



ANADOLU ÜNİVERSİTESİ
AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ
BA - AÇIKÖĞRETİM OKULLARI

T.C. MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI
Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü
AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ – BATI AVRUPA PROGRAMI
2014-2015 ÖĞRETİM YILI III. DÖNEM SINAVI

ALTINCI OTURUM – Pazar 16:00

TEST GRUBUNUZ

A

0106

ÖĞRENCİNİN

SOYADI :

ADI :

TC KİMLİK NO / ÖĞRENCİ NO :

SINAV SALON NO : SIRA NO:

İMZA:

Sınavla ilgili tüm kuralları okudum, anladım, kabul ediyorum.

SINAV İÇERİĞİ

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 1	20	2
FELSEFE 2	20	4
TARİH 5	20	6
COĞRAFYA 1	20	8
COĞRAFYA 3	20	10
MATEMATİK 4	20	12
SOSYOLOJİ 1	20	15
DİL VE ANLATIM 1	20	17
DİL VE ANLATIM 5	20	19
FİZİK 6	20	21
FİZİK 8	20	24
KİMYA 2	20	26
BİYOLOJİ 8	20	28
DEMOKRASİ VE İNSAN HAKLARI 1	20	30

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
EKONOMİ 2	20	32
TEMEL DİNİ BİLGİLER 1	20	34
MANTIK 1	20	36
DEMOKRASİ VE İNSAN HAKLARI 2	20	38
MATEMATİK 6	20	40
SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 3	20	43
SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 4	20	45
ALMANCA 6	20	47
İNGİLİZCE 6	20	50
FRANSIZCA 6	20	52
SEÇMELİ ALMANCA 7	20	54
SEÇMELİ İNGİLİZCE 7	20	57
SEÇMELİ FRANSIZCA 7	20	60

SINAVDA UYGULANACAK ÖZEL KURALLAR

1. Bu kitapçıkta yer alan her bir test için cevaplama süresi **30** dakika, toplam süre **150** dakikadır.
2. Öğrenciler sınavın ilk 30 dakikası ve son 5 dakikası içinde sınavlarını tamamlasalar bile salonu terk edemezler. Sınavın başlamasını izleyen ilk 15 dakikadan sonra hiçbir öğrenci sınava alınmaz.
3. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmayacaktır. Bu nedenle kitapçıkta bulunan tüm sorular için size doğru gelen seçeneği işaretleyerek cevapsiz soru bırakmamanız yararınıza olacaktır.
4. Sınav sırasında hesap makinesi kullanabilirsiniz. Ancak, kullanacağınız makinede alfabetik tuş takımının (A, B, C, ..., Y, Z), program yapılmasına, saklanmasına ve çalıştırılmasına imkân veren EXE, STORE, RUN vb. tuşlar bulunamaz.

"Sınavda Uygulanacak Genel Kurallar" soru kitapçığının arka sayfasında yer almaktadır. Bu kuralları da mutlaka dikkatlice okuyunuz.

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.

1. İnsanın hayatta karşılaştığı hastalık, musibet ve felaketler karşısında çaresiz kaldığı durumlarda en önemli teselli kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Para
- B) Din
- C) Güç
- D) Akraba çevresi

2. "Dindeki ahiret inancı" ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dindeki ahiret inancı, dünya hayatındaki zorluk ve sıkıntılara karşı insanın mücadele gücünü artırır.
- B) Dindeki ahiret inancı, insanı ruhsal bunalımlara sürükler.
- C) Dindeki ahiret inancı, insan davranışlarını olumlu yönde etkiler.
- D) Dindeki ahiret inancı, insanın ölümsüzlük isteğine cevap verir.

3. Aşağıdakilerden hangisi "Tek Tanrıcılık" anlamına gelir?

- A) Monoteizm
- B) Politeizm
- C) Ateizm
- D) Taoizm

4. İnsanları tevhit inancına davet eden ilk peygamber aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Muhammed
- B) Hz. İbrahim
- C) Hz. Musa
- D) Hz. Adem

5. Aşağıdakilerden hangisi yalnızca insanda bulunan özelliklerden biri değildir?

- A) Düşünme
- B) İradesini kullanabilme
- C) Üreme
- D) Konuşma

6. Aşağıdakilerden hangisi guslün temel şartlarından (farz) biri değildir?

- A) Ağza su alıp boğaza kadar çalkalamak
- B) Buruna su çekip yıkamak
- C) Bütün bedeni kuru yer kalmayacak şekilde yıkamak
- D) Misvak kullanmak

7. İbadet ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bir ibadet başka bir ibadetin yerine geçemez.
- B) İbadet sadece namaz kılmak, oruç tutmak, zekât vermek ve hacca gitmek demektir.
- C) Allah'ı memnun etmek için faydalı ve güzel işler yapmak bir ibadettir.
- D) Allah'ı memnun etmek için Allah'ın yasakladığı kötü ve çirkin davranışlardan uzak durmak bir ibadettir.

8. İnsanın yaratılış gayesi nedir?

- A) Gününü gün etmek
- B) Nefsini her isteği ile doyurmak
- C) Boş işlerle uğraşmak
- D) Allah'ı tanıyıp Ona ibadet etmek

9. I. Elleri dirseklere kadar yıkamak
II. Yüzü yıkamak
III. Başını mesh etmek
IV. Tırnakları kesmek
V. Ayakları topuklarla birlikte yıkamak

Yukarıdakilerden hangileri abdestin farzları arasında yer alır?

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

10. Teyemmüm yapabilmek için gerekli şart nedir?

- A) Temiz su bulunamaması veya suyun kullanımına engel bir sebep olması
- B) Yerleşim yerlerinden çok uzak bir yerde bulunulması
- C) Vücuttan sürekli bir şekilde kan ve cerahat akması
- D) Namaz vaktinin çıkmasına çok az bir zaman kalması

11. Hz. Muhammed (s.a.v.)'e 610 yılı Ramazan ayının bir Pazartesi gecesinde "Oku" diyerek seslenen melek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Azrail
- B) Mikail
- C) İsrail
- D) Cebrail

12. Hz. Muhammed (s.a.v.) aşağıdaki şehirlerden hangisinde dünyaya gelmiştir?

- A) Mekke
- B) Medine
- C) Taif
- D) Cidde

13. Peygamberimiz Hz. Muhammed (s.a.v.)'in anne ve babasının isimleri aşağıdakilerden hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?

- A) Hatice - Ömer
- B) Âmine - Abdullah
- C) Fatma – Ebu Talip
- D) Ayşe – Ebu Bekir

14. Hz. Muhammed (s.a.v.)'in doğduğu dönemde Arap toplumunun sosyal ve ahlaki yapısı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kölelik sistemi yoktu ve herkes kanunlar önünde eşitti.
- B) Güçlü ve zenginler zayıfları eziyordu.
- C) İçki içmek, kumar oynamak, hırsızlık yapmak yaygındı.
- D) Sihir, büyü ve falcılık ileri düzeydeydi.

15. Günümüze kadar değişmeden, aslına uygun olarak ulaşan tek ilahi kitap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İncil
- B) Kuran-ı Kerim
- C) Tevrat
- D) Zebur

16. Divan-ı Hikmet adlı kitabından alınan;

“Benim hikmetlerim ferman-ı sübhan,
Okuyup anlasan manayı Kur’an.”

beyti aşağıdaki Türk-İslam büyüklerinden hangisine aittir?

- A) Hacı Bektaş Veli
- B) Mevlana
- C) Hoca Ahmet Yesevî
- D) Yunus Emre

17. Kur'an-ı Kerim'in kitap hâline getirilmiş şekline ne ad verilir?

- A) Sure
- B) Mukabele
- C) Ayet
- D) Mushaf

18. I. Kur'an'ın ilk suresi yedi ayetten oluşan Fatiha suresidir.
II. Kur'an'ın en uzun suresi 286 ayetten oluşan Yâsîn suresidir.
III. Kur'an'ın en kısa suresi üç ayetten oluşan Kevser suresidir.

Kur'an-ı Kerim ile ilgili yukarıdakilerden hangileri doğrudur?

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

19. Kur'an-ı Kerim kaç cüzden oluşur?

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

20. Hz. Muhammed (s.a.v.)'i vasiyetinin gereği kim yıkamış ve kefenlemiştir?

- A) Hz. Ali
- B) Hz. Ebu Bekir
- C) Hz. İsmail
- D) Hz. İbrahim

1. "Yeni Dünya" adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?
 - A) Orwell
 - B) Campanella
 - C) Huxley
 - D) More
2. Aşağıdakilerden hangisi din felsefesinin temel kavramlarından biri değildir?
 - A) Bürokrasi
 - B) İman
 - C) İbadet
 - D) Vahiy
3. Din ile felsefeyi birbirinden ayırarak inceleyen ilk düşünür aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Huxley
 - B) Sartre
 - C) Orwel
 - D) Kant
4. İdeal bir toplum düzeni tasarlayan ilk filozof aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Platon
 - B) Kant
 - C) Farabi
 - D) Spinoza
5. "Her insan idealar dünyasına yönelmeli ve eylemlerini iyi ideasına uydurmalıdır." görüşünü dile getiren düşünür aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Descartes
 - B) Platon
 - C) Aristoteles
 - D) Demokritos
6. "Varolan her şeyin bir yaratıcısı olduğuna, bu yaratıcının mutlak ve sınırsız bir bilgi ve güçte sahip olduğuna sarsılmaz bir inanç beslemek" aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?
 - A) Teizm
 - B) Ateizm
 - C) Deizm
 - D) Agnostisizm
7. Aşağıdakilerden hangisi din felsefesinin konularından biri değildir?
 - A) Tanrının varlığı
 - B) Evrenin yaratılışı
 - C) Ruhun ölümsüzlüğü
 - D) Güzel ahlak
8. "Evrensel ahlak yasasını belirleyen en önemli öge insanın, kendisinin de bir parçası olduğu doğa düzenini anlayarak ve bu bilgiye dayanarak ahlaki bir biçimde davranmasıdır." görüşünü dile getiren düşünür aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Kant
 - B) Demokritos
 - C) Spinoza
 - D) Aristoteles
9. Aşağıdakilerden hangisi siyaset felsefesinin temel kavramlarından biri değildir?
 - A) Devlet
 - B) Toplum
 - C) Ahlak
 - D) Bürokrasi
10. "Anarşizm" akımının kurucusu aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Proudhon
 - B) Kropotkin
 - C) Stimer
 - D) Bakunin
11. İnsanların eylemlerini ve birbirleriyle ilişkilerini düzenlemek amacıyla oluşturulmuş normlar ya da değerler sistemine ne ad verilir?
 - A) Hukuk
 - B) Din
 - C) Felsefe
 - D) Ahlak
12. Güzelliği ve güzel sanatların doğasını inceleyen felsefe dalı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Etik
 - B) Estetik
 - C) Ahlak
 - D) Mantık

13. Ahlak yasasını, Tanrı ve insan sevgisiyle temellendiren, bu çerçevede insanların eşitliğini ve kardeşliğini savunan, iyilik, sevgi, çalışkanlık ve dürüstlüğü ahlaki değer olarak benimseyen düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pir Sultan Abdal
- B) Hacı Bektaş Veli
- C) Yunus Emre
- D) Mevlana

14. "Siyaset hem bir çatışma ve iktidar kavgası hem de toplumun tüm üyelerinin yararına olabilecek bir düzen yaratma aracıdır." görüşünü dile getiren siyaset bilimci aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Daver
- B) Duverger
- C) Baumgarten
- D) Smith

15. Bireyin iyi ve doğru eylemlerde bulunmaya mizaç, eğitim ve moral olgunluk açısından yatkin olma durumuna ne ad verilir?

- A) Sorumluluk
- B) Etik
- C) Vicdan
- D) Erdem

16. Yaşadığı dönemin İtalya'sındaki aksaklıklardan yola çıkarak "Güneş Ülkesi" adını verdiği ideal bir toplum düzenini tasarlayan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Campanella
- B) Bacon
- C) Bentham
- D) Mili

17. "Mesnevi" adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Hacı Bektaş Veli
- B) Ahmet Yesevi
- C) Mevlana
- D) İbn-i Haldun

18. "İnsan ahlaki eylemlerinde yalnızca kendi hazzını, yararını ve mutluluğunu değil, aşka insanların yararını ve mutluluğunu da düşünmek durumundadır. Çünkü toplumun mutluluğu sağlandığında birey de mutluluğa ulaşır." görüşünü savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hobbes
- B) Mili
- C) Bacon
- D) Weber

19. "Erdemli Toplum" adlı eserinde erdemli bir toplumun erdemli, bilgili yöneticiler aracılığıyla oluşturulabileceğini savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gazali
- B) Fuzuli
- C) Farabi
- D) Mevlana

20. Aşağıdakilerden hangisi toplumlarda siyasi iktidarın olası kaynaklarından biri değildir?

- A) İçten gelebilecek tehlikelere karşı korunma düşüncesi
- B) Birlikte yaşama isteği
- C) Egemen din anlayışı
- D) Olumsuz coğrafi koşullar

1. İskit hükümdarı Alp Er Tunga ile Pers hükümdarı Kirus arasında geçen mücadeleler Firdevsi tarafından yazılan hangi esere konu olmuştur?
 - A) Şehname
 - B) Muhtasar-ı Fi'l Hisab
 - C) Ayn'ül Ayan
 - D) Nasihatnâme
2. Aşağıdakilerden hangisi Orta Asya Türk göçlerinin nedenleri arasında yer almaz?
 - A) Kuraklık
 - B) Salgın hastalıklar
 - C) İklim şartlarının tarıma elverişli olmaması
 - D) Türk ordusunun "Turan ve Hilal" taktiklerini kullanması
3. Ata binenin dengesini sağlamasına yardımcı olan üzeni ilk defa aşağıdakilerden hangisi tarafından kullanılmıştır?
 - A) Avarlar
 - B) Hazarlar
 - C) İskitler
 - D) Sabarlar
4. Anav kültürü insanları ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 - A) Dört tekerlekli arabalar ve keçeden Türk çadırları ilk defa bu kültürde ortaya çıkmıştır.
 - B) Güneşte kurutulmuş tuğlalardan yapılan evlerde oturmuşlardır.
 - C) Koyun, sığır gibi hayvanları besleyip çiftçilik yapmışlardır.
 - D) Arpayı, buğdayı dibeklerde öğütmüşler ve bakırdan süs eşyası yapmışlardır.
5. İranlıların Eftalit adı ile isimlendirdikleri Türk Devleti aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Akhunlar
 - B) Hazarlar
 - C) Sabarlar
 - D) Avarlar
6. Tarihte bilinen ilk Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Türgişler
 - B) Uygur
 - C) Büyük Hun
 - D) Hazar
7. Akhunlar aşağıdaki devletlerden hangilerinin ortak saldırıları sonucunda yıkılmıştır?
 - A) Bizans ve Uygurlar
 - B) Kök Türkler ve Sasaniler
 - C) Karluklar ve Avarlar
 - D) Hazarlar ve Türgişler
8. Türk tarihinde ilk düzenli ordu teşkilatı aşağıdaki hükümdarlardan hangisi tarafından kurulmuştur?
 - A) Mete
 - B) Attila
 - C) Timur
 - D) I. Murat
9. Çin kaynaklarında Juan-Juan adıyla anılan Türk kavmi aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Sabarlar
 - B) Kırgızlar
 - C) Hazarlar
 - D) Avarlar
10. Türk tarihinde Museviliği kabul eden ilk ve tek Türk Devleti aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Uygurlar
 - B) Hazarlar
 - C) Avarlar
 - D) Kırgızlar
11. Aşağıdaki destanlardan hangisi Kırgızlara aittir?
 - A) Ergenekon
 - B) Alp Er Tunga
 - C) Manas
 - D) Oğuz Kağan

12. İlk Türk Devletlerinde "il" kavramının karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Barış
- B) Sülale
- C) Savaş
- D) Devlet

13. Aşağıdakilerden hangisi ilk Türk Devletleri'ndeki egemenlik sembollerinden biri değildir?

- A) Otağ
- B) Balbal
- C) Tuğ
- D) Taht

14. Türeyiş ve Göç Destanları aşağıdaki devletlerden hangisine aittir?

- A) Avarlar
- B) Kırgızlar
- C) Uygurlar
- D) Türgişler

15. Aşağıdakilerden hangisi ilk Türk Devletleri'nde devlet işlerinin görüşülüp karara bağlandığı meclise verilen adlardan biri değildir?

