

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE
SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



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

2.
OTURUM

6 NİSAN 2019 Saat: 14.00

| DERS KODU VE ADI | SAYFA | DERS KODU VE ADI | SAYFA | DERS KODU VE ADI | SAYFA |
|---------------------------------------|-------|-------------------------------------|-------|--|-------|
| (117) DİN KÜL. AHL. BİL. – 7 | 3 | (243) ALMANCA – 4 | 23 | (482) SEÇ. SANAT TARİHİ – 2 | 47 |
| (118) DİN KÜL. AHL. BİL. – 8 | 4 | (243) FRANSIZCA – 4 | 24 | (501) İNGİLİZCE – 7 | 48 |
| (126) FELSEFE – 4 | 5 | (422) FİZİK – 2 | 25 | (501) ALMANCA – 7 | 49 |
| (131) TARİH – 1 | 7 | (423) FİZİK – 3 | 26 | (501) FRANSIZCA – 7 | 50 |
| (135) SEÇMELİ TARİH – 1 | 8 | (424) FİZİK – 4 | 28 | (512) FİKİH – 2 | 50 |
| (137) TARİH – 5 | 9 | (431) KİMYA – 1 | 29 | (531) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 1 | 51 |
| (141) T.C. İNK. TAR. ATA. – 1 | 10 | (437) SEÇMELİ KİMYA – 3 | 31 | (541) TÜRK DİLİ VE ED. – 1 | 53 |
| (152) COĞRAFYA – 2 | 11 | (438) SEÇMELİ KİMYA – 4 | 33 | (612) KARŞILAŞTIRMALI DİNLER TARİHİ – 2 | 54 |
| (156) SEÇMELİ COĞRAFYA – 2 | 12 | (442) BİYOLOJİ – 2 | 34 | (714) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ – 2 | 56 |
| (164) MATEMATİK – 4 | 13 | (444) BİYOLOJİ – 4 | 36 | (818) AKAİD – 2 | 57 |
| (182) İNGİLİZCE – 2 | 15 | (447) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 3 | 37 | (820) KELAM – 2 | 58 |
| (182) ALMANCA – 2 | 16 | (451) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE DÜN.TAR – 1 | 39 | (826) OSMANLI TÜRKÇESİ – 2 | 60 |
| (182) FRANSIZCA – 2 | 17 | (455) SEÇ. DEM. VE İNSAN HAK. – 1 | 40 | (932) SİYER – 2 | 61 |
| (207) SEÇMELİ PSİKOLOJİ – 2 | 18 | (466) TEMEL DİNİ BİLGİLER – 2 | 42 | (998) MATEMATİK – 1 | 62 |
| (208) SEÇMELİ SOSYOLOJİ – 1 | 19 | (467) SEÇMELİ MATEMATİK – 3 | 43 | | |
| (221) SAĞ. BİL. VE TRAFİK KÜLTÜRÜ – 1 | 21 | (476) SEÇMELİ İŞLETME – 1 | 44 | | |
| (243) İNGİLİZCE – 4 | 22 | (481) SEÇ. SANAT TARİHİ – 1 | 46 | | |

ADAYLARIN DİKKATİNE!

- Her ders için 20 soru bulunmaktadır. Bu oturumda **180** dakikalık cevaplama süreniz vardır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika tamamlanmadan dışarı çıkmayınız.
- Sınav sırasında çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları yanınızda bulundurmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girmeniz, kopya çekmeniz, başka adayın sınav evrakını kullanmanız ve geçerli kimlik belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde sistemin ikili ve/veya toplu kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadır. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları; kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
- Adaylar sınav süresince, geçerli kimlik belgelerinden birinin aslını (fotoğraflı nüfus cüzdanı, süresi geçmemiş pasaport veya sürücü belgesi) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadır.
- Sınav evraklarını teslim etmeyen, soru kitapçıklarının sayfalarından bir kısmını eksik teslim edenlerin sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- Sınav başlamadan önce kitapçığın arkasındaki açıklamaları okuyunuz.

BAŞLAYINIZ DENMEDEN SORU KİTAPÇIKLARINI AÇMAYINIZ.

2. OTURUM

(117) DİN KÜL. AHL. BİL. – 7

1. Allah, sonsuz ilim ve kudreti ile yarattığı kâinatta kusursuz bir sistem kurmuştur. Her varlık, bu sistemin işleyişi içerisinde mevcudiyetini sürdürür.

Allah'ın, kader kavramı çerçevesinde koyduğu ve yönettiği bu sisteme ne ad verilir?

- A) Sünnetullah
B) Cüz'i irade
C) Nizam-ı âlem
D) İlä-i kelimetullah

2. Allah'ım! Fayda vermeyen ilimden sana sığınırım.

Bu hadisten ilim ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılır?

- A) İnsanlığın ortak mirası kabul edilmelidir.
B) Sahibine itibar kazandırmalıdır.
C) İnsanlığa katkı sağlamalıdır.
D) Teşvik edilmelidir.

3. İslam tarihinde mekteplerde görevli öğretmenlere maaş bağlanması hangi halife zamanında başlamıştır?

- A) Hz. Ebu Bekir B) Hz. Ömer
C) Hz. Osman D) Hz. Ali

4. Daru'l-kurra'da aşağıdaki ilimlerden hangisi uzmanlık derecesinde öğretilmekteydi?

- A) Astronomi
B) Matematik
C) Hadis ezberleme
D) Kur'an-ı Kerim okuma

5. Osmanlılarda "âmin alayı, bed'i besmele cemiyeti, mektep cemiyeti, dua cemiyeti" gibi törenler aşağıdakilerden hangisi için yapılmaktaydı?

- A) Medrese öğrencilerinin mezuniyeti
B) Çocukların mektebe gitmesi
C) Asker uğurlama
D) Hafızlık icazeti

6. İslam tarihinde 707 yılında ilk has-taneyi kuran Emevi halifesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mervan bin Hakem
B) Ömer bin Abdülaziz
C) Velid bin Abdülmelik
D) Muaviye bin Ebu Süfyan

7. Aşağıdakilerden hangisi Müslüman bilim adamlarından biri değildir?

- A) Farabi B) İbn-i Sina
C) İbn-i Rüşd D) Batlamyus

8. Kur'an-ı Kerim ayetlerinin açıklanması, yorumlanması ve ayetler arasındaki bağlantıların incelenmesi konularında uzmanlaşan âlimlere ne ad verilir?

- A) Müfessir B) Muhaddis
C) Fakih D) Kâri

9. "Kütüb-i Sitte" adıyla bilinen külliyat hangi ilim alanında ortaya çıkmış eserlerden oluşmuştur?

- A) Tefsir B) Hadis
C) Fıkıh D) Kelam

10. Aşağıdakilerden hangisi fıkıh ilminin meşhur âlimlerinden biridir?

- A) Eş'ari B) Tirmizî
C) Mâtürîdî D) İmam Şâfiî

11. • Güneş yılını 365 gün 5 saat 46 dakika 24 saniye olarak ölçmüştür.
• Bilim dünyasına katkılarından dolayı günümüzde Ay'ın bir bölgesine onun adı verilmiştir.
• Ayrıca hazırladığı ayarlı astronomik tablolar, Avrupa astronomisinde büyük etkiler bırakmıştır.

Hakkında bilgi verilen astronomi âlimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Battanî B) Birûnî
C) Uluğ Bey D) Ali Kuşçu

12. Aziz Sançar hangi alanda yaptığı çalışmalarla Nobel ödülünü almıştır?

- A) Matematik B) Coğrafya
C) Kimya D) Tıp

13. Aşağıdakilerden hangisi Mevna'nın eserlerinden biri değildir?

- A) Divan-ı Hikmet
B) Divan-ı Kebir
C) Fihî Mâ fih
D) Mesnevi

14. Aşağıdaki terimlerden hangisi diğerlerinden farklı bir alana aittir?

- A) Sufi B) Derviş
C) Muhaddis D) Mutasavvıf

15. Bir tarikata girmek, intisap etmek ve o tarikatın gereklerini yerine getirerek manevi bakımdan yol almaktır.

Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tezkiye B) Seyr-u Sülûk
C) Mârifet D) Mâsivâ

16. Aşağıdakilerden hangisi tasavvufi düşüncenin "tarikat dönemi" şahsiyetlerinden biridir?

- A) Hasan Basri
B) Rabia el-Adeviyye
C) Zünnun-i Mısıri
D) Abdulkâdir Geylânî

17. Aşağıdakilerden hangisi tasavvufun ortaya çıkış sebeplerinden biri değildir?

- A) Ayet ve hadislerin züht eksenli yorumlanması
B) İnsanların daha rahat ve konforlu bir hayat yaşama özlemi
C) Hz. Peygamber ve sahabenin sade yaşantısını örnek alma isteği
D) Müslüman toplumunda meydana gelen kültürel ve siyasi gelişmeler

2. OTURUM

18. Tasavvuf iyi huydur, iyi huyların ne kadar çok olursa tasavvufta o kadar ilerlemiş olursun.

Bu cümlede tasavvuf ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?

- A) Hayatın anlamlandırılmasıdır.
B) İslam ahlakının kaynaklarından biridir.
C) Allah rızasının kazanılmasına sebep olur.
D) İnsanı güzel ahlak ile olgunlaştırmayı amaçlar.

19. • Cem erkânının başkanlığını yapar.
• Cenaze, musahiplik, nikâh, ad koyma ve sünnet törenlerini yönetir.
• Hz. Ali ve Hacı Bektaş Veli'yi temsil eder.

Alevilik-Bektaşilikte bu hizmetleri yerine getiren kişiye ne ad verilir?

- A) Dede B) Rehber
C) Zâkir D) Ferrâş

20. • İnsanın güzelliği sözlerinin doğruluğunda, olgunluğu dürüstlüğündedir.
• İlim ile gidilmeyen yolun sonu karanlıktır.
• Bir olalım, iri olalım, diri olalım.
• Eline, beline, diline sahip ol.

Bu sözler aşağıdaki mutasavvıflardan hangisine aittir?

- A) Muhammed Bahauddin Nakşibend
B) Mevlana Celaleddin Rumi
C) Hacı Bektaş-ı Veli
D) Hacı Bayram Veli

(118) DİN KÜL. AHL. BİL. – 8

1. **Aşağıdakilerden hangisi insanın ilahi hitaba mazhar olmasının sebeplerinden biri değildir?**

- A) İdrak kabiliyetine sahip olması
B) Biyolojik ihtiyaçlara sahip olması
C) Hayatına özgürce yön verebilmesi
D) Sorgulayıcı ve araştırmacı olması

2. **Allah'ın yapılmasını kesin olarak yasakladığı söz ve davranışlara ne ad verilir?**

- A) Haram B) Mekruh
C) Mübah D) Vacip

3. Milletleri ayakta tutan inançlarıdır. Bu nedenle toplumlar, varlıklarını inançlarını koruyarak muhafaza ederler. İnancı korumak; tebliğle, dinin emirlerini yaşamakla, öğrenmek ve öğretmek ile olur.

Bu cümle "zarûrât-ı diniyye"nin konularından hangisi ile ilgilidir?

- A) Hayatın korunması
B) Neslin korunması
C) Aklın korunması
D) Dinin korunması

4. "Yeryüzünde böbürlenerek dolaşma. Çünkü sen ağırlık ve azametle ne yeri yarabilir ne de dağlarla ululuk yarısına girebilirsin."

(İsrâ suresi, 37. ayet)

Bu ayette sakınılması istenen davranış aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gıybet etmek
B) Yalan söylemek
C) Büyüklenmek
D) İftira atmak

5. Sizden birinizin sırtında odun küfesi taşınması dilenmesinden hayırlıdır.

Bu hadiste İslam'ın meşru saydığı gelir sağlama yollarından hangisi teşvik edilmektedir?

- A) Alın teri ile kazanmak
B) Hibe ile gelir elde etmek
C) Mirastan pay almak
D) Hediye kabul etmek

6. "Eli sıkı olma, büsbütün eli açık da olma. Sonra kınanır ve çaresiz kalırsın."

(İsrâ suresi, 29. ayet)

Bu ayette eleştirilen tutumlar aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) İsrâf - Kibir B) Cimrilik - Hile
C) Hile - Kibir D) Cimrilik - İsrâf

7. **İslam'a göre "Eşyada aslolan helal ve serbest oluşturu." kuralı ile aşağıdakilerden hangisi anlatılmak istenmiştir?**

- A) Zorunlu durumlarda haramların meşru olduğu
B) Zamanın değişmesi ile hükümlerin de değiştiği
C) Aksi yönde dinî bir hüküm bulunmadıkça her şeyin helal olduğu
D) Haramların işlenmesiyle toplum ve fert hayatının zarar gördüğü

8. **Helaller ve haramlarla ilgili aşağıdaki temel ölçütlerden hangisi yanlış verilmiştir?**

- A) İyi niyet haramı helal yapmaz.
B) Şüpheli şeylerden sakınılması gerekmez.
C) Haramı helalleştirmek için hile yapmak haramdır.
D) Helal ve haramlar konusundaki fetvalar Kur'an ve sünnete aykırı olamaz.

9. Sizden biriniz bir mesele ile karşılaşsa Allah'ın kitabındaki hükümlere göre karar versin. Orada bulamazsa, Hz. Peygamber'in hükümleriyle meseleyi çözmeye çalışsın. Bunlarda da bulamaz ise kendi görüşüne göre karar versin.

Bu metinde dini meselelerin çözümü ile ilgili temel ilke ve yöntemlerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Kur'an B) Sünnet
C) İctihad D) İcma

10. **İslam dini aşağıdakilerden hangisine izin vermemiştir?**

- A) Su bulamayınca temiz toprakla teyemmüm abdesti alınmasına
B) Kurtulma ümidi olmayan hastaların ötenazi isteklerinin uygulanmasına
C) Bir kimseden kendisinin veya kanuni temsilcisinin izni ile organ nakledilmesine
D) Haram olan bir gıdanın, açlıktan ölme tehlikesi karşısında ölmeyecek kadar yenmesine

11. **Aşağıdakilerden hangisi şirk kapsamında değerlendirilmez?**

- A) Allah'ın zatına ait sıfatları başka varlıklara yüklemek
B) Allah'tan başkasına dua etmek ve ondan medet ummak
C) Allah'ın varlığını ve birliğini tanımayıp onu inkâr etmek
D) Allah'tan başkasına ibadet etmek ve onlara kutsiyet vermek

12. **Hindistan'da Hinduizm'den sonra en yaygın olan inanç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İslam B) Sihizm
C) Budizm D) Hristiyanlık

2. OTURUM

13. Aşağıdakilerden hangisi Hinduizm'deki tanrılardan biridir?

- A) Tao B) Hürmüz
C) Yahve D) Brahma

14. Aşağıdakilerin hangisi Hinduizm'de doğum-ölüm-yeniden doğuş döngüsünü ifade eden kavramlardan biri değildir?

- A) Reenkarnasyon
B) Tenasüh
C) Meditasyon
D) Ruh göçü

15. Budizm'in kurucusu olan Siddharta Gautama Sakyamuni'nin altında aydınlandığı "Bodhi" adı verilen ağaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İncir B) Zeytin
C) Hurma D) Elma

16. • İnsanoğlu; vücut, duyular, idrakler, eğilimler ve bilinçlilik adı verilen beş unsurdan oluşur.
• Nirvana'ya ulaşmak için sekiz dilimli yolu takip etmek gerekir.

Bu görüşler aşağıdaki din kurucularından hangisine aittir?

- A) Guru Nanak B) Buda
C) Konfüçyüs D) Lao Tzu

17. Budizm'de ölümler ile ilgili aşağıdaki uygulamalardan hangisi görülmez?

- A) Ateşte yakmak
B) Toprağa gömmek
C) Mumyalayarak saklamak
D) Vahşi hayvanlara parçalamak

18. "Beş Klasik" ve "Dört Kitap" adı verilen kutsal metinler aşağıdaki dinlerden hangisine aittir?

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

19. Aşağıdakilerden hangisi Taoizm'deki "Yang" ilkesini oluşturan öğelerden biridir?

- A) Karanlık B) Nemli
C) Zararlı D) Sıcak

20. Hinduizm'in kutsal metinlerine verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vedalar B) Ripitaka
C) Devi D) Nirvana

(126) FELSEFE – 4

1. Descartes'a göre bilgi, sonradan oluşan deneyimlerle değil doğuştan gelen aklın ilkeleriyle gerçekleşir.

Verilen bilgi aşağıdaki problemlerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Ahlakın ilkesi
B) Bilginin kaynağı
C) Varlığın oluşu
D) Birey-devlet ilişkisi

2. Benim yerime düşünen bir kitabım, vicdanımın yerini tutan bir din adamım, perhizim ile ilgilenerek sağlığım için karar veren bir doktorum oldu mu zahmete katlanmama hiç gerek kalmaz artık. Para harcayabildiğim sürece düşünüp düşünmemem de pek o kadar önemli değildir; bu sıkıcı ve yorucu işten başkaları beni kurtaracaktır çünkü.

Kant'ın yukarıda açıkladığı "ergin olmama" durumundan insanı kurtarabilecek şey aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Akıl B) Duygu
C) İnanç D) Sanat

3. "Öyle davran ki davranışın ilkesi evrensel bir yasa olarak kabul edilebilsin." diyen Kant'a göre davranışın temelinde aşağıdaki özelliklerden hangisi bulunmalıdır?

- A) Eleştirelilik B) Evrensellik
C) Geçicilik D) Sistemlilik

4. Aşağıdakilerden hangisi 18. yy.-19. yy. felsefesinde öne çıkan "birey-devlet ilişkisi" problemiyle ilgilidir?

- A) Mutluluk, insanın aklıyla kendi eylemini seçmesindedir.
B) Bilgi, deneyim ve aklın bir arada kullanılmasıyla oluşmaktadır.
C) İnsan zihni doğuştan boş bir levhadır; deneyimlerle bilgiyle doldurulur.
D) Yasama gücü, kişisel haklar çerçevesinde görev ve yetkileri belirlenmiş kanun yapma gücüdür.

