyu tesisatı
- C) Kanal suyu tesisatı - yağış suyu tesisatı - iç pis su tesisatı
- D) Dış pis su tesisatı - iç pis su tesisatı - yağış suyu tesisatı
- E) Drenaj suyu tesisatı - kanal suyu tesisatı - yağış suyu tesisatı

16. İstenmeyen, çoğunlukla yapay olarak oluşan, rahatsız edici seslere ne denir?

- A) Yankı
- B) Akustik
- C) Gürültü
- D) Desibel
- E) Patırtı

17. Aşağıdakilerden hangisi civanın kullanıldığı iş alanlarından biri değildir?

- A) Saf ipek üretiminde
- B) Altın filizlerinin işlenmesinde
- C) Dericilik sanayisinde
- D) Dezenfektan üretiminde
- E) Ölçü aletlerinin yapımında

18. Aşağıdakilerden hangisi kaza raporlarının başlıca yararlarından biri değildir?

- A) Kaza yenilenme oranının azaltılması
- B) İşçilerin sosyal haklarının korunması
- C) Rapor yazma tekniğinin öğrenilmesi
- D) Aynı türden oluşabilecek kazalara karşı çalışanların eğitilmesi
- E) Oluşan kazalarla ilgili gerekli önlemlerin alınması

19. İnsanlara, hayvanlara ve bitkilere zararı dokunabilen ve diğer bazı zararlı canlıların etkisini önleyen kimyasal maddelere ne ad verilir?

- A) Oksitler
- B) Pestisitler
- C) Solventler
- D) Peroksitler
- E) Hidroksitler

20. Aşağıdakilerden hangisi çalışanların bireysel kaza eğilimlerinin nedenlerinden biri değildir?

- A) Disiplinsizlik
- B) İş önemseme
- C) İhmal
- D) Tedbirsizlik
- E) Dalgınlık

İŞLETME 2

B

2012 3D 0104-B

1. İşletmecilerin ticari faaliyetleri ile ilgili kayıtların belirli bir sisteme göre tutulmasına ne ad verilir?

- A) Üretim
- B) Muhasebe
- C) Pazarlama
- D) Halkla ilişkiler
- E) Finans

2. Aşağıdakilerden hangisi şahıs işletmelerinin olumlu özelliklerinden biri değildir?

- A) Kurulmasının kolay olması
- B) İşletmenin sahibinin ve yöneticisinin kararlarında özgür olması
- C) Kârın bölüşülmeyerek işletme sahibinin elinde toplanması
- D) İşletme esnekliğinin yüksek olması
- E) Borçlara karşı sorumlulukların sınırsız olması

3. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin özel amaçlarından biridir?

- A) Verimli olmak
- B) Kâr etmek
- C) İşletme çalışanlarına iyi ücret ödemek
- D) Mal veya hizmet üretmek
- E) Üretimi devam ettirmek

4. Aşağıdakilerden hangisi ekonomik nedenlerle kurulan kamu işletmelerine örnektir?

- A) Türkiye şeker fabrikaları
- B) Kız meslek liseleri
- C) Otelcilik ve turizm meslek liseleri
- D) Devlet hastaneleri
- E) Sağlık ocakları

5. Aşağıdakilerden hangisi yönetim fonksiyonlarından biri değildir?

- A) Pazarlama
- B) Planlama
- C) Organizasyon
- D) Koordinasyon
- E) Denetim

6. İhtiyaçları karşılayan maddi varlığı olmayan şeylere ne ad verilir?

- A) Fayda
- B) Kaynak
- C) Mal
- D) Finansman
- E) Hizmet

7. Aşağıdakilerden hangisi bir işletmede orta yönetim kademesinde çalışan görevlilerden biridir?

- A) Müsteşar
- B) Baş kalfa
- C) Genel müdür
- D) Usta başı
- E) Bölüm müdürleri

8. Bir teşkilat şemasında genel müdür ve genel müdür yardımcılarının görevleri altlarına yazıldığında meydana gelen şema aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Koordinasyon yönetim şeması
- B) Yapısal teşkilat şeması
- C) Yeniden örgütlenme şeması
- D) Fonksiyonel teşkilat şeması
- E) Kadroları gösteren teşkilat şeması

B

2012 3D 0104-B

9. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin teşkilatlanmalarında göz önüne alınan faktörlerden biri değildir?

- A) Fonksiyonlar
- B) Müşteri grupları
- C) Üretilen mal
- D) İklim
- E) Zaman faktörü

10. Bir işletmede neyin, niçin, ne zaman, nerede ve kimler tarafından yapılacağı sorularına cevap aranan yönetim fonksiyonu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Planlama
- B) Sevk
- C) Organizasyon
- D) Koordinasyon
- E) Denetim

11. Bir işletmede çalışanların bölüm yöneticilerine bağlılığı ve bunların da kendi aralarında sınıflandırılışına ne ad verilir?

- A) Yetki devri
- B) Yetki alanı
- C) Sorumluluk
- D) Hiyerarşi
- E) Bölümlendirme

12. Aşağıdakilerden hangisi dayanıklı mallar arasında yer almaz?

- A) Makine
- B) Kağıt
- C) Mobilya
- D) Buzdolabı
- E) Otomobil

13. Belirli bir amacın gerçekleştirilmesi için kişilerin, iş bölümü anlayışı içinde koordine edildiği yapıya ne ad verilir?

- A) Bölge
- B) Departman
- C) Teşkilat
- D) Fonksiyon
- E) Bölüm

14. Bir işletmede insanların çabalarının birleştirilmesi, zaman bakımından ayarlanması ve ortaklaşa amaca varmak için faaliyetlerin birbiri ardı sıra düzenlenerek birbirlerini bütünlemelerinin sağlanması sürecine ne ad verilir?