- A) Toy
- B) Kurultay
- C) Tudun
- D) Kengeş

16. İlk Türk Devletleri'nde toplumsal yapının en alt birimini oluşturan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Urug
- B) Oguş
- C) Boy
- D) Bodun

17. Moğolların devlet yönetiminde yer almış, yönetici, komutan, öğretmen ve teknik eleman olarak görev yapmış Türk kavmi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Avarlar
- B) Uygurlar
- C) Sabarlar
- D) Hazarlar

18. Çin'e kırk altı sefer yapan II. Kök Türk hükümdarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ta-lo-pien Kağan
- B) Tardu Kağan
- C) Kapgan Kağan
- D) Kutluk Kağan

19. Orta Asya Türk tarihine ait bilgilere en fazla aşağıdaki devletlerden hangisinin kaynaklarında rastlanır?

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

20. Araplarla Türklerin ilk defa karşı karşıya gelmesi aşağıdaki savaşların hangisinden sonra gerçekleşmiştir?

- A) Nihavent Savaşı
- B) Mercidabık Savaşı
- C) Puvatya Savaşı
- D) Ridaniye Savaşı

1. **Yeryüzü şekillerini inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Jeomorfoloji
 - B) Klimatoloji
 - C) Hidrografya
 - D) Biyocoğrafya
2. **Dünyanın, Güneş çevresinde gerçekleştirdiği bir tam tura ne ad verilir?**
 - A) Yıl
 - B) Ay
 - C) Gün
 - D) Hafta
3. **Dağlarla çevrelenmiş şekilde bir alana soğuk havanın çökmesiyle, bu alanın aynı yüksekliğe sahip başka bir alandan daha soğuk olmasına ne ad verilir?**
 - A) Çanak alan etkisi
 - B) Dağ doğrultusunun etkisi
 - C) Yükselti etkisi
 - D) Deniz akıntılarının etkisi
4. **Güney Hindistan, Güney Çin, Güneydoğu Asya gibi bölgelerde görülen iklim aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Çöl iklimi
 - B) Tundra iklimi
 - C) Muson iklimi
 - D) Tropikal iklim
5. **Ardışık iki paralel arası uzaklık yaklaşık olarak kaç km'dir?**
 - A) 90
 - B) 95
 - C) 101
 - D) 111
6. **Haritanın konusunu ve kapsadığı alanı içeren unsura ne ad verilir?**
 - A) Harita yönü
 - B) Harita başlığı
 - C) Harita ölçeği
 - D) Harita lejanti
7. **Yer kabuğu üzerinde, ağır ağır gelişen ve geniş alanları kapsayan yükselme ve alçalma hareketlerine ne ad verilir?**
 - A) Orojenez
 - B) Epirojenez
 - C) Volkanizma
 - D) Seizma
8. **Ülkelerin sınırlarını gösteren haritalara ne ad verilir?**
 - A) Siyasi haritalar
 - B) Fiziki haritalar
 - C) Beşeri haritalar
 - D) Ekonomi haritaları
9. **Asya ve Avustralya'nın Büyük Okyanus kıyılarında oluşan rüzgarla ne ad verilir?**
 - A) Hamsin
 - B) Sam
 - C) Tayfun
 - D) Lodos
10. **Her meridyen yayı aralığı kaç dakikaya eşittir?**
 - A) 2
 - B) 3
 - C) 4
 - D) 5

11. Aşağıdakilerden hangisi dünyanın şeklinin sonuçlarından biri değildir?

- A) Dünyanın güneşe bakan tarafının aydınlık iken diğer tarafının karanlık olması
- B) Meridyen yaylarının kutuplarda birleşmesi
- C) Güneş ışınlarının geliş açısının Ekvator'a doğru gidildikçe daralması
- D) Dağların ve yeryüzü şekillerinin oluşması

12. Dünyada sıcaklığın dengeli dağılımına yardımcı olan katman aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Litosfer
- B) Hidrosfer
- C) Biyosfer
- D) Atmosfer

13. Aşağıdakilerden hangisi iklimin temel elemanlarından biri değildir?

- A) Sıcaklık
- B) Ormanlar
- C) Basınç
- D) Nemlilik

14. Atmosferde en çok bulunan gaz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Oksijen
- B) Argon
- C) Metan
- D) Azot

15. Alp Dağları ve başlıca sıradağların oluştuğu, Atlas ve Hint Okyanuslarının ortaya çıktığı jeolojik zaman aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Paleozoik
- B) Neozoik
- C) Mezozoik
- D) Prekambrien

16. Akarsuyun içinde aktığı oluğa ne ad verilir?

- A) Ağız
- B) Kaynak
- C) Yatak
- D) Akarsu ağı

17. Başlangıç meridyeninin geçtiği şehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Londra
- B) Greenwich
- C) Paris
- D) Lisbon

18. Sıcaklığın yeryüzünde veya yer yüzünün herhangi bir bölümünde dağılışını gösterebilmek için eş sıcaklık eğrileriyle yapılan haritalara ne ad verilir?

- A) İklim haritaları
- B) Fiziki haritalar
- C) İzoterm haritaları
- D) İzobar haritaları

19. Doğal bitki örtüsü, bazı kurakçıl otlar ve kaktüs gibi bitkilerden oluşan iklim türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akdeniz iklimi
- B) Karasal iklim
- C) Kutup iklimi
- D) Çöl iklimi

20. Güney yarım kürede en uzun gündüzün yaşandığı tarih aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 21 Aralık
- B) 21 Haziran
- C) 21 Mart
- D) 23 Eylül

1. Aşağıdakilerden hangisi organik tortul kayalardan biri değildir?
 - A) Kömür
 - B) Tebeşir
 - C) Granit
 - D) Mercan kaya
2. Kömür, tebeşir ve mercan kaya hangi kayal türündendir?
 - A) Metamorfik kayal
 - B) Kimyasal tortul kayal
 - C) Organik tortul kayal
 - D) Fiziksel tortul kayal
3. Akarsu, rüzgâr, buzul, dalga ve akıntılar gibi dış kuvvetler tarafından aşındırılan malzemelerin taşınarak çukur yerlerde birikmesiyle oluşan kayal türü aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Fiziksel tortul kayalçlar
 - B) Tor topografyası
 - C) Kimyasal tortul kayalçlar
 - D) Organik tortul kayalçlar
4. Aşağıdakilerden hangisi sıcak su kaynaklarının yaygın olduğu bölgeler arasında yer almaz?
 - A) Kanada
 - B) Cezayir
 - C) Malezya
 - D) Yeni Zelenda
5. Aşağıdakilerden hangisi birbirine yaklaşan levhalardan biri değildir?
 - A) Avrasya levhası – Pasifik levhası
 - B) Kuzey Amerika levhası – Pasifik levhası
 - C) Pasifik levhası – Hindistan levhası– Avusturalya levhası
 - D) Kokos levhası – Pasifik levhası
6. Yer kabuğu hareketleri sonucunda çöken alanlardaki çanaklarda oluşan göl türü aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Karstik göl
 - B) Tektonik göl
 - C) Buzul gölü
 - D) Set gölü
7. Eski göl tabanlarında killi ve kireçli depolar üzerinde oluşan toprak türü aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Vertisoller toprak
 - B) Regoseller toprak
 - C) Litoseller toprak
 - D) Laterit toprak
8. Aşağıdakilerden hangisi introzonal toprak çeşitlerinden biri değildir?
 - A) Hidromorfik topraklar
 - B) Halomorfik topraklar
 - C) Kalsimorfik topraklar
 - D) Regoseller topraklar
9. Aşağıdakilerden hangisi toprak oluşumunu etkileyen faktörlerden biri değildir?
 - A) İklimin etkisi
 - B) Ana karanın etkisi
 - C) Zamanın etkisi
 - D) İnsanların etkisi
10. Volkanik alanlarda yerin derinliklerindeki sıcak gazların uyguladığı basıncın etkisiyle sıcak su ve buhar şeklinde püskürerek yeryüzüne çıkan sulara ne ad verilir?
 - A) Artezyen
 - B) Laterit
 - C) Gayzer
 - D) Moren

11. Aşağıdakilerden hangisi nüfusun dağılımını etkileyen doğal faktörlerden biri değildir?

- A) İklim
- B) Ulaşım
- C) Toprak
- D) Yer şekilleri

12. Aşağıdakilerden hangisi dünyada nüfus yoğunluğunun az olduğu yerlerden biridir?

- A) Amazon havzası
- B) Nil havzası
- C) Batı Avrupa
- D) ABD'nin doğu kıyıları

13. İlk modern nüfus sayımı nerede yapılmıştır?

- A) Batı Avrupa'da
- B) Güney Amerika'da
- C) Orta Doğu'da
- D) İskandinav ülkelerinde

14. Aşağıdakilerden hangisi tarımsal nüfus yoğunluğunu etkileyen faktörlerden biri değildir?

- A) Sanayide çalışan işçi sayısı
- B) Arazinin engebe durumu
- C) Tarım alanlarının genişliği
- D) Ülkenin gelişmişlik düzeyi

15. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin işçi göçü vermesinin nedenlerinden biri değildir?

- A) İşsizlik
- B) Hızlı nüfus artışı
- C) Ülkeler arasındaki gelişmişlik farkı
- D) Kırsal kesimdeki gelirin düşüklüğü

16. Aşağıdakilerden hangisi göçün ekonomik nedenleri arasında yer almaz?

- A) İş imkânları
- B) Ticaret
- C) Güvenlik
- D) Turizm

17. Aşağıdakilerden hangisi üçüncül ekonomik faaliyetler arasında yer almaz?

- A) Bankacılık
- B) Reklam yayıncılığı
- C) Pazarlama
- D) Muhasebe

18. Aşağıdakilerden hangisi gelişmemiş ülkelerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Milli gelir düşüktür.
- B) Nüfusun çoğunluğu hizmet sektöründedir.
- C) Nüfus artış hızı fazladır.
- D) Tarım ürünleri ihraç ederler.

19. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin iç kesimlerinde yer alan platolardan biri değildir?

- A) Haymana
- B) Cihanbeyli
- C) Obruk
- D) Çatalca

20. Dağ yamaçlarından inen sel sularının dağ eteklerinde eğimin azalmasıyla taşıdığı materyali yelpaze gibi yayarak biriktirmesiyle oluşan yeryüzü şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Irmak adası
- B) Birikinti konisi
- C) Delta ovaları
- D) Kanyon vadisi

1. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?

- A) $\cos(-\theta)=\cos\theta$
 B) $\cot(\pi-\theta)=-\cot\theta$
 C) $\sin(-\theta)=\sin\theta$
 D) $\tan(\pi+\theta)=\tan\theta$

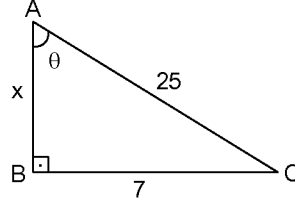
2. 90 gradın derece cinsinden değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 38
 B) 54
 C) 72
 D) 81

3. $\theta \in \left(\pi, \frac{3\pi}{2}\right)$ ve $\cos\theta = -\frac{8}{17}$ ise, $\tan\theta$ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $-\frac{15}{8}$
 B) $-\frac{8}{15}$
 C) $\frac{8}{15}$
 D) $\frac{15}{8}$

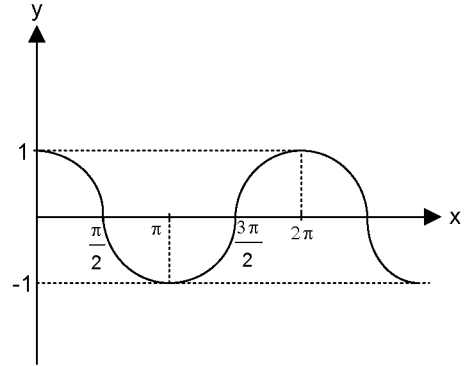
4.



Yukarıdaki dik üçgende $\sec\theta$ kaçtır?

- A) $\frac{7}{25}$
 B) $\frac{24}{25}$
 C) $\frac{25}{24}$
 D) $\frac{25}{7}$

5.



Şekildeki grafik aşağıdaki fonksiyonlardan hangisinin $(0, 2\pi)$ aralığındaki grafiğidir?

- A) $g(x)=\sin x$
 B) $f(x)=\cos x$
 C) $h(x)=\cot x$
 D) $k(x)=\operatorname{cosec} x$

6. $16.\sin 15.\sin 75$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 4
 B) 6
 C) $4\sqrt{3}$
 D) 8

7. $\sin 2\theta = 2 \cdot \sin \theta \cdot \cos \theta$ olduğuna göre;
 $\frac{\sin 15 \cdot \cos 15}{4}$ ifadesinin değeri kaçtır?

- A) $\frac{1}{2}$
 B) $\frac{1}{4}$
 C) $\frac{1}{8}$
 D) $\frac{1}{16}$

8. Ölçülerinden biri 2014° olan açının esas ölçüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 34
 B) 146
 C) 214
 D) 326

9. Bir ABC üçgeninde $a=7$ cm, $b=8$ cm ve $m(\hat{C})=60^\circ$ olduğuna göre, ABC üçgeninin alanı kaç cm^2 'dir?

- A) 14
 B) $14\sqrt{3}$
 C) 28
 D) $28\sqrt{3}$

10. Çapı 12 cm olan çemberdeki 150° 'lik merkez açının gördüğü yayın uzunluğu kaç birimdir?

- A) 5π
 B) 8π
 C) 10π
 D) 16π

11. $f(x) = \cos^3\left(\frac{5x}{2} + 4\right)$ fonksiyonunun periyodu kaçtır?

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

12. $x = \frac{\pi}{3}$ ise $\frac{\cos 8x - \cos 6x}{\sin 8x + \sin 6x}$ ifadesinin değeri kaçtır?

$$\left(\begin{array}{l} \sin x + \sin y = 2 \cdot \sin \frac{x+y}{2} \cdot \cos \frac{x-y}{2} \\ \cos x - \cos y = -2 \cdot \sin \frac{x+y}{2} \cdot \sin \frac{x-y}{2} \end{array} \right)$$

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

13. 19088 saniyelik açı kaç derece, kaç dakika ve kaç saniyedir?

- A) $40^\circ 19' 8''$
 B) $5^\circ 18' 8''$
 C) $5^\circ 19' 8''$
 D) $5^\circ 29' 8''$

14. $\frac{3\pi}{4}$ radyan kaç grad'dır?

- A) 105
- B) 120
- C) 135
- D) 150

15. $\operatorname{cosec}\left(\sin^{-1}\frac{\sqrt{3}}{2}\right)$ ifadesinin değeri aşağıdakilerden hangisine eşittir?

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

16. $\cos 150^\circ$ 'nin değeri aşağıdakilerden hangisidir?

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

17. $\sin 2a = 2 \cdot \sin a \cdot \cos a$ olduğuna göre;
 $\cos 2a = 2 \cdot \cos^2 a - 1$

$\frac{\sin a - \sin 2a}{\cos a - \cos 2a - 1}$ ifadesinin sadeleşmiş biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\cot a$
- B) $\tan a$
- C) $\sin^2 a$
- D) $\sin a - \cos a$

18. Ölçümlerden biri $\frac{77\pi}{6}$ radyan olan açının esas ölçüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{\pi}{6}$
- B) $\frac{\pi}{2}$
- C) $\frac{5\pi}{6}$
- D) $\frac{7\pi}{6}$

19. Aşağıdaki trigonometrik özdeşliklerden hangisi doğrudur?

- A) $\frac{\sec \theta}{\operatorname{cosec} \theta} = \cot \theta$
- B) $\sec \theta \cdot \cot \theta = \operatorname{cosec} \theta$
- C) $\operatorname{cosec} \theta \cdot \tan \theta = \cos \theta$
- D) $\frac{\tan \theta}{\cot \theta} = 1$

20. $m(\hat{A}) = 27^\circ 13' 7''$

$m(\hat{B}) = 13^\circ 46' 35''$

olduğuna göre, $m(\hat{A}) - m(\hat{B})$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $13^\circ 26' 32''$
- B) $14^\circ 25' 32''$
- C) $14^\circ 33' 28''$
- D) $14^\circ 33' 42''$

1. Gecekondu ailesi üzerinde araştırma yapılırken, gecekonduunun tarihsel gelişimi, gecekonduuda yaşayan ailelerin ekonomik ve kültürel durumları, dini ve ahlaki değerleri, gelir düzeyleri, yaşadıkları ortam, tüketim alışkanlıkları, dinlenme ve eğlenme alışkanlıklarının derinlemesine incelenmesini sağlayan araştırma tekniği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sosyometri
- B) Olay inceleme
- C) Monografi
- D) Anket

2. Antik çağın en büyük kenti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Roma
- B) Napoli
- C) Venedik
- D) Milano

3. İnsanların üretmeden, doğadan topladığı ürünleri tüketerek varlığını sürdürdükleri dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Köy öncesi dönem
- B) Toprağa yerleşme
- C) Köy dönemi
- D) Merkez köy dönemi

4. Aşağıdakilerden hangisi birincil grubun özelliklerinden biri değildir?

- A) Bizlik bilincinin hâkim olması
- B) Üyeler arası ilişkinin sürekli olması
- C) Üye sayısının az olması
- D) Yazılı normlara dayanması

5. Aşağıdakilerden hangisi geçici gruplara örnek olarak verilemez?

- A) İnşaatta çalışan işçiler
- B) Her hafta kurulan pazarlar
- C) Yapı kooperatifi kuranlar
- D) Bir konuda araştırma yapan bilim insanları

6. I. İlişkilerin belirli bir süre devam etmesi
II. Bireyler arasında etkileşimin olması
III. Bireylerin birbirinden haberdar olması

Yukarıdakilerden hangileri toplumsal ilişkide olması gereken özelliklerdendir?