5. Akılsal olan gerçek, gerçek olan akılsaldır.

Hegel'in verilen sözünden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Gerçeğin bilgisini elde etmenin güvenilir yolu duyularımızdır.
B) Duyular olmadan akıl bilgi elde edemez.
C) İnsan yalnızca akıl yoluyla hakikate ulaşabilir.
D) İnsan hakikati elde edecek yeterliğe sahip değildir.

6. Aşağıdakilerden hangisi Farabi'nin savunduğu şehir türüdür?

- A) Erdemli B) Cahil
C) Bozuk D) Değişmiş

7. Kendinde ve başkalarında insanlığı bir araç olarak görecektir şekilde değil de onu bir amaç edinecek şekilde davran.

Aşağıdakilerden hangisi Immanuel Kant'ın verilen ahlaki ilkesine uygun bir davranıştır?

- A) Ahmet'in kendini daha iyi hissetmek için dilenciye para vermesi
B) Mustafa'nın markette son kullanma tarihi geçen ürünleri indirimli satması
C) Meral'in o anki zor durumdan kurtulmak için annesine yalan söylemesi
D) Aslı'nın, yardıma ihtiyacı olduğu düşüncesiyle yaşlı teyzeyi karşıdan karşıya geçirmesi

2. OTURUM

8. **Aşağıdakilerden hangisi 18.yy.-19. yy. felsefesinin özellikleri arasında yer almaz?**

- A) Din adamlarının düşünceleri egemen olmuştur.
- B) Akla güven duyulmuş ve akılcı düşünce artmıştır.
- C) Sanat, felsefe ve edebiyatta önemli eserler verilmiştir.
- D) Düşünce özgürlüğü desteklenmiştir.

9. • İslam peygamberi Hz. Muhammed 632 yılında açıkladığı Veda Hutbesi'nde "Arap'ın Arap olmaya, Arap olmayanın da Arap üzerine üstünlüğü olmadığı gibi; kırmızı tenlinin siyah üzerine, siyahın da kırmızı tenli üzerinde bir üstünlüğü yoktur." demiştir.
• 1948 yılında kabul edilen İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi'nin dayandığı en temel ilke, dünyadaki bütün insanların özgür ve aynı derecede eşit olduklarıdır.

Verilenlerden hareketle iki belgenin ortak noktası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Toplumun sürekliliğinin ancak egemenlikle sağlanabileceği
- B) Bazı insanların diğerlerinden daha üstün özelliklere sahip olduğu
- C) Erdemli bir toplum düzeninin erdemli bireylerle mümkün olduğu
- D) Hiçbir farklılık gözetilmeksizin bütün insanların eşit olduğu

10. **Bentham**, "Çoğunluğun faydasına olan doğru eylemdir, haz verici ve mutlu edicidir." diyerek doğru eylemin temelini aşağıdakilerden hangisini yerleştirir?

- A) Yarar
- B) Bilgi
- C) İrade
- D) Ödev

11. **18. yüzyılda öne çıkan felsefi içerikli edebi kitaplardan "Candide"nin yazarı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Rousseau
- B) Goethe
- C) Daniel Defoe
- D) Voltaire

12. İnsanın temel sorunu bilgi ve bilmek değil, varoluşun kendisidir. Varoluş, hiçbir zaman hazır değildir; oluş için de olan insan, sürekli yeni kararlar alıp seçimler yaparak kendini yeniden sentezler.

Verilen ifadeler 20. yy. felsefesinin aşağıdaki problemlerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) Değişim sorunu
- B) Varoluş-öz sorunu
- C) Yorum sorunu
- D) Gerçeklik-görünüş sorunu

13. **Edmund Husserl'in felsefesinde "tarihle ilgili paranteze alma" aşağıdakilerden hangisini ifade eder?**

- A) Akıl yetileri aracılığıyla nesnelere insan algısında deneyimleme
- B) Toplumsal yaşantının oluşturduğu görüş ve ön yargılardan uzaklaşma
- C) Nesnelere renk ve şekil gibi özelliklerinden arındırmayı sağlama
- D) İncelenen nesnelere gerçekten var olup olmadıklarına yönelik şüpheden uzak durma

14. **Aşağıdaki düşünürlerden hangisi 20. yy. filozofları arasında yer almaz?**

- A) Sokrates
- B) Edmund Husserl
- C) Karl Popper
- D) Karl Jaspers

15. Cansız varlıklar ve madde bu katmanda bulunur. Algı etkin olarak kullanılır. Bu katmandaki varlıkların yer kaplama, ısınma ve düşme özellikleri bulunur ve bu katmanla fizik ilgilidir.

Verilen özellikler Hartmann'ın aşağıdaki dört varlık katmanından hangisine aittir?

- A) Tinsel
- B) Ruhsal
- C) Organik
- D) İnorganik

16. • Ülkemizde ilk kez felsefe ders kitabını yazmış ve bu derslerin programını yapmıştır.

• Ona göre ölüm, hayret ve şüphe olguları bizi varlıkta ilk sebebe götürür. Bu da Tanrı'dır.

Özellikleri verilen Türk düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hilmi Ziya Ülken
- B) Nusret Hızır
- C) Rıza Tevfik Bölükbaşı
- D) Macit Gökberk

17. Mantıkçı pozitivistlere göre metafiziksel önermeler anlamsızdır. Onlar için bir önermenin doğrulanabilir olması, o önermenin yanlış ya da doğru olduğunun ortaya konması demektir. Doğrulanabilir önerme, olgusal olarak üzerinde deney yapılmaya uygun önermedir. Metafiziksel önermelerde buna imkân yoktur, onun için anlamsızdır.

Buna göre;

- I. Ruh ölümsüzdür.
- II. Kalem siyahtır.
- III. Tanrı vardır.

örneklerinden hangileri anlamsız önermedir?

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

18. **Bilimsel bilginin en ideal bilme şekli olduğuna yönelik anlayışa karşı insan varoluşunun bu bilgi çemberine sıkıştırılmayacağı iddiasıyla ortaya çıkan görüş aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Materyalizm
- B) Varoluşçuluk
- C) Pozitivizm
- D) Hermeneutik

19. Descartes'tan yüzyıllar önce Gazâlî'miz vardı bizim; Nicolai Hartmann'dan daha mı az değerli Farabi'miz? Husserl'den neyi eksik Suhreverdî'nin? Mevlana'nın, Yunus'un, Pir Sultan'ın günümüzdeki o ünlü varoluşçulardan nesi daha aşağı? Şimdi kalkıp da biz filozof olamayız, diye kestirip atmak, son derece insafsızlık olur.

Nermi Uygur'un verilen sözlerden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Felsefenin kültür kuruluşunda rol oynaması gerekir.
- B) Felsefe düşünme dürüstlüğü isteyen bir uğraştır.
- C) Felsefi geleneğimizi temele alan yeni düşünceler geliştirilebilir.
- D) Kültürümüz dışındaki felsefelerle sırt çevirmek yanlış olur.

2. OTURUM

20. "Varoluş özden önce gelir. İyi ama ne demektir bu? Şu demektir: İlkin insan vardır yani insan önce dünyaya gelir, var olur; ondan sonra tanımlanıp belirlenir, özünü ortaya çıkarır... Gelgelelim, gerçekten de varoluş özden önce geliyorsa insan ne olduğundan sorumludur öyleyse."

Buna göre "insanın özünü ortaya çıkarması ve ne olduğundan sorumlu olması" aşağıdakilerden hangisine bağlı olabilir?

- A) Özgür olmasına
- B) Bilgide derinleşmesine
- C) Analitik düşünmesine
- D) Ahlaklı davranmasına

(131) TARİH – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi tarihin konusu içinde yer alır?

- A) Maddenin yapısı
- B) Hücrenin özellikleri
- C) Yazının bulunması
- D) Yeryüzü şekilleri

2. Aşağıdakilerden hangisi yazıt bilimidir?

- A) Epigrafi
- B) Filoloji
- C) Arkeoloji
- D) Antropoloji

3. Hz. Muhammed'in Mekke'den Medine'ye göç tarihi başlangıç noktası olan takvim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 12 Hayvanlı Türk takvimi
- B) Miladi takvim
- C) Rumi takvim
- D) Hicri takvim

4. Miladi takvimin kökeni aşağıdaki medeniyetlerden hangisine dayanmaktadır?

- A) Mısırlılar
- B) Hititler
- C) Lidyalılar
- D) Urartular

5. Tarih bilimi toplumların örf, adet, gelenek ve yaşayışlarını incelerken aşağıdaki bilim dallarının hangisinden yararlanır?

- A) Diplomasi
- B) Etnografya
- C) Paleografya
- D) Nüvizmatik

6. Aşağıdakilerden hangisi Paleolitik Çağ'a ait yerleşim merkezlerinden biri değildir?

- A) Yarımburgaz Mağarası
- B) Karain Mağarası
- C) Altındere Mağarası
- D) Çatalhöyük

7. Neolitik Çağ'a ait Çayönü sakinlerinin küçük bir dere yatağı kenarında köy kurmaları aşağıdakilerden hangisinin göstergesidir?

- A) Madeni işlediklerinin
- B) Ulaşımında geliştiklerinin
- C) Yerleşik hayat yaşadıklarının
- D) Güçlü ordulara sahip olduklarının

8. Çatalhöyük'ülülerin buğdayın yanında nohut ve mercimek gibi baklagilleri üretmeleri aşağıdakilerden hangisiyle uğraştıklarının kanıtıdır?

- A) Tarım
- B) Madencilik
- C) Sanat
- D) Turizm

9. Yazıyı aşağıdaki uygarlıklardan hangisi bulmuştur?

- A) Akadlar
- B) Sümerler
- C) Hititler
- D) Urartular

10. Tapates denilen kilimleri ve fabl denilen hayvan hikâyelerini uygarlığa armağan eden medeniyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Asurlar
- B) Babiller
- C) İbraniler
- D) Frigler

11. Aşağıdaki medeniyetlerden hangisi kağıt, barut ve pusula ile uygarlığa katkıda bulunmuştur?

- A) Çin
- B) Hint
- C) Mısır
- D) İran

12. Mescid-i Aksa ve Hz. Süleyman Mabedi aşağıdaki uygarlıklardan hangisine aittir?

- A) Miken
- B) Girit
- C) İbrani
- D) Fenike

13. Aşağıdakilerden hangisi İlk Çağ'ın tüccar kavimleri arasında gösterilemez?

- A) Asurlular
- B) Hititler
- C) Fenikeliler
- D) Lidyalılar

14. Aşağıdaki medeniyetlerden hangisiyle Eski Çağ toplumlarında ilahi dine bağlı hukuk sistemi dönemi başlamıştır?

- A) Babiller
- B) İbraniler
- C) Lidyalılar
- D) Frigler

15. Aşağıdakilerden hangisi Orta Çağ'da Avrupa'da görülen yönetim şeklidir?

- A) Oligarşi
- B) Tiranlık
- C) Demokrasi
- D) Feodalizm

16. Hammurabi Kanunları aşağıdaki uygarlıklardan hangisine aittir?

- A) Babiller
- B) Sümerler
- C) Hititler
- D) Urartular

17. Arap yarımadasında İslam devletini aşağıdakilerden hangisi kurmuştur?

- A) Hz. Muhammed
- B) Hz. Ebu Bekir
- C) Hz. Ömer
- D) Hz. Osman

18. Magna Carta Libertatum (Büyük Sözleşme) hangi ülkede imzalanmıştır?

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

19. Moğol İmparatorluğu'nun hukuk ve askerlik işlerini düzenleyen kanunlar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hammurabi Kanunları
- B) Cengiz Han Yasası
- C) 12 Levha Kanunları
- D) Hitit Kanunları

20. 12 Levha Kanunları aşağıdaki uygarlıkların hangisi tarafından oluşturulmuştur?

- A) Çinliler
- B) İonlar
- C) Babiller
- D) Romalılar

2. OTURUM

(135) SEÇMELİ TARİH – 1

1. Osmanlı Beyliği aşağıdaki padişahlardan hangisi döneminde devlet özelliğine kavuşmuştur?

- A) Osman Gazi B) Orhan Gazi
C) II. Murat D) II. Mehmet

2. Osmanlı Devleti aşağıdaki antlaşmalardan hangisini Safeviler ile imzalamıştır?

- A) Karlofça Antlaşması
B) Pasarofça Antlaşması
C) Bucaş Antlaşması
D) Nasuh Paşa Antlaşması

3. Lehistan ile Osmanlı Devleti'nin ilişkileri hangi Osmanlı padişahı döneminde başlamıştır?

- A) II. Murat B) II. Osman
C) II. Selim D) II. Mustafa

4. Osmanlı Devleti aşağıdaki devletlerden hangisiyle Akdeniz'de üstünlük kurma mücadelesi vermiştir?

- A) Lehistan B) Avusturya
C) Venedik D) Japonya

5. Rodos Adası'nı Osmanlı topraklarına katan padişah aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kanuni Sultan Süleyman
B) Yavuz Sultan Selim
C) Fatih Sultan Mehmet
D) Yıldırım Bayezit

6. Osmanlı Devleti Vasvar Antlaşması'nı aşağıdaki devletlerden hangisiyle imzalamıştır?

- A) Avusturya B) Fransa
C) Rusya D) Malta

7. Osmanlı Devleti aşağıdaki antlaşmalardan hangisiyle batıda ilk kez toprak kaybetmiştir?

- A) Edirne Antlaşması
B) Berlin Antlaşması
C) Ferhat Paşa Antlaşması
D) Karlofça Antlaşması

8. Tarihte Mezhep Savaşları olarak da anılan savaşlar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Veraset Savaşları
B) Otuz Yıl Savaşları
C) Yüzyıl Savaşları
D) Yedi Yıl Savaşları

9. Aşağıdakilerden hangisiyle Avrupa'da halka mezhep seçme özgürlüğü tanınmıştır?

- A) Versay Antlaşması
B) Nöyyi Antlaşması
C) Vestfalya Barışı
D) Tiriyanon Antlaşması

10. Aşağıdakilerden hangisi Portekiz ve İspanyolların öncülüğünde başlamıştır?

- A) Coğrafi Keşifler
B) Sanayi İnkılabı
C) Fransız İhtilali
D) Rönesans Hareketi

11. Balkanlardaki Slavları kendine bağlamak için Panslavizm politikası izleyen devlet aşağıdakilerden hangisidir?

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

12. Edirne Olayı sonucunda tahttan indirilen padişah aşağıdakilerden hangisidir?

- A) III. Ahmet
B) II. Mustafa
C) II. Mahmut
D) II. Selim

13. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin dahil olduğu bir savaş değildir?

- A) Poltava Savaşı
B) Petervaradin Muharebesi
C) Prut Savaşı
D) Haçova Muharebesi

14. Aşağıdakilerden hangisi reform hareketinin başlamasında etkili olmamıştır?

- A) Matbaanın geliştirilmesi
B) Rönesansın etkisi
C) Milliyetçilik akımı
D) Katolik Kilisesi'ndeki bozulmalar

15. İnsanı değer kabul eden, onu her şeyin ölçütü olarak tanımlayan, insanın doğasını, yeteneklerini, sınırlarını veya ilgilerini konu edinen bir felsefi akımdır.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Makyavelizm B) Rasyonalizm
C) Sekülerizm D) Hümanizm

16. Osmanlı Devleti'nde hanedanın en büyük ve en olgun üyesinin padişah olması sistemine hangi padişah döneminde geçilmiştir?

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

17. Cihannüma adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Evliya Çelebi
B) Kâtip Çelebi
C) Naima Efendi
D) Yanyalı Esad Efendi

18. Kırım Savaşı sonucunda aşağıdaki antlaşmalardan hangisi imzalanmıştır?

- A) 1878 Berlin Antlaşması
B) 1840 Londra Antlaşması
C) 1792 Yaş Antlaşması
D) 1856 Paris Barış Antlaşması

19. 1877-1878 Osmanlı-Rus Savaşı tarihindeadıyla da anılmaktadır.

Cümledeki boşluğa aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Mohaç Savaşı
B) Trablusgarp Savaşı
C) 93 Harbi
D) I. Balkan Savaşı

20. I. Balkan Savaşı sonucunda en fazla toprak kazanan ülke aşağıdakilerden hangisi olmuştur?

- A) Karadağ B) Yunanistan
C) Bulgaristan D) Sırbistan

2. OTURUM

(137) TARİH – 5

1. Osmanlı Beyliği aşağıdakilerden hangisi döneminde bağımsız hale gelmiştir?

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

2. Osmanlı Devleti Zıttorok Antlaşması'nı aşağıdaki devletlerden hangisiyle imzalamıştır?

- A) Rusya
- B) Lehistan
- C) Venedik
- D) Avusturya

3. Osmanlı Devleti Podolya ve Ukrayna'yı aşağıdaki antlaşmalardan hangisiyle Lehistan'a bırakmıştır?

- A) Bucaş Antlaşması
- B) Karlofça Antlaşması
- C) Serav Antlaşması
- D) Ferhat Paşa Antlaşması

4. Osmanlı Devleti, Girit'i aşağıdaki devletlerin hangisinden almıştır?

- A) Malta
- B) Fransa
- C) Venedik
- D) İngiltere

5. Westphalia (Vestfalya) Barışı ile aşağıdaki savaşlardan hangisi son bulmuştur?

- A) Yüzyıl Savaşları
- B) Otuz Yıl Savaşları
- C) Yedi Yıl Savaşları
- D) Veraset Savaşları

6. Osmanlı Devleti aşağıdaki antlaşmalardan hangisiyle Kırım'ın Rusya'ya ait olduğunu kabul etmiştir?

- A) Karlofça Antlaşması
- B) Pasarofça Antlaşması
- C) Yaş Antlaşması
- D) Prut Antlaşması

7. Küçük Kaynarca Antlaşması ile Osmanlı Devleti himayesindeki Ortodoksların koruyuculuğunu üstlenen devlet aşağıdakilerden hangisidir?