- A) İdare
- B) Sevk
- C) Planlama
- D) Koordinasyon
- E) Denetim

15. İşletme mülkiyetinin bakanlıklar ve belediyeler gibi devlet kuruluşlarına ait olduğu işletmelere ne ad verilir?

- A) Kamu işletmeleri
- B) Sermaye şirketleri
- C) Şahıs işletmeleri
- D) Özel işletmeler
- E) Karma işletmeler

16. Yöneticilerin yapılması gereken işler için, astlarına emir verme ve astların bu emirlere uymalarını bekleme hakkına ne ad verilir?

- A) Yetenek
- B) Tecrübe
- C) Yetki
- D) Liderlik
- E) Sorumluluk

2012 3D 0104-B

17. Aşağıdakilerden hangisi bir işletmenin girişim olarak kabul edilebilmesi için taşınması gereken özelliklerden biri değildir?

- A) Yeni bir teknoloji kullanması
- B) Personel istihdam sayısının çok olması
- C) Mevcut pazara yeni bir yolla ulaşması
- D) Yeni bir ürün geliştirmesi
- E) Yeni bir pazara ulaşması

18. Aşağıdakilerden hangisi, bürolara alınacak ve kullanılacak araç, gereç ve makine seçiminde dikkate alınması gereken ilkelerden biri değildir?

- A) Alınacak araç gereçte gösterişe özenilmemeli, sadelik ve konfor seçim nedeni olmalıdır.
- B) Araç gereç alımında kiralama yöntemi asla düşünülmemeli, her zaman satın alma yoluna gidilmelidir.
- C) Araç ve gereçlerin hizmet ya da mal üretimine uygun, ucuz, sağlam ve kullanışlı olmasına dikkat edilmelidir.
- D) Standart, parçası bulunan, bakımı ve onarımı ülkede yapılan modeller seçilmelidir.
- E) Alınacak makineyi kullanabilecek, bakım ve onarım yapabilecek servis ve teknisyen bulunmalıdır.

19. Çalışanın iş başarısı durumuna yönelik yapılan denetime ne ad verilir?

- A) İdari teftiş
- B) Sınırlı denetim
- C) İşlevsel denetim
- D) İkincil denetim
- E) Hiyerarşik denetim

20. Bir işletmenin kurulması ve işletilmesi için gerekli para ve kredilerin bulunması ve ekonomik olarak kullanılması işlevine ne ad verilir?

- A) Yönetim
- B) Üretim
- C) Pazarlama
- D) Finans
- E) Muhasebe

SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 4

B

2012 3D 0104-B

1. "Açıklayıcı anlatım" la ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Gerekğinde istatistik, levha, resim, grafik gibi gereçlerden faydalanıldığı
- B) Duygusal bir değer taşıdığı
- C) Bilgilerin doğru ve düzenli olarak verildiği
- D) Açık, anlaşılır, sade bir dil kullanıldığı
- E) Örneklerden, karşılaştırmalardan yararlanıldığı

2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinin eylemi istek kipindedir?

- A) Yarınki sınava iyi hazırlanmalısın.
- B) Sizinle daha sonra görüşsek.
- C) Bugün tiyatroya gidelim.
- D) Sabahları erken kalkacaksınız.
- E) Verdiğim kitapları getirsin.

3. Ahmet İzmir'de öyle bir iş kurmuş ki paraya para demiyor.

Yukarıdaki cümlede anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahmet'in çok para kazandığı
- B) Ahmet'in işlerinin yoğun olduğu
- C) Ahmet'in çok az para kazandığı
- D) Ahmet'in işlerinin kolay olduğu
- E) Ahmet'in İzmir'de iş kurmaktan mutlu olduğu

4. Aşağıdakilerin hangisinde "mi" soru edatının cümleye kattığı anlam diğerlerinden farklıdır?

- A) Otobüsle mi gideceksin?
- B) Dünkü toplantıya katıldın mı?
- C) Dosyaları getirdin mi?
- D) Sen de mi Brutus?
- E) Yolculuğun iyi geçti mi?

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç kullanılmamıştır?

- A) Ne şiş yansın ne kebab, derdi.
- B) Ankara'ya uçak ile gittik.
- C) Küçük fakat güzel bir evleri var.
- D) İnan ki geldiğini duymadım.
- E) Onlar da geziye katılacak.

6. Elinde bir iş olmalı, boş durmamalısın.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerin hangisi getirilemez?

- A) kesinlikle
- B) mutlaka
- C) muhakkak
- D) ne olursa olsun
- E) belki

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcükler ulaç değildir?

- A) Çocuk ağlaya ağlaya eve gitti.
- B) Mektubu alır almaz yola çıktı.
- C) Küçük kızın lüle lüle saçları vardı.
- D) Yaşlı kadın gülerek yanıma geldi.
- E) İnsanlar okudukça yücelir.

8. "Güzel" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde sıfat olarak kullanılmıştır?

- A) Derslerini güzel çalış.
- B) Güzel insan özel insandır.
- C) Güzel güzel yaz ki beğenilsin.
- D) Güzele bakmak sevaptır.
- E) Güzeller nazlı olur.

9. Aşağıdaki ünlem cümlelerinin hangisinde "usanc" anlamı vardır?

- A) Of, başım çatlıyor!
- B) Ay, gözüme bir şey kaçtı!
- C) Eyvah, araba devrilmiş!
- D) Öf, ne bitmez tükenmez yol!
- E) Ha gayret, ha!

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde işteş eylem diğerlerinden farklıdır?