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

7. Aşağıdakilerden hangisi insan bilimlerinden biridir?

- A) Mantık
- B) Matematik
- C) Jeoloji bilimi
- D) Siyaset bilimi

8. Toplumlari açık toplum ve kapalı toplum olarak sınıflandıran bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

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

9. Köyün toplumsal yapısında büyük değişmelere ve yapısal dönüşümlere neden olan olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Coğrafi keşifler
- B) Sanayi devrimi
- C) Rönesans
- D) Reform hareketleri

10. Aşağıdakilerden hangisi sistematik gözlemlerde kullanılan araçlardan biri değildir?

- A) Teyp
- B) Fotoğraf makinası
- C) Kamera
- D) Tepegöz

11. Aşağıdakilerden hangisi verilmiş statülerden biridir?

- A) Milliyet
- B) Öğretmenlik
- C) Babalık
- D) Esnaflık

12. Aşağıdakilerden hangisi sosyolojinin ilgilendiği konulardan biridir?

- A) Duyum
- B) Öğrenme
- C) İşsizlik
- D) Bireyin davranışları

13. Aşağıdakilerden hangisi ilk kentlerin özellikle göl ve nehir kenarlarına kurulma nedenlerinden biri değildir?

- A) Tarımsal faaliyetler
- B) Savunma
- C) Ulaşım
- D) Ticaret

14. Atatürkçü düşüncede milletin en önemli ve ilk unsuru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekonomik kalkınma
- B) Din birliğini sağlama
- C) Birlikte yaşam ruhu
- D) Tarihine sahip çıkma

15. Yolculuk yaparken ya da markette alışveriş yaparken kurulan ilişki türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kısa süreli
- B) Anlık
- C) Periyodik
- D) Uzun süreli

16. Türkiye'de özellikle kentleşme süreci hangi yıllarda başlamıştır?

- A) 1930'lu
- B) 1940'lı
- C) 1950'li
- D) 1960'lı

17. Sosyolojinin antropolojiden temel farkı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanın kökenini incelemesi
- B) Günümüz toplumlarını inceleme konusu edinmesi
- C) İnsanın evrimini incelemesi
- D) İlkel toplulukları konu edinmesi

18. Belli bir durumda toplum içinde nasıl davranılması gerektiğini gösteren ve yaptırım gücü taşıyan kurallar sistemine ne ad verilir?

- A) Toplumsal norm
- B) Toplumsal değer
- C) Toplumsal statü
- D) Toplumsal kontrol

19. Aşağıdakilerden hangisi bilimin temel niteliklerinden biri değildir?

- A) Mantıksal olması
- B) Subjektif olması
- C) Genelleyici olması
- D) Olgulara dayanması

20. Toprağa yerleşmiş toplumlarda ilk yazılı hukuk ve mahkemelerin ortaya çıktığı toplumsal yapılanma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İmparatorluklar
- B) Feodal toplumlar
- C) Özler
- D) Siteler

1. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna (?) gelemez?

- A) Acaba bu yol nereye çıkıyor
- B) Yeni gelenin adı neymiş bilmiyorum
- C) Gerçekten evi bulamadın mı
- D) Kaç tane elma alırsam yeter

2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sayıların yazımı ile ilgili yanlışlık yapılmıştır?

- A) İkiyüz kişi sırada bekliyor.
- B) Otuz beş yaşına girmiş.
- C) 12.45'te buluşacaklar.
- D) İkişer ikişer sıra olduk.

3. Aşağıdakilerden hangisinde birleşik sözcük yanlış yazılmıştır?

- A) Olacakları önceden hissetmişim.
- B) Yardım ettiğin için teşekkür ederim.
- C) Derhal burayı terkedeceksin, dedi.
- D) Çok soğuklarda hasta oldum.

4. Aşağıdakilerden hangisinde kesme işaretinin kullanımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Türk Dil Kurumu'nun
- B) İstanbul'da
- C) 1982'de
- D) 2'nci

5. Aşağıdakilerden hangisinde "de"nin yazımı ile ilgili yanlışlık yapılmıştır?

- A) Annem de bize yardım etti.
- B) Oyun da iki kişi ebe oluyor.
- C) Babamın da bilgisayar var.
- D) Dolapta birçok yiyecek var.

6. Dilin sesleri inceleyen bölümüne ne ad verilir?

- A) Morfoloji
- B) Etimoloji
- C) Semantik
- D) Fonetik

7. Aşağıdakilerden hangisi bağlamı oluşturan unsurlardan biri değildir?

- A) İleti
- B) Kaynak
- C) Alıcı
- D) Dil

8. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinde orta hece ünlüsü değişmiştir?

- A) Bitiriyor.
- B) Bekliyor.
- C) Yediyor.
- D) Değişiyor.

9. "Türk" adının kullanıldığı ve ilk Türkçe belgelerin ortaya konulduğu çağ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeni Türkçe
- B) Altay Çağı
- C) Eski Türkçe Çağı
- D) Orta Türkçe Çağı

10. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinde ünlü birleşmesi vardır?

- A) elbisesi
- B) kahvaltı
- C) başlıyor
- D) söğüde

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “mi”nin yazımı yanlıştır?

- A) Gene uyanmadı mı?
- B) O burada mı oturuyor?
- C) Yarın geziye gidecekmisin?
- D) Sana da çay alalım mı?

12. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi ünlü uyumuna aykırı bir ek almıştır?

- A) sabahleyin
- B) mavi
- C) büyüklük
- D) evden

13. Karahanlılar devrinde Yusuf Has Hacip tarafından yazılmış olup, iyi bir devlet yönetiminin olması için yönetim kadrosunda bulunanların nasıl olması gerektiğini belirten ve bir siyasetname olan eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Atabetül Hakayık
- B) Divanü Lügati't Türk
- C) Divan-ı Hikmet
- D) Kutatgu Bilig

14. Türkçe, yapı bakımından aşağıdaki dil gruplarından hangisinin içinde yer alır?

- A) Çekimli diller
- B) Tek heceli diller
- C) Bükümlü diller
- D) Eklemeli diller

15. Aşağıdakilerden hangisi Türkçenin ses özelliklerine uygun bir sözcük değildir?

- A) Sözcük
- B) Okul
- C) Jilet
- D) Tatil

16. Aşağıdakilerden hangisi dilin özellikleri ile ilgili doğru bir bilgi değildir?

- A) Dil, insanlara özgü bir iletişim aracıdır.
- B) Dil sosyal ama cansız bir varlıktır.
- C) Dilin en önemli özelliği sosyal bir kurum olmasıdır.
- D) Dil, kültür, tarih, felsefe, gelenek ve görenekte birlik sağlar.

17. Türkçenin gelişmesine katkı sağlayan eserlerden biri olan “Atabetül Hakayık” ile aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Eser, Anadolu Türkçesi ile yazılmıştır.
- B) Eserin tamamı dörtlüklerden ve beyitlerden oluşmuştur.
- C) Eser, ahlaki, öğretici tarzda yazılmış manzum bir eserdir.
- D) Eser, Edip Ahmet tarafından yazılmıştır.

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde virgölün görevi farklıdır?

- A) Kitabını, defterini, kalemini al.
- B) Annemi, babamı özledim.
- C) Elma, armut, muz aldık.
- D) Kardeşim, bu hafta geliyor.

19. Aşağıdakilerin hangisinde bir yazım yanlışı vardır?

- A) TV'na
- B) THY'ye
- C) MEB'in
- D) TDK'nin

20. Aşağıdakilerin hangisinde “ki”nin yazımı yanlıştır?

- A) Sinemadaki film çok eğlenceliydi.
- B) Elindeki kitap çok eskimiş.
- C) Masada ki silgi kimin?
- D) Dünkü gazete nerede?

1. Gezi yazılarının eski adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hatıra
- B) Name
- C) Vakaname
- D) Seyahatname

2. Aşağıdakilerden hangisi modern Türk tiyatrosu içerisinde yer almaz?

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

3. Herhangi bir konu üzerinde yazarın düşüncelerini kesin yargıya varmadan, kurallara bağlamadan görüş ve düşüncelerini serbestçe ortaya koyduğu fikir yazılarına ne ad verilir?

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

4. Edebiyatımızın gezi türündeki ilk ve en büyük eseri olarak nitelendirilen Seyahatname eserinin yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Edip Ahmet Yükneki
- B) Pierre Loti
- C) Evliya Çelebi
- D) Halikarnas Balıkcısı

5. Aşağıdakilerden hangisi gölge oyununun (Karagöz-Hacivat) bölümlerinden biri değildir?

- A) Muhavere
- B) Mesnevi
- C) Mukaddime
- D) Fasil

6. Eleştiri türüyle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Eleştiri yapan kişi geniş bilgi ve kültür birikimiyle donanımlı olmalı.
- B) Edebiyatımızdaki ilk eleştiri Namık Kemal'in Tahrib-i Harabat eseridir.
- C) Eleştiride eserin bütün özelliklerini ortaya koymak gereksizdir.
- D) Kişinin kendi eleştirisini yansıtan yazılara otokritik adı verilir.

7. Anlatmaya bağlı edebi metinler edebiyatımızda aşağıdakilerden hangisiyle başlar?

- A) Dram
- B) Tarihi metinler
- C) Destan
- D) Şiir

8. Günlük ve anı ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Günlüklerde anlatılanların içtenlikle ifade edildiği
- B) Anıların geçmişe yönelik olduğu
- C) Günlüklerin günü gününe yazıldığı
- D) Anılarda anlatılanların belgelere dayandığı

9. Fıkra ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Anlatım sizli bizli ve resmidir.
- B) Olaya dayalı bir anlatımı vardır.
- C) Dil göndergesel işlevinde kullanılır.
- D) Giriş, gelişme ve sonuç bölümlerinden oluşur.

10. Makale türü Türk edebiyatına hangi dönemde girmiştir?

- A) Tanzimat
- B) Fetret
- C) Cumhuriyet
- D) Islahat

11. **Sohbet (söyleşi) ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Konuşup görüşme anlamına gelir.
- B) Sohbet resmî bir dil ve üslup kullanılır.
- C) Atasözü ve deyimlerden yararlanır.
- D) Sohbet türünde yazılan kitaplar da vardır.

12. "1881 yılında Selanik'te, üç katlı pembe bir evde dünyaya gelmişim. Annem bana baharda mayısın herhangi bir günü doğduğumu söylerdir. Benim doğum günüm niye 19 Mayıs olmasın?"

Yukarıda bir parçası alıntılanan eserin türü aşağıdakilerden hangisidir?

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

13. **Aşağıdakilerden hangisi göstermeye bağlı edebi metinlerden biri değildir?**

- A) Karagöz
- B) Trajedi
- C) Mesnevi
- D) Dram

14. **Kavuklu ve Pişekâr'ın kahramanları olduğu oyun türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Köy seyirlik oyunu
- B) Orta Oyunu
- C) Trajedi
- D) Destan

15. **Dilekçeye ilişkin aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Kâğıt yetmezse arka sayfaya devam edilir.
- B) Anlatım yalın ve duru olmalıdır.
- C) Sol alt köşeye adres yazılır.
- D) İmzasız dilekçeler geçersiz sayılır.

16. **Sanat metinleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Estetik ön plandadır.
- B) Edebiyat biliminin içerisinde yer alır.
- C) Her okunduğunda farklı yorumlanmaz.
- D) Sanat metinlerine edebi metinler de denir.

17. **Olay çevresinde oluşan edebi metinler, metinlerin sınıflandırılmasına göre hangi metinler içerisinde yer alır?**

- A) Öğretici metinler
- B) Sanat metinleri
- C) Gazete çevresinde gelişen metinler
- D) Tarihi metinler

18. **Aşağıdakilerden hangisi hikâyenin bölümlerinden biri değildir?**

- A) Gelişme
- B) Giriş
- C) Sonuç
- D) Değerlendirme

19. **Çevresi izleyicilerle çevrili bir alan içinde oynanan, yazılı metne dayanmayan, içinde müzik, raks ve şarkı da bulunan doğaçlama bir oyun olarak tarif edilen tür aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Orta oyunu
- B) Müzikal
- C) Komedi
- D) Karagöz

20. **Bir kişinin söylediğinin aynı şekilde değil de bazı değişiklikler yapılarak anlatılmasına ne ad verilir?**

- A) Nesnel anlatım
- B) Dolaylı anlatım
- C) Öznel anlatım
- D) Doğrudan anlatım

1. "Bir atomda iki elektronun aynı anda aynı enerji seviyesinde bulunamazlar" şeklinde ifade edilen ilke hangi bilim adamı tarafından ileri sürülmüştür?
- A) Pauli
B) Heisenberg
C) Bohr
D) Thomson
2. Atom numarası 1 olan bir atomun 1. yörüngesindeki elektron yarıçapı kaç Å dur?
- A) 0,11
B) 0,26
C) 0,36
D) 0,53
3. I. Duyduğu sesin frekansı artmıştır.
II. Duyduğu sesin hızı artmıştır.
III. Duyduğu sesin dalga boyu artmıştır.
- Duran ve sabit frekanslı korna çalan bir otomobile doğru koşan bir çocuğun duyduğu sesle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?
- A) Yalnız I
B) I ve II
C) I ve III
D) II ve III
4. Durmakta olan elektrona çarpan foton çarpışmadan sonra yatayla bir açı yapacak şekilde saçılıyor.
- Buna göre, bu saçılma olayında hangi nicelik kesinlikle değişmez?
- A) Hız
B) Kütle
C) Peryot
D) Momentum
5. Baş kuantum sayısı $n=3$ olan bir atomda orbital sayısı kaçtır?
- A) 4
B) 5
C) 9
D) 14
6. Uzayda görülebilen en yaşlı, en parlak ve en uzak cisimlere ne ad verilir?
- A) Aktif Gök Ada
B) Seyfer Gök Ada
C) Kuarzlar (Yıldızlar)
D) Radyo Gök Ada
7. Genliği yüksek olan ses aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Bas ses
B) İnce ses
C) Kalın ses
D) Hafif ses
8. Genç bir ana kol yıldızının yapısında aşağıda verilen maddelerden hangisi en fazla bulunur?
- A) Hidrojen
B) Helyum
C) Karbon
D) Oksijen

9. Deposunda bulunan suyun sıcaklığını 30 dk'da 10 °C arttırabilmesi için gerekli enerji miktarı $2 \cdot 10^5$ J olarak hesaplanan bir güneş panelinin alanı kaç m^2 olmalıdır? (Güneş panelinin verimi ideal şartlarda %75 dir.)

- A) 4,54
- B) 6,75
- C) 7,82
- D) 9,75

10. I. Uyarılan atomun elektronu çıktığı yörüngede herhangi bir dış etki olmazsa devamlı orada kalır.
II. Atomun yapısını incelemek için geliştirilen mekaniğe kuantum mekaniği denir.
III. Lazer ışığı aynı faz ve frekansta ışından oluşur.

Atomla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

11. Yıldızların dünyaya olan uzaklığını ölçmek için aşağıdaki yöntemlerden hangisi kullanılır?

- A) Paralaks
- B) Wien Yasası
- C) Ters Kare Yasası
- D) Işınım Gücü

12. Frekansı $\nu = 6 \cdot 10^{14} \text{ s}^{-1}$ olan fotonun enerjisi kaç joule (J) dur?($h = 6,62 \cdot 10^{-34} \text{ J.s}$)

- A) $0,9 \cdot 10^{-19}$
- B) $1,9 \cdot 10^{-19}$
- C) $3,0 \cdot 10^{-19}$
- D) $3,9 \cdot 10^{-19}$

13. A, B, C ve D kürelerinin yarıçapları sırasıyla r, 4r, 6r ve 8r olup merkezlerine konulan ışık kaynaklarının şiddetleri 5I, 4I, 3I ve 2I'dir.

Buna göre, bu kürelerden hangisinin iç yüzeyindeki ışık akısı en büyüktür?

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

14. I. Her yıldız bir kara deliktir.
II. Yıldızlar demirelemetlerinin kütle çekimiyle oluşmaya başlamışlardır.
III. Ana kol üzerinde bulunan yıldız enerji yayarken kütesinde kayıp olur.

Yıldızlarla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri yanlıştır?