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

8. 15. yüzyıldan itibaren İtalya'da ve daha sonra diğer Avrupa ülkelerinde hümanizmin etkisiyle ortaya çıkan, İlk Çağ'ın klasik kültür ve sanatına dayanan bilim ve sanat akımıdır.

Tanımı yapılan akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Reform
- B) Rönesans
- C) Milliyetçilik
- D) Sekülerizm

9. Reform hareketi ilk olarak aşağıdaki Avrupa ülkelerinden hangisinde başlamıştır?

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

10. Aşağıdakilerden hangisi bir ekonomik doktrindir?

- A) Merkantilizm
- B) Hümanizm
- C) Kalvenizm
- D) Anglikanizm

11. Aşağıdakilerden hangisi feodalitenin zayıflamasında etkili olmuştur?

- A) Reform hareketleri
- B) Rönesans hareketleri
- C) Ateşli silahların icadı
- D) Matbaanın kullanılması

12. 1740 tarihinde kapitülasyonların sürekli hâle getirilmesiyle doğu ticaretinde ve Osmanlı limanları arasındaki taşımacılıkta rakipsiz konuma gelen devlet aşağıdakilerden hangisidir?

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

13. Tımar sisteminin bozulması Osmanlı Devleti'ni hangi alanda olumsuz olarak etkilemiştir?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi Celali İsyanlarının sonuçlarından değildir?

- A) Vergilerin yükseltilmesi
- B) Köylerin boşaltılması
- C) İşsizliğin artması
- D) Ekonominin zayıflaması

15. 1718 Pasarofça Antlaşması ile başlayan ve 1730 Patrona Halil İsyanı ile sona eren dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lale Devri
- B) Meşrutiyet Dönemi
- C) Tanzimat Dönemi
- D) Yükselme Dönemi

16. Milliyetçilik akımı aşağıdakilerden hangisinin etkisiyle dünyaya yayılmıştır?

- A) Reform hareketleri
- B) Rönesans hareketleri
- C) Fransız İhtilali
- D) Sanayi İnkılabı

17. Aşağıdakilerden hangisi Edirne Antlaşması ile bağımsızlığını kazanmıştır?

- A) Bulgaristan
- B) Sırbistan
- C) Karadağ
- D) Yunanistan

18. Sinop Baskını ile Osmanlı donanmasını yakan devlet aşağıdakilerden hangisidir?

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

19. Osmanlı Devleti ilk dış borcu aşağıdaki devletlerin hangisinden almıştır?

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

20. Romanya, Sırbistan ve Karadağ aşağıdaki antlaşmalardan hangisiyle bağımsız olmuşlardır?

- A) Küçük Kaynarca Antlaşması
- B) Paris Barış Antlaşması
- C) Berlin Antlaşması
- D) Kütahya Antlaşması

2. OTURUM

(141) T.C. İNK. TAR. ATA. – 1

1. Mustafa Kemal askerî rüştiye öğrenimini aşağıdaki şehirlerin hangisinde yapmıştır?

- A) İstanbul B) Sofya
C) Selanik D) Manastır

2. Aşağıdakilerden hangisi Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen yazar ve düşünürlerden biri değildir?

- A) Ziya Gökalp
B) Namık Kemal
C) Mehmet Emin Yurdakul
D) Orhan Pamuk

3. II. Balkan Savaşı sonunda Osmanlı Devleti ile Bulgaristan arasında aşağıdaki antlaşmalardan hangisi imzalanmıştır?

- A) İstanbul Antlaşması
B) Uşi Antlaşması
C) Versay Antlaşması
D) Tiryanon Antlaşması

4. Aşağıdakilerden hangisi 1907 yılında oluşturulan Üçlü İtilaf Devletleri'nden biridir?

- A) Almanya
B) İngiltere
C) Avusturya-Macaristan İmparatorluğu
D) Bulgaristan

5. İngilizlerin I. Dünya Savaşı'nda Orta Doğu petrollerini kontrol altında tutmak ve Kafkaslar'da Ruslarla birleşmek amacıyla açtıkları cephe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Irak Cephesi
B) Kanal Cephesi
C) Çanakkale Cephesi
D) Romanya Cephesi

6. Aşağıdakilerden hangisi I. Dünya Savaşı'nda Mustafa Kemal'in görev yaptığı cephelerden biri değildir?

- A) Kafkas Cephesi
B) Galicya Cephesi
C) Çanakkale Cephesi
D) Suriye-Filistin Cephesi

7. I. Dünya Savaşı sonunda yenilen devletlerin durumunu görüşmek üzere aşağıdaki hangi konferans toplanmıştır?

- A) San Remo Konferansı
B) Lozan Konferansı
C) Paris Barış Konferansı
D) Londra Konferansı

8. Aşağıdakilerden hangisi azınlıkların kurduğu zararlı cemiyetlerden biridir?

- A) Kilikyalılar Cemiyeti
B) Millî Kongre Cemiyeti
C) Etniki Eteryâ Cemiyeti
D) İzmir Redd-i İlhak Cemiyeti

9. Millî Mücadele'nin amacı, gerekçesi ve yöntemi ilk kez aşağıdakilerin hangisinde açıklanmıştır?

- A) Misak-ı Millî
B) Erzurum Kongresi
C) Sivas Kongresi
D) Amasya Genelgesi

10. Erzurum ve Sivas Kongreleri sonucunda oluşan Temsil Heyeti yetkilileri ve komutanlar yaptıkları görüşmeler sonunda aşağıdaki hangi şehrin Millî Mücadele'nin merkezi olmasına karar vermişlerdir?

- A) Kayseri B) Erzurum
C) Ankara D) İstanbul

11. Gümrü Barış Antlaşması için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) BMM Hükümeti'nin uluslararası alanda sağladığı ilk askerî ve siyasi başarıdır.
B) Millî Mücadele'nin askerî safhasını sona erdirmiştir.
C) Fransızlarla BMM Hükümeti arasında imzalanmıştır.
D) Ülkemizin güney sınırlarını kesinleştirmiştir.

12. Sovyet Rusya'nın, Sevr Antlaşması'nı reddederek Misak-ı Millî'yi tanıdığı antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nöyyi Antlaşması
B) Ankara Antlaşması
C) Moskova Antlaşması
D) Tiryanon Antlaşması

13. Millî Mücadele Dönemi'nde Tekâlif-i Millîye Emirleri'nin yayımlanmasının amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekonomide tam bağımsızlığı sağlamak
B) Ordunun ihtiyaçlarını karşılamak
C) Halk egemenliğine dayalı yeni yönetim sistemine geçmek
D) Yabancı devletlerin içişlerimize karışmasını önlemek

14. Aşağıdakilerden hangisi Mudanya Ateşkes görüşmelerinde TBMM'yi temsil eden kişidir?

- A) Kazım Karabekir
B) İsmet İnönü
C) Refet Bele
D) Ali Fuat Cebesoy

15. Lozan Barış Antlaşması'nda Boğazlar ile ilgili aşağıdaki kararlardan hangisi alınmıştır?

- A) Boğazların yönetim hakkı tamamen Türkiye'ye bırakılacak
B) ABD Boğazlarda askerî üs kurabilecek
C) Boğazlardan ancak Karadeniz'e kıyısı olan ülkeler serbestçe geçebilecek
D) Boğazlar, Türkiye'nin başkanlığında uluslararası bir komisyon tarafından yönetilecek

16. Çağın gerisinde kalmış, eskimiş kurum ve kuralları ortadan kaldırarak, yerlerine ülkenin ilerlemesini, çağdaşlaşmasını sağlayacak yeni kurum ve kuralları koymayı amaçlayan Atatürk ilkesi aşağıdakilerden hangisidir?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi eğitim ve kültür alanda yapılan inkılaplardan biri değildir?

- A) Saltanatın kaldırılması
B) Ankara Konservatuarı'nın açılması
C) Türk Dil Kurumu'nun kurulması
D) Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun çıkarılması

2. OTURUM

18. Soyadı Kanununun kabulü aşağıdaki alanların hangisi ilgili bir düzenlemedir?

- A) Toplumsal B) Sanat
C) Eğitim D) Ekonomi

19. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet'in ilk yıllarında sağlık alanında yapılan çalışmalardan biridir?

- A) Kabotaj Kanunu'nun çıkarılması
B) Teşvik-i Sanayi Kanunu'nun çıkarılması
C) Umumi Hıfzıssıhha Kanunu'nun çıkarılması
D) Musiki Muallim Mektebinin açılması

20. Cumhuriyetin ilk yıllarında halkın elinde yeterli sermaye olmaması nedeniyle büyük yatırımların devlet eliyle yapılması gerekmiştir.

Bu durum aşağıdaki hangi Atatürk ilkesinin doğmasına neden olmuştur?

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

(152) COĞRAFYA – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi yerleşme yeri seçiminde etkili olan fiziki faktörlerdendir?

- A) Sanayi B) Yükselti
C) Ticaret D) Ulaşım

2. Yerleşme alanlarının seçiminde iklim koşulları ve yeryüzü şekilleri en etkili faktör olarak karşımıza çıkar. Özellikle su kaynaklarının çevresi yerleşim yeri olarak seçilmektedir.



Bu bilgilere göre harita üzerinde gösterilen numaralanmış alanlardan hangisi insanların öncelikli yerleşim alanı olmamıştır?

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

3. Doğada, insanlar tarafından yerleşilemeyen alanlara anökümen denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi anökümen alandır?

- A) Ovalar
B) Platolar
C) Bataklıklar
D) Aşınım düzlükleri

4. Aşağıdaki kırsal yerleşme sınıflandırmasında hangisi yerleşmelerin dokunusu ifade etmektedir?

- A) Yol boyu B) Işınal
C) Dairesel D) Dağınık

5. Türkiye'de nüfusu 50.000'in üzerinde olan ancak fonksiyonel özelliği tarım ve hayvancılık dışındaki faaliyetler olan yerleşmelere ne denir?

- A) Kent B) Kır
C) Köy D) Kasaba

6. Resmi kurum ve kuruluşların merkezlerini, bakanlıkları ve elçilikleri bünyesinde barındıran şehirler fonksiyonlarına göre hangi sınıflamaya girer?

- A) Turizm şehri B) İdari şehir
C) Sanayi şehri D) Kültürel şehir

7. Antalya ilinin gelişmesinde aşağıdaki sektörlerden hangileri daha fazla etkili olmuştur?

- A) Maden – Sanayi
B) Balıkçılık – Hayvancılık
C) Turizm – Tarım
D) Maden – Turizm

8. Hinterlandın geniş ya da dar olması fiziki yapıyla ilgilidir. Limanın bulunduğu alan ile sanayi tesisleri, yeraltı kaynakları ve tarım alanlarının bulunduğu alan arasındaki genişlik ne kadar fazla ise art bölge (hinterland) o kadar geniş demektir. Art bölgesi dar olan limanlar az gelişmiştir.

Buna göre aşağıdaki limanlardan hangisi diğerlerinden daha az gelişmiştir?

- A) İzmir B) Mersin
C) Trabzon D) İstanbul

9. Verimli ovaların olduğu sulanabilen alanlarda endüstriyel tarım öne çıkar.

Aşağıdaki illerden hangisinde bu durum söz konusu değildir?

- A) Adana B) Sakarya
C) Samsun D) Kırşehir

10. Aşağıdakilerden hangisi şehirlerde ortaya çıkabilecek sorunlardan biri değildir?

- A) Gelir artışı
B) Suç oranının artışı
C) Çevre kirliliğinin artışı
D) Güvenlik ihtiyacının artışı

11. Orman örtüsünün yaygın olması kırsal yerlerde ev yapımında ahşap malzemenin kullanılmasına neden olmuştur.

Buna göre aşağıdaki bölgelerden hangisinin kırsal kesiminde ahşap malzemenin kullanıldığı evler daha yaygındır?

- A) Akdeniz Bölgesi
B) Karadeniz Bölgesi
C) Marmara Bölgesi
D) İç Anadolu Bölgesi

12. Betonarme bir evde aşağıdaki yapı malzemelerden hangisi kullanılmaz?

- A) Saman B) Demir
C) Kum D) Çimento

13. Türkiye'de ilçe sınırlarının değişikliği kararını aşağıdakilerden hangisi verir?

- A) Hazine ve Maliye Bakanlığı
B) Dışişleri Bakanlığı
C) İçişleri Bakanlığı
D) Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı

14. Aşağıdakilerden hangisi Çatalhöyük yerleşim alanına ait bir özellik değildir?

- A) Yerleşim yerindeki binalarda malzeme olarak kerpiç, ağaç ve kamış kullanılmıştır.
B) Yunanistan sınırları içinde Antik Çağ'a ait bir yerleşim yeridir.
C) Çatalhöyük sit alanında Neolitik Dönem'e ait duvar resimlerine rastlanmıştır.
D) Yerleşimde obsidiyen taşından yapılmış mızrak ve ok uçları kullanılmıştır.

2. OTURUM

15. Aşağıdakilerden hangisi bölge sınıflandırmasında kullanılan kriterlerden biri değildir?

- A) Sayısal özellikler
- B) Beşeri özellikler
- C) Doğal özellikler
- D) Ekonomik özellikler

16. Aşağıdakilerden hangisi ılıman iklim bölgesindedir?

- A) Çöl iklimi
- B) Ekvatorial iklim
- C) Muson iklimi
- D) Akdeniz iklimi

17. Yer şekillerine göre yapılan bir sınıflamada aşağıda verilen yerlerden hangisi düz bölge sınırları içine girer?

- A) Batı Toroslar
- B) Konya Ovası
- C) Hakkari çevresi
- D) Göller yöresi

18. İslam İşbirliği Teşkilatı'nın temel kuruluş amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üye ülkeler arasında işbirliğini geliştirmek
- B) Üye olmayan ülkelere pahalı petrol satmak
- C) Üye ülkeler arasında göçmen hareketliliğini kolaylaştırmak
- D) Üye ülkeler arasında geçerli yeni para birimi kullanmak

19. Geçmişte doğal çevre üzerinde insan etkisi az iken içinde bulunduğumuz yüzyılda bu etkinin katlanarak atmasının en önemli sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarımsal üretimin artması
- B) Turizm sektörünün dünya geneline yayılması
- C) Savaş araç ve gereçlerinin artması
- D) Sanayi ve teknolojinin ilerlemesi

20. Aşağıdakilerden hangisi su kirliliğine neden olmaz?

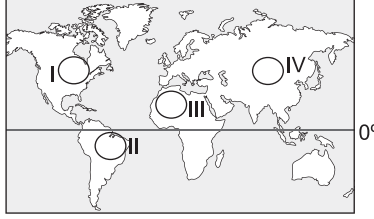
- A) Tarım ilaçları
- B) Sanayi atıkları
- C) Ağaçlandırma çalışmaları
- D) Kimyasal gübre kullanımı

(156) SEÇMELİ COĞRAFYA – 2

1. Aşağıdaki ilk çağ medeniyetlerinden hangisi diğerlerinden farklı bir kıta da kurulmuştur?

- A) Hint medeniyeti
- B) Çin medeniyeti
- C) İnka medeniyeti
- D) Mezopotamya medeniyeti

2. Bir kültürün doğduğu yere kültür ocağı denir. Kültürü oluşturan maddi ve manevi unsurlar bu ocaktan çıkarak yayılır.



Haritada numaralandırılmış yerlerden hangisi Türk kültürünün doğduğu ocaktır?

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

3. Aşağıdakilerden hangisi kültürün maddi unsurlarındandır?

- A) Dini inançlar
- B) Su kaynakları
- C) Dünya görüşü
- D) Komşu kültürler

4. Aşağıdakilerden hangisi Türk kültürüne ait eserlerinden biri değildir?

- A) Orhun Anıtları
- B) Mostar Köprüsü
- C) Efes Antik Kenti
- D) Süleymaniye Camisi

5. Aşağıdakilerden hangisi dünyadaki önemli orman ürünleri üretim alanlarındandır?

- A) Orta Asya
- B) Amazon Havzası
- C) Antarktika
- D) Arabistan Yarımadası

6. Aşağıdakilerden hangisi dünya ticaretinin yoğun olduğu alanlardan biridir?

- A) Batı Avrupa
- B) Güney Afrika
- C) Avustralya
- D) Grönland

7. Aşağıdakilerden hangisi turizm sektörünün olumsuz yönlerinden biridir?

- A) Cari açığı azaltması.
- B) Sıcak para girişi sağlaması.
- C) Yeni iş alanları oluşturması.
- D) Çevresel atıkları çoğaltması.

8. İlk çağ uygarlıklarının yaptığı mimari eserler içinde insanı hayran bırakan yapılardan yedi tanesi diğer yapılardan üstün tutulmuştur. Dünya'nın yedi harikası diye bilinen bu yapıların birçoğu yangın, deprem, savaş gibi değişik nedenlerle yıkılmışlardır.

Aşağıdaki yedi harikalardan hangisi günümüzde de varlığını sürdürmektedir?

- A) Keops Piramidi
- B) Rodos Heykeli
- C) Zeus Heykeli
- D) Babil'in Asma Bahçeleri

9. Gelişmişliğin ve kalkınma hızının göstergesi olan en önemli ekonomik faaliyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hayvancılık
- B) Balıkçılık
- C) Sanayi
- D) Tarım

10. Sanayileşme sürecinin ilk olarak ortaya çıktığı ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Meksika
- B) İngiltere
- C) Kanada
- D) İspanya

11. Aşağıdakilerden hangisi Hindistan'ın beşeri coğrafya özelliğinden biridir?

- A) Muson iklimi etkilidir.
- B) Ortalama yükseltisi fazladır.
- C) Ülkenin kuzeyinde Himalaya Dağları yer alır.
- D) Nüfus yoğunluğu dünya ortalamasından fazladır.

12. Hollanda ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) ılıman bir iklime sahiptir.
- B) Yeraltı kaynakları zengindir.
- C) Modern tarım yöntemleri kullanılmaktadır.
- D) Ülkenin yarından fazlası çayır ve meralardan oluşur.

2. OTURUM

13. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin de üye olduğu bölgesel örgüt aşağıdakilerden hangisidir?