- A) Kuşlar gökyüzüne doğru uçtu.
- B) Müdürüyle bir saat görüştü.
- C) Orhan'la yıllarca mektuplaştı.
- D) Onunla dün yine buluştu.
- E) Arkadaşıyla selamlaştı.

B

2012 3D 0104-B

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soru anlamı bir zamirle sağlanmıştır?

- A) Kaçınıcı katta oturuyorsunuz?
- B) Filmi beğendin mi?
- C) Okula nasıl geldin?
- D) Bugün size kim geldi?
- E) Hangi tiyatroya gidelim?

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soyut isim vardır?

- A) Evdeki işler bitmeyecek.
- B) Güneş eskisi gibi ısıtmıyor.
- C) Mutluluk gölgen olsun.
- D) Yapraklar savrulmuş etrafa.
- E) Bahçedeki çiçekleri suladım.

13. "O" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde zamir olarak kullanılmamıştır?

- A) O, yarın benimle görüşecek.
- B) Böyle eserleri o da sever.
- C) Aldığın hediyeyi o çok beğenecek.
- D) Bu konuyu en güzel o anlatır.
- E) O günden sonra hiç görünmemiş.

14. Aşağıdaki destan-yazar eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Kurtarılmış Kudüs-Tasso
- B) İlahi Komedi-Dante
- C) Yitirilmiş Cennet-Milton
- D) Şehname-Homeros
- E) Üç Şehitler Destanı-Fazıl Hüsnü Dağlarca

15. Duygu ve düşüncelerin düş gücüyle zenginleştirilip coşkulu bir dille anlatıldığı şiirlere ne ad verilir?

- A) Epik şiir
- B) Didaktik şiir
- C) Lirik şiir
- D) Pastoral şiir
- E) Dramatik şiir

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük bileşik sıfattır?

- A) Bu huyundan hiçbir zaman vazgeçmeyecek.
- B) İşıksız sokakta dolaştı uzun uzun.
- C) Atalarımız hatasız kul olmaz, demişler.
- D) Tatlı dil yılanı deliğinden çıkarırmış.
- E) Kırgın annesinin kalbini kazandı.

17. Kardeşimin elleri küçücük, tombul ve bembeyazdır. Saçları sapsarı ve kıvrır kıvrırdır. Masmavi gözleri ışıltı ışıltı parlar. Küçücük ağzında henüz dört minik dişi vardır.

Yukarıdaki paragraf aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Fiziki portre
- B) Ruhi portre
- C) Tanımlama
- D) Örnekleme
- E) Açıklama

18. Aşağıdakilerden hangisi bir ünlem cümlesidir?

- A) Gelirken kalemi unutma
- B) Sana ne almamı istersin
- C) Doğanın güzelliği hepimizi büyüledi
- D) Keşke doktora gitseydim
- E) Ah, elim yandı

19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde türemiş sözcük kullanılmamıştır?

- A) Sevgi güneşe benzer.
- B) Bir çiçek sev, bir böcek sev!
- C) Huzurlu bir yaşam hepimizin hakkı.
- D) Herkese dostça yaklaşalım.
- E) Çağdaş insan uygar insandır.

20. Öyküleyici anlatımda kişilerin karşılıklı konuşmalarına ne ad verilir?

- A) Monolog
- B) Tartışma
- C) Muhabbet
- D) Sohbet
- E) Diyalog

SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI 6

B

2012 3D 0104-B

1. Türk edebiyatında "Han Duvarları" ve "Çoban Çeşmesi" şiirleriyle tanınan; sade dil ve hece ölçüsünü ustalıkla kullanan; fıkra, manzum oyun, roman türünde de eser veren sanatçı kimdir?

- A) Mehmet Emin Yurdakul
- B) Yahya Kemal Beyatlı
- C) Ahmet Hikmet Müftüoğlu
- D) Faruk Nafiz Çamlıbel
- E) Ahmet Mithat Efendi

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

- A) Fuat Köprülü
- B) Yahya Kemal
- C) Ömer Seyfettin
- D) Namık Kemal
- E) Ahmet Haşim

3. Döneminin "Fikri hür, irfanı hür, vicdanı hür şair"i Tevfik Fikret'in çocuklar için sade bir dille ve hece ölçüsüyle yazdığı şiir kitabı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Feride
- B) Şermin
- C) Nemide
- D) Ferda
- E) Handan

4. Aşağıdakilerden hangisi Servet-i Fünûn edebiyatının özelliklerinden biri değildir?

- A) Kulağa göre kafiye anlayışının benimsenmesi
- B) Aruz ölçüsü kullanılması
- C) Nazım birimi olarak mısra kullanılması
- D) Toplumsal temalara değinilmesi
- E) Şiirde sembolizm ve parnasizmin kullanılması

5. Aşağıdakilerden hangisi, Faruk Nafiz Çamlıbel'in eserlerinden biri değildir?

- A) Dinle Neyden
- B) Şarkın Sultanları
- C) Kızıl Elma
- D) Yıldız Yağmuru
- E) Han Duvarları

6. Parnasizmin en önemli özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Noktalama işaretlerinin atılması
- B) Duygudan çok tasvire, düşünceye, biçim ve söyleyiş güzelliğine önem verilmesi
- C) Kişisel duyguların aktarımına karşı çıkılması
- D) Sanat için sanat anlayışına karşı çıkılması
- E) Üç birlik kuralına uyulması

7. Türk edebiyatında ilk psikolojik roman sayılan "Eylül"ün yazarı kimdir?

- A) Hasan Âsaf
- B) Mehmet Rauf
- C) Faik Âli
- D) Hüseyin Cahit Yalçın
- E) Hamdullah Suphi

8. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi, hem Fecr-i Âtî, hem de Milli Edebiyat Dönemi içinde yer almıştır?