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

15. Tayf çizgilerinin kırmızıya kayması 0,18 olan yıldızın Dünya'ya uzaklığı kaç Mpc'dir? (Hubble Sabiti; $H=70 \text{ km/s}$, Mpc ; $c=3 \cdot 10^5 \text{ km/s}$)

- A) 532
- B) 642
- C) 771
- D) 850

16. I. Çok ince demet haline getirilebilir.
II. Atmosfer olaylarından etkilenmez.
III. Çok küçük noktalara odaklanabilir.

Yukarıdakilerden hangisi lazer ışığının özelliklerinden biri değildir?

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

17. Işığı, dalga özelliğini de içine alacak şekilde elektromanyetik dalga parçacığı olarak tanımlayan ve buna foton adını veren bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bohr
B) Pauli
C) Einstein
D) Compton

18. Evrenin düzgün olarak genişlediğini bulan bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Wien
B) Kepler
C) Newton
D) Hubble

19. Yüzey sıcaklığı 7.000 K olan bir yıldızın ışınımın gerçekleştirdiği dalga boyu yaklaşık kaç nm'dir? (Wien sabiti; $2,9 \cdot 10^6$ nm.K)

- A) 350
B) 382
C) 414
D) 465

20. I. Ses dalgalarında ışık dalgaları gibi yansıma, kırılma ve girişim olayları gözlenir.
II. Ses dalgalarının kırılma nedeni, dalganın yayıldığı ortamdaki sıcaklık farkıdır.
III. Ses dalgasının katılardaki yayılma hızı, sıvı ve gazlardakinden daha büyüktür.

Ses dalgalarının yayılmasıyla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

1. Aşağıdakilerden hangisi zayıf kuvvetlere neden olan leptonlardan biri değildir?

- A) Elektron
- B) Nötrono
- C) Foton
- D) Müon

2. Sistemli bir biçimde düzenlenmiş bir çok olayı açıklayan ve bir bilime temel olan kurallar bütününe ne ad verilir?

- A) Teori
- B) Hipotez
- C) Gözlem
- D) Deney

3. En hafif ve kararlı baryon aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nötron
- B) Proton
- C) Sigma
- D) Lambda

4. Mezonların yer değiştirmesi atom çekirdeğinde hangi kuvvetin nedenidir?

- A) Zayıf
- B) Elektriksel itme
- C) Yeğin
- D) Elektriksel çekim

5. Hedef atomlarıyla çarpıtılan bir elektronun demetinin hedef atomlarıyla etkileşmesi kaç çeşittir?

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

6. I. Yarılanma süresiyle ters orantılıdır.
II. Geçen süre ile ters orantılıdır.
III. Maddenin kütlesiyle ters orantılıdır.

Radyoaktif maddenin birim alana yaptığı ışımaya ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

7. I. Yarıiletkenler, iletken maddelerden 10^{-10} defa az iletkenlerdir.
II. Yarıiletkenler p ve n tipi olmak üzere ikiye ayrılır.
III. En yaygın kullanılan yarıiletken malzeme silisyum ve germanyumdur.

Yarıiletkenlerle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

8. 10^{20} tane atom içeren X radyoaktif elementinin bozunma sabiti $6,93 \cdot 10^{-7} \text{ s}^{-1}$ dir. Buna göre, X'in aktifliği kaç Becquerel (Bq) dir?

- A) $15,56 \cdot 10^{12}$
- B) $13,86 \cdot 10^{13}$
- C) $4,5 \cdot 10^{14}$
- D) $6,93 \cdot 10^{15}$

9. Proton, uud kuarktan oluştuğuna göre protonun yükü nedir? ($u = \frac{2}{3}e$, $d = \frac{1}{3}e$)

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

10. Bilimi, "Her türlü düzenden yoksun duyu verileri ile düzenli düşünceler arasında uygunluk sağlama çabası" olarak tanımlayan bilim adamı kimdir?

- A) Rutherford
- B) Dalton
- C) Bohr
- D) Einstein

11. Değişmeyen bilimsel bilgilere ne ad verilir?

- A) Gözlem
- B) Yasa
- C) Hipotez
- D) Teori (Kuram)

12. I. Bilim ve bilginin geçerlilik alanı ve sınırı zamanla değişir.
 II. Bilimin geçmişte ne ile uğraştığı bilgilerinin bazılarını arkeolojik kazılarla ulaşılır.
 III. Bilimin ürettiği her bir ürün, yeni düşünce sistemlerine örnek ve öncü olmuştur.

Bilimle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

13. Aşağıdakilerden hangisi Alfa ışınlarının özelliklerinden biri değildir?

- A) Fotoğraf filmini etkilememesi
 B) İyonlaşmaya neden olması
 C) Elektrik ve manyetik alanda sapması
 D) Giriciliğinin çok az olması

14. x-ışınları ile aşağıdaki fiziksel olaylardan hangisi gerçekleşmez?

- A) Kırılma
 B) Elektrik ve manyetik alanda sapma
 C) Yansıma
 D) Polarizasyon

15. I. Baryonlar üç kuarktan oluşmuştur.
 II. Kuarkın ve bir karşı kuarkın spinleri farklıdır.
 III. Nötronun kuark yapısı (udd) dir.

Kuarklarla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

16. Bir elektron demetinin hedef atomun çekirdeğine yaklaştığında elektrik alan içinde ivmeli hareketi sonucu dışarı foton yayınlanır.

Bu olaya ne ad verilir?

- A) Frenleme radyasyonu
 B) Filyon
 C) Fotoelektrik
 D) Füzyon

17. İki elektron arasındaki elektromanyetik kuvvetin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mezon
 B) Proton
 C) Foton
 D) Nötron

18. Atomların boyutu kaç metredir?

- A) 10^{-10}
 B) 10^{-9}
 C) 10^{-8}
 D) 10^{-7}

19. I. Atomaltı parçacıklardan biri kuarklardır.
 II. Her kuarkın bir karşı kuarkı vardır.
 III. Kuark ve karşı kuarkın enerjileri aynıdır.

Kuarklarla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

20. Bir x-ışınları tüpünde oluşan x-ışınlarının frekansı 1.10^{-10} Hz dir.

Buna göre, bu ışınların enerjisi kaç joule (J) dur? ($h=6,6.10^{-34}$ J.s)

- A) $6,6.10^{-44}$
 B) $3,2.10^{-34}$
 C) $2,6.10^{-24}$
 D) $1,4.10^{-12}$

1. Sera etkisini oluşturan en önemli gaz aşağıdakilerden hangisi?

- A) Karbondioksit
- B) Oksijen
- C) Etan
- D) Helyum

2. Aşağıdaki beyazlatıcılardan hangisi klorlu çamaşır suyu grubundandır?

- A) Hidrojen peroksit
- B) Sodyum perborat
- C) Sodyum hipoklorit
- D) Sodyum perkarbonat

3. Yemek tuzunun 20°C'daki çözünürlüğü 36g/100g sudur. Bu sıcaklıkta 400 g suda yeterli yemek tuzu çözünerek doymuş çözelti oluşturuluyor.

Buna göre, oluşturulan çözelti kaç gramdır?

- A) 200
- B) 544
- C) 800
- D) 1.360

4. Çakıl, kum gibi maddelerin bağlayıcı madde ve su ile birleştirilmesinden oluşan yapı malzemelerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kireç taşı
- B) Beton
- C) Soda
- D) Toprak

5. Aşağıda verilen çözelti türleri, çözeltiyi oluşturan çözücü ve çözünen eşleştirmesinden hangisi yanlıştır?

Çözelti	Çözücü	Çözünen
A) Gazoz	Su	Karbonmonoksit
B) Tuzlu su	Su	Tuz
C) Kolonya	Etanol	Su
D) Bronz	Bakır	Kalay

6. Aşağıdakilerden hangisi tanecik boyutu farkından yararlanarak karışımları ayırma yöntemlerinden biri değildir?

- A) Süzme ile ayırma
- B) Eleme ile ayırma
- C) Damıtma ile ayırma
- D) Ayıklama ile ayırma

7. Bir yağ olan tristearinin sodyum hidroksit bileşiğiyle tepkimesinden aşağıdaki maddelerden hangisi oluşur?

- A) Arap sabunu
- B) Beyaz sabun
- C) Sülfürik asit
- D) Deterjan

8. Etil alkol ve asetonan oluşan bir karışımı bileşenlerine ayırmak için aşağıdaki yöntemlerden hangisi seçilmelidir?

- A) Süzme
- B) Flotasyon
- C) Ayırimsal damıtma
- D) Elektroliz

9. Deterjanların birçok kullanım alanında sabunun yerini alma sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Daha ucuz olması
- B) Sodyum lauril sülfat içermesi
- C) Uzun polar ve apolar uçlar içermesi
- D) Bazik ortam oluşturması

10. Aşağıdakilerden hangisi camın üretim süreçlerinden biri değildir?

- A) Söndürme
- B) Eritme
- C) Biçimlendirme
- D) Tavlama

11. Karışımların genel özellikleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Saf değildir.
- B) Fiziksel yollarla ayrılabilir.
- C) Belirli erime ve kaynama noktaları yoktur.
- D) Bileşenleri arasında sabit bir oran vardır.

12. Aşağıdakilerden hangisi heterojen karışıma örnek değildir?

- A) Su-zeytinyağı karışımı
- B) Su-alkol karışımı
- C) Su-benzin karışımı
- D) Su-tebeşir tozu karışımı

13. Destilasyon (damıtma) yöntemi ile ayrılacak karışımdaki maddelerin hangi özellikleri farklı olmalıdır?

- A) Erime noktası
- B) Yoğunluk
- C) Tanecik boyutu
- D) Kaynama noktası

14. Alaşımlar, homojen katı-katı karışımlardır. Aşağıdakilerden hangisi alaşım örneği değildir?

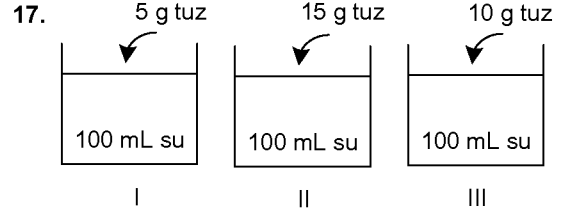
- A) Piring
- B) Bronz
- C) Demir
- D) Çelik

15. Aşağıdaki heterojen karışım örneklerinden hangisi yanlıştır?

- A) Emülsiyon → Su-zeytinyağı karışımı
- B) Aerosol → Duman
- C) Koloit → Süt
- D) Süspansiyon → Su-benzin karışımı

16. Aşağıdaki madde çiftlerinin hangisi ile çözelti oluşturulabilir?

- A) Su – kum
- B) Tuz – kum
- C) Su – tebeşir tozu
- D) Su – tuz



Aynı sıcaklıkta hazırlanan tuzlu su çözeltilerinin donma noktalarının büyükten küçüğe sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi karışımları “tanecik boyutu” farkından yararlanarak ayırma yöntemlerinden biri değildir?

- A) Miknatis ile ayırma
- B) Eleme ile ayırma
- C) Süzme ile ayırma
- D) Ayıklama ile ayırma

19. Besinlerden aldığımız proteinler sindirim sırasında hangi maddeye dönüşürler?

- A) Pepsin
- B) Tripsin
- C) Erepsin
- D) Aminoasit

20. Aşağıdaki maddelerden hangisi su içine katıldığında süspansiyon karışım elde edilir?

- A) Tebeşir tozu
- B) Zeytinyağı
- C) Alkol
- D) Şeker

1. Bir insan popülasyonunda B kan grubu frekansı 0,3 A kan grubu frekansı 0,6 olduğuna göre bu popülasyonda BO kan grubunun frekansı nedir? (A:p, B:q, O:r)

- A) 0,08
B) 0,06
C) 0,04
D) 0,02

2. Genlerin etkisiyle bireyde ortaya çıkan dış görünüşe ne ad verilir?

- A) Genotip
B) Alel gen
C) Fenotip
D) Dihibrit

3. Aşağıdaki evliliklerin hangisinde kan uyumsuzluğu görülür?

Anne Baba

- A) A0 Rh(-) × B0 Rh(+)
B) AB Rh(+) \times 00 Rh(+)
C) B0 Rh(-) × AA Rh(-)
D) 00 Rh(+) \times 00 Rh(-)

4. Aa x Aa

Çaprazlanmasından oluşabilecek genotipik ve fenotipik ayrışım oranları aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir? (A, a'ya baskındır.)

Genotipik A.O. Fenotipik A.O.

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

5. I. O geni çekinik özelliktedir.
II. A ve B genleri eş baskındır.
III. Rh+ fenotipli bireyde genotip homozigot veya heterozigot olabilir.

Kan gruplarını belirleyen genlerle ilgili olarak, yukarıdaki yargılardan hangileri doğrudur?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi baskın genlerle geçen kalıtsal hastalıklardan biridir?

- A) Albinizm
B) Hemofili
C) Kistik fibrozis
D) Huntington

7. Aşağıdakilerden hangisi varyasyona neden olan olaylardan biri değildir?

- A) Mutasyon
B) Modifikasyon
C) Mayoz bölünme
D) Krossing-over

8. Otozom kromozom sayısı 36 olan bir testis hücresinden üretilecek spermilerin kromozom dağılımı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) (18+X)(18+X)
B) (18+X)(18+Y)
C) (36+X)(36+X)
D) (36+X)(36+Y)

9. Popülasyonda bir genin frekansının hesaplanmasında, ilk defa matematiği genetiğe uygulayan bilim insanları aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Mendel-Hardy
B) Weinberg-Meister
C) Hardy-Weinberg
D) Meister-Mendel

10. Bir türde bir karakter üzerine A1 A2 A3 A4 A5 olmak üzere beş alel gen etki etmektedir. Buna göre bu karakter yönünden kaç çeşit genotip oluşabilir?

- A) 6
B) 9
C) 12
D) 15

11. I. Kurbağa
II. Balina
III. İnsan

Yukarıda verilen canlılardan hangileri evrim yönünden birbirine akrabadır?

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

12. Cinsiyeti veya eşeyi belirleyen kromozoma ne ad verilir?

- A) Otozom
B) Gamet
C) Gonozom
D) Heterozigot

13. Aşağıdakilerden hangisi eşey kromozomlarında ayrılmama sonucu oluşan hastalıklardan biri değildir?

- A) Daltonizm
B) Süper dişi
C) Klinefelter
D) Turner

14. Kan plazmasında antikor bulunmayan kan grubu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) A
B) AB
C) B
D) O

15. Belirli bir alanda yaşayan, kendi aralarında çiftleşebilme yeteneğine sahip, aynı türün bireylerinin oluşturduğu topluluğa ne ad verilir?

- A) Gen havuzu
B) Mutasyon
C) Gen frekansı
D) Populasyon

16. Küçük populasyonların gen havuzunda şansa bağlı olarak meydana gelen değişmeye ne ad verilir?

- A) Genetik birleşme
B) Genetik çıkarım
C) Genetik sürüklenme
D) Gen haritası

17. Aşağıdakilerden hangisi DNA'nın hayvan hücrelerine aktarımında kullanılan yöntemlerden biri değildir?

- A) Elektroporasyon yöntemi
B) Fiberyolistik yöntemi
C) Biyolistik yöntemi
D) Mikroenjeksiyon yöntemi

18. I. İnsülin hormonu
II. Aşı, serum, interferon
III. Süt ürünleri

Yukarıdakilerden hangileri biyoteknoloji yolu ile elde edilen ürünlerdendir?

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

19. Kesilmiş bir DNA parçacığının yabancı DNA parçacığı ile birleştirilmesi sonucu ortaya çıkan DNA'ya ne ad verilir?

- A) Rekombinant DNA
B) Transgenik DNA
C) Mikroorganizmal DNA
D) Biyokül DNA

20. Rekombinant DNA teknolojisi adı verilen yöntemde, genlerin kesilerek ayrılmasını sağlayan protein yapısındaki maddelere ne ad verilir?