- A) NATO B) OPEC
C) Greenpeace D) Avrupa Birliği

14. G-20, gelişmiş ülkelerin ekonomik faaliyetlerini çeşitlendirmek için 1999 yılında oluşturdukları bir örgüttür.

Aşağıdaki ülkelerden hangisi G-20'ye üye değildir?

- A) Güney Kore B) Arjantin
C) Türkiye D) Somali

15. Aşağıdakilerden hangisi küresel çevre sorunları olarak nitelendirilemez?

- A) Sit alanları
B) Küresel ısınma
C) Ozon seyrelmesi
D) Ormanların tahribi

16. Aşağıdakilerden hangisi doğal kaynakların kullanımı sonucu ortaya çıkan çevre sorunlarından biri değildir?

- A) Sulak alanların daralması
B) Toprak kirliliğinin artması
C) Biyoçeşitliliğin azalması
D) Endüstriyel üretimin artması

17. Küresel ısınma, sera gazı olarak bildiğimiz bir takım gazların atmosferdeki oranının artmasına bağlı olarak ortaya çıkmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi küresel ısınmayı gösteren kanıtlardan biri değildir?

- A) Şiddetli depremlerin yaşanması
B) Sıcaklık ortalamasındaki artışlar
C) Deniz seviyesindeki yükselmeler
D) Kutup buzullarındaki erimeler

18. Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Anlaşması kapsamında doğaya salınan sera gazı miktarının azaltılması amacıyla imzalanan anlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Viyana Sözleşmesi
B) Ramsar Sözleşmesi
C) Kyoto Protokolü
D) Rio Dünya Çevre Zirvesi

19. Aşağıdaki çevre sorunlarından hangisi bir bölgede jeotermal enerji kaynağı kullanımına bağlı olarak ortaya çıkamaz?

- A) Su kirliliği
B) Orman yangını
C) Gürültü kirliliği
D) Manzara bozulması

20. Geri dönüşüm planlı ve programlı bir şekilde yürütülecek süreci kapsar.

Ger dönüşüme gönderilmiş maddelerin aynı türlere ayrılarak biriktirilmesi hangi aşamadır?

- A) Atıkların depolanması
B) Atıkların paketlenmesi
C) Atıkların sınıflandırılması
D) Atıkların dönüştürülmesi

(164) MATEMATİK – 4

1. İkinci dereceden $2x^2 - x + m = 0$ denkleminin bir kökü $\frac{5}{2}$ olduğuna göre m kaçtır?

- A) 4 B) 2 C) -5 D) -10

2. $x^2 - 8x + 15 = 0$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{-5, 3\}$ B) $\{-5, -3\}$
C) $\{-3, 5\}$ D) $\{3, 5\}$

3. İkinci dereceden $x^2 + ax + 64 = 0$ denkleminin çözüm kümesi bir elemanlı olduğuna göre a aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 64 B) 32 C) 16 D) 8

4. $x^2 - 4x + 29 = 0$ denkleminin köklerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $2 + 5i$ B) $-2 + 5i$
C) $5 + 2i$ D) $-5 + 2i$

5. Köklerinden biri $4 - 3i$ olan ikinci dereceden bir bilinmeyenli denklem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $x^2 - 8x - 7 = 0$
B) $x^2 + 8x + 7 = 0$
C) $x^2 - 8x + 25 = 0$
D) $x^2 + 8x - 25 = 0$

6. İkinci dereceden $5x^2 + 7x + n = 0$ denkleminin kökler çarpımı 3 olduğuna göre n kaçtır?

- A) -21 B) -15 C) 15 D) 21

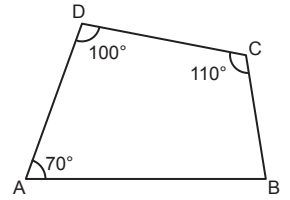
7. $3x^2 - 18x + 36 = 0$ denkleminin kökler toplamı kaçtır?

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

8. Düzgün onikigenin bir dış açısının ölçüsünün, bir iç açısının ölçüsüne oranı kaçtır?

- A) $\frac{2}{7}$ B) $\frac{1}{4}$ C) $\frac{1}{5}$ D) $\frac{2}{13}$

9.

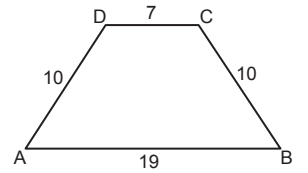


Şekildeki ABCD dörtgeninde $m(\hat{A}) = 70^\circ$, $m(\hat{D}) = 100^\circ$ ve $m(\hat{C}) = 110^\circ$ dir.

Buna göre $m(\hat{B})$ kaç derecedir?

- A) 50 B) 60 C) 70 D) 80

10.



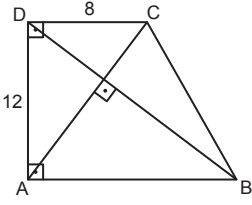
Şekilde ABCD yamuk, $[AB] \parallel [DC]$ ve $|AD| = |BC| = 10$ cm, $|DC| = 7$ cm, $|AB| = 19$ cm'dir.

Buna göre A(ABCD) kaç santimetrekaredir?

- A) 104 B) 126 C) 138 D) 150

2. OTURUM

11.

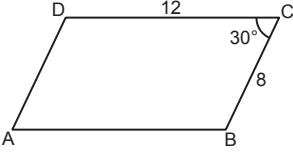


Şekilde ABCD yamuk, $[AC] \perp [BD]$,
 $m(\widehat{CDA}) = m(\widehat{BAD}) = 90^\circ$ ve
 $|AD| = 12$ cm, $|DC| = 8$ cm'dir.

Buna göre $|AB|$ kaç santimetredir?

- A) 14 B) 16 C) 18 D) 20

12.

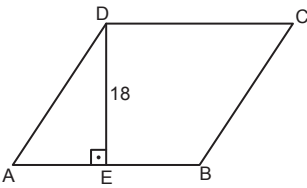


Şekilde ABCD paralelkenar,
 $|DC| = 12$ cm, $|CB| = 8$ cm ve
 $m(\widehat{DCB}) = 30^\circ$ dir.

Buna göre $A(ABCD)$ kaç santimetrekaredir?

- A) 36 B) 48 C) 60 D) 72

13.

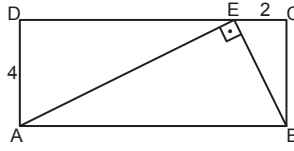


Şekilde ABCD eşkenar dörtgen,
 $[DE] \perp [AB]$ ve $|AE| = |EB|$,
 $|DE| = 18$ cm'dir.

Buna göre bu eşkenar dörtgenin çevresi kaç santimetredir?

- A) $48\sqrt{3}$ B) 96
 C) $48\sqrt{6}$ D) 144

14.

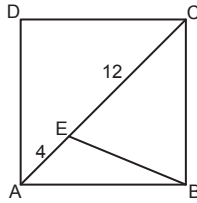


Şekilde ABCD dikdörtgen,
 $[AE] \perp [BE]$ ve $|AD| = 4$ cm,
 $|EC| = 2$ cm'dir.

Buna göre $|AB|$ kaç santimetredir?

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

15.

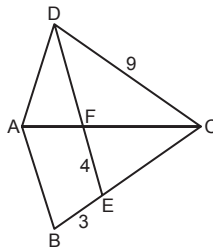


Şekilde ABCD kare, A, E, C noktaları
 doğrusal ve $|AE| = 4$ cm,
 $|EC| = 12$ cm'dir.

Buna göre $|EB|$ kaç santimetredir?

- A) $4\sqrt{2}$ B) $4\sqrt{3}$
 C) $4\sqrt{5}$ D) $4\sqrt{6}$

16.

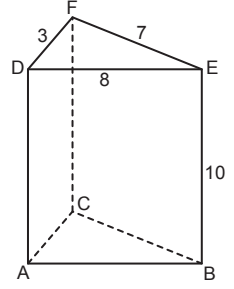


Şekilde ABCD deltoid, $|AB| = |AD|$ ve
 $|BE| = 3$ cm, $|EF| = 4$ cm,
 $|DC| = 9$ cm'dir.

Buna göre $|FD|$ kaç santimetredir?

- A) $\frac{9}{2}$ B) 5 C) $\frac{11}{2}$ D) 6

17.



Şekildeki üçgen dik prizmada
 $|DF| = 3$ cm, $|FE| = 7$ cm,
 $|ED| = 8$ cm ve $|EB| = 10$ cm'dir.

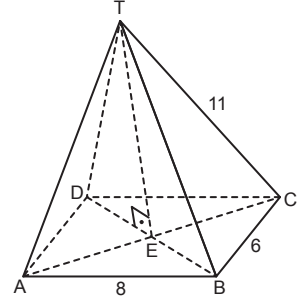
Buna göre bu prizmanın yanal alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 180 B) 160 C) 140 D) 120

18. Yüksekliği 8 cm ve taban ayrıtlarından birinin uzunluğu 6 cm olan kare dik prizmanın hacmi kaç santimetreküptür?

- A) 384 B) 288 C) 128 D) 96

19.



Şekilde (T, ABCD) dikdörtgen piramit,
 $[AC] \cap [BD] = \{E\}$, $[TE] \perp [BD]$ ve
 $|AB| = 8$ cm, $|BC| = 6$ cm,
 $|TC| = 11$ cm'dir.

Buna göre $|TE|$ kaç santimetredir?

- A) 8 B) $6\sqrt{2}$
 C) 9 D) $4\sqrt{6}$

20. Tüm ayrıtlarının uzunlukları 6 cm olan üçgen piramidin yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 108 B) $36\sqrt{3}$
 C) 72 D) $36\sqrt{2}$

2. OTURUM

(182) İNGİLİZCE – 2

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

1.



The boy is at the - - - - .

- A) baggage reclaim
- B) emergency exit
- C) boarding ticket
- D) security check

2. **Waiter** : What would you like to drink?

Customer : - - - - .

- A) This way please
- B) At seven o'clock
- C) I will pay in cash
- D) Just coffee please

3. **We paid the bill with** - - - - .

- A) menu
- B) sales slip
- C) credit card
- D) main course

4. **Aron** : Where did you go last week?

Samantha : I went - - - - .

- A) for three days
- B) on Monday
- C) to Greece
- D) with Lisa

5. **We - - - - steak and cheese yesterday night.**

- A) sat
- B) ate
- C) were
- D) woke

6. **Allan** : When were you born?

Jackson : I was born in - - - - .

- A) London
- B) 5 years
- C) there
- D) 1980

7.



He has got - - - - .

- A) toothache
- B) cut on head
- C) rash on hand
- D) spots on hand

8. **Please fasten your - - - - during the flight.**

- A) seat belt
- B) life jacket
- C) passport
- D) oxygen mask

9. **Donald** : I have got sore throat.

Anna : You - - - - .

- A) should wash it
- B) must eat candy
- C) must take a shelter
- D) had better see a doctor

10. **I was a student ten years - - - - .**

- A) yesterday
- B) today
- C) ago
- D) last

11.



We must help the - - - - .

- A) hospital
- B) telephone
- C) emergency
- D) handicapped

12.



It is a - - - - .

- A) surprise
- B) birthday
- C) graduation
- D) housewarming

13. **Rebecca** : Let's go to a fun fair.

Jackson : - - - - because fairs are not for me.

- A) I'd rather not
- B) I like that idea
- C) I would love to
- D) That sounds great

14. **Fever, flu, backache are - - - - .**

- A) animation movies
- B) health problems
- C) celebrations
- D) invitations

15. **I am going to - - - - the cinema tonight.**

- A) eat
- B) sleep
- C) go to
- D) read

16. **You - - - - be quiet in the library. It's a rule.**

- A) can
- B) must
- C) shouldn't
- D) mustn't

17. **Mrs. Williams** : - - - - does the plane take off?

Elaine : At 08:05

- A) Which
- B) Where
- C) What time
- D) How many

2. OTURUM

18. **Mary** : How many hours do you
----- watching TV every
day?

Robert : Hmm... To be honest, I
spend about four or five
hours.

- A) spend B) read
C) run D) do

19.



It is a -----.

- A) soap opera
B) documentary
C) science fiction
D) weather forecast

20. **Jackson** : I think some TV
programmes are very
educational.

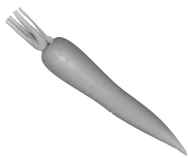
Aron : ----- Especially quiz
shows.

- A) No chance
B) That's for sure
C) I don't think so
D) Never in a million years

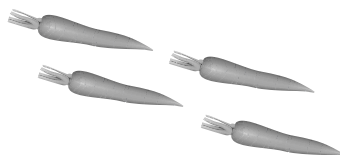
(182) ALMANCA – 2

1 - 17. sorularda boş bırakılan
yere uygun gelen kelime ya da
ifadeyi bulunuz.

1. Das ist eine Möhre.



Das -----.



- A) ist Möhre B) sind Möhren
C) sind Möhre D) ist Möhren

2. **A:** Was ----- die Hosen?

B: Sie ----- 50 €.

- A) kosten / kosten
B) kostet / kostet
C) kostete / kostet
D) gekostet / kosten

3. **Verkäuferin** : Guten Tag!

Mert : Guten Tag.

Verkäuferin : Was ----- Sie?

Mert : Ich ----- Kartoffeln.

- A) braucht/ brauchen
B) brauchen/ braucht
C) brauchen/ brauchen
D) brauchen/ brauche.

4. **Haben Sie sonst noch -----
Wunsch?**

- A) eine B) ein
C) einen D) eines

5. ----- kostet ein Bund Petersilie?

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

6. ----- Lieblingsjahreszeit ist der
Herbst. Die Natur ist rot, gelb und
braun. Ich liebe ----- Farben.

- A) Meinen/ diesen
B) Mein/ dies
C) Meinem/ diesem
D) Meine/ diese

7. Der neunte Monat ist -----.

- A) Januar B) September
C) März D) Dezember

8. Alles Gute ----- Geburtstag!

- A) aus B) auf
C) zum D) von

9. **Asya** möchte ihrem Vater -----
Überraschung machen.

- A) eine B) einen
C) ein D) einem

10.



Mein Hobby ist -----.

- A) laufen B) singen
C) tanzen D) schwimmen

11. **Singular** : Das Hemd
Plural : -----

- A) Die Hemd B) Das Hemd
C) Die Hemden D) Das Hemde

2. OTURUM

12.



Der Rock ist - - - -.

- A) rund B) gestreift
C) gepunktet D) kariert

13. A: Wo kauft man Bücher?

B: Bücher kauft man in der - - - -.

- A) Supermarkt
B) Bäckerei
C) Buchhandlung
D) Apotheke

14. Ich liebe - - - - Sommer.

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

15. Ich - - - - Türke und komme - - - - der Türkei.

- A) bin / zu B) ist / aus
C) ist / zu D) bin / aus

16. - - - - du immer Käse zum Frühstück?

- A) Isst B) Essen
C) Esse D) Esst

17. Er - - - - gerne Rad aber ich - - - - gerne.

- A) fahre / lauft B) fährt / laufe
C) fahren / läuft D) fährt / läuft

18. "Anfang" sözcüğünün Türkçesi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Bitiş B) Çıkış
C) Gidiş D) Başlangıç

19. 330 sayısının Almanca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) dreihundert
B) dreihundertdreißig
C) dreihundertzwanzig
D) dreihundertfünzig

20.



Was macht er?

- A) Klavier spielen
B) reiten
C) Schach spielen
D) fotografieren

(182) FRANSIZCA – 2

1 - 17. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi bulunuz.

1. - - - - nage à la piscine municipale.

- A) Il B) Elles
C) Tu D) Ils

2. - - - - jouent au badminton chaque jour.

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

3. Mme Bertrand : Vous allez voyager - - - - ?

Philippe : Je voyage en juillet.

- A) combien B) quand
C) pourquoi D) comment

4. Léon : Pourquoi tu n'écoutes pas la radio ?

Ali : - - - - je lis un livre.

- A) Parce que B) Comment
C) Qui D) Quoi

5. Erol va travailler dans un hôtel - - - - dix mois.

- A) combien B) il y a
C) hier D) pendant

6. Il est né - - - - Allemagne.

- A) aux B) en C) à D) au

7. Quand il fait chaud, je mets - - - -.

- A) des bottes B) un manteau
C) un tee-shirt D) un pull

8. Il y a 12 - - - - dans une année.

- A) saison B) semaine
C) jour D) mois

9. On fait du vélo - - - - chaque dimanche.

- A) dans la forêt B) en mer
C) sur la rivière D) en classe

10. Anne: Quel est le métier de Léon ?
Suna: Il est - - - -.

- A) musicienne
B) ouvrier
C) femme de ménage
D) chanteuse

11. Je vais préparer une salade. Il faut d'abord choisir de bons ustensiles : un saladier et - - - -.

- A) une gomme B) un lit
C) un couteau D) un tapis

12. Le - - - - fabrique du pain.

- A) chauffeur B) pilote
C) pharmacien D) boulanger

13. Septembre, octobre, novembre sont - - - -.

- A) les mois d'automne
B) les mois d'hiver
C) les mois de printemps
D) les mois d'été

14. Chaque année, je fête mon anniversaire avec mes amis. Je - - - - invite avec des cartes d'invitation.

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

15. Nous - - - - aller au supermarché pour acheter du fromage et du beurre.

- A) doivent B) doit
C) devons D) dois

2. OTURUM

16. "Bonjour, Madame. Je suis - - - - .
Je cherche la gare."

- A) perdu B) accepté
C) parlé D) donné

17. Mon père soigne les malades.
Il est - - - - .

- A) facteur B) ouvrier
C) médecin D) agent de police

18. "Le soir, Kadir et Esra rentrent pour regarder le match de basket-ball à la télévision." cümlesinde altı çizili sözcüklerin yerine aşağıdaki şahıs zamirlerinden hangisi kullanılabilir ?

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

19. ve 20. Sorulardaki sözcüklerle kurallı ve anlamlı bir cümle oluşturunuz.