- A) Ahmet Haşim
- B) Yahya Kemal Beyatlı
- C) Mehmet Emin Yurdakul
- D) Celâl Sahir
- E) Süleyman Nazif

9. Aşağıdakilerden hangisi, Servet-i Fünûn Döneminde düz yazı alanında eserler vermiştir?

- A) Hüseyin Suat
- B) Cenap Şehabettin
- C) Süleyman Nazif
- D) Mehmet Rauf
- E) Ali Ekrem Bolayır

10. "Kösem Sultan, Hicranlar ve Fırar" adlı tiyatro eserleri aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Süleyman Nazif
- B) Halit Ziya Uşaklıgil
- C) Mehmet Rauf
- D) Namık Kemal
- E) Tahsin Nahit

B

2012 3D 0104-B

11. "Kiralık Konak, Nur Baba, Sodem ve Gomore, Hüküm Gecesi" adlı romanlar aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Ahmet Rauf
- B) Halide Edip Adivar
- C) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- D) Halit Ziya Uşaklıgil
- E) Reşat Nuri Güntekin

12. Aşağıdakilerden hangisi, Türk edebiyatında "Beş Hececiler" adıyla anılan yazarlar arasında yer almaz?

- A) Yusuf Ziya Ortaç
- B) Faruk Nafiz Çamlıbel
- C) Enis Behiç Koryürek
- D) Orhan Seyfi Orhon
- E) Reşat Nuri Güntekin

13. Aşağıdakilerden hangisi, Ahmet Haşim'in şiir sanatının özelliklerinden biri değildir?

- A) Şiirlerinde daha çok Türklük bilincini işlemesi
- B) Aruz ölçüsünü kullanması
- C) Fecr-i Âtî Topluluğunda şiir hayatına başlaması
- D) Fransız sembolist şairlerden etkilenmesi
- E) Saf şiirin önemli temsilcileri içerisinde yer alması

14. Aşağıdaki yazar ve eseri eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Ömer Seyfettin-Harem
- B) Cenap Şahabettin-Avrupa Notları
- C) Halide Edip Adivar-Sinekli Bakkal
- D) Yakup Kadri Karaosmanoğlu-Kiralık Konak
- E) Halit Ziya Uşaklıgil-Ateşten Gömlek

15. Aşağıdakilerden hangisi, Tevfik Fikret'in şiir sanatının özelliklerinden biri değildir?

- A) Sone, terzarima gibi nazım şekillerini kullanması
- B) Duygu ve düşüncelerini beyit yerine dize içerisinde tamamlaması
- C) Türkçeyi aruz ölçüsüne ustalıkla uygulaması
- D) Yalın bir dil kullanması
- E) Nazmı nesre yaklaştırması

16. Klasik olay hikâyesi tarzında yazan, Ömer Seyfettin'in de örnek aldığı Fransız yazar, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) La Fontaine
- B) Voltaire
- C) Guy de Maupassant
- D) Moliere
- E) Montaigne

17. "Elhan-ı Şita" adlı şiirinde heceleri müzik düzeyinde kullanan şair, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cenap Şehabettin
- B) Tevfik Fikret
- C) Tahsin Nihat
- D) Ali Canip
- E) Hüseyin Suat

18. Aşağıdaki yazar ve eseri eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

- A) Yakup Kadri Karaosmanoğlu-Dağa Çıkan Kurt
- B) Reşat Nuri Güntekin-Kaşağı
- C) Halide Edip Adivar-Tarla Yolunda
- D) Ömer Seyfettin-Kiralık Konak
- E) Mehmet Emin Yurdakul-Türk Sazı

19. "Sanat için sanat" anlayışı aşağıdaki edebiyat dönemlerinin hangisinde benimsenmiştir?

- A) Cumhuriyet Dönemi Edebiyatı
- B) Servet-i Fünûn edebiyatı
- C) Fecr-i Âtî Topluluğu
- D) Tanzimat Edebiyatı
- E) Millî Edebiyat

20. Türk edebiyatında özellikle edebiyat tarihi çalışmalarıyla tanınan araştırmacı-yazar, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Halide Edip Adivar
- B) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- C) Fuat Köprülü
- D) Ahmet Hikmet Müftüoğlu
- E) Reşat Nuri Güntekin

SEÇMELİ ALMANCA 3

B

2012 3D 0104-B

Bu testin cevaplarını, cevap anahtarında SEÇMELİ YABANCI DİL 3 sütununa işaretleyiniz.

1. Wohin gehen Sie?

Welche Antwort paßt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ich gehe zu einer Besprechung mit Arbeitskollegen.
- B) Ich komme aus dem Wohnzimmer.
- C) Komm mit in die Küche.
- D) Ihr könnt euch ein Buch kaufen.
- E) Er geht mit seinen Freunden.

2. Wir warteten auf unsere Freunde.

Wie lautet der obige Satz im Plusquamperfekt?

Verilen cümlelerin 3. geçmiş zaman şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Wir haben auf unser Freunde warten wollen.
- B) Wir hätten auf unsere Freunde gewartet müssen.
- C) Wir hatten auf unsere Freunde gewartet.
- D) Wir hätten auf unsere Freunde warten können.
- E) Wir hätten auf unsere Freunde gewartet.

3. Morgens / im / lange / er / bleiben / Bett / liegen

Wie kann man mit den obigen Wortgruppen einen vollständigen Satz bilden?

Verilen sözcük gruplarıyla kurulabilecek en anlamlı ve doğru cümle aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Morgens bleibt er lange im Bett liegen.
- B) Er im Bett morgens bleibt liegen lange.
- C) Lange morgens bleibt liegen er im Bett.
- D) Liegen bleibt morgens er lange im Bett.
- E) Im Bett morgens er lange liegen bleibt.