- A) Restriksiyon enzimi
B) Kromozom
C) Plazmit
D) Vektör

1. Aşağıdakilerden hangisi katılma haklarından biri değildir?
- A) Vatandaşlık hakkı
B) Konut hakkı
C) Vatan hizmeti hakkı
D) Dilekçe hakkı
2. Halk kavramıyla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
- A) Halk olmaksızın devletin varlığından söz edilebilir.
B) Ortak bir amaçla bir araya gelmiş insanlardır.
C) Somut bir varlıktır.
D) Belli bir zamanda belli bir yerde yaşayan insanları ifade eder.
3. Aşağıdakilerden hangisi hukuk devleti olmanın gereklerinden biri değildir?
- A) Kanun önünde eşitlik
B) Demokratik rejim
C) Mahkemelerin bağımsızlığı
D) Kuvvetler birliği
4. Aşağıdakilerden hangisi devletin varlığı için zorunlu olan unsurlardan biri değildir?
- A) Halk
B) Örgüt
C) Ülke
D) Egemenlik
5. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Cumhuriyeti devlet sisteminin dayandığı temel esaslardan biridir?
- A) Hukukun üstünlüğü
B) Kuvvetler birliği
C) Federal devlet yapısı
D) Egemenliğin belli bir zümreye ait olması
6. Aşağıdakilerden hangisi demokratik siyasal sistemin temel ilkelerinden biridir?
- A) Demokrasi belli bir zümrenin egemenliğine dayanır.
B) Demokraside kuvvetler birliği esastır.
C) Demokrasilerde insanlar yasalar karşısında buldukları sınıflara göre eşittirler.
D) Demokrasi insan aklına inancı esas alır.
7. Aşağıdakilerden hangisi siyasi partilerin işlevlerinden biri değildir?
- A) Seçimler için aday göstermek
B) Halkı ülke sorunlarından uzak tutmak
C) İktidarı kullanarak ülkeyi yönetmek
D) Halk ile iktidar arasında aracılık yapmak
8. Türkiye Cumhuriyeti'nde siyasi parti kaç üye ile kurulur?
- A) 30
B) 40
C) 50
D) 60
9. Türkiye Cumhuriyeti'nde milletvekili seçilebilme yaşı kaçtır?
- A) 25
B) 30
C) 35
D) 40
10. Aşağıdakilerden hangisi bir ülkenin yönetim biçiminin demokrasi olarak adlandırılabilmesi için ihtiyaç duyulan ilke ve kurumlardan biri değildir?
- A) Hukukun üstünlüğü
B) Seçimler ve temsil
C) Hilafet
D) Çoğulculuk ve katılım
11. Sözleşme dışı denetim ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?
- A) Denetlenmesi gereken devlet taraf devlet statüsündedir.
B) İlgili devlet, uluslararası örgütün kuruluş belgesini kabul etmişse, artık üye devlettir.
C) En güçlü ve rahat uygulanabilen denetim mekanizmasıdır.
D) Taraf devlet uluslararası kuruluşun bir üyesi olduğu gibi sözleşmeyi de imzalayan taraftır.

12. Aşağıdakilerden hangisi Milletler Cemiyeti'nin kuruluş amaçlarından biri değildir?

- A) Uluslar arasında işbirliğini geliştirmek
- B) Örgütlenmiş halkların karşılıklı ilişkilerinde adaleti korumak
- C) Gizlilikten uzak, adaletli ve onurlu uluslararası ilişkiler sürdürmek
- D) Savaş dönemleri için birtakım kriterler belirlemek

13. Birleşmiş Milletler Örgütü tarafından 10 Aralık 1948'de kabul edilen ve insan hakları ve temel özgürlükler açısından oldukça geniş bir alanı kapsayan belge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kişisel ve Siyasal Haklar Uluslararası Sözleşmesi
- B) Her Türlü İrk Ayrımcılığının Önlenmesi Sözleşmesi
- C) Ekonomik, sosyal ve Kültürel Haklar Uluslararası Sözleşmesi
- D) İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi

14. Aşağıdakilerden hangisi insan haklarının korunması konusunda demokrasilerde karşılaşılan sorunlardan biri değildir?

- A) Uluslararası terör
- B) Bilim ve teknoloji alanında sağlanan gelişmelerin kontrolsüz kullanımı
- C) Sivil toplum örgütlerinin sayısının artması
- D) İnsan hakları ihlallerinde devletlerin sorumlu gösterilmesi

15. Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Üye devletlerden seçilen politikacılardan oluşur.
- B) Üyeler seçtikleri ülke adına görev yaparlar
- C) Sözleşmeyi imzalayan devletlerin sözleşme hükümlerini yerine getirip getirmediği denetlenir.
- D) Mahkemenin yaptırımı bulunmamaktadır.

16. Çağdaşlaşmayı devam ettirmek için bütün Atatürk ilkelerinin yaşama geçirilmesi aşağıdaki ilkelere hangisi ile gerçekleştirilir?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi Oguste Comte'a göre insanlığın gelişim evrelerinden biri değildir?

- A) Metafizik evre
- B) Teolojik evre
- C) Pozitif evre
- D) Negatif evre

18. Atatürk düşünce sisteminde halkçılık, aşağıdakilerden hangisine dayanır?

- A) Monarşik yönetim
- B) Teokratik idare
- C) Milli egemenlik
- D) Oligarşik yapı

19. Bir toplumda toplumsal yapının bütününe dokunmaksızın eskiyen, güncelliğini kaybeden, toplumun ihtiyaçlarına cevap veremeyen kurum ve kuralların düzeltilmesine ve iyileştirilmesine ne ad verilir?

- A) Gelişme
- B) Devrim
- C) Reform
- D) Çağdaşlaşma

20. Devlete ilişkin kurum ve kuralların dinin emir ve yasaklarından değil, pozitif hukuk kurallarından türemesi aşağıdaki ilkelere hangisinin gereğidir?

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

1. İnsanların mal ve hizmet elde etmek için yaptıkları faaliyetlere ne ad verilir?

- A) Üretim
- B) Rant
- C) Emek
- D) Girişimcilik

2. Nüfus ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bir ülke nüfusunda 20-60 yaş arasındaki olgunlar diliminin büyük olması, ekonomik faaliyetleri azaltır.
- B) Nüfusun yapısını, cinsiyet, yaş, meslek grupları belirtir.
- C) Nüfusa dinamizm kazandıran, doğumlar, ölümler, iç ve dış göçlerdir.
- D) Bir ülkede nüfus miktarı o ülkenin ekonomik faaliyet hacmini, ekonomik gücünü belirleyen bir etkidir.

3. Aşağıdakilerden hangisi, emek sınıflaması içinde yer almaz?

- A) Objektif emek
- B) Karşılaştırmalı emek
- C) Sübjektif emek
- D) Yaratıcı emek

4. Aşağıdakilerden hangisi, verimliliğe etki eden objektif etkenlerden biridir?

- A) İşletmenin kullanılan hammadde kaynaklarına yakın olması
- B) İşletmede kullanılan tekniğin yenilenmesi
- C) İşçilerin, işyerine rahat bir şekilde götürülüp getirilmesi
- D) İşletme organizasyonunun yapılması

5. Bedenen yapılan çalışmalar hangi emek sınıflaması içinde yer alır?

- A) Sübjektif emek
- B) Yaratıcı emek
- C) Karşılaştırmalı emek
- D) Objektif emek

6. Aşağıdakilerden hangisi öz sermaye içerisinde yer almaz?

- A) Kuruluşun çalışanlarına olan borçları
- B) Faaliyetlerin devamı süresinde kuruluş sahipleri tarafından getirilen para
- C) Kuruluş aşamasında kuruluş sahipleri tarafından getirilen para
- D) Kâr üzerinden alınan yedek akçe

7. Ekonomik açıdan sermayenin tanımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir kuruluşun aktifindeki dönen varlıklarla duran varlıkların toplamıdır.
- B) Kuruluşun, mevcut alacakları toplamı ile borçları arasındaki farktır.
- C) Kuruluşun, faiz karşılığında bankalardan aldığı kredi ile yine faiz karşılığında tahvil satarak sağladığı borç kapitalidir.
- D) Önceden üretilmiş olan, üretimde kullanılan üretim faktörlerinin bileşimidir.

8. Aşağıdakilerden hangisi duran varlıklardan biri değildir?

- A) Binalar
- B) Stoklar
- C) Makineler
- D) Aletler

9. Orta vadeli borçların süresiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) 1 - 3 ay vadeli
- B) 3 - 6 ay vadeli
- C) 6 - 9 ay vadeli
- D) 1 - 2 yıl vadeli

10. Aşağıdakilerden hangisi, sermayenin oluşmasına etki eden sübjektif faktörlerden biri değildir?

- A) Daha geniş tüketim imkânına sahip olma isteği
- B) İktidar sahibi olma isteği
- C) Vergi oranlarının artması
- D) Miras bırakma isteği

11. Aşağıdakilerden hangisi, girişimin sosyal rollerinden biri değildir?

- A) Girişimin bulunduğu bölgenin ekonomik gelişmesine katkıda bulunması
- B) Çalışanlara iş yaşamlarında gelişme fırsatı vermesi
- C) Yeni üretim teknikleri yaratarak ekonominin gelişmesini sağlaması
- D) Küçük tasarruf sahiplerinin tasarruflarını değerlendirerek ek gelir elde etmelerini sağlaması

12. Sermayeden çok ortakların kişisel çalışmalarına dayanan şirket aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adi komandit-Kooperatif
- B) Kollektif-Adi komandit
- C) Anonim-Kooperatif
- D) Kollektif-Anonim

13. Aşağıdakilerden hangisi girişimin (teşebbüs) özelliklerinden biri değildir?

- A) Bir uygulama merkezi olması
- B) Üretim faktörlerini kullanan bir ünite olması
- C) Üretim faktörlerini sağlayan bir ünite olması
- D) Üretim faktörlerinden yararlanarak mal ve hizmet üreten bir ünite olması

14. Sigortacılık dışında her türlü ticari işlerle uğraşmak üzere kurulan, ortakların sorumluluğunun koydukları sermaye ile sınırlı olduğu şirket türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Limited şirket
- B) Kollektif şirket
- C) Adi komandit şirket
- D) Komandit şirket

15. Sermayesinin %50 sinden fazlası iktisadi devlet teşekküllerine veya kamu iktisadi kuruluşuna ait olan işletme veya işletmeler topluluğundan oluşan anonim şirketlere ne ad verilir?

- A) Bağlı ortaklık
- B) İştirak
- C) Kamu tekeli
- D) Kollektif şirket

16. Bir ülkede gelirlerin değişik şekillerde dağılımını gösteren, mutlak eşitlik doğrusunun dışında kalan eğrilere ne ad verilir?

- A) Üretim İmkânları Eğrisi
- B) Dönüşüm Eğrisi
- C) Toplumsal Kayıtsızlık Eğrisi
- D) Lorenz Eğrisi

17. Bir işçinin itibari ücretinin satın alma gücüne ne ad verilir?

- A) Nakdi ücret
- B) Aynı ücret
- C) Reel ücret
- D) Zamana göre ücret

18. Bir servetten doğan gelirlere ne ad verilir?

- A) İtibari gelir
- B) Temelli gelir
- C) Gerçek gelir
- D) Marjinal gelir

19. Gayri Safi Milli Hasıla-Amortismanlar eşitliği aşağıdakilerden hangisini verir?

- A) Milli Hasılayı
- B) Sübvansiyonları
- C) Safi Milli Hasılayı
- D) Gayri Safi Yurt İçi Hasılayı

20. Üretim sonunda milli gelirden toprak sahibine ödenen paraya ne ad verilir?

- A) Faiz
- B) Ücret
- C) Servet
- D) Rant

1. Hinduizm’de, kast sistemi dışında kalan ve hiçbir hakkı bulunmayan gruba ne ad verilir?

- A) Parya
- B) Yoga
- C) Ganj
- D) Karma

2. İkel kabile dinleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Genellikle yazılı kaynakları yoktur.
- B) Peygamber ve kutsal kitap inancı yoktur.
- C) Bir bölgeye veya bir kabileye aittir.
- D) Yüce bir tanrı inancına rastlanmaz.

3. Tanrısal, mutlak bilgiye sezgiyle ulaşabileceğini ileri süren görüş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Monoteizm
- B) Gnostizm
- C) Agnostizm
- D) Politeizm

4. Aşağıdakilerden hangisi Hint dinlerinden biridir?

- A) Sihizm
- B) Şintoizm
- C) Konfüçyanizm
- D) Taoizm

5. Tabiata tapmaya önem verilen, gök tanrı ve yer tanrının diğer tanrıları doğurduğuna ve ölen bütün iyi insanların tanrı olduğuna inanılan din aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şamanizm
- B) Hinduizm
- C) Şintoizm
- D) Caynizm

6. Namaz kılarken aşağıdakilerden hangisi amaçlanmaz?

- A) Allah’a kulluk etmek
- B) Psikolojik olarak rahatlamak
- C) Kulluk bilincini geliştirmek
- D) Allah’ın sevgisini kazanmak

7. Allah’ın zati sıfatlarından biri olan “Kıdem” ne anlama gelir?

- A) Allah’ın yokluğu düşünülemez.
- B) Allah’ın varolmak için başkasına ihtiyacı yoktur.
- C) Allah tekdir.
- D) Allah’ın varlığının başlangıcı yoktur.

8. “Ba’s” kavramı aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) Sırat köprüsünden geçişi
- B) Sur’a birinci üflenişi
- C) Öldükten sonra dirilişi
- D) Sevap ve günahın tartılışını

9. “Yaratılmışı hoş gör, yaratandan ötürü” (Yunus Emre)

Bu sözü kendisine ilke edinen bir kişiden aşağıdaki davranışlardan hangisini yapması beklenir?

- A) Canlılara eziyet etmesi
- B) Kötülere merhamet etmesi
- C) Başkalarını çekiştirmesi
- D) İnsanları küçümsemesi

10. Allah’ın subuti sıfatlarından hangisi O’nun herşeyi işittiğini ifade eder?

- A) Semi
- B) Kudret
- C) İrade
- D) Tekvin

11. İncil'in yazılışı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Hz. İsa'ya yazılı levhalar halinde verilmiştir.
- B) Hz. İsa, Havarilerine yazdırmıştır.
- C) Hz. İsa'dan sonra yazılmıştır.
- D) Hz. İsa tarafından yazılan İncil nüshaları kaybolmuştur.

12. Aşağıdaki sıfatlardan hangisi sadece Allah'a mahsustur?

- A) İlim
- B) Kudret
- C) Tekvin
- D) Kıdem

13. "Peygamber, Rabbi tarafından kendisine indirilene iman etti, müminler de (iman ettiler)..." (Bakara suresi 285. Ayet)

Yukarıdaki ayet imanın şartlarından hangisine işaret etmektedir?

- A) Kitaplara imana
- B) Allah'a imana
- C) Meleklerle imana
- D) Peygamberlere imana

14. "Sübhanek" duasının hangi bölümü, vakit namazlarında okunmadığı halde cenaze namazında okunur?

- A) Vebihamdik
- B) Vecelle senâük
- C) Vetebâra kesmuk
- D) Veteâla ceddük

15. Farsça bir kelime olan "Abdest" Kur'an'da hangi kavramla ifade edilmiştir?

- A) Savm
- B) Salat
- C) Gusül
- D) Vudû

16. Aşağıdakilerin hangisinden zekât verilmez?

- A) Gümüş, hisse senedi, tahvil vb. şeylerden
- B) Büyükbaş hayvanlardan
- C) Zanaat icra edilen aletlerden
- D) Toprak ürünlerinden

17. Aşağıdakilerden hangisi namazın sünnetlerinden biridir?

- A) Vitir namazında kunut tekberi almak
- B) Ettehiyyatü duasını sessizce okumak
- C) Namazın sonunda sağa ve sola selam vermek
- D) Fatiha suresini zamm-ı sureden önce okumak

18. Gerektiğinde teyemmüm abdesti almanın hükmü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vacip
- B) Sünnet
- C) Müstehap
- D) Farz

19. Teyemmüm abdesti ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Suyun bulunmadığı ya da temiz olmadığı durumlarda alınır.
- B) Allah'ın insanlar için getirdiği bir kolaylıktır.
- C) Bir teyemmüm abdestiyle birden fazla vakit namazı kılınabilir.
- D) Abdesti bozan her şey teyemmümü de bozar.

20. Allah'a gönülden isteyerek yönelmeye, boyun eğmeye ve kulluk etmeye ne ad verilir?

- A) İbadet
- B) Ahlak
- C) Din
- D) Ayin

1. Aşağıdaki akıl yürütmelerden hangisi tümdengelim bir örnektir?

- A) Demir ısıtılınca genişir. Bakır ısıtılınca genişir. O halde madenler ısıtılınca genişir.
 B) Maymunların ve yunusların gülme yetileri vardır. Maymunların aynı zamanda konuşma yetileri vardır. O halde yunusların da konuşma yetileri vardır.
 C) Türkiye’de iklimler değişiyor. Japonya’da iklimler değişiyor. İngiltere’de iklimler değişiyor. Amerika’da iklimler değişiyor. O halde dünyada iklimler değişiyor.
 D) Bütün kitapların sayfaları vardır. “Sessiz Ev” bir kitaptır. O halde “Sessiz Ev”in sayfaları vardır.

2. “Aynı niteliğin, aynı zamanda, aynı özneye, aynı bakımdan hem ait olması, hem de olmaması imkânsızdır.”

Aristoteles’in yukarıdaki sözü mantık ilkelerinden hangisini ifade eder?

- A) Çelişmezlik
 B) Özdeşlik
 C) Üçüncü halin olanaksızlığı
 D) Belirsizlik

3. Özelden genele yapılan akıl yürütme biçimine ne ad verilir?