19. (I) se retrouve / (II) midi / (III) vers / (IV) On

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

20. (I) coiffeur / (II) Je / (III) le / (IV) vais (V) chez

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

(207) SEÇMELİ PSİKOLOJİ- 2

1. • Geçici davranışlar öğrenme sayılmaz.
• İçgüdü davranışları öğrenme olarak kabul edilmez.
• Büyüme, olgunlaşma sonucu ortaya çıkan değişimler öğrenme değildir.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi öğrenme örneğidir?

- A) Araba kullanan birinin kırmızı ışıkta durması
B) Ergenlikte sesin kalınlaşması
C) Kuşların belli mevsimlerde göç etmesi
D) Yüksek ateşi olan birinin sayıklaması

2. Dıştan gelen bir uyarıcıya karşı meydana gelen istem dışı (otomatik), basit, oldukça hızlı ve tutarlı tepkilere refleks denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi refleksif bir davranıştır?

- A) Acıkan bir insanın yemeğe yönelmesi
B) Köpeğin zil sesine salya salgılaması
C) Kız çocuğunun bebeğiyle oynaması
D) Kişinin tozlu bir ortamda hapşırması

3. Bir organizmanın, koşullandığı durumlara benzer durumlara da aynı davranışı göstermesi olarak tanımlanır. Evde sakallı olan kişiye "dede" demeyi öğrenen çocuğun sokakta da her sakallı kişiye "dede" demesi bu duruma örnektir.

Yukarıda sözü edilen duruma karşılık gelen kavram hangisidir?

- A) Ayırt etme
B) Sönme
C) Genelleme
D) Kendiliğinden geri gelme

4. Başka insanların davranışlarını gözleyerek ya da onları taklit ederek öğrenme yoluna model alarak öğrenme denir.

Buna göre aşağıdaki atasözlerinden hangisi model alarak öğrenmeye örnektir?

- A) Bakarsan baş bakmazsan dağ olur.
B) Sakla samanı gelir zamanı.
C) Sütten ağız yanan yoğurdu üfleyerek yer.
D) Kız anadan öğrenir bohça dizmeyi, oğlan babadan öğrenir koyun yüzmeyi.

5. Aşağıdakilerden hangisi öğrenmeyi etkileyen faktörlerden öğrenme yöntemiyle ilgilidir?

- A) Öğrenilen konunun yapısı
B) Olgunlaşma
C) Yaş ve zekâ
D) Türe özgü hazır oluş

6. Matematik dersinden zayıf alan bir öğrencinin "ne yaparsam yapayım bir şey değişmiyor" diyerek tamamen çalışmayı bırakması aşağıdaki kavramlardan hangisine örnek oluşturur?

- A) Aralıklı çalışma
B) Geri bildirim
C) Öğrenilmiş çaresizlik
D) Aktif katılım

7. "Özel bir günde giydiğimiz giysi" ya da "sevdiğimiz bir yere yaptığımız gezi" aşağıdaki bellek türlerinden hangisinde yer alır?

- A) Kısa süreli bellek
B) Anısal bellek
C) Anlamsal bellek
D) Örtük bellek

8. • Kodlanarak belleğe kaydedilen bilgiler, gerektiğinde kullanılmak üzere uzun süreli belleğe gönderilir.
• Elektriksel biçimde gelen uyarıcılar, kimyasal bir değişime uğrayarak uzun süreli belleğe kaydedilir ve burada aylar, yıllar boyunca korunabilir.

Özellikleri verilen bellek işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

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

9. Hatırlama ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğru değildir?

- A) Düzensiz ve birbirinden bağımsız bilgiler daha çabuk hatırlanır.
B) Hafıza gücü kişiden kişiye farklılık gösterir.
C) Öğrenene anlamlı gelen materyaller daha kolay hatırlanır.
D) Sık kullanılan materyaller daha çok hafızada kalır.

10. Sonraki öğrenmenin önceki öğrenilenleri unutturmasına geriye ket vurma denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi geriye ket vurma örneğidir?

- A) Adresi değişen Ebru'nun sorulduğunda eski adresini söylemesi
B) Elif'in tarih dersinde çalıştığı kronolojik bilginin daha önce çalıştığı edebiyat eserlerini unutturması
C) Arabasının plakası değişen Mehmet'in her seferinde eski plakasını söylemesi
D) Almancadan sonra İngilizce öğrenen Aslı'nın her İngilizce sorusuna Almanca cevap vermesi

2. OTURUM

11. Nesne ve olayların ortak özelliklerini kapsayan ve onları bir sözcük altında toplayan zihindeki genel soyut tasarım olarak tanımlanır. Örneğin; çok sayıda türünün (gül, menekşe, kasımpatı gibi) ortak özelliklerinin zihinde bir araya gelmesiyle "çiçek" tasarımına ulaşılır.

Verilen bilgiler düşünmenin aşağıdaki temel birimlerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) İmge B) Sembol
C) Kategori D) Kavram

12. Nesnelerin farklı bir işlev için kullanılmalarını gerektiren bir problemle karşılaşınca bu yeni işlevi fark etmekte güçlük çekeriz. Örneğin, bıçağı kesmek için kullanırız. Bu da bizi, onu tomavida olarak kullanmaktan alıkoyar.

Sözü edilen durum problem çözümede aşağıdakilerden hangisinin etkisini göstermektedir?

- A) Zihinsel kurulumun
B) İşleve takılmanın
C) Güdülenmenin
D) Zekânın

13. Başkalarıyla aynı şeye bakmak ama farklı bir şeyi görebilmek; değeri olan ve orijinal bir ürün ortaya koyabilmek aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?

- A) Yaratıcılık B) Eğitim
C) Teknik D) Biliş

14. Aslında herkes dâhidir. Ama siz kalıp bir balığı ağaca tırmanma yeteneğine göre yargıyorsanız tüm hayatını aptal olduğuna inanarak geçiris.

Einstein'ın verilen sözünden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) İnsan zekâsı mantıksal matematiksel alanla sınırlıdır.
B) En doğru zekâ ölçümünü bir alana yönelik hazırlanan testler gerçekleştirir.
C) Her bireyin birbirinden farklı pek çok zekâsı vardır ve bunların her birinin gelişimi kendi içinde değerlendirilmelidir.
D) Zekâ sabit, doğuştan kazanılan, asla değiştirilemeyen bir özelliktir.

15. Ailenin çocuk yetiştirme biçimleri, anne baba yokluğu, çocukların doğuş sırası, çocuğa sağlanan beslenme ve öğrenme yaşantıları, ailenin büyüklüğü, aile içerisinde eşler arasındaki ilişkiler, ailenin sosyal sınıfı gibi faktörler kişiliğin oluşmasında etkisi olan aşağıdaki faktörlerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Biyolojik etken
B) Aile etkileri
C) Koşullama
D) Bilişsel koşullar

16. Mevlana'nın "Ya olduğun gibi görün ya da görüldüğün gibi ol" sözü kişilik kavramının taşıdığı aşağıdaki özelliklerden hangisini ifade eder?

- A) Özgünlük
B) Süreklilik
C) Tutarlılık
D) Tahmin edilebilirlik

17. • En yaygın duygu durum bozukluğudur.

• Bu hastalar karamsardır, isteksiz, üzgün, umutsuz ve mutsuzdur.

• Eskiden ilgilerini çeken etkinliklerden (hobiler, aile etkinlikleri, eğlence) artık zevk almazlar.

Özellikleri verilen normal dışı davranış türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Depresyon
B) Taşkınlık
C) Takıntılı davranış
D) Panik atak

18. Bağımsız olarak seçim yapama, karar verememe, terk edilme korkusu, yalnız kalmaya dayanamama, günlük kararlarını bile başkalarının tavsiyesi ve desteği olmadan verememe durumu aşağıdaki kişilik bozukluğu türlerinden hangisini ifade eder?

- A) Narsist B) Bağımlı
C) Çekingen D) Paranoid

19. Aşağıdakilerden hangisi stresi ortaya çıkaran içsel nedenlerdendir?

- A) Havanın aşırı sıcak ya da soğuk olması
B) Savaşlar, terör olayları, göçler
C) Karamsar düşünme, olumsuz iç konuşmaları
D) Mikroplar, virüsler ve bakterilerin yol açtığı çeşitli hastalıklar

20. Aşağıdakilerden hangisi anormal bir insanda bulunan özelliklerden değildir?

- A) İnsanlarla ilişkileri ve iletişimi bozuktur.
B) Davranış, tutum ve düşünceleri gerçek dışıdır.
C) Davranışları çevresindeki insanların hoşgörüsü aşar.
D) Kendisinden beklenenden daha becerikli ve başarılıdır.

(208) SEÇMELİ SOSYOLOJİ – 1

1. Latince "birliktelik, birlikte oluş" anlamına gelen "socius" ile Yunanca "bilgi" anlamına gelen "logos" sözcüklerinden oluşan ve sözcük karşılığı "toplum bilgisi" olan bilim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekonomi B) Siyaset
C) Sosyoloji D) Hukuk

2. Sosyoloji; toplum yapısını bilimsel yöntem ve araştırma tekniklerini kullanarak inceleyen, toplumsal yapıda oluşan olayları açıklayan, toplumsal yapıdaki gelişimi ve değişimi ele alan, kuramlar geliştiren ve sonuçlara ulaşan bir sosyal bilimdir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi sosyolojinin temel özellikleri arasında yer almaz?

- A) Toplumu bilimsel olarak inceler.
B) İnsanın duygularını araştırır.
C) Sosyal olayların ortak özellik ve ilkelerini araştırır.
D) Değer yargılarına dayanmadan bilgiler ortaya koyar.

3. Bir yöredeki gıda maddesi üreten bir fabrikayı bir sosyoloğun araştırma konusu yaptığını düşünelim.

Bu durumda aşağıdakilerden hangisi sosyoloğun araştırma alanına girer?

- A) Fabrikanın, bulunduğu bölgenin toplumsal yapısını nasıl etkilediği
B) Fabrikanın temizlik koşullarına uyup uymadığı
C) Üretilen gıdaların hangi maddelerden oluştuğu
D) Gıdaların işleme koşullarının insan sağlığına uygunluğu

2. OTURUM

4. Göç, kentleşme, sanayileşme, evlilik, boşanma birer toplumsal olgudur.
Buna göre toplumsal olgu ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
- A) Yeri ve zamanı bellidir.
B) Belli bir başlangıcı ve bitişi vardır.
C) Bir kerede olup biten olaylardır.
D) Tek tek olayları kapsayacak kadar geneldir.
5. Yetkili organlarca oluşturulmuş yasa ve yönetmeliklere göre yönetilen gruplar aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Birincil gruplar
B) Resmi gruplar
C) Küçük gruplar
D) Sürekli gruplar
6. Bu grubun içinde çocuk sevgi, beğeni ve yakınlık arar. Bunları elde etmek için de kendisini grubun kurallarına ve değerlerine uydurur. Spor, dans vb. konularda başarılı olmak grup içinde en önemli değerlere dönüşür. Çocuklar gruplarını, benzer ilgi, değer ve gelir gibi faktörlere göre seçerler. Dışlanmamak için de büyük ölçüde grubun kurallarına uyum gösterme çabası içinde olurlar.
Verilen bilgide sosyalleşmeyi etkileyen aşağıdaki unsurların hangisinden söz edilmektedir?
- A) Aile
B) Medya
C) Okul
D) Arkadaş çevresi
7. Sosyalleşmeyle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?
- A) Topluma uygun davranış kalıplarını öğrenmeyi ifade eder.
B) Sosyal ve kültürel şahsiyetin meydana gelme sürecidir.
C) Yaşlılık döneminde başlayan ve biten bir süreci anlatır.
D) Millî ve manevi değerlerin nesilden nesile aktarımını sağlar.
8. Bir rolün, bireyin diğer rolünü yerine getirmesini kolaylaştırmasına "rol pekişmesi" denir.
Bu bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi rol pekişmesine örnektir?
- A) Anaokulu öğretmeni olan bir anenin, çocuklarını eğitirken bu bilgisini kullanması
B) Bir subayın aile üyelerine askermiş gibi davranması
C) Bir doktorun mesleğinde kendini geliştirmesi
D) Müdürün her yerde yönetici gibi davranması
9. Toplumsal kontrol, bireylerin toplumdaki norm, örf, adet, gelenek, görenek ve benzeri değerlere uygun biçimde davranmalarını sağlayan toplumsal düzenlemelerdir.
Buna göre toplumsal kontrolle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?
- A) Toplumsal normlara uymayı sağlar.
B) Topluma aykırı tutumları yerleştirir.
C) Toplumun bütünlüğünü korur.
D) Toplumsal düzeni sağlar.
10. Toplumun çoğunluğunca hoş karşılanmayan, onaylanmayan, toplumsal değer ve normlara uygun olmayan, negatif türden davranışlara olumsuz sapma denir.
Buna göre;
- I. hırsızlık yapmak
II. aile içi şiddet uygulamak
III. inanç özgürlüğünü savunmak
örneklerinden hangileri olumsuz sapmadır?
- A) I ve II.
B) I ve III.
C) II ve III.
D) I, II ve III.
11. Sorumluluk, kişinin kendi davranışlarının veya kendi yetki alanına giren herhangi bir olayın sonuçlarını üstlenmesi olarak tanımlanmaktadır.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi öğrencilerin sorumluluklarındandır?
- A) Okulun genel kurallarına uyulması
B) Kuralların herkese eşit uygulanmasını isteme
C) Okul yönetiminde temsil edilme
D) Okul kurallarıyla ilgili bilgilendirilme
12. Aşağıdakilerden hangisi bir toplumun insanları arasındaki sosyal ilişkiler ağını anlatan manevi yapı öğelerinden biri değildir?
- A) Değer
B) Statü
C) Rol
D) Coğrafi konum
13. Toprak, soy, ekonomi, tarih, dil, din, kültür gibi özellikleri yönünden ortaklık gösteren en geniş insan topluluğudur.
Verilen tanım aşağıdaki kavramlardan hangisine aittir?
- A) Metropol
B) Millet
C) Kent
D) Köy
14. Ortak hedefe ulaşmak veya her bireyin kendi hedefine ulaşması için iki veya daha fazla insanın birlikte çalışması aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?
- A) Çatışma
B) Rekabet
C) İş birliği
D) Uyarılma
15. İki veya daha fazla birey ya da grup arasında belirli bir ödüle ulaşmak için yapılan yarışa rekabet denir. Rekabette temel amaç, rakibe üstün gelerek hedefe ulaşmaktır.
Verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi rekabet örneğidir?
- A) Yapılan iyiliğe karşı teşekkür etme
B) İltifatlaşma
C) Yardımlaşma
D) Reklam kampanyaları
16. Toplumsal tabaka, toplumsal özellikleri yani makam, servet, güç, yaşam biçimi bakımından birbirlerine benzeyen insanların oluşturduğu bütünlüktür.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi toplumsal tabakanın belirleyicileri arasında yer almaz?
- A) Gelir
B) Zekâ
C) Meslek
D) Eğitim
17. Aşağıdakilerden hangisi gelişmiş bir toplumu ifade eder?
- A) Alt tabakada bulunanların diğerlerine göre daha fazla olması
B) Orta tabakada bulunanların alt tabakadan daha az olması
C) Orta tabakada bulunanların en fazla olması
D) Alt tabakada bulunanların orta tabakadan daha fazla olması
18. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal gelişmenin göstergelerinden değildir?
- A) Tabakalar arasındaki farklılıkların artması
B) Toplumsal bütünleşmenin gerçekleşmesi
C) Ekonomik büyümenin gerçekleşmesi
D) İnsan hakları ve demokrasi alanında ilerleme sağlanması

2. OTURUM

19. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal çözümü önlemeye yönelik tedbirlerdendir?

- A) Ulusal birlik bilincinin zayıflaması
- B) Sosyal adalet anlayışının sağlanamaması
- C) Toplumsal gelişmenin gerçekleştirilmesi
- D) Suç oranlarının sürekli olarak artması

20. Bireylerin ya da grupların aynı tabaka içinde bir toplumsal durumdan benzer başka bir duruma geçişine yatay hareketlilik denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi coğrafi alanda yapılan yatay hareketlilik örneğidir?

- A) Bir fabrikatörün iflas etmesi
- B) Bir işçinin fabrikatör olması
- C) Bir bakkalın marketler zinciri açması
- D) Bir öğretmenin tayininin Sivas'tan Ankara'ya çıkması

(221) SAĞ. BİL. VE TRAFİK KÜLTÜRÜ – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi insan sağlığını etkileyen kimyasal etmenlerdendir?

- A) Atık sular
- B) Giyim eşyaları
- C) Ev ve iş yerlerinin havası
- D) Tarımsal üretimde bilinçsiz kullanılan yapay gübreler

2. Vücuda önceden belli maddeler (ölü mikrop, canlı mikrop, mikrop antijenleri gibi) verilerek kişide belli hastalıklara karşı özel dayanıklılık durumu geliştirme işlemine ne ad verilir?

- A) Aşı
- B) Beslenme
- C) Enfeksiyon
- D) Fiziksel aktivite

3. Aşı takvimine göre sadece 2. ayın sonunda yaptırılması gereken aşı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) KKK aşısı
- B) Verem aşısı
- C) Suçiçeği aşısı
- D) DaPT-İPA-Hib aşısı

4. Aşağıdakilerden hangisi kene ısırması durumunda yapılması gereken uygulamalardandır?

- A) Vücuttaki kenenin kesinlikle koparılması
- B) Vücuttaki kenenin üzerine alkol dökülerek kusmasının sağlanması
- C) Vücuda tutunmuş olan kenenin üzerine gaz yağı dökülerek öldürülmesi
- D) Vücuda tutunan kenenin mümkün olduğu kadar geç çıkartılması

5. I. Ergene yapamayacağı görevler vermek
II. Kendileri hakkında olumlu beklentiler oluşturmak
III. Sorumluluk duygusu aşımak

Yukarıdakilerden hangileri ergenlik döneminde gençlere yapılacak rehberliklerdendir?