4., leuchtet die grüne Lampe.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Wenn Sie den Stecker in die Steckdose stecken
- B) Wenn Sie eine neue Lampe wollen
- C) Auch wenn ich nicht kommen will
- D) Als ich die große Lampe sah
- E) Aber man soll doch die Stecker nicht waschen

5. Endlich habe ich meinen und kann mir ein Auto kaufen.

Welches Wort paßt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Anruf
- B) Überraschung
- C) Führerschein
- D) Kontrolle
- E) Wohnung

6. Ich habe die Bücher Regal gelegt.

Welches ergänzt die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) über die
- B) in das
- C) an dem
- D) aus dem
- E) zu der

B

2012 3D 0104-B

7. A: Sagen Sie mal, woher kenne ich Sie?
B:
A: Doch ich kenne Sie aber! Aus dem Sprachkurs!
B: Ja, kann sein.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Ich kenne Sie auch!
B) Freut mich für Sie!
C) Dich? Dich habe ich nie gesehen.
D) Nett Sie zu sehen.
E) Mich? Das weiß ich nicht.

8. Wie lautet das Adjektiv "langsam" in der Substantivform?

"langsam" sıfatının isim hali aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Die Langheit
B) Die Langsamung
C) Die Langsam
D) Die Langsamkeit
E) Die Langsame

9. Käuferin: Ich möchte einen kleinen Spiegel für die Tasche.
Verkäuferin: Sie meinen Hier, bitte sehr.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) eine Nachttasche
B) einen kleinen Taschenspiegel
C) eine kleine Handtasche
D) eine kleine Geldtasche
E) eine Spiegeltasche

10. Ich hole dich ab.

Wie lautet der obige Satz in der Futurform?

Verilen cümlelerin gelecek zaman şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ich möchte dich abholen.
B) Ich werde dich abholen.
C) Ich kann dich abholen.
D) Ich habe dich abgeholt.
E) Ich würde dich abholen.

11. Das Kind die Bücher auf den Tisch.

Welches Wort paßt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) setzt
B) hängt
C) fängt
D) stellt
E) steckt

12. Was sie von Beruf?

Welches Wort paßt nicht in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlamaz?

- A) war
B) sind
C) bin
D) wird
E) ist

13. Was bedeutet das Wort "murren" auf türkisch?

"murren" sözcüğünün Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) görüşmek
B) saklamak
C) kullanmak
D) kaçmak
E) söylenmek

14. männlich / weiblich / kindlich / menschlich / ausführlich

Welches Wort paßt nicht zu den anderen in der obigen Wortgruppe?

Verilen sözcük grubuna uymayan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) weiblich
B) männlich
C) menschlich
D) ausführlich
E) kindlich

2012 3D 0104-B

15. Wir können heute nicht im Park spazieren gehen,

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) damit wir schwimmen können.
- B) weil es kalt sein wird.
- C) damit ich dich abholen kann.
- D) ich will auch ein Auto kaufen.
- E) weil er schon satt geworden ist.

16. Familie Krüger Feier.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri doğru şekilde tamamlar?

- A) geht zur
- B) zu das
- C) war in
- D) geht am
- E) ist im

17. Frau Birn: Wie funktioniert dieses Gerät?
Verkäuferin: Sie müssen auf den zweit.....
rot..... Knopf drücken.
Frau Birn: Danke sehr!

Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) -en / -es
- B) -es / -es
- C) -es / -e
- D) -em / -em
- E) -en / -en

18. Wir haben gegessen. Wir sind jetzt

Welches Wort paßt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) hungrig
- B) hingefallen
- C) satt
- D) vergessen
- E) beantragt

19. Geben Sie mir bitte eine Nagelschere.

Wie lautet der obige Satz auf türkisch?

Verilen cümlelerin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bu tımak makası bana ait değil.
- B) Lütfen bu tımak makasını bize verin.
- C) Benim tımak makasına ihtiyacım var.
- D) Lütfen bana bir tımak makası verin.
- E) Tımak makası keskin olur.

20., man kann mit dieser Maschine alles perfekt lernen.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Das Katalog findest du an der Information
- B) Die Anweisungen habe ich auch nicht verstanden
- C) Ich sehe hier keinen Katalog
- D) Die Tasche gehört uns
- E) Im Katalog heißt es

SEÇMELİ FRANSIZCA 3

B

2012 3D 0104-B

Bu testin cevaplarını, cevap anahtarında SEÇMELİ YABANCI DİL 3 sütununa işaretleyiniz.

1. Ces étudiants sont-ils paresseux?

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bu öğrenciler tembel mi?
- B) Tembel öğrenciler bunlar mı?
- C) Bu öğrenciler hep tembellik yapanlar mı?
- D) Tembel öğrenciler hep başarısız mı olurlar?
- E) Bu öğrenciler neden tembellik ediyorlar?

2. Est-ce que quelqu'un vient avec moi?

Choisissez l'antonyme du mot souligné.

Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüğün zıt anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) rien
- B) quelque chose
- C) personne
- D) cependant
- E) parce que

3. il pleut, je ne sors pas.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Comme
- B) Car
- C) Depuis
- D) Combien
- E) Tout

4. Je conseille d'acheter cette cravate.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) vous
- B) suis
- C) le
- D) la
- E) peux

5. Les gaz d'échappement sont dangereux la santé.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) que
- B) qui
- C) pour
- D) comme
- E) car

6. C'est une méthode est vraiment très efficace.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) lorsque
- B) qui
- C) depuis que
- D) que
- E) dès que

7. Lorsque ma fille travaille,

Complétez la phrase avec la proposition qui convient.