- A) Tümdengelim
 B) Benzeşim
 C) Tümevarım
 D) Analoji

4. Aşağıdakilerden hangisi geçerli akıl yürütmeyi ifade eder?

- A) Akıl yürütmenin sonucu ile verilen öncüllerin gelişmesidir.
 B) Akıl yürütmenin sonucu ile verilen öncüllerin deşillemelerinin bir arada tutarlı olmalarıdır.
 C) Akıl yürütmenin sonucunun, verilen öncüllerden zorunlu olarak çıkmasıdır.
 D) Hem öncüllerin hem de sonucun doğru önermeler olmalarıdır.

5. Aşağıdakilerden hangisi “olumlu-olumsuz” kavram çiftine bir örnektir?

- A) Zengin-Çalışkan
 B) Koyu-Açık
 C) Kaprisli-İnatçı
 D) Kredili-Kredisiz

6. Aşağıdakilerden hangisi mantık ilkelerinden biri değildir?

- A) Yeter neden
 B) Benzeşim
 C) Özdeşlik
 D) Çelişmezlik

7. Aşağıdakilerden hangisi mantık ile ilgili yanlış bir ifadedir?

- A) Mantık, tüm bilimlerin temelinde yer almak zorundadır.
 B) Mantık, düşüncelerin gerçekte olup olmadıklarını denetler.
 C) Mantıklı düşünmek, doğru akıl yürütmek anlamına gelir.
 D) Mantık, doğru düşünmenin kurallarını araştırır.

8. “Hiçbir insan sağlıklı değildir.” önermesinin altık önermesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tüm insanlar sağlıklıdır.
 B) Bazı insanlar sağlıklı değildir.
 C) Bazı sağlıklı olmayanlar insandır.
 D) Hiçbir insan olmayan sağlıklı değildir.

9. Aşağıdakilerden hangisinde, sırasıyla “beyaz” ve “beyazlık” kavramlarının çeşitleri verilmiştir?

- A) Genel kavram - Tekil kavram
 B) Tekil kavram - Soyut kavram
 C) Somut kavram - Soyut kavram
 D) Açık kavram - Genel kavram

10. Aşağıdakilerden hangisi zorunlu (apodiktik) bir önermedir?

- A) Üçgenin iç açıları toplamı 180 derecedir.
 B) Balıklar memeli hayvanlardır.
 C) Bazı insanlar güzel yüzlüdür.
 D) “pi” sayısının (3, 14...) virgülden sonraki 665. rakamı “3”tür.

11. Aşağıdaki kavram çiftlerinden hangisi çelişik kavramlara bir örnektir?

- A) Katı - Katı olmayan
- B) Hisli - Duygusuz
- C) Kalabalık - Tenha
- D) Açık - Kapalı

12. Aşağıdaki önermelerden hangisi "Her insan yazardır." önermesi ile eşdeğerdir?

- A) Her yazar insandır.
- B) Hiçbir insan olmayan yazar değildir.
- C) Her yazar olmayan insan olmayandır.
- D) Her insan yazar olmayandır.

13. Aşağıdaki önermelerden hangisi özdeşlik ilkesine bir örnek değildir?

- A) Bitkiler ya canlıdır ya da canlı değildir.
- B) İnsan insandır.
- C) Her şey güzel ise her şey güzeldir.
- D) Eğer beş kere beş yirmibeş ediyorsa beş kere beş yirmibeş ediyordur.

14. Karşıolom Karesine göre "Bazı bitkiler kırmızıdır." önermesinin çelişigi olan önerme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bazı bitki olmayanlar kırmızıdır.
- B) Bütün bitkiler kırmızıdır.
- C) Hiçbir bitki kırmızı değildir.
- D) Bazı bitkiler kırmızı değildir.

15. Aşağıdakilerden hangisi bir önerme değildir?

- A) İnsanlar mutsuzdur.
- B) Gidelim artık buralardan.
- C) Karpuzun rengi sarıdır.
- D) Politikacı olmak için etkili konuşmayı bilmek gerekir.

16. "Düşünüyorum öyleyse varım." kıyası aşağıdakilerden hangisine bir örnektir?

- A) Zincirleme kıyas
- B) Basit kıyas
- C) İkilem
- D) Entimem

17. Aşağıdaki kavram çiftlerinden hangisinde, sırasıyla kolektif kavram ile distribütif kavram verilmiştir?

- A) İnsan-Hayvan
- B) Ali-Bazı insanlar
- C) Milletvekili-Meclis
- D) Aile-Çocuk

18. Aşağıdaki kıyaslardan hangisi bir ikilem örneğidir?

- A) Ya bu deveyi güdeceksin ya da bu diyardan gideceksin; bu deveyi gütmeyeceksin; o halde bu diyardan gideceksin.
- B) Dans etmek faydalıdır, çünkü ter atarsın.
- C) Evren ya sonludur ya da sonsuzdur; evren sonlu değildir; o halde evren sonsuzdur.
- D) Eğer sen bir öğretmensen, ne korkak ne de sertsindir; ama sen hem korkaksın hem de sert; o halde sen iyi bir öğretmen değilsin.

19. Önerme ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Tikel olumlu bir önermenin ters döndürmesi yoktur.
- B) "Her hakem adildir." önermesinin ters döndürmesi "Her adil olmayan hakemdir." önermesidir.
- C) Tikel olumsuz bir önermenin düz döndürmesi yoktur.
- D) "Bazı bitkiler kokusuzdur." önermesinin düz döndürmesi "Bazı kokusuzlar bitkidir." önermesidir.

20. "Hiçbir cimri dost değildir." önermesinin düz döndürmesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hiçbir dost cimri değildir.
- B) Bazı cimriler dosttur.
- C) Tüm dostlar cimridir.
- D) Hiçbir cimri olmayan dost olmayandır.

1. Hukuk kurallarının, belli bir hukuk düzeni içerisinde kişilere belli yönde davranmaya izin vermesi, belli şeyleri istemeye yetkili kılmasına ne ad verilir?
 - A) Adalet
 - B) Yaptırım
 - C) Hak
 - D) Ödev
2. Aşağıdakilerden hangisi hukuk devleti olmanın gereklerinden biri değildir?
 - A) Temel hak ve özgürlüklerin güvence altına alınması
 - B) Kanun önünde eşitlik
 - C) Mahkemelerin bağımsızlığı
 - D) Kuvvetler birliği
3. Aşağıdakilerden hangisi devletin varlık öğelerinden biri değildir?
 - A) Halk
 - B) Ülke
 - C) Sivil toplum örgütleri
 - D) Egemenlik
4. Aşağıdakilerden hangisi adalet ile ilgili temel değerlerden biri değildir?
 - A) Herkesin yasalar karşısında eşit sayılması
 - B) Ahlâkça olumsuz kabul edilen fiillerin hukuk tarafından suç sayılması
 - C) Benzer suçlara benzer cezalar verilmesi
 - D) Yargının yürütmeye bağlı olması
5. Toplum ve devlet faaliyetlerini ilgilendiren belli bir konunun TBMM Genel Kurulu'nda görüşülmesine ne ad verilir?
 - A) Meclis araştırması
 - B) Genel görüşme
 - C) Gensoru
 - D) Soru
6. Osmanlı Devleti'nde padişahın yetkilerini sınırlayan, onu belli yönde davranmaya zorlayan ilk belge aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Sened-i İttifak
 - B) Islahat Fermanı
 - C) Gülhane Hatt-ı Hümayunu
 - D) Kanun-i Esasi
7. Ulus devlet ve devlete dayalı hukuk fikrinin mimarı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Hobbes
 - B) Montesquieu
 - C) Locke
 - D) Machiavelli
8. 1924 Anayasası ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 - A) Meclis üstünlüğüne dayalı bir anayasadır.
 - B) Güçler birliği ilkesi benimsenmiştir.
 - C) Ekonomik ve sosyal haklara ayrıntılı biçimde yer vermiştir.
 - D) Yargı yetkisi bağımsız mahkemelere bırakılmıştır.
9. Bir siyasi partinin mecliste grup kurulabilmesi için gereken milletvekili sayısı kaçtır?
 - A) 20
 - B) 25
 - C) 30
 - D) 40
10. Kuvvetler ayrılığı ilkesi ilk kez aşağıdaki anayasalardan hangisi ile kabul edilmiştir?
 - A) 1921
 - B) 1924
 - C) 1961
 - D) 1982

11. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası sivil toplum örgütlerinin faaliyet alanlarından biri değildir?

- A) İnsan hakları ihlallerinin önlenmesi
- B) Savaş suçlarının yargılanması
- C) Çevre kirliliğinin önlenmesi
- D) Soykırımın mücadelesi

12. Birleşmiş Milletler Örgütü kaç yılında kurulmuştur?

- A) 1945
- B) 1947
- C) 1949
- D) 1951

13. Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatı'nın ülkeler arasında doğacak çatışmaların önlenmesi için faaliyet gösteren organı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kıdemli Memurlar Komitesi
- B) Çatışma Önleme Merkezi
- C) Danışma Komitesi
- D) Hür Seçimler Bürosu

14. Aşağıdakilerden hangisi insan haklarının korunması konusunda yaşanan sorunların sebeplerinden biri değildir?

- A) Uluslararası terör
- B) Savaşlar
- C) Bölgeler arası kalkınmışlık farkları
- D) Sivil toplum örgütlerinin yaygınlaşması

15. Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Üye devletlerden seçilen yargıçlardan oluşur.
- B) Mahkemenin yaptırımı hapis cezası şeklinde de olabilir.
- C) Yargıçlar, seçildikleri ülkeden bağımsız olarak görev yaparlar.
- D) Sözleşmeyi imzalayan devletlerin sözleşme hükümlerini yerine getirip getirmediği denetlenir.

16. Aşağıdakilerden hangisi Mustafa Kemal Atatürk'e göre millet olmanın koşullarından biri değildir?

- A) Dil birliği
- B) Kültür birliği
- C) Düşünce bağı
- D) Din birliği

17. Mustafa Kemal Atatürk'ün Samsun'a çıktığı tarih aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 19 Mayıs 1919
- B) 23 Nisan 1920
- C) 29 Ekim 1923
- D) 3 Mart 1924

18. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin kurulduğu dönemde özel teşebbüsün ülke için gerekli olan atılımları başaramamış olması nedeniyle Atatürk, aşağıdaki ilkelerden hangisini uygulamaya koymuştur?

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

19. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk inkılabının dayandığı temel ilkelerden biri değildir?

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

20. Çağdaşlaşmayı devam ettirmek için bütün Atatürk ilkelerinin yaşama geçirilmesi aşağıdaki ilkelerden hangisi ile gerçekleşir?

- A) İnkılapçılık
- B) Devletçilik
- C) Laiklik
- D) Halkçılık

1. Bir torbada 5 kırmızı 4 sarı top vardır.

Buna göre torbadan seçilecek 2 topun da kırmızı olma olasılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{6}$
 B) $\frac{16}{81}$
 C) $\frac{5}{18}$
 D) $\frac{5}{9}$

2. Bir aritmetik dizinin a. terimi b, b. terimi a ise, 6. terimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $a-b+2$
 B) $a-2b+4$
 C) $a+b+6$
 D) $a+b-6$

3. Bir kutuda 1'i kırmızı 4 bilye, ikinci bir kutuda 7'si kırmızı 14 bilye vardır

Kutulardan birer bilye alınıyor. Bu durumda her iki bilyenin de kırmızı olma olasılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{12}$
 B) $\frac{1}{8}$
 C) $\frac{1}{4}$
 D) $\frac{1}{2}$

4. $A=\{0,1,2,3,4,5,6\}$ kümesinin elemanları kullanılarak rakamları birbirinden farklı 3 basamaklı 500 den büyük kaç sayı yazılabilir?

- A) 30
 B) 36
 C) 60
 D) 72

5. Birbirine paralel 6 doğru ile yine birbirine paralel 3 doğru kesiştiriliyor. Buna göre kaç paralelkenar oluşur?

- A) 18
 B) 28
 C) 30
 D) 45

6. Birinci terimi 4, üçüncü terimi 16 olan pozitif terimli bir geometrik dizinin 6. terimi kaçtır?

- A) 34
 B) 64
 C) 128
 D) 256

7. "CACIK" kelimesindeki harflerin yerleri değiştirilerek, anlamlı yada anlamsız 5 harfli birbirinden farklı kaç grup oluşturulabilir?

- A) 30
 B) 60
 C) 90
 D) 120

8. $n \in \mathbb{N}$ olmak üzere; $\frac{(n+1)!}{(n-1)!} = 72$ olması için n kaç olmalıdır?

A) 6
B) 7
C) 8
D) 9

9. 4 kişi yuvarlak bir masa etrafında kaç farklı şekilde sıralanabilir?

A) 3
B) 6
C) 12
D) 24

10. $\sum_{n=1}^{\infty} \left(\frac{1}{3}\right)^{n+2}$ serisinin toplamı kaçtır?

A) $\frac{1}{18}$
B) $\frac{1}{9}$
C) $\frac{1}{4}$
D) $\frac{1}{2}$

11. Bir sınıfta Matematik veya Türkçe derslerinden geçenlerin sayısı 35 tir. Bunlardan 20'si Matematik, 18'i ise Türkçe derslerinden geçmiştir.

Buna göre rastgele seçilen bir öğrencinin Türkçe dersinden geçtiği bilindiğine göre, Matematik dersinden geçmiş olma olasılığı aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\frac{3}{35}$
B) $\frac{1}{10}$
C) $\frac{1}{6}$
D) $\frac{4}{7}$

12. İlk terimi -5 olan bir aritmetik serinin ilk 10 teriminin toplamı 130 olduğuna göre, serinin ortak farkı kaçtır?

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

13. $\sum_{i=1}^{15} (k+3) = 135$ ise, k kaçtır?

A) 3
B) 6
C) 9
D) 12

14. İlk terimi -4 ve ortak farkı 3 olan aritmetik serinin ilk 10 teriminin toplamı kaçtır?

A) 95
B) 105
C) 135
D) 175

15. Birbirinin aynısı 4 Matematik ve birbirinin aynısı 2 Fizik kitabı bir rafa yan yana kaç farklı şekilde dizilebilir?

- A) 6
- B) 15
- C) 30
- D) 60

16. $\frac{6!+7!}{5!+4!}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 2
- B) 12
- C) 40
- D) 48

17. $\prod_{n=7}^{42} \frac{n+2}{n+1}$ çarpımının sonucu kaçtır?

- A) $\frac{11}{2}$
- B) 6
- C) $\frac{21}{2}$
- D) 12

18. $6+8+10+\dots+74$ toplamı kaçtır?

- A) 1190
- B) 1225
- C) 1360
- D) 1400

19. $\sum_{i=1}^n 2i = 90$ ise, n kaçtır?

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

20. Bir sinema salonunda ilk sırada 7 oturma yeri ve en son sırada ise 51 oturma yeri vardır. Her sırada oturma yeri bir önceki sıranın 4 fazlasıdır.

Bu salonda toplam kaç sıra vardır?

- A) 10
- B) 11
- C) 12
- D) 13

1. Aşağıdakilerden hangisi bir tartışmada, başkanın görevlerinden biri değildir?

- A) Tartışmayı konuşmacıların başlatmasını beklemek
- B) Konuşmacıları dinleyicilere tanıtmak
- C) Konuyu özellikleri ve sınırlarıyla dinleyicilere belirtmek
- D) Tartışma kurallarına uymayanları uyarmak

2. İletişimde dilin sanatsal işlevi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Obje iletinin kendisi değildir.
- B) İletinin, iletinin kendisinde olmasıdır.
- C) İleti belirli bir olguyu ifade eder.
- D) İleti, insandan ve hayattan soyut bir kavram haline gelir.

3. Tartışma ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Günlük yaşamda sık sık başvurulan bir anlatım türüdür.
- B) Düşünce, gözlem, kanı ve inançların etkilenmesi amaçlanır.
- C) Tartışma sırasında gerçekleri önemsememek gibi bir tutum sergilenir.
- D) Bir tür etkileme sanatı olarak görülebilir.

4. Toplumun ilgilendiren bir konunun, dinleyiciler önünde, sohbet havası içinde uzmanları tarafından tartışıldığı konuşmalara ne ad verilir?

- A) Münakaşa
- B) Münazara
- C) Forum
- D) Panel

5. Aşağıdakilerden hangisi tartışma yönteminin aşamalarından biri değildir?

- A) Değerlendirme
- B) Ölçme
- C) Tartışmanın yapılacağı fiziksel ortamın düzenlenmesi
- D) Araç ve tekniklerin belirlenmesi

6. Aşağıdakilerden hangisi sunum sırasında görsel malzeme kullanılmasıdaki amaçlarından biri değildir?

- A) Yanlış anlamalardan kaçınmak
- B) Fikirleri sağlamlaştırmak
- C) Konuşmacıyı rahatlatmak
- D) Sunuma tat ve espri katmak

7. Bir paneldeki konuşma ve konuşmacılar ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Konuşmacılar uzmanı oldukları konunun ayrı birer yönünü ele alırlar.
- B) Konuşmalar, açık oturumda olduğu gibi başkanın verdiği sıraya ve süreye göre yapılır.
- C) Panel sonunda yalnızca bir konuşmacının düşünceleri karar olarak alınır.
- D) Konuşmacı sayısı 3 ile 6 arasında değişebilir.