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

6. Yetişkin bir insanın "I. derece obez" olarak değerlendirilebilmesi için beden kitle indeksinin nasıl olması gerekir?

- A) 18,5-24,9 kg/m²'nin arasında
- B) 25-29,9 kg/m²'nin arasında
- C) 30-34,9 kg/m²'nin arasında
- D) 35-39,9 kg/m²'nin arasında

7. Bilinçsizce kullanılan vitamin hapları sağlığa zararlıdır ve birçok hastalığa neden olabilmektedir. Bu nedenle vitamin hapları doktor kontrolü altında tüketilmelidir.

Buna göre gereğinden fazla kullanılan vitamin haplarının zararlarıyla ilgili olarak verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) E vitamini fazla alınırsa zehirlenmeler meydana gelir.
- B) A vitamininin bilinçsizce tüketilmesi karaciğeri hasta eder.
- C) C vitamininin bilinçsizce tüketilmesi böbrekleri olumsuz etkileyebilir.
- D) K vitamininin fazla alımı kandaki kalsiyumun yüksek konsantrasyon olmasına neden olur.

8. Vücutumuz egzersiz sırasında, dinlenme durumuna göre daha fazla enerji harcamaktadır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu durumun nedenlerindendir?

- A) Kalp atımının yavaşlaması
- B) Kasların daha zayıf kasılması
- C) Akciğerlerin daha hızlı çalışması
- D) Kalbin kanı vücuda daha yavaş pompalaması

9. Aşağıdakilerden hangisi obezitenin yol açtığı ruhsal sağlık sorunlarındanıdır?

- A) İnsülin direnci
- B) Gece yeme sendromu
- C) Metabolik sendrom
- D) Koroner arter hastalığı

10. Stres düzeyinin azaltılması için aşağıdakilerden hangisi yapılmazdır?

- A) "Hayır" demekten sakınılmalıdır.
- B) Kaygı ve sorunlarla tek başına mücadele edilmelidir.
- C) Her zaman daha iyi ve daha kötünün bulunduğu hatırlanmalıdır.
- D) Şimdiki anı yaşamak yerine sürekli geçmiş ya da gelecek düşünülmemelidir.

11. Aşağıdakilerden hangisi sınav kaygısının nedenlerindendir?

- A) Özgüvenli olmak
- B) Sürekli başarılı olma, kazanma çabası içinde olmak
- C) Geleceğe ilişkin olumlu çıkarımlar yapmak
- D) Başkalarıyla karşılaştırılmamak

12. Akran zorbalığına maruz kalan bireylerde aşağıdakilerden hangisi görülür?

- A) İçme kapanma
- B) Akademik başarıda yükselme
- C) Şiddet uygulamaktan kaçınma
- D) Öfke ve intikam duygularından uzaklaşma

13. "Şiddete uğrayan ya da uğrama tehlikesi bulunan ve desteğe gereksinimi olan kişilere psikolojik, hukuki ve ekonomik alanda danışmanlık hizmetleri sunmakta ve yararlanabilecekleri hizmet kuruluşları konusunda bilgi vermektedir. Alo 183 ücretsizdir ve Alo 183'e Türkiye'nin her yerinden 7 gün 24 saat ulaşılabilir."

Verilen açıklama aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Polis İmdat
- B) Jandarma İmdat
- C) Şiddet Önleme ve İzleme Merkezi
- D) Aile, Kadın, Çocuk ve Özürlü Sosyal Hizmet Danışma Hattı

2. OTURUM

14. Aşağıdakilerden hangisi alkol kullananların en belirgin özelliklerindendir?

- A) Dayanıklılık
- B) Güçsüzlük
- C) Mücadelecilik
- D) Sağlam iradeliilik

15. Madde bağımlılığı ve etkileriyle ilgili olarak verilenlerden hangisi doğrudur?

- A) Kullanan herkes için bağımlı olma riski eşit değildir.
- B) Bağımlı, zamanla madde kullanım sıklığını ve dozunu azaltır.
- C) Bağımlı kişi, madde kullanımına ara verdiğinde yoksunluk belirtileri yaşamaz.
- D) Bağımlılık yapan maddeler merkezi sinir sistemini etkileyerek fiziksel ve psikolojik tahribata yol açar.

16. Aşağıdakilerden hangisi ilk yardımcı tarafından hasta/yaralının durumunun değerlendirilmesinin amaçlarından biri değildir?

- A) Güvenli bir müdahale sağlamak
- B) İlk yardımın önceliklerini belirlemek
- C) Yapılacak tedavi yöntemini belirlemek
- D) Hastalık ya da yaralanmanın ciddiyetini değerlendirmek

17. Hasta/yaralıya sözlü uyararla ya da hafifçe omzuna dokunarak "İyi misiniz?" diye sorularak hasta/yaralının hangi durumunun değerlendirilmesi yapılır?

- A) Dolaşım
- B) Bilinç
- C) Solunum
- D) Solunum yolu açıklığı

18. I. Yabancı cisim
II. Başın öne doğru bükülmesi
III. Bilinçsiz olarak dilin geriye kaçması

Yukarıdakilerden hangileri solunum yolunun tıkanma nedenlerindedir?

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

19. Aşağıdakilerden hangisi burun kanamasında yapılması gereken ilk yardım uygulamalarındandır?

- A) Hasta/yaralının sırtüstü yatırılması
- B) Hasta/yaralının başının hafifçe geriye itilmesi
- C) Hasta/yaralının burun kanatlarının iki parmakla en az 5 dakika sıkılması
- D) Hasta/yaralının kanaması durmuyorsa burun deliklerine pamuk tıkanması

20. Kalp-damar sisteminin yaşamsal organlara uygun oranda kanlanma yapamaması nedeniyle ortaya çıkan ve tansiyon düşüklüğü ile seyreden ani gelişen dolaşım yetmezliğine ---- denir.

Bu ifadede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) şok B) kanama
- C) tam tıkanma D) kısmi tıkanma

(243) İNGİLİZCE – 4

1-19. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. If it ----, we ---- to the movies.

- A) rain / eat
- B) will rain / take
- C) rains / will go
- D) rain / are playing

2. Matt : Where is the Chocolate Festival?

Jack : ----.

- A) I don't like chocolate
- B) It is in Amsterdam
- C) I don't go there
- D) It's in August

3. June : Can I park here?

Rudy : ----. It's forbidden.

- A) No, you can't
- B) Yes, you can
- C) Of course
- D) Sure

4. Andy : It's 07.50. We're late. You should ----.

Carol : OK. I'm coming.

- A) stay in bed B) watch TV
- C) hurry D) sleep

5. Moon : What is your favourite food?

Wendy : ----.

- A) I never eat it
- B) It is at 19:00
- C) I don't drink
- D) It is pizza

6. Sue : How do you usually cook fish?

Willy : I usually ---- it.

- A) prefer B) crack
- C) peel D) grill

7. Michael likes trekking in the mountains , but I prefer ---- on a sandy beach.

- A) watching B) lying
- C) flying D) buying

8. I'd rather come with you than ---- here alone.

- A) fit B) look
- C) stay D) help

9. The man ---- was wearing a white suit opened the door.

- A) who B) what
- C) when D) which

10. I bought a new car ---- is very fast.

- A) where B) which
- C) when D) why

11. Bella wishes she ---- more money so she could buy a new house.

- A) would have B) will have
- C) have D) had

12. If I ---- stronger, I would help you carry the piano.

- A) am B) were
- C) will be D) would be

13. I am ---- student in the class.

- A) the shortest
- B) the shorter
- C) shortest
- D) shorter

2. OTURUM

14. **Pete** : I am flying to Spain.
Andrew : For holiday?
Pete : No. It is a -----. I am going with my boss.

A) beautiful country
B) business trip
C) free time
D) drawing

15. **Learning English is ---- than learning French for Turkish students.**

A) the easiest B) very easy
C) easier D) easy

16. **I ---- my grandparents this weekend if I ---- time, but I have an exam so I can't go.**

A) visited / would have
B) would visit / had
C) visited / will have
D) visit / had

17. **Frank is ---- student in class. He's 185 cm.**

A) the tallest
B) taller
C) taller than
D) tall

18. **Shop assistant** : Good morning!
-----?

Michael : Yes, I am looking for a sweater.

A) How much is it
B) How does it fit
C) Can I help you
D) Can I try it on

19. **You shouldn't buy this dress. It ----.**

A) is beautiful
B) suits you well
C) is cheap enough
D) is too expensive

20. **'He writes a story.' cümlesinin edilgen halini gösteren seçeneği işaretleyiniz.**

A) A story is written by him.
B) The story is about a girl.
C) He likes writing stories.
D) He reads a story book.

(243) ALMANCA – 4

1 - 12. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi bulunuz.

1. ---- bist du letztes Jahr gefahren?

A) Wer B) Vieles
C) Wohin D) Viel

2. ---- hast du am Wochenende gemacht?

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

3. Die Stadt ---- am Meer.

A) liegt B) wohnt
C) läuft D) geht

4. In der Post ----

A) kann man etwas trinken.
B) kann man Briefe abschicken.
C) kann man etwas essen.
D) kann man ein Theaterspiel anschauen.

5. Die Bücherei ist im zweit- ---- Stockwerk.

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

6. Ich ---- im Kurs Deutsch gelernt.

A) hat B) habe
C) haben D) hast

7.



A: Was ist das?

B: Das ist ----.

A) eine Katze B) ein Frosch
C) ein Vogel D) eine Schlange

8. **Thomas liebt ---- Pferd sehr.**

A) seinen B) seine
C) sein D) seiner

9. ---- fährt der Zug ab?

A) Was B) Wen
C) Wem D) Wann

10. **Meine Freundin Aleyna möchte mit ---- zum Zahnarzt gehen.**

A) ihrem Vater B) seine Vater
C) ihre Vater D) seinem Vater

11. ---- möchten Sie einladen?

A) Wer B) Wen
C) Aber D) Und

12. **Izmir liegt ---- der Türkei.**

A) im Süden B) im Südosten
C) im Norden D) im Westen

13. **Aşağıdaki sözcüklerden bir grup oluşturulduğunda hangisi dışta kalır?**

A) Brot B) Joghurt
C) Käse D) Milch

2. OTURUM

14.



- A) stoppen B) geradeaus
C) nach rechts D) nach links

15. "Pferd, Schule, Kino" sözcüklerinin artikelleri aşağıdakilerden hangi seçenekte doğru verilmiştir?

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

16. "Hochzeit" sözcüğünün Türkçe karşılığı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Düğün B) Cenaze
C) Doğum Günü D) Nişan

17. Wo kann man Bücher ausleihen?

- A) In der Bibliothek.
B) In der Sporthalle
C) In der Mensa.
D) Im Kino

18. "essen" fiilinin "Perfekt" hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) isst B) esst
C) esse D) gegessen

19. BANK Krankenhaus Polizei



Wo ist die Polizei?

- A) links neben der Bank
B) rechts neben dem Krankenhaus
C) unter der Bank
D) zwischen der Bank und dem Krankenhaus

20. Wie lange dauert der Ramadan?

- A) Ein Jahr
B) Dreißig Tage
C) Fünfzehn Tage
D) Dreißig Stunden

(243) FRANSIZCA – 4

1 - 16. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

1. Il - - - - deux bananes en deux minutes !

- A) a mangée B) a mangé
C) est mangé D) a mangés

2. Dimanche, - - - - va au cinéma, tu viens avec nous ?

- A) vous B) elles
C) ils D) on

3. Paul : Prête-moi ton stylo, s'il te plaît.
Erol : - - - - est cassé ?

- A) La vôtre B) Le tien
C) La tienne D) La sienne

4. Arda - - - - obtenu son diplôme le 11 janvier 2016.

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

5. Victor Hugo - - - - le 26 février 1802 à Besançon, en France.

- A) es née B) va naître
C) naître D) est né

6. Quand j'étais à Paris, je lisais - - - - le temps et je prenais des photos.

- A) tout B) toute
C) tous D) toutes

7. - - - - s'appelle le père de Mehmet ?

- A) Quand B) Pourquoi
C) Comment D) Qui est

8. - - - - quand vous êtes enseignant ?

- A) Depuis B) Pendant
C) Comment D) Il y a

9. Le film commence - - - - deux minutes.

- A) il y a B) dans
C) de D) aux

10. Paul : Pourquoi tu ne visites pas la Cappadoce ?

Erol : - - - -.

- A) J'aime les enfants
B) Parce qu'elle n'a pas de livre
C) Parce que je n'ai pas assez d'argent
D) Parce que j'adore le français

11. Hier, on a cherché le médecin mais il - - - - dans l'hôpital.

- A) n'a pas B) avaient
C) a D) n'était pas

12. Mme Bertrand : Sophie et Emel jouent dans le jardin?

Céline : Non, elles - - - -.

- A) ne sont pas là
B) n'est pas
C) ne joue pas
D) ne sommes pas

13. M. Dupont : Vous avez déjà le billet ?

Mme Regnault : Non, je ne - - - - ai pas encore.

- A) leur B) des
C) les D) le (l')

2. OTURUM

(422) FİZİK – 2

14. **Mme Durant** : Ta fille aime les oiseaux ?

Mme Bertrand : Oui, elle - - - aime beaucoup.

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

15. **Paul** : Qu'est-ce que tu fais cet après-midi ?

Erol : Je dois aider mon frère à faire ses devoirs. Je - - - ai promis.

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

16. **Ce film - - - la Palme d'Or à Cannes.**

- A) a reçu B) a aidé
C) a vendu D) a acheté

17. (I) Je suis étudiante. (II) J'étudie la biologie. (III) J'ai joué au ballon dans le jardin. (IV) J'habite actuellement en Turquie.

Yukarıdaki cümleler sırasıyla okunduğunda anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

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

18. "Sophie va nous présenter sa copine." cümlesinde hangi zaman kullanılmıştır?

- A) Passé composé
B) Futur proche
C) Présent
D) Futur simple

19. **Les nouveaux médias nous - - - une liberté et une autonomie.**

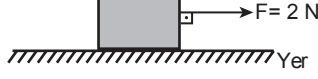
- A) ont permis B) permettre
C) pouvez D) a permis

20. **Charlotte** : Quelle est la date du festival ?

Erol : - - - .

- A) Ce festival s'appelle "Mes marionnettes"
B) Le 14 avril
C) C'est un festival
D) Avec plaisir

1. Sürtünmenin ihmal edildiği bir yerde tahta bloğa 2 m yol boyunca şekildedeki gibi yatay doğrultuda 2 N' luk kuvvet uygulanıyor.



Buna göre kuvvetin yaptığı iş kaç N.m' dir? (İş = Kuvvet X Alınan yol)

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

2. Yerden h yüksekliğinde bulunan yatay düzlemde m kütleli bir tahta blok v sabit süratle hareket ediyor.

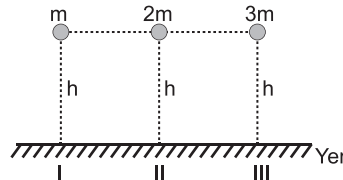
Buna göre bloğun öteleme kinetik enerjisi;

- I. yerden yüksekliğe
II. bloğun kütleline
III. bloğun hızına

niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

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

3. Hava sürtünmesinin ihmal edildiği bir yerde şekildedeki gibi m, 2m ve 3m kütleli bilyeler h yüksekliğinden yere doğru bırakılıyor.



m, 2m ve 3m kütleli bilyelerin yer çekimi potansiyel enerjileri sırasıyla E_1 , E_2 ve E_3 olduğuna göre aralarındaki büyüklük ilişkisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $E_3 > E_2 > E_1$ B) $E_1 > E_2 > E_3$
C) $E_1 = E_2 = E_3$ D) $E_2 > E_3 > E_1$

4. Yerden belirli bir yükseklikteki taş parçasının potansiyel enerjisi 10 J' dür.

Hava sürtünmesinin ihmal edildiği bir yerde bir taş parçası serbest bırakıldığında yere çarpma anındaki kinetik enerjisi kaç J' dur?

- A) 25 B) 20 C) 15 D) 10

5. Bazı günlük olaylar aşağıda verilmiştir.

- I. Binalara ısı yalıtımının yapılması
II. Bulaşık ve çamaşır makinelerinin tam dolmadan çalıştırılması
III. Aydınlatmada tasarruflu lambaların kullanılması

Bu olaylardan hangileri enerji verimliliğinin yüksek olması sonucu ekonomik anlamda tasarruf sağlar?

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

6. Bazı enerji kaynakları aşağıda verilmiştir.

- I. Güneş enerjisi
II. Hidroelektrik enerji
III. Nükleer enerji

Buna göre hangileri yenilenebilir enerji kaynağıdır?

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

7. "Maddenin iş yapabilme yeteneğine - - - - denir."

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilirse fiziksel anlamda cümle bilimsel bir ifade olur?

- A) Kuvvet B) Güç
C) Verim D) Enerji

8. Düşük sıcaklıklarda daha hassas ölçüm yapmak için aşağıdaki hangi termometre kullanılması uygundur?

- A) Sıvılı B) Gazlı
C) Metal D) Pirometre

9. Celsius termometresinde suyun donma sıcaklığı 0 °C olduğu bir yerde Kelvin termometresinde kaç kelvin gösterir? ($K=273+^{\circ}C$)

- A) 10 B) 100 C) 123 D) 273

10. Öz ısı ile ilgili;

- I. Saf maddeler için ayırt edicidir.
II. Madde miktarına bağlıdır.
III. Birimi cal/g.°C' dir.

Yargılarından hangileri doğrudur?

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

2. OTURUM

11. m kütleli demir bilyenin sıcaklığını $10\text{ }^\circ\text{C}$ arttırmak için Q kadar ısı gerekiyorsa $5m$ kütleli demir bilyenin sıcaklığını $10\text{ }^\circ\text{C}$ arttırmak için kaç Q kadar ısı gerekir?

- A) 5 B) 10 C) 15 D) 20

12. Bir maddeye ısı verildiğinde eriyorsa hâl değiştirmeden önce bu madde hangi halde olabilir?

- A) Katı B) Sıvı
C) Gaz D) Plazma

13. Bir katı maddenin ısı aldığı anda doğrudan gaz haline geçmesi olayına ne ad verilir?

- A) Yoğuşma B) Kırışılma
C) Süblimleşme D) Buharlaşma

14. I. Güneşin Dünya'yı ısıtması
II. Bir ucundan ısıtılan demirin diğer ucunun ısınması
III. Yanan sobanın etrafındaki havayı ısıtması

Yukarıdakilerden hangileri ısının iletim yoluyla yayılması sonucu gerçekleşir?