Yukarıdaki cümleyi aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) elle viendra la semaine prochaine.
- B) il mange trop.
- C) il apprend tout.
- D) elle aime les gens.
- E) elle écoute de la musique classique.

B

2012 3D 0104-B

8. Bütün turistlerin hayran olduğu bu şehir çok sakindir.

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cette ville est si tranquille que tous les touristes admirent.
- B) Comme la ville est très tranquille, tous les touristes admirent.
- C) Cette ville est très tranquille et les touristes habitent ici.
- D) Cette ville dont tous les touristes admirent est très tranquille.
- E) La ville où les touristes habitent est très tranquille.

9. utilisez-vous cette machine?

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Depuis
- B) Depuis quand
- C) Comme
- D) Car
- E) Puisque

10. Nos clients aiment beaucoup.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) je
- B) nous
- C) eux
- D) chez
- E) il

11. cette / chante / qui / chanson?
I II III IV

Mettez dans le bon ordre.

Yukarıdaki kelimelerin anlamlı bir bütün oluşturan sırası aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

12. Louise: - Hier, j'ai rencontré l'une des camarades de classe.

René: -

Louise: - C'était Agnès.

Choisissez la réplique qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Ça va?
- B) Comment t'appelles-tu?
- C) Qui c' était?
- D) Qu'est-ce que c'est?
- E) C'est où?

13. C'est lui a fermé la porte.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) nous
- B) où
- C) que
- D) toi
- E) qui

14. Je vais lui téléphoner.

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bana telefon edecek.
- B) Beni arayacağını biliyorum.
- C) Beni arayacağını ümit ediyorum.
- D) Ona telefon edeceğim.
- E) Onun telefon etmesini bekliyorum.

2012 3D 0104-B

15. Je te dis de faire tes devoirs.

Choisissez la traduction qui convient.**Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ödevlerini yapsan iyi olacak.
- B) Sana ödevlerini yapmanı söylüyorum.
- C) Benden ödevlerimi yapmamı istiyor.
- D) Ödevlerini yapman gerektiğini biliyorsun.
- E) Ödevlerini yapman gerektiğini söylemişim.

16. nous trouverons un appartement, nous déménagerons.

Choisissez le mot qui convient.**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Dès que
- B) Depuis que
- C) C'est qui
- D) Parce que
- E) Avant

17. Regardez ces roses. Comment trouvez-vous?

Choisissez le mot qui convient.**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) la
- B) le
- C) en
- D) y
- E) les

18. Regardez cette chemise. Comment trouvez-vous?

Choisissez le mot qui convient.**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) y
- B) le
- C) la
- D) les
- E) en

19. Je n'aime le café le thé.

Choisissez les mots qui conviennent.**Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) pas / qui
- B) ni / pas
- C) que / ni
- D) ni / ni
- E) ni / que

20. - Tu attends longtemps?

- Oh, ça fait 20 minutes.

Choisissez le mot qui convient.**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) combien de temps
- B) combien
- C) quand
- D) quand est-ce que
- E) depuis

SEÇMELİ İNGİLİZCE 3

B

2012 3D 0104-B

Bu testin cevaplarını, cevap anahtarında SEÇMELİ YABANCI DİL 3 sütununa işaretleyiniz.

1. A : I like nature.
B : So I.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) do
- B) did
- C) does
- D) have
- E) was

2. Youcleaning your room this evening.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) be
- B) is
- C) will be
- D) will
- E) can

3. Ahmet doesn't like drinking milk.
Ateş.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) Nor does
- B) Nor did
- C) So does
- D) So did
- E) Neither

4. Ali the homework before next Sunday.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will have finished
- B) has finished
- C) finished
- D) is finishing
- E) finish

5. Uğur likes watching television.
Nazlı.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) So is
- B) Neither does
- C) So does
- D) So do
- E) Neither

6. Eren doesn't like snakes. Aslı doesn't like snakes, either. Neither Aslı nor Eren snakes.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) liked
- B) like
- C) have liked
- D) would like
- E) had liked

B

2012 3D 0104-B

7. I will be to Ankara on Sunday afternoon.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) gone
- B) has gone
- C) was going
- D) go
- E) going

8. Emre is a good soccer player. So Arda.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) does
- B) do
- C) did
- D) is
- E) can

9. Özlem a new book by then.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) bought
- B) will have bought
- C) is buying
- D) buys
- E) has bought

10. A : Why are you late for school?
B : I went to a party last night and I couldn't wake up.
A : You there.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) must go
- B) shouldn't have gone
- C) shouldn't go
- D) ought to go
- E) mustn't have gone

11. Barış can't answer the question. I.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) Nor do
- B) Nor did
- C) So do
- D) Nor can
- E) Neither

12. A : It's my boyfriend's birthday tomorrow. What shall I buy him?
B : Well, you buy him a watch.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) could have
- B) ought
- C) could
- D) must have
- E) will

13. He last night, but I doubt it.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) ought to study
- B) should have studied
- C) have studied
- D) may study
- E) could have studied

14. A : Where is Ali?
B : I don't know where he is. He at the cinema.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) ought to be
- B) should have been
- C) will have been
- D) might be
- E) could have been

2012 3D 0104-B

15. You less, you are too fat.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) have ate
- B) should eat
- C) eating
- D) would eat
- E) are eating

16. I can't find my hat. I lost it.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) must have
- B) will have
- C) should have
- D) could
- E) should

17. I lived in Eskişehir for ten years. I know the city.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) could
- B) would
- C) must have
- D) might have
- E) ought to

18. He shouldn't have done that. He in the car park.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) park
- B) will have parked
- C) ought to have parked
- D) would park
- E) have parked

19. That greengrocery is always full. It very cheap.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) must have been
- B) should be
- C) will be
- D) must be
- E) ought

20. A : Where was Mr. Yaslan yesterday? He wasn't in his office.

B : I don't know. He been at the meeting.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) will have
- B) must
- C) can
- D) would
- E) might have

SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI 8

B

2012 3D 0104-B

1. "Orda bir köy var uzakta
O köy bizim köyümüzdür"

Yukarıdaki dizeler aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?