8. Sunum ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Sunum sonrasında konuşmacı, kendisine yöneltilen sorularla başka bir tartışmayı alevlendirebilir.
- B) Önceden hazırlanmış ve planlanmış bir konunun, etkili ve anlaşılır bir biçimde dinleyicilere aktarılmasıdır.
- C) Sunumdan önce hiçbir prova yapılmasına gerek yoktur.
- D) Yanardöner grafikler, sunum sırasında konuşmaya yardımcı olan önemli etkenler arasında yer alır.

9. Aşağıdakilerden hangisi tartışmayı sağlıklı bir şekilde yürütebilmek için yapılması gerekenlerden biri değildir?

- A) Tartışmayı yönetecek bir başkanın seçilmesi
- B) Konuşan tarafın sabırla dinlenmesi
- C) Sürekli aynı konuşmacıya söz verilmesi
- D) Konuşmaların kısa olması

10. Anlatım özelliklerinden biri olan “doğallık” ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Anlamı bilinmeyen sözcükler kullanılmamalıdır.
- B) Anlatıcı, daha önce anlatılanlardan farklı konuları yakalamalıdır.
- C) Anlatım tutuk olmamalıdır.
- D) Anlatılanların doğal olabilmesi için, anlatıcının kendine güveninin tam olması gerekir.

11. Aşağıdakilerden hangisi iletişimde “dilin heyecana bağlı işlevi” ile oluşturulan metinlerden biri değildir?

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

12. İletilen bilginin hem gönderici hem de alıcı tarafından anlaşıldığı ortamda, bilginin bir göndericiden bir alıcıya aktarılma sürecine ne ad verilir?

- A) İletişim
- B) Bağlam
- C) Kanal
- D) Kaynak

13. “Ben sokakta bulduğum gerçeği yazıyorum.” sözü aşağıdaki isimlerden hangisine aittir?

- A) Max Jacob
- B) Gustave Flaubert
- C) Jean Paul Sartre
- D) Albert Camus

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde gereksiz sözcük kullanılmıştır?

- A) Bu karar, içinde bulunduğumuz devre döneminde uygulanacaktır.
- B) Onun yarışlarda birinci olduğuna sevindim.
- C) Bu konuda üç yıldır çalışıyoruz.
- D) Bir hafta sonra tatile çıkıyoruz.

15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde birinci kişi anlatımı vardır?

- A) Minik kediye evine aldı.
- B) Bir saat sonra yola çıkacağım.
- C) Ahmet, yeni aldığı kitabı okuyor.
- D) Annem, yarın ameliyat olacak.

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde üçüncü kişi anlatımı vardır?

- A) Geldim işte mevsim gibi kapına.
- B) Yıldızlara bakarak öyle dalmışım ki!
- C) Korkuyorum bu gecelerden.
- D) Kadın, kuşkusuz, yüzünde çizgi çizgi toplanan yılların farkında idi.

17. Anlatım özelliklerinden biri olan “inandırıcılık” kavramı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kullanılan üslup süslemeli ve özentili olmamalıdır.
- B) Söz ya da yazı gereksiz yere uzatılmamalıdır.
- C) Anlatılanlar mantık çerçevesine oturtulmalıdır.
- D) Anlatıcı kullandığı dilde yetkin olmalıdır.

18. Bir metnin konusu ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Türü ve yazılış amacı ne olursa olsun, her yazı bir konu üzerine kurulur.
- B) Konu, yazıdan bağımsız bir öge değildir.
- C) Yazma eylemi konu ile aynı anda başlar.
- D) Konu, sadece yazılı anlatımlar söz konusu olduğunda önem taşır.

19. “Ancak yazıya geçmiş düşüncenin değeri vardır.” sözü aşağıdaki hangi sanatçıya aittir?

- A) Albert Camus
- B) André Gide
- C) Montaigne
- D) Emile Zola

20. Özet çıkarma ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Not almaktan farklı bir yönü yoktur.
- B) Özet yapabilmek için yazının konusu ve planı iyice kavranmalıdır.
- C) Düşüncelere dokunmaksın yazıyı yoğun hale getirme işidir.
- D) Bir yazının temel özelliklerini bozmadan kısaltılarak yeniden yazmaktır.

SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 4

2015 III.DÖNEM 0106-A

A

1. Aşağıdaki altı çizili kelimelerden hangisi yalın isimlere verilen bir örnektir?

- A) Demirci yine güne erken başladı.
- B) Doğalgaz savacı yine arızalandı.
- C) Dağlar güzeldir.
- D) Otobüs durağı bu sabah bomboştu.

2. Esin dolu, coşkun, içli bir dil ile yazılan şiir türü aşağıdakilerden hangisidir?

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

3. Fazıl Hüsnü Dağlarca'nın yazdığı Çakırın Destanı adlı eser aşağıdaki destan türlerinden hangisine örnektir?

- A) Doğal destan
- B) Yapma destan
- C) Modern destan
- D) Çağdaş destan

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde belgisiz zamir vardır?

- A) Kaçınız çantasını evde unuttu?
- B) Biri yukarı doğru koştu.
- C) Nereye gitmeli?
- D) Kaçımız her gün ödevlerimizi yaparız?

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde topluluk ismi vardır?

- A) Halk bu yaşananları heyecanla izledi.
- B) Kızcağz bana karanfil göndermiş.
- C) Zavallı kedicik çok acıkmıştı.
- D) İstanbul Türkiye'nin en büyük şehridir.

6. Emir, telkin ve öneri anlamı taşıyan ifadelere yer verilen anlatım türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kanıtlayıcı anlatım
- B) Açıklayıcı anlatım
- C) Tartışmacı anlatım
- D) Emredici anlatım

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yeterlik eylemi vardır?

- A) Şubat tatili çabucak bitiverdi.
- B) Televizyon izlerken uyuyakalmışım.
- C) Bir gece ansızın gelebilirim.
- D) Zamansız gelişi yüzünden heyecandan öleyazdım.

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük küçültme eki almamıştır?

- A) Bu güzel oyuncak bebeği satın aldım.
- B) Bu ufacık odada çok sıkıldım.
- C) Ayakkabıları o minicik ayaklarına çok yakışmış!
- D) Sevgili Ayşecik, seni çok özledim.

9. Toplumu derinden etkilemiş bir olayın şairlerce saz eşliğinde söylenen biçimine ne ad verilir?

- A) Yapma destan
- B) Doğal destan
- C) Çağdaş destan
- D) Modern destan

10. Aşağıdaki cümlelerde altı çizili olan fillerin hangisi edilgendir?

- A) Yeni bir şeyler yapmak insana iyi gelir.
- B) Tek istediği yeni aldığı kitabı okumaktı.
- C) Aradığınız adam son olarak otogarda görülmüş.
- D) Araba yıkamak ne kadar da zormuş!

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde işaret zamiri kullanılmıştır?

- A) Bunu biliyor musun?
- B) Net ağırlığı ne kadar geldi?
- C) Bu kadın sizin şirkette mi çalışıyor?
- D) Bu küçük köpek ne kadar da sevimliymiş!

12. Aşağıdakilerden hangisi söyleşmeye bağlı anlatımın kullanıldığı metin türlerinden biri değildir?

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

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde basit sıfat kullanılmıştır?

- A) Kiralık dükkan aradık bugün.
- B) Işıksız sokaktan geçtik.
- C) İşsiz olan adam çok üzgündü.
- D) Küçük çocuk ağlıyordu.

14. Hikâyedeki olay ve olayların düğümlerinin çözüldüğü, merak edilen konuların ortadan kalktığı, bütün soruların cevaplandırıldığı bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Giriş
- B) Sonuç
- C) Gelişme
- D) Düşüm

15. Aşağıdaki kelimelerden hangisi tezlük birleşik fiillere verilen bir örnektir?

- A) Düşeyazmak
- B) Görebilmek
- C) Tutuvermek
- D) Seyreylemek

16. Aşağıdakilerden hangisi somut bir sözcüktür?

- A) Sandalye
- B) Duygu
- C) Düşünce
- D) Dostluk

17. Divan edebiyatında lirik şiir tarzında eserler veren şair kimdir?

- A) Yunus Emre
- B) Fuzuli
- C) Karacaoğlan
- D) Yahya Kemal

18. Aşağıdakilerden hangisinde türemiş sıfat vardır?

- A) Üç kaktüs
- B) Hiçbir zaman
- C) Yiğit çocuk
- D) Yorgun çiftçi

19. Aşağıdakilerden hangisi düşsel anlatımın kullanıldığı edebi türlerden biri değildir?

- A) Roman
- B) Fabl
- C) Hikâye
- D) Şiir

20. Betimleme ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bir şeyi söz ya da yazıyla göz önünde canlanacak şekilde anlatmadır.
- B) Anlatıcının amacına göre üç gruba ayrılır.
- C) Edebi bir tür değildir.
- D) Anlatılanın, kendine özgü niteliklerinin tipik yanları ortaya konulmalıdır.

1. Fuhr der Bus zu schnell?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ich möchte sehr langsam fahren!
 B) Ja, der Bus fuhr zu schnell!
 C) Nein, ich komme mit dem Bus!
 D) Er nimmt sein Auto!

2. Mein Sohn hat dieses Buch nicht gelesen.
 er doch dieses Buch

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri doğru şekilde tamamlar?

- A) Hatte / gekommen
 B) Hat / gekauft
 C) Hätte / gelesen
 D) Hattest / geschrieben

3. Wir so gern ein großes neues Haus.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) hätten
 B) hättest
 C) haben
 D) hat

4. A: Hast du dich für die Party umgezogen?
 B: Ja! Warum?
 A:
 B: Klar doch! Für dich und für die Party!

Welcher Satz ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Ich komme auch gern mit zur Party.
 B) Er bereitet sich für die Party.
 C) Ich dachte, du hättest dich für mich umgezogen.
 D) Ich habe leider keine Zeit und kann mich nicht umziehen.

5. A: Bist du alleine gefahren?
 B: Ja, ich bin alleine gefahren.
 A:
 B: Das wäre eine gute Idee!

Welches ergänzt den obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmayı aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Ich bin noch hier!
 B) Sie wäre gerne zu Hause!
 C) Sie kommt immer mit uns!
 D) Ich wäre doch mit dir gefahren!

6. A: Hallo Ahmet!
 B: Hallo Ayşe!
 A: Warst du gestern zu Hause?
 B: Ja, natürlich!
 A: Ich dachte,
 B: Nein, ich gehe heute in die Schule!

Welches ergänzt den obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmayı aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) du hast schon gegessen!
 B) du gehst zu einer Versammlung!
 C) du willst mitkommen!
 D) du wärst in der Schule!

7. dem Baum ist eine Brücke, die zur Schlucht führt.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Hinter
B) Auf
C) Zum
D) Aus

8. ist von einem guten Regisseur worden.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri doğru şekilde tamamlar?

- A) Der Film / gedreht
B) Das Buch / geschrieben
C) Der Roman / gedruckt
D) Das Auto / gemacht

9. Der junge Mann nicht mitkommen, er habe viel zu arbeiten.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri doğru şekilde tamamlar?

- A) könne / denn
B) werden / wenn
C) kann / damit
D) wird / weil

10. Was bedeutet "takım" auf Deutsch?

"takım" sözcüğünün Almanca'sı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Der Mann
B) Die Gesellschaft
C) Die Mannschaft
D) Der Gast

11. Sie sei Hausfrau und habe zwei Kinder!

Welches ergänzt nicht die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) Hört euch das mal an!
B) Schaut mal was sie sagt!
C) Habt ihr das gehört?
D) Lebt er allein?

12. Er sagte mir,

Welches ergänzt nicht die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) der Arzt arbeite privat.
B) wir möchten essen.
C) er habe die Prüfung bestanden.
D) er käme am Donnerstag.

13. Ist Peter verheiratet?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ja, wir sind verheiratet.
B) Nein, ich habe keine Kinder.
C) Nein, sie studiert.
D) Ja, ich habe gehört, er habe wieder geheiratet.

14. Der Mann,, kommt aus Italien.

Welches ergänzt den obigen Satz?

Cümleyi aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) den du vom Deutschkurs kennst
B) dem die Tochter verheiratet ist
C) der immer zu uns kommen
D) die sehr reich sind

15. Der Füller, du mir geschenkt hast, gefällt mir sehr gut.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

16. Die Häuser, Fenster zu hoch sind, mag ich nicht

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) denen
B) der
C) dessen
D) die

17. Yan tarafta oturan genç adam bizim komşumuz.

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

Verilen cümlelerin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Der junge Mann, der hierher kommt, kennt dich.
B) Der junge Mann, dem ich helfe, wohnt hier.
C) Der junge Mann, der nebenan wohnt, ist unser Nachbar.
D) Der junge Mann, der hier wohnen soll, kennt uns.

18. Die Kinder, die dort spielen, sind Geschwister.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Welche Kinder spielen?
B) Welche Kinder sind Geschwister?
C) Wo sind die Kinder?
D) Welche Kinder gehen in die Schule?

19. Das Auto, das ich neu gekauft habe,

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) solist du gekauft haben.
B) wurde verkauft.
C) können wir auch kaufen.
D) war ziemlich teuer.

20. Was bedeutet "das Fahrrad" auf Türkisch?

"das Fahrrad" sözcüğünün Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) kalem
B) bisiklet
C) araba
D) motor

1. We have been cooking for tonight's dinner breakfast.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) for
B) since
C) then
D) and

2. Don't forget to take your passport with you you go to the airport.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) at
B) to
C) after
D) before

3. Cem will be his grandparents at the end of the week.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) visited
B) visiting
C) was visiting
D) has visited

4. If you these trainers , you in the mountains.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will wear / won't slip
B) wearing / will slip
C) must wear / slip
D) wear / won't slip

5. Those are the boys mother has won an award in literature.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) who
B) where
C) which
D) whose

6. Üç senedir Muğla'ya kar yağmıyor.

Which of the following is the English translation of the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlenin İngilizce karşılığıdır?

- A) It didn't snow in Muğla last three years.
B) It wasn't snowing in Muğla three years ago.
C) It hasn't snowed in Muğla since three years.
D) It hasn't been snowing in Muğla for three years.

7. my friend and I will be doing Christmas shopping in London.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) By this time next weekend
B) Since Friday
C) Now
D) Yesterday

8. My daughters are doing a project about animals

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) upstairs
B) to
C) in
D) out

9. We can't visit you tonight our cousins have come from Adana.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) because
B) before
C) after
D) to

10. Yonca is a lazy student. She does her homework on time.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) usually
B) never
C) often
D) always

11. Serap, you help me with the shopping, please?.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) must
B) were
C) can
D) am

12. A: Are you watching TV now?
B: No, I'm not. But I sometimes the quiz shows.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) watch
B) am watching
C) will watch
D) watches

13. Our favourite team played well and won the match last night.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) too
B) very
C) no
D) to

14. A: What Lale at weekends?
B: She usually goes to the cinema with her friends.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) is / doing
B) do / do
C) does / do
D) was / doing

15. They will send me some money they receive the bill.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) where
B) although
C) as soon as
D) if

16. Michael waiting for you all day.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was
B) has been
C) had
D) will

17. He was successful that he won two awards in the last competition.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) very
B) every
C) such
D) so

18. I rarely wake up early. I wake up late.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) now
B) always
C) usually
D) rarely

19. My brother a horse if he on a farm.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) would buy / moved
B) will buy / moved
C) buys / moves
D) bought / moved

20. The sun shone again the rain.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) when
B) as soon as
C) after
D) if

1. C'est un enfant bien élevé.

Choisissez l'antonyme du mot souligné.

Yukarıdaki cümlede altı çizili kelimenin zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) bon
B) gentil
C) belle
D) mal

2. Le fils de mon frère est

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) ma fille
B) mon neveu
C) mon fils
D) ma nièce

3. patients. Vous verrez, il reviendra.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Soyez
B) Sois
C) Aie
D) Ayons

4. I. Travaille bien.
II. Aie fini tes devoirs.
III. Aie préparé tes livres.
IV. Il lit donc beaucoup de livres.

Choisissez la phrase qui ne convient pas à l'ensemble.

Sırasıyla okunduğunda, anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

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

5. Il a un cadeau à sa sœur.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) envoyé
B) ramassé
C) imprimé
D) préféré

6. Elle veut se marier Paul.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) avec
B) à
C) sans
D) en

7. Vous devez aller le voir et lui parler de la leçon. et

Choisissez les mots qui conviennent.

Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Allons-y / parlons-en
B) Allez-en / parlez-y
C) Allez-y / parlez-en
D) Allons-en / parlons-y

8. Je vends des vêtements: je fais du

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) commerce
B) droit
C) sciences
D) médecine

9. Mon fils a 4 ans. Il va à

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

10. - Je te regarde.
- Non, je ne veux.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Ne me regardes pas
B) Ne te regarde pas
C) Ne me regarde pas
D) Ne te regardes pas

11. En général, je me à 23 heures.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) promené
- B) rencontré
- C) couche
- D) tombé

12. C'est la mère et le père de Pierre. Ce sont ses

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) enfants
- B) frères
- C) parents
- D) sœurs

13. Il étudie médecine.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) à
- B) au
- C) à la
- D) en

14. La semaine prochaine, le match sûrement annulé.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) sera
- B) a été
- C) est
- D) va être

15. «Ce livre a été envoyé par une amie.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bu kitabı bir arkadaşına göndereceğim.
- B) Bu kitabı arkadaşına hediye edeceğim.
- C) Bu kitabı arkadaşımdan alacağım.
- D) Bu kitap bir arkadaş tarafından gönderildi.

16. Le BAC est

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) une université
- B) un examen
- C) une école
- D) un métier

17. "Pierre demandera la permission au professeur."

Choisissez la forme passive de la phrase ci-dessus.

Yukarıdaki cümlelerin edilgen hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) La permission a été demandée au professeur par Paul.
- B) La permission est demandée au professeur par Paul
- C) La permission était demandée au professeur par Paul
- D) La permission sera demandée au professeur par Paul.

18. A on achète des médicaments.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) la faculté
- B) la pharmacie
- C) l'école
- D) l'étude

19. Claudine n'a pas reçue au Bac.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) ayant
- B) eu
- C) été
- D) fini

20. Laure : Tu n'as pas revu Claudine?

Marie :

Laure : Quand?

Mari : Hier, au supermarché.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Non, je l'ai revue
- B) Si, je l'ai revue
- C) Non, je ne l'ai pas revue
- D) Oui, je l'ai vue

1. Ich habe einen, ich muss die Länder und die Hauptstädte üben.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Mathematiktest
B) Erdkundetest
C) Deutschtest
D) Sporttest

2. Der Löwe ist laut, aber die Schlange ist

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) schwer
B) kurz
C) schnell
D) leise

3. Hast du ein Haustier?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nein, ich habe keine Hausaufgaben.
B) Ja, du kannst mitkommen.
C) Ja, ich habe eine Katze.
D) Nein, das weiß ich auch nicht.

4. A: Welches Handzeichen benutzt du?
B:
A: Ach so, das bedeutet wohl tschüß sagen?
B: Ja, genau!

Welches ergänzt den obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmayı aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Ich zeige den Zeigefinger nach oben!
B) Ich denke sehr oft!
C) Ich benutze viele Gesten!
D) Ich winke mit der Hand!

5. A:
B: Ah, ich glaube sie leben in Afrika!

Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Auf welchem Kontinent spricht man Englisch?
B) Kommst du mit zum Zoo?
C) Weißt du welche Tiere es in unserem Land gibt?
D) Weißt du eigentlich, auf welchem Kontinent die Elefanten leben?

6. Die Musiklehrerin Klavier und die Schüler ihr zu.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

- A) hat / frage
B) möchte / schon
C) spielt / hören
D) kann / übe

7. Als mein Bruder vierzehn Jahre alt war,

Welches ergänzt nicht die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) hat er mit der Querflöte angefangen.
B) will die Prüfung bestehen.
C) hat er immer klassische Musik gehört.
D) wollte er eine Band gründen.

8. Der Film ist einem guten Regisseur gedreht

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

- A) bei / würden
- B) von / worden
- C) an / wird
- D) zu / werden

9. Wir wünschen dir alles Gute und viel in der Zukunft.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Glück
- B) Frage
- C) Jahre
- D) Wetter

10. Wir uns Musik.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

- A) interessieren / für
- B) beenden / mit
- C) kaufen / aus
- D) spielen / zu

11. Die Studenten sitzen in der Cafeteria der Schule und

Welches ergänzt nicht die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) sprechen über ein Projekt.
- B) planen eine Klassenfahrt.
- C) diskutieren über ein Problem.
- D) macht eine Sandburg.

12. Bist du krank geworden?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ja, ich finde Familienfeste wichtig, weil wir in Kontakt bleiben.
- B) Nein er hat gesagt, dass er am Wochenende kommen will.
- C) Ja, ich bin krank geworden und meine Mutter hat mich zum Arzt gebracht.
- D) Nein, ich wollte auch an der Versammlung teilnehmen.

13. Wann sind die Eltern glücklich?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ich bin immer unglücklich!
- B) Die Eltern sind glücklich, wenn ihre Kinder zufrieden und freundlich sind.
- C) Der Mann freut sich, wenn seine Mannschaft das Spiel gewinnt.
- D) Die Frauen sind glücklich, wenn sie Einkäufe machen.

14. Ich möchte den Film, der von einem
Regisseur gedreht worden ist, unbedingt
sehen.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden
hangisi tamamlar?**

- A) berühtmen
- B) erfinderisch
- C) lustiges
- D) kleiner

15. A: Welche religiösen Feste werden in der
Türkei gefeiert?
B:
A: Ach ja, nach dem Fastenmonat wird es also
gefeiert!

Welches ergänzt den obigen Dialog?

**Verilen karşılıklı konuşmayı
aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) Zum Beispiel das Zuckerfest!
- B) Die Geburt zum Beispiel!
- C) Wenn die Ferien anfangen wird gefeiert!
- D) Wenn ich mir ein neues Buch kaufe!

16. ist für die ganze Familie
wichtig.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

**Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi
tamamlar?**

- A) Das ist ein Rezept für dich
- B) Unsere Wohnung liegt zentral
- C) Viel frisches Gemüse und Obst
- D) Wir haben keine Tomaten mehr zu Hause

17. Welche Übung macht den Körper warm?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

**Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden
hangisidir?**

- A) Schlafen.
- B) Rennen.
- C) Fernsehen.
- D) Sitzen.

18. Was bedeutet das Wort "der Patient" auf
Türkisch?

**"der Patient" sözcüğünün Türkçesi
aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Müşteri
- B) Eczacı
- C) Doktor
- D) Hasta

19. Kendimi hasta hissediyorum.

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

**Verilen cümlenin Almancası
aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ich fühle mich krank.
- B) Wir fühlen uns sehr gut.
- C) Mein Freund ist krank.
- D) Sie ist krank geworden.

20. Ach, der Arme!

Welche Aussage passt zur obigen Antwort?

**Verilen cevabı gerektirecek ifade
aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kannst du einen Salat für uns machen?
- B) Gehst du auch in diese Schule?
- C) Hast du schon gehört? Onkel Ahmet ist krank!
- D) Ich fühle mich heute sehr gut!

SEÇMELİ İNGİLİZCE 7

A

2015 III.DÖNEM 0106-A

1. My dad to give me my pocket money before I went to school.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) had forgotten
B) forgets
C) has forgotten
D) forgetting

2. Tom asked me I knew Spanish.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) when
B) where
C) whether
D) what

3. Tom hadn't played football before.

Which of the following is the Turkish translation of the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığıdır?

- A) Tom daha önce futbol oynamadı.
B) Tom önceleri futbol oynayamıyordu.
C) Tom daha önce futbol oynamamıştı.
D) Tom önceleri futbol oynamadı.

4. Are you really afraid dogs?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) of
B) on
C) at
D) in

5. Giresun is famous its nuts.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) in
B) on
C) at
D) for

6. Tuna: "Are you leaving now?"

Tuna asked me

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) when I was leaving
B) if I would leave
C) if I am leaving
D) if I was leaving then

7. After I breakfast, I went to work.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) had
B) have had
C) had had
D) having

8. Craig has never to Athens.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) been
B) visit
C) travel
D) go

9. Your outfit is similar mine but they are a bit different in colours.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) to
B) at
C) in
D) for

10. I couldn't do my homework because I my books at school.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) forgot
B) am forgetting
C) had forgotten
D) have forgotten

11. They have been talking about the latest news two o'clock?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) for
B) since
C) yet
D) already

12. Mert: "Where has your mum gone, Caner?"
Mert asked Caner

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) if his mum had gone
B) where his mum had gone
C) where his mum has gone
D) where his mum went

13. The film had just finished Sally arrived.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) while
B) that
C) when
D) whether

14. How long she sleeping?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) have / been
B) is / been
C) has / be
D) has / been

15. He has finished the housework. Everything's ready!

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) for
B) already
C) since
D) yet

16. My grandparents have been married 55 years.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) for
- B) since
- C) ever
- D) yet

17. We are with your exam results, they could be much better.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) afraid
- B) disappointed
- C) keen
- D) fond

18. My mother asked me what I was doing.

Which of the following is the direct speech form of the reported speech sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki dolaylı anlatım cümlesinin dolaysız anlatım biçimidir?

- A) My mother asks, "What were you doing?"
- B) My mother asked, "What did you do?"
- C) My mother asks, "What have you done?"
- D) My mother asked, "What are you doing?"

19. We need to learn English in order to in touch with the world.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) speak
- B) find
- C) connect
- D) get

20. Mustafa is extremely at teaching English.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) interested
- B) good
- C) famous
- D) proud

SEÇMELİ FRANSIZCA 7

A

2015 III.DÖNEM 0106-A

1. I. Moi, j'aime tous les animaux.
II. Certains préfèrent seulement les chiens.
III. D'autres seulement les chats.
IV. Les vétérinaires soignent tous les animaux.

Choisissez la phrase qui ne convient pas à l'ensemble.

Sırasıyla okunduğunda, anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

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

2. - Vous êtes facilement?
- Non, ça été

Choisissez les mots qui conviennent.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) venus / difficile
B) venu / facile
C) là / difficilement
D) là / facilement

3. Elle dit qu'elle va venir demain.

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yarın gelmek istiyor.
B) O, yarın gelecekti.
C) Yarın geleceğini söylüyor.
D) Yarın gelip gelemeyeceği belli değil.

4. Mon chien est couleur

Choisissez les mots qui conviennent.

Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) de / noire
B) de / blanc
C) du / blanche
D) du / marron

5. «Cesaretini kaybetti.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Il a perdu courage.
B) Il a perdu son espoir.
C) Il a perdu sa déception.
D) Il a tout perdu.

6. La mère : Comment s'est passé ta première journée à l'école?
Alain : Bien. Les professeurs ont fait une réunion.

La mère :

Alain : Oui. J'ai cours toute la semaine de 9 heures à 15 heures.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Ils ne font pas leçons aujourd'hui?
B) Comment sont les professeurs?
C) Ils ont donné votre emploi de temps?
D) Pourquoi ont-ils fait une réunion?

7. - Tu connais Richard?
- Oui, c'est le garçon fait du sport.

Choisissez le mot qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) quand
B) pour
C) que
D) qui

8. «La vie est chère.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hayat değerli.
B) Hayat pahalı.
C) Hayat güzel.
D) Sevgili hayat.

9. Ils sont invités qui?

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) où
B) comment
C) quand
D) chez

10. «Hadi, bana da söyle!»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allez, dis-le!
B) Allez, parlons-en aussi!
C) Vas-y, dis-le moi aussi!
D) Vas-y, dis-le!

11. Si tu es malade, tu te reposer.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) vais
- B) dois
- C) as
- D) bien

12. Pour aller à la poste, à droite.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) traversez
- B) tenez
- C) faites
- D) tournez

13. -?

- A.T.I.L.L.A. Avec un T et deux L.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Où est sa carte d'identité
- B) Ça s'écrit comment
- C) Est-ce que c'est un nom
- D) Combien de lettres il y a

14. J'en ai marre ce vieux ordinateur!

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) de
- B) de la
- C) pour
- D) car

15. J'ai grossi: j'ai des kilos.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) fait
- B) pris
- C) mangé
- D) donné

16. - C'est fermé samedi et dimanche?

- Oui. C'est ouvert tous les jours le week-end.

Choisissez le mot qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) sauf
- B) et
- C) mais
- D) du

17. C'est qui m'appelles?

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) tu
- B) ta
- C) te
- D) toi

18. Hier, il chaud.

Choisissez l'expressionle mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

19. Je cherche un appartement louer.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) en
- B) par
- C) à
- D) de

20. Tu paies chèque ou espèces.

Choisissez les expressions qui conviennent.

Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) par / des
- B) en / en
- C) par / en
- D) en / des

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

SINAVDA UYGULANACAK GENEL KURALLAR

1. Sınava girmek için gerekli belgelerinizin tümünü sınav başlamadan önce sıranızın üzerine bırakınız.
2. Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de öğrencilerle/adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları yasaktır. Gerekli durumlarda görevliler yerinizi değiştirebilir.
3. Size verilen cevap kâğıdının üzerindeki TCKN/Öğrenci no, ad, soyadı, bilgilerini kontrol ediniz, ilgili alanları eksiksiz doldurarak imzalayınız. Bu bilgiler size ait değilse, kâğıt üzerinde hiçbir işlem yapmadan görevlileri uyararak size ait cevap kâğıdını isteyiniz. Başkasına ait cevap kâğıdı kullanan öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır.
4. Cevap kâğıdı üzerine test grubunu (kitapçık türünü) kodlamayan veya birden fazla grubu kodlayanların sınavları geçersiz sayılır.
5. Cevap kâğıdınıza yazacağınız her türlü yazı ve yapacağınız işaretlemeler için koyu yazan siyah kurşun kalem kullanılmalıdır. Farklı bir kalem (tükenmez, mürekkepli, renkli vb.) kullananların sınavları geçersiz sayılır.
6. Cevap kâğıdı üzerinde değişiklik yapmak istediğinizde, iz bırakmayan bir silgi kullanınız. Cevap kâğıdınızı buruşturmayınız, katlamayınız ve üzerine gereksiz hiçbir işaret koymayınız.
7. Cevaplarınızı, cevap kâğıdında ilgili test için ayrılmış olan alana, cevap yerinin dışına taşırmadan işaretleyiniz. Soru kitapçığı üzerinde yapılan işaretlemeler değerlendirmeye alınmayacaktır.
8. Her sorunun tek bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevabı işaretlerseniz, o soruyu yanlış cevaplamış sayılacaksınız.
9. Soru kitapçığınızı aldığınızda sayfalarına hızlıca bakarak hatalı ya da eksik baskı olup olmadığını kontrol ediniz. Hata/eksik olması durumunda kitapçığının değiştirilmesi için derhâl sınav görevlilerine başvurunuz. Sınav görevlileri sınavın başladığını belirtmeden kitapçığınızı tekrar açmayınız.
10. Cevap kâğıdınızda belirtilen kitapçık kodu ile soru kitapçığının kodunu karşılaştırınız. Aynı değilse, sınav görevlilerine durumu bildirerek doğru kitapçığın verilmesini talep ediniz.
11. Soru kitapçığındaki ilgili alanlara ad, soyadı, TCKN/Öğrenci no, sınav salon no, sıra no bilgilerinizi eksiksiz doldurarak imzanızı atınız. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde amacıyla kullanabilirsiniz.
12. Aşağıdaki durumlarda sınav görevlileri tarafından Bireysel Sınav İptal Tutanağı düzenlenerek ilgili öğrencilerin/adayların sınavları geçersiz sayılır:
 - a) Sınav kurallarına ve sınav görevlilerinin uyarılarına uymamak, sınav düzenini bozmak,
 - b) Kâğıt, kitap, defter, not vb. dokümanları; pergel, açıölçer, cetvel vb. araçları; cep telefonu, bilgisayar, tablet, telsiz, kamera vb. iletişim, depolama, kayıt ve veri aktarma cihazlarını; ruhsatlı veya resmi amaçlı olsa bile silah ve silah yerine geçebilecek nesnelere yanında bulundurmamak,
 - c) Sınav sırasında kalem, silgi vb. araç-gereç paylaşımında bulunmak,
 - d) Cevapları, cevap kâğıdı dışında bir yere yazmak ve sınav salonundan dışarı çıkarmak,
 - e) Sınava girebilmek için gerekli belgeleri eksik olduğu halde sınava katılıp, cevap kâğıdında işaretleme yapmak,
 - f) Sınav görevlileri tarafından öğrencinin/adayın kimliğinden şüphe duyulması,
 - g) Cevap kâğıdını ve/veya soru kitapçığını sınav görevlilerine eksiksiz ve sağlam şekilde teslim etmemek, sınav salonu dışına çıkarmak,
 - h) Kopya çekmek, vermek, çekilmesine yardımcı olmak vb. eylemlerde bulunmak,
 - i) Kendisi yerine başkasını sınava sokmak.
13. Sınav bitiminde, cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine eksiksiz biçimde teslim ediniz. Sınav bittikten sonra gönderilen cevap kâğıtları dikkate alınmayacaktır.

SINAV KURALLARINA UYDUĞUNUZ İÇİN TEŞEKKÜR EDER, SINAVINIZDA BAŞARILAR DİLERİZ.