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

15. I. Evsel atıkları geri dönüşümle tekrar kullanmak
II. Su kullanımında tasarruflu olmak
III. Bazı elektrikli eşyaları kullanmadığımız zaman tamamen kapatmak

Eylemlerinden hangilerinin yapılması küresel ısınmayı engellemek için alınan tedbirlerdendir?

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

16. Elektron ve protonun elektrik yükleri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

| | <u>Elektron</u> | <u>Proton</u> |
|----|-----------------|---------------|
| A) | e^+ | e^+ |
| B) | e^- | e^+ |
| C) | e^- | e^- |
| D) | e^+ | e^- |

17. Elektrik yükleri ile ilgili;
I. Elektriklenme elektron alışverişi ile olur.
II. Nötr bir cisim elektron alırsa negatif, elektron verirse pozitif elektrik yüklü olur.
III. Doğada iki cins elektrik yükü vardır.
Yargılarından hangileri doğrudur?

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

18. Bir cismin elektrik yükü ile yüklü olup olmadığını anlamak için hangi alet kullanılır?

- A) Elektroskop B) Termometre
C) Pirometre D) Termostat

19. Aşağıdakilerden hangisi elektriği iletmesi yönünden yalıtıcıdır?

- A) Bakır B) Altın
C) Cam D) Demir

20. Elektrik alan çizgileri ile ilgili;
I. Pozitif yüklerden başlayıp negatif yüklerde son bulur.
II. Negatif yüklerden başlayıp pozitif yüklerde son bulur.
III. Birbirlerini kesmezler.
Yargılarından hangileri doğrudur?

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

(423) FİZİK – 3

1. Bir iletkenin birim kesitinden t sürede geçen yük miktarına ne denir?

- A) Akım şiddeti B) Yük miktarı
C) Gerilim D) Direnç

2. Bir iletkenin direnci;

- I. telin boyuna
II. telin kesit alanına
III. telin cinsine

niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

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

3. Bir elektrik devresinde direncin değerini değiştirmek için kullanılan araç aşağıdakilerden hangisidir?

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

4. Bakır bir telin direnci $6\ \Omega$ ' dur.

Bakır telin yarısı kesilip atılırsa direnci kaç Ω olur?

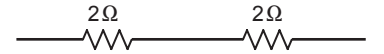
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

5. Direnci $2\ \Omega$ olan bir telin uçlarına 10 Voltluk bir pil bağlanıyor.

Buna göre telden geçen akım şiddeti kaç amperdir?

- A) 2 B) 3 C) 5 D) 7

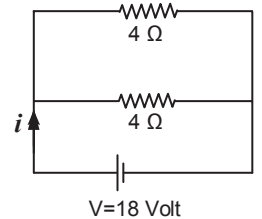
6. Dirençleri $2\ \Omega$ olan iki direnç şekildeki gibi bağlanıyor.



Buna göre bu dirençlerin eşdeğer direnci kaç Ω ' dur?

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

7. Bir devre parçası şekildeki gibidir.

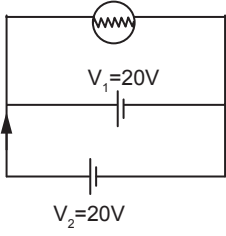


Buna göre i akımı kaç amperdir?

- A) 10 B) 9 C) 8 D) 6

2. OTURUM

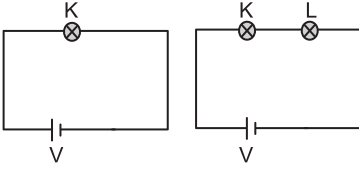
8. Gerilimleri eşit olan özdeş piller şekildeki gibi bağlanıyor.



Buna göre ampulün uçları arasındaki gerilim kaç voltur?

- A) 40 B) 20 C) 10 D) 5

9. Özdeş K ve L ampulleri ile kurulan I. ve II. devreler şekildeki gibidir.



I. şekil

II. şekil

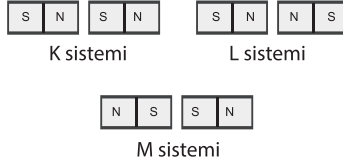
I. şekildeki K ampulünün parlaklığına göre II. şekildeki K ve L'nin parlaklığı nasıldır?

| | K | L |
|----|-------|-------|
| A) | Az | Fazla |
| B) | Fazla | Fazla |
| C) | Az | Az |
| D) | Fazla | Az |

10. Mıknatıs aşağıdaki maddelerden hangisini çekmez?

- A) Tahta B) Demir
C) Nikel D) Kobalt

11. Şekilde mıknatıslar kullanılarak K, L ve M sistemleri oluşturuluyor.



Buna göre sistemlerdeki itme ve çekme durumları aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

| | K | L | M |
|----|-------|-------|-------|
| A) | iter | iter | çeker |
| B) | çeker | iter | iter |
| C) | çeker | iter | çeker |
| D) | iter | çeker | çeker |

12. I. Elektrik işleriyle uğraşırken ayaklara lastik yada kauçuk tabanlı ayakkabılar giyilmelidir.
II. Yıpranmış kablo yada kırık fişler kullanılmamalıdır.
III. Kablosu yıpranmış elektrikli araçlar prize takılmamalıdır.

Yukarıdaki yargılardan hangileri elektrikle ilgili oluşabilecek tehlikelere karşı alınması gereken önlemlerdendir?

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

13. Aşağıdakilerden hangisi paramanyetik maddelere örnektir?

- A) Kobalt B) Nikel
C) Platin D) Altın

14. Üzerinden akım geçen tel çevresinde manyetik alan oluşturur.

Buna göre;

- I. Manyetik alan şiddeti bulunduğu ortama göre değişmez.
II. Manyetik alan telden uzaklaşınca azalır.
III. Manyetik alan tel üzerinden geçen akıma bağlıdır.

Yargılarından hangileri doğrudur?

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

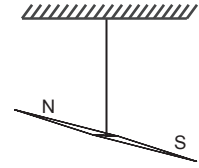
15. Aşağıda bazı teknolojik ürünler verilmiştir.

- I. elektrik motorlarında
II. haberleşme ve görüntü iletiminde
III. hızlı trenlerde

Bu ürünlerden hangilerinde manyetik alandan yararlanır?

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

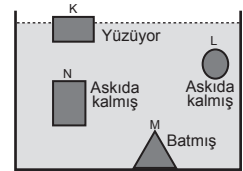
16. Bir pusula iğnesi serbestçe hareket edebilen ip ile asıldığında pusula şekildeki gibi dengede kalıyor.



Buna göre N ve S kutuplarının gösterdiği coğrafi yönler aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

| | N | S |
|----|-------|-------|
| A) | Güney | Kuzey |
| B) | Kuzey | Güney |
| C) | Doğu | Batı |
| D) | Batı | Doğu |

17. Eşit kütleli K, L, M ve N cisimleri sıvı içine atıldığında sıvı içinde şekildeki gibi dengede kalıyor.



Buna göre hangi cismin ağırlığı sıvının kaldırma kuvvetinden büyük olabilir?

- A) K B) L C) M D) N

2. OTURUM

18. Bir tahta blok, özkütleri d_K , d_L ve d_M olan farklı sıvılara atıldığında şekildeki gibi oluyor.



Buna göre d_K , d_L ve d_M arasındaki ilişki nasıldır?

- A) $d_K = d_L = d_M$ B) $d_K > d_L > d_M$
C) $d_M > d_L > d_K$ D) $d_K = d_L > d_M$
19. Sıvıların cisimlere uyguladığı kaldırma kuvveti ile ilgili;
I. Sıvının özkütlesine bağlıdır.
II. Yer çekimi alan şiddetine bağlıdır.
III. Cismin rengine bağlıdır.
Yargılarından hangileri doğrudur?
- A) Yalnız I ve II. B) Yalnız I ve III.
C) Yalnız II ve III. D) I, II ve III.
20. Dinamometre ile ağırlığı 15 N olarak ölçülen bir taş parçası, taş su içinde iken dinamometreden okunan değer kaç N olabilir?
- A) 12 B) 16 C) 18 D) 20

(424) FİZİK – 4

1. Bir hareketlinin ileri geri ya da bir yandan diğer yana düzenli olarak tekrarlanan yer değiştirmesine dalga hareketi adı verilir.

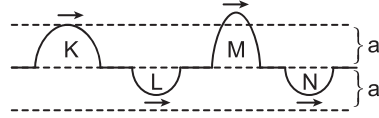
Buna göre;

- I. Kanat çırpan sivrisineğin kanatlarının hareketi
II. Bir sazın teline vurulduğunda telin titreşim hareketi
III. Rüzgârlı bir havada bir buğday tarlasındaki buğdayların hareketi
verilen örneklerden hangileri dalga hareketidir?

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

2. Bir dalga hareketinde dalga tepesinin denge konumuna olan uzaklığına genlik adı verilir.

Buna göre;



verilen atmalardan hangisinin genlik büyüklüğü en fazladır?

- A) K B) L C) M D) N

3. Bir dalganın ilerleme hızı (v): dalga boyu (λ) ile frekansın (f) çarpımı ile bulunur.

Buna göre, dalga boyu 0,5 m ve frekansı 2 Hz olan dalganın hızı kaç m/s dir?

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

4. Dalgalar, taşıdıkları enerji ve titreşim doğrultusuna göre sınıflandırılır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi mekanik dalgadır?

- A) Deprem dalgaları
B) Radyo dalgaları
C) X – ışınları
D) Görünür ışık

5. Esnek bir yay üzerinde oluşturulan atmanın ilerleme hızı $v = \sqrt{\frac{F}{\mu}}$ bağıntısı ile hesaplanır.

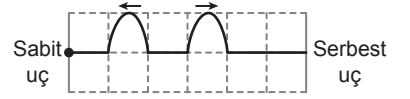
Buna göre 54 N' luk kuvvetle gerilen bir yayda yayın birim uzunluk başına düşen kütlesi 6 kg/m olduğunda yayda oluşturulan atmanın hızı kaç m/s olur? (F = yayı geren kuvvet ve μ = yayın birim uzunluk başına düşen kütlesi)

- A) 1 B) 3 C) 5 D) 6

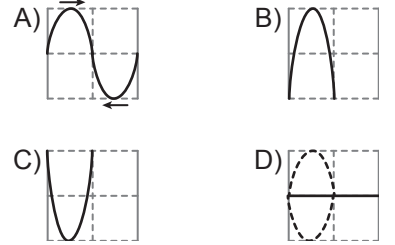
6. Esnek bir ortamdaki yay ve su dalgalarının hızı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Dalgaların hızı ortama bağlıdır. Ortamın fiziksel özelliği değişmediği sürece dalganın hızı değişmez.
B) Derin ve sıg ortamda dalgaların hızı değişmez.
C) Kalın yaydaki dalganın hızı, ince yaydaki dalganın hızından büyüktür.
D) Sıg ortamdaki dalganın hızı, derin ortamdaki dalganın hızından büyüktür.

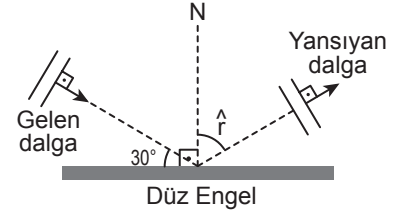
7. Şekildeki gibi bir ucu sabitlenmiş diğer ucu serbest olan yay üzerinde zıt yönlerde ilerleyen özdeş atmalar saniyede bir bölme yol alıyor.



Bölmeler eşit olduğuna göre 5 saniye sonunda atmaların görünümü nasıl olur?



8. Su derinliği her yerde aynı olan dalga leğeninde oluşturulan doğrusal dalganın yansımaları şekilde gösterilmiştir.



Buna göre yansımaya açısı (\hat{r}) kaç derecedir?

- A) 30° B) 45° C) 60° D) 90°

9. Derinliği her yerde aynı olan dalga leğeninde oluşturulan dalgalar hareketli olduğundan fiziksel özelliklerini ölçmek için stroboskop adı verilen bir araç kullanılır.

Buna göre stroboskop aşağıdaki hangi niceliği ölçmek için kullanılır?

- A) Dalga boyu B) Derinlik
C) Genlik D) Sıcaklık

10. Depremın şiddetini, büyüklüğünü ve fay hattının kırılması sırasında ortaya çıkan enerjinin düzeyini ölçmek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Sismograf B) Elektroskop
C) Kronometre D) Metre

11. Ses dalgalarının 17 metreden daha uzak bir yüzeye çarpıp yansarak tekrar duyulmasına ne ad verilir?

- A) Gürültü B) Yankı
C) Frekans D) Tını

2. OTURUM

12. Ses dalgalarının frekansı;

- I. havanın sıcaklığına,
 - II. ses kaynağının frekansına,
 - III. ses dalgasının bulunduğu ortama
- verilenlerden hangilerine bağlıdır?

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

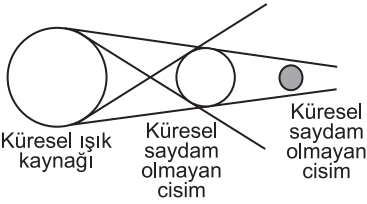
13. Yüzey alanı A olan bir yüzeyde meydana gelen aydınlanma şiddeti (E) ile ışık akısı (Φ) arasında $E = \frac{\Phi}{A}$ bağıntısı vardır.

Buna göre; ışık akısı $\Phi = 50$ lm olan ışık kaynağının önüne dik olarak yerleştirilen yüzey alanı $A = 2$ m² olan yüzeydeki aydınlanma şiddeti kaç lüks (lx)' tür?

- A) 50 B) 25 C) 5 D) 2

14. Şekildeki küresel ışık kaynağı, küresel saydam olmayan cisimlerden büyüktür.

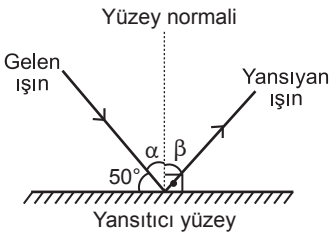
Buna göre;



şekildeki şematik gösterimdeki olay aşağıdakilerden hangisi ile adlandırılır?

- A) Işık tayfı (Spektrumu)
B) Hâl olayı
C) Ay tutulması
D) Güneş tutulması

15. Yansıma kanununa göre; gelen ışının yüzey normali ile yaptığı açı (α), yansıyan ışının yüzey normali ile yaptığı açıya (β) eşittir.



Buna göre şekildeki yansıma açısı (β) kaç derecedir?

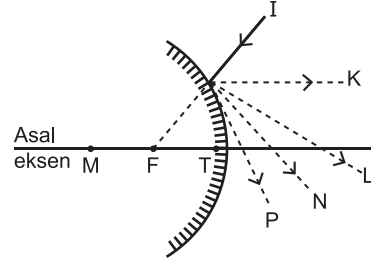
- A) 130° B) 90° C) 50° D) 40°

16. Bir düzlem boy aynasının karşısına geçip kendimize baktığımızda görüntümüzü görürüz.

Gördüğümüz görüntümüzün özellikleri aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Görüntü bize göre terstir.
B) Görüntünün boyu bizim boyumuzdan küçüktür.
C) Görüntünün aynaya uzaklığı bizim aynaya uzaklığımızdan küçüktür.
D) Görüntü (zahiri) sanaldır.

17. Bir tümsek aynaya şekildeki gibi I ışık ışını gönderiliyor;



Buna göre ışık ışını tümsek aynadan yansıdıktan sonra K, L, N ve P yollarından hangisini izleyebilir? (M=Tümsek aynanın merkezi, F= Tümsek aynanın odak noktası)

- A) K B) L C) N D) P

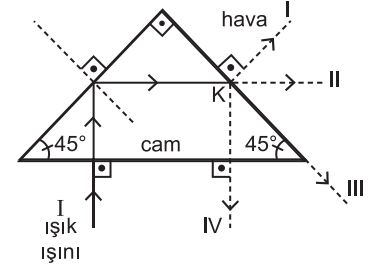
18. Tabloda bazı saydam maddelerin mutlak kırıcılık indisleri verilmiştir.

| Madde | Mutlak kırıcılık indisi |
|-----------------|-------------------------|
| Su | 1,33 |
| Cam | 1,50 |
| Elmas | 2,42 |
| Kuartz kristali | 1,54 |
| Hava | 1,00029 |

Buna göre hava ortamında aynı 50°'lik gelme açısıyla ayrı ayrı gönderilen ışık ışını tablodaki hangi madde de en fazla kırılır?

- A) Su B) Cam
C) Elmas D) Kuartz kristali

19. Tam yansımali prizmada I ışık ışınının izlediği yol şekildeki gibi K noktasından itibaren kesikli çizgilerle I, II, III ve IV yolları şeklinde verilmiştir.



Buna göre I ışık ışını K noktasından sonra hangi yolu izler?

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

20. Bir cisim üzerine beyaz ışık düştüğünde yansıyan hiçbir ışık olmazsa bu cisim hangi renktedir?

- A) Beyaz B) Kırmızı
C) Siyah D) Yeşil

(431) KİMYA – 1

1. Aşağıdaki maddelerden hangisini simyacılar keşfetmiş olamaz?

- A) Cam B) Plastik
C) Barut D) Tunç

2. Simyadan kimyaya geçiş sürecinde etkili olan kimyanın öncüleri ile ilgili aşağıda verilen cümlelerden hangisi yanlıştır?

- A) Democritus, maddenin bölünemez parçasına "atom" adını vermiştir.
B) Aristo, evrendeki her şeyin dört elementten oluştuğunu varsaymıştır.
C) Lavoisier, kütle korunumu yasasını bulmuştur.
D) Empedokles, elektronun varlığını kanıtlamıştır.