- A) Ahmet Kutsi Tecer
- B) Necmettin Halil Onan
- C) Behçet Kemal Çağlar
- D) Kemalettin Kamu
- E) Ömer Bedrettin Uşaklı

2. Aşağıdakilerden hangisi halk şiirinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Hece ölçüsüyle yazılması
- B) Nazım biriminin dördlük olması
- C) Anonim olması
- D) Genellikle yarım uyak kullanılması
- E) Aşk, doğa, özlem, yığıtlık, din, günlük bireysel ve toplumsal yaşantıların en çok işlenen temalar olması

3. "Uy Havar" adlı şiir, aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?

- A) A. Kadir
- B) Oktay Rifat
- C) Cemal Süreyya
- D) Melih Cevdet Anday
- E) Ahmet Arif

4. Aşağıdakilerden hangisi "İkinci Yeni" de öne çıkan temalardan biri değildir?

- A) Boşluk duygusu
- B) Doğa
- C) Şüphe
- D) Bezginlik
- E) Yenilmişlik

5. Aşağıdaki şair ve şiiri eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

- A) Necip Fazıl Kısakürek-Vapur
- B) Aşık Veysel-Rüzgâr
- C) Ercüment Behzat Lav-Bir Başka Tepeden
- D) Bedri Rahmi Eyüboğlu-Karadut
- E) Nazım Hikmet-Sihirli Değnek

6. İlk şiirinden son şiirine kadar çocuksu duyarlılığını, dünyayı hayranlıkla, şaşkınlıkla bakışını ve şakacı çocuk yaklaşımını yitirmeyen şair, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Refik Durbaş
- B) Ece Ayhan
- C) Ülkü Tamer
- D) Turgut Uyar
- E) İlhan Berk

7. Aşağıdaki şiirlerden hangisi Orhan Veli Kanık'a aittir?

- A) Acının tarihi
- B) Çocukluğumuz
- C) Pul pul
- D) Olvido
- E) Birdenbire

8. Toplum hayatını anlatmak, mahalli bir edebiyat yapmak sanatının en önemli özelliği olan şair, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mehmet Âkif Ersoy
- B) Arif Nihat Asya
- C) Ercüment Behzat Lav
- D) Attila İlhan
- E) İlhan Berk

9. "Fotoğraf" adlı şiir, aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?

- A) Necati Cumalı
- B) Ahmet Oktay
- C) Fazıl Hüsnü Dağlarca
- D) Behçet Necatigil
- E) Cemal Süreyya

10. Mekân olarak Edremit ve yöresinin ayrıntılarıyla anlatıldığı "Kuyucaklı Yusuf" adlı roman, aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Sait Faik Abasıyanık
- B) Sabahattin Âli
- C) Refik Halit Karay
- D) Ayfer Tunç
- E) Peride Celal

B

2012 3D 0104-B

11. Aşağıdakilerden hangisi William Shakespeare'in tiyatro oyunlarından biridir?

- A) Köşebaşı
- B) Nişanlılar
- C) Çılgın Orlondo
- D) Kral Lear
- E) Cimri

12. "Mukaddime, Merdiven, Süvari" adlı şiirler aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?

- A) Ahmet Haşim
- B) Turgut Uyar
- C) Bedri Rahmi Eyüboğlu
- D) İlhan Berk
- E) Ahmet Muhip Dıranas

13. Aşağıdakilerden hangisi Yahya Kemal Beyatlı'nın sanat anlayışının özelliklerinden biri değildir?

- A) İç ahengi her şeyden üstün tutması
- B) Klasik divan şiirini Batı şiirindeki bütünlük anlayışıyla ele alması
- C) Şiirlerinin çoğunu hece ölçüsüyle yazması
- D) Şiir konularını aşk, tabiat, deniz, ölüm ve sonsuzluktan alması
- E) Osmanlı medeniyet ve kültürüne bağlı kalması

14. Türk edebiyatında psikolojik romanın ilk örneğini aşağıdaki yazarlardan hangisi vermiştir?

- A) Peyami Safa
- B) Mehmet Rauf
- C) Azra Erhat
- D) Füsün Akatlı
- E) Nezihe Meriç

15. "Ben Ölüsem Akşamüstü Ölüüm" şiiri aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?

- A) İsmet Özel
- B) Ahmet Oktay
- C) Ataoğl Behramoğlu
- D) Süreyya Berfe
- E) Özdemir İnce

16. Fırtına Kuşu adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Peyami Safa
- B) Yaşar Kemal
- C) Latife Tekin
- D) Hamdullah Suphi Tanrıöver
- E) Reşat Nuri Güntekin

17. "Kitabe-i Seng-i Mezar" adlı şiir aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?

- A) Orhan Veli Kanık
- B) Kemalettin Kamu
- C) Ahmet Kutsi Tecer
- D) Mehmet Akif Ersoy
- E) Ahmet Arif

18. Halk şiirinde kişiye, topluma, feleğe, tabiata âşık tarafından yöneltilen yergi, alay, eleştiri içeren şiirlere ne ad verilir?

- A) Koçaklama
- B) Ağıt
- C) Güzelleme
- D) Taşlama
- E) Öğüt

19. "Kocaoğlan" adlı tiyatro oyunu aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Nazım Hikmet
- B) Orhan Kemal
- C) Orhan Asena
- D) Necati Cumalı
- E) Melih Cevdet Anday

20. Aşağıdakilerden hangisi "Beş Hececiler" diye anılan şairler arasında yer almaz?

- A) Orhan Seyfi Orhon
- B) Cevdet Kudret
- C) Yusuf Ziya Ortaç
- D) Faruk Nafiz Çamlıbel
- E) Enis Behiç Koryürek

SINAVDA UYGULANACAK KURALLAR

1. Sınav süresince görevlilerle konuşmak ve soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de öğrencilerle yakından ve alçak sesle konuşmaları yasaktır. Yanınızda ve sıranızda dersle ilgili kitap not vb. bulundurmamak yasaktır. Sınav sırasında kopya yapan, yapmaya teşebbüs eden, kopya veren, kopya yapılmasına yardım edenlerin kimlikleri BİREYSEL SINAV İPTAL TUTANAĞINA yazılacak ve bu öğrencilerin sınavları geçersiz sayılacaktır. Görevliler kopya yapmaya veya vermeye kalkışanları uyarmak zorunda değildir, sorumluluk size aittir.
Sınavda yetki verilmiş görevliler, bu salondaki sınavın kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdikleri veya üniversite sınav merkezince yapılan incelemeler sonucu toplu kopya yapıldığı saptandığı takdirde, Anadolu Üniversitesinin yetkili organları bu salonda sınava giren öğrencilerin tümünün sınavını geçersiz sayar.
2. Öğrenciler sınav sırasında görevlilerin her türlü uyarılarına uymak zorundadır. Gerekğinde görevliler oturduğunuz yerleri değiştirebilir. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce sınav kurallarına uymanıza bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanların ve yapılacak uyarılara uymayanların kimlikleri BİREYSEL SINAV İPTAL TUTANAĞINA yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
3. Sınav sırasında herhangi bir nedenle dışarı çıkmak yasaktır. Sınavın başlamasını izleyen ilk 30 dakika ve sınav süresinin son 5 dakikası içinde, sınavlarını tamamlasalar bile hiçbir öğrencinin salondan çıkmasına izin verilmeyecektir. Sınavın başlamasını izleyen ilk 15 dakikadan sonra hiç bir öğrenci sınava alınamaz.
4. Biraz sonra soru kitapçıkları dağıtılacaktır. Cevaplamaya geçmeden önce size verilecek soru kitapçığının üzerinde ayrılan yere, adınızı, soyadınızı, öğrenci numaranızı ve bu salonun numarasını yazınız. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve sınav merkezinde tek tek incelenecektir. Soru Kitapçığının bir tek sayfası eksik çıksa bile sınavınız geçersiz sayılacaktır.
5. Size verilen Cevap Kâğıdının üzerinde yazan numara ve ismin size ait olduğunu kontrol ediniz. Cevap Kâğıdı size ait değilse, görevlileri uyarıp size ait Cevap Kâğıdını alınız. Daha sonra Cevap Kâğıdı üzerinde ayrılmış olan yerlere öğrenci numaranızı ve test grubunuzu kodlayınız, adınızı soyadınızı yazınız ve ilgili yeri imzalayınız.
6. Cevap Kâğıdına yazılacak her türlü yazı, rakam ve yapılacak işaretlemeler için siyah kurşun kalem kullanılacaktır. Tükenmez kalem veya dolmakalem kesinlikle kullanılmayacaktır. Cevapların tümü CEVAP KÂĞIDINA İŞARETLENECEKTİR. Soru Kitapçıkları üzerine yapılan işaretlemeler kesinlikle değerlendirilmez. Her dersin cevabı, o dersin isminin yazılı olduğu sütuna işaretlenmelidir. Yanlış sütuna yapacağınız işaretlemeler kesinlikle değerlendirilmez.
7. Soru Kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde yapmak için kullanabilirsiniz. Başka bir kâğıdı müsvedde olarak kullanmak yasaktır. Bu tür işlemleri yapanların sınavları geçersiz sayılır.
8. Öğrencilerin sorulara verdikleri yanıtları herhangi bir yere yazmaları ve bunu sınav salonundan dışarıya çıkarmaları yasaktır. Bu kurala uymayanların sınavları geçersiz sayılır.
9. Sınav sırasında öğrencilerin birbirinden kalem, silgi vb. şeyleri istemesi kesinlikle yasaktır. Yasağa uymayanların sınavı geçersiz sayılır.
10. Sınav sırasında hesap makinesi kullanılabilir. Ancak, hesap makinesinin sınav sırasında ödünç alınması, verilmesi ve değiştirilmesi yasaktır. (Data Bank vb. gibi özel elektronik donanımlar kullanılamaz.) Bu tür davranışlarda bulunanların sınavları geçersiz sayılır.
11. Öğrenciler sınava gelirken telsiz, cep telefonu, çağrı cihazı vb. iletişim araçları ile görüntü kaydetmeye yarayan fotoğraf makinesi, kamera vb. araçları getirmemeleri konusunda sınava giriş belgelerinde uyarılmışlardır. Buna rağmen yanlarında bu tür cihazları getirenlerin, bunları sınav sonrasında almak üzere salon başkanına teslim etmeleri gerekir. Bu cihazları sınav salonunda yanlarında bulunduran öğrencilerin, cihazları kapalı bile olsa, o oturumdaki sınavı geçersiz sayılacaktır. Bu cihazların kaybolmasından Üniversitemiz sorumlu olmayacaktır.
12. Biraz sonra dağıtılacak olan soru kitapçığında test ile ilgili açıklamalar yazılıdır. Bu açıklamaları okumadan ve size "SINAV BAŞLAMIŞTIR" denmeden soruları cevaplamaya başlamayınız.

SINAVLARINIZDA BAŞARILAR DİLERİZ.