3. Aşağıdakilerden hangisi organik kimyanın çalışma alanına girer?

- A) Maddelerin nitel ve nicel analizlerinin yapılması
B) Karbon temelli maddelerin sentezlenmesi
C) Asitlerin pH ölçümlerinin yapılması
D) Kan ve idrar testlerinin yapılması

2. OTURUM

4. Bir kimya firmasının tanıtım toplantısında karşılaşan dört kişi kimya alanı ile ilgili mesleklerini aşağıdaki cümlelerle anlatmıştır.

Buna göre bu dört cümleden hangisini söyleyen metalurji mühendisidir?

- A) Demir-çelik sanayinde araştırma ve geliştirme biriminde çalışıyorum.
B) Tıbbi amaçlı kimyasalların hazırlanmasından sorumluyum.
C) Kozmetik firmasında ürün tasarlama ve geliştirme biriminde çalışıyorum.
D) Bir ilacın ham maddesinin üretilmesinde görevliyim.

5. Aşağıda bazı çalışma alanları verilmiştir.

- I. Boyar maddelerin üretilmesi
II. İlaç ham maddelerinin sentezlenmesi
III. Toprak analizlerinin yapılması

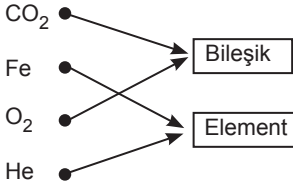
Buna göre kimya biliminin uğraş alanlarına girenlerin tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

6. Aşağıdaki maddelerden hangisi elementtir?

- A) Tuz ruhu B) Kezzap
C) Amonyak D) Silisyum

7. Saf maddeler element ve bileşik olarak sınıflandırılırlar.



Yukarıda verilen maddelerden hangisi için yapılan eşleştirme hatalıdır?

- A) CO₂ B) Fe
C) O₂ D) He

8. Aşağıdaki elementlerden hangisinin sembolü "C" harfi ile başlamaz?

- A) Kalsiyum B) Kalay
C) Krom D) Kobalt

9. Yaygın adı verilen bileşiklerden hangisinin formülü doğru verilmiştir?

| Yaygın adı | Formülü |
|---------------|------------------|
| A) Amonyak | HCl |
| B) Sud kostik | NaOH |
| C) Yemek tuzu | CaO |
| D) Zaç yağı | HNO ₃ |

10. Aşağıda insan sağlığı üzerine etkili olan üç farklı element ile ilgili ifadeler verilmiştir.

...I... : Sofra tuzunun yapısında bulunur.

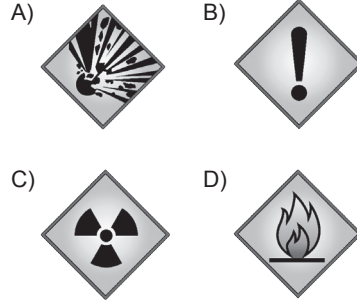
...II... : Kırmızı kan hücrelerinde bulunan hemoglobinin yapısında yer alır.

...III... : Kemik ve dişlerin temel yapısını oluşturur.

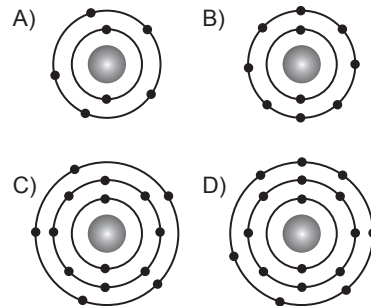
Buna göre numaralarla gösterilen boşluklara gelecek elementler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

| I | II | III |
|-----------|--------|----------|
| A) Sodyum | Demir | Kalsiyum |
| B) Azot | Bakır | Karbon |
| C) Klor | Helyum | Kükürt |
| D) İyot | Neon | Brom |

11. Aşağıdaki güvenlik amaçlı temel uyarı işaretlerinden hangisi radyoaktif madde anlamındadır?



12. Fosfor (¹⁵P) atomunun elektronlarının Bohr atom modeline göre enerji seviyelerine dağılımı aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

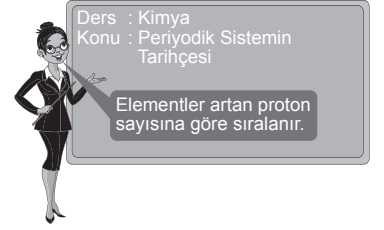


13. X³⁻ ve Y¹⁺ iyonları birbirinin izoelektronidir.

Buna göre X atomunun proton sayısı 7 olduğuna göre Y atomunun proton sayısı kaçtır?

- A) 11 B) 12 C) 13 D) 14

- 14.



Ayşe Öğretmen yukarıdaki ifadeyi periyodik sistemin tarihçesini anlatırken söylemiştir.

Buna göre,

- I. Mendeleev'in periyodik sistemi
II. Moseley'in periyodik sistemi
III. Modern periyodik sistem

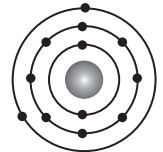
verilen periyodik sistemlerden hangilerini anlatıyor olabilir?

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

15. Modern periyodik sistemle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Satırlar grup olarak adlandırılır.
B) 8 tane A grubu vardır.
C) İlk periyotta 8 element bulunur.
D) 6 tane periyot vardır.

16. Aşağıda bir element atomuna ait katman-elektron dağılımı verilmiştir.

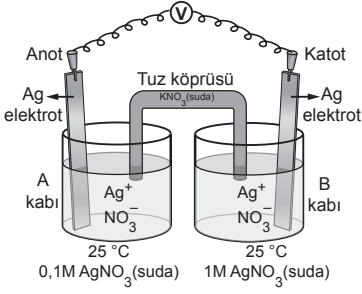


Buna göre bu elementin periyodik sistemdeki yeri seçeneklerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) 2. periyot 2A grubu
B) 2. periyot 3A grubu
C) 3. periyot 2A grubu
D) 3. periyot 3A grubu

2. OTURUM

8.



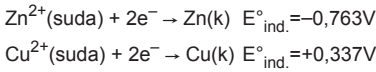
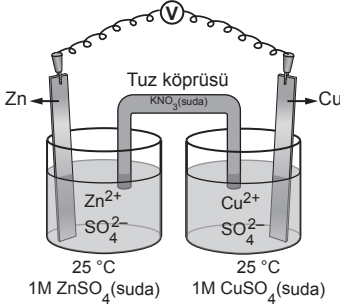
Yukarıda verilen derişim pili için sabit sıcaklıkta ayrı ayrı şu işlemler yapılmaktadır.

- I. A kabına saf su eklemek
- II. B kabına saf su eklemek

Bu uygulamalar sonrasında pil potansiyelindeki değişim hangi seçenekte doğru verilmiştir?

| I | II |
|-------------|----------|
| A) Değişmez | Değişmez |
| B) Artar | Değişmez |
| C) Artar | Azalıır |
| D) Azalıır | Artar |

9. Aşağıda bir elektrokimyasal pil düzeneği ve bu pilin yarı tepkimelerinin indirgenme potansiyelleri verilmiştir.



Bu elektrokimyasal pille ilgili,

- I. Pil potansiyeli 1,1V'tur.
- II. Zn elektrodun kütlesi zamanla azalıır.
- III. Pilin şematik gösterimi $\text{Zn}(\text{k})/\text{Zn}^{2+}(1\text{M})//\text{Cu}^{2+}(1\text{M})/\text{Cu}(\text{k})$ şeklindedir.

yargılarından doğru olanlarının tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

10. Pillerin daha uzun süre ve verimli kullanılabilmesi için,

- I. Ani ve aşırı voltajla yüklenmemelidir.
- II. Uzun süre şarjda tutulmamalıdır.
- III. Çok düşük veya yüksek sıcaklıklarda kullanılmamalıdır.

verilen uyarılardan dikkate alınması gerekenlerin tümü hangi seçenekte verilmiştir?

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

11. Aşağıda verilen maddelerden hangisi organik bileşik değildir?

- A) CH_4
- B) CO_2
- C) CH_3OH
- D) $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6$

12. Basit formülü CH_2O olan bir bileşimin molekül formülü aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) $\text{H}-\overset{\text{O}}{\parallel}{\text{C}}-\text{O}-\text{CH}_3$
- B) $\text{CH}_3-\overset{\text{O}}{\parallel}{\text{C}}-\text{OH}$
- C) $\text{CH}_3-\text{O}-\text{CH}_3$
- D) $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6$

13. C ve H elementlerinden oluşan ve basit formülü CH_3 olan organik bir bileşimin mol kütlesi 30 g/mol'dür.

Buna göre bu organik bileşimin molekül formülü aşağıdakilerden hangisidir? (C : 12, H : 1)

- A) C_2H_4
- B) C_2H_6
- C) C_3H_8
- D) C_4H_{10}

14. Aşağıda verilen organik bileşiklerin hangisinde karbon elementinin kütlece yüzdesi en fazladır?

(C : 12, H : 1)

- A) CH_4
- B) C_2H_2
- C) C_2H_4
- D) C_3H_6

15. • Karbonun allotroplarından biridir.
• Bilinen en sert doğal maddedir.
• Camın kesilmesinde kullanılır.

Yukarıda verilen bilgiler seçeneklerdeki hangi maddeye aittir?

- A) Elmas
- B) Grafit
- C) Fulleren
- D) Grafen

16. $\text{:N}::\text{N}:$

N_2 molekülünün Lewis formülü yukarıdaki gibidir.

Bu molekül ile ilgili seçeneklerde verilenlerden hangisi yanlıştır?

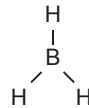
- A) Ortaklanmamış elektron çifti sayısı 2'dir.
- B) Ortaklanmış elektron çifti sayısı 3'tür.
- C) Azotun değerlik elektron sayısı 5'tir.
- D) Azot 3A grubu elementidir.

17. $\overset{1}{\text{CH}_3}-\overset{2}{\text{CH}}=\overset{3}{\text{CH}}-\overset{4}{\text{C}}\equiv\text{CH}$

Yukarıda yapı formülü verilen molekülün numaralanmış C atomlarından hangisinin hibritleşme türü sp^3 'tür?

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

18.



Yapı formülü verilen BH_3 molekülü ile ilgili;

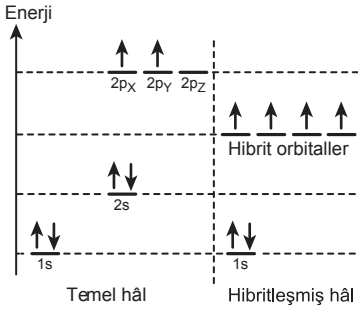
- I. Molekül geometrisi düzlem üçgendir.
- II. Bağ açıları 120° 'dir.
- III. VSEPR gösterimi AX_3 şeklindedir.

yargılarından doğru olanlarının tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

2. OTURUM

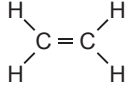
19. Hibrit orbital oluşturan nötr karbon atomunun enerji değişimini gösteren grafik aşağıda verilmiştir.



Buna göre bu karbon atomunun yaptığı hibritleşme türü seçeneklerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) sp^3 B) sp^2 C) sp D) s

20. Eten (C_2H_4) molekülünün yapı formülü aşağıda verilmiştir.



Buna göre bu moleküldeki sigma (σ) ve pi (π) bağları sayısı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

| | Sigma (σ) | pi (π) |
|----|--------------------|--------------|
| A) | 5 | 1 |
| B) | 1 | 5 |
| C) | 4 | 2 |
| D) | 2 | 4 |

(438) SEÇMELİ KİMYA - 4

1. Alifatik hidrokarbonlar aşağıdaki gibi sınıflandırılır.

- I. Alkanlar
II. Alkenler
III. Alkinler

Verilen bu alifatik hidrokarbonlardan hangileri doymamış hidrokarbon sınıfındadır?

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

2. $CH_3 - CH_2 - CH_2 - CH_2 - CH_3$
Yarı açık formülü yukarıdaki gibi olan molekül için verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) n-Pentan olarak adlandırılır.
B) Yapısında 4 tane sigma bağı bulunur.
C) Molekül formülü C_5H_{12} şeklindedir.
D) Sıkıştırılmış yapı formülü $CH_3(CH_2)_3CH_3$ şeklindedir.

3. $CH_3 - \underset{\substack{| \\ CH_3}}{CH} - CH_2 - CH_3$

bileşiminin IUPAC sistemine göre adlandırılması hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 2-Metilpentan
B) 3-Metilpentan
C) 2-Metilbütan
D) 3-Metilbütan

4. Özel (yaygın) adı neo-pentan olan alkanın yarı açık formülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $CH_3 - CH_2 - CH_2 - CH_3$
B) $CH_3 - \underset{\substack{| \\ CH_3}}{CH} - CH_2 - CH_3$
C) $CH_3 - \underset{\substack{| \\ CH_3}}{C} - CH_3$
D) $CH_3 - CH_2 - CH_2 - CH_2 - CH_3$

5. $CH_3 - \underset{\substack{| \\ CH_3}}{CH} - CH_2 - CH_3$
① ② ③ ④

Yukarıda verilen molekülde numaralandırılmış karbon atomlarından hangisi tersiyer (üçüncül) karbon atomudur?

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

6. Alkanlar suda çözünmezler. Ancak karbontetrolörür ve benzen gibi apolar çözücülerde çözünür.

Alkanların suda çözünmeyip yukarıda belirtilen çözücülerde çözünmesi hangi özelliği ile doğrudan ilgilidir?

- A) Apolar yapıda olması
B) Homolog sıra oluşturması
C) Kaynama noktasının düşük olması
D) Tekli bağ bulundurması

7. Metan ultraviyole ışınların etkisiyle klorla yer değiştirme tepkimesi verir.

Buna göre

- I. CH_3Cl
II. CH_2Cl_2
III. CCl_4

yukarıda verilen maddelerden bu reaksiyonda oluşabileceklerin tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

8. Alkenler ile ilgili;

- I. Olefinler olarak da adlandırılır.
II. Apolar yapıli molekülldir.
III. Yapılarında en az bir tane pi (π) bağı bulunur.

yargılarından doğru olanlarının tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

9. Alkenlere polar maddeler katılması Markovnikov Kuralı'na göre gerçekleşir. Ancak simetrik alkenlerde bu kural dikkate alınmaz.

Bu bilgiye göre seçeneklerde verilen alkenlerden hangisine HCl katılırken Markovnikov Kuralı'na ihtiyaç duyulmaz?

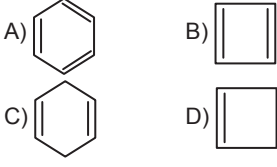
- A) $CH_2 = CH_2$
B) $CH_2 = CH - CH_3$
C) $CH_3 - CH_2 - CH = CH_2$
D) $CH_3 - CH = CH - CH_2 - CH_3$

10. Aşağıda verilenlerden hangisi uç alkindir?


- A) $CH_3 - C \equiv C - CH_3$
B) $CH_3 - CH_2 - C \equiv CH$
C) $CH_3 - C \equiv C - CH_2 - CH_3$
D) $CH_3 - \underset{\substack{| \\ CH_3}}{CH} - C \equiv C - CH_3$

2. OTURUM

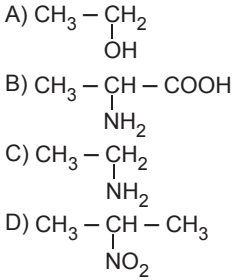
11. Aşağıdaki bileşiklerden hangisi aromatik hidrokarbondur?



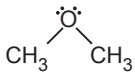
12. Aşağıdaki fonksiyonel grupların hangisinin adı yanlış verilmiştir?

| Fonksiyonel gruplar | Adı |
|--|----------|
| A) -OH | Hidroksi |
| B)  | Karbonil |
| C) -NH ₂ | Amino |
| D) -NO ₂ | Fenil |

13. Aşağıda verilen bileşiklerden hangisi polifonksiyonel bileşik sınıfındadır?



14.



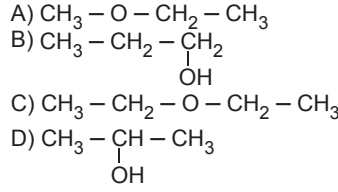
formülü verilen bileşik ile ilgili;

- Simetrik eterdir.
- Dimetil eter olarak adlandırılır.
- C₂H₅OH bileşiği ile izomerdir.

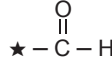
yargılarından doğru olanlarının tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

15. Kapalı formülü C₃H₈O olan bir bileşik aşağıdakilerden hangisi olamaz?



16.



Yukarıda formülü verilen bileşik aldehitlerin ilk üyesi olan formaldehit bileşiğine aittir.

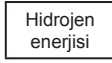
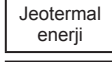
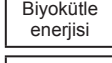
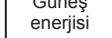
Buna göre bileşik formülünün doğru olabilmesi için \star ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) H B) CH₃
C) C₂H₅ D) 

17. Aşağıdakilerden hangisi dünya genelinde birçok ülkede kullanılan nükleer enerjinin avantajlarından değildir?

- İklim koşullarından etkilenmez.
- Yüksek miktarda enerji elde edilir.
- Yüksek maliyetli enerji santralleri kurmak gerektirir.
- Küresel ısınmaya neden olacak atık madde oluşmaz.

18. Aşağıda enerji türleri ve bilgi cümleleri verilmiştir.

- | | | |
|------|---|---|
| I. |  | • Sıcak sudan elde edilen enerjidir. |
| II. |  | • Bitkisel ve hayvansal atıklardan elde edilen enerjidir. |
| III. |  | • Bor madeni kullanılarak elde edilen enerjidir. |
| IV. |  | |

Buna göre doğru eşleştirmeler yapıldığında hangi enerji türü ile ilgili cümle yoktur?

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

19. Plastikler günlük hayatta birçok araç ve gerecin üretilmesinde kullanılan polimerlerdir.

Buna göre,

- Üretim maliyetinin düşük olması
- Kolay şekillenebilir olması
- Kimyasal tepkimelere karşı isteksiz olması

verilen özellikler arasında plastiklerin kullanım alanlarının çok geniş olmasını açıklayan özelliklerin tamamı hangi seçenekte verilmiştir?

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

20. Fosil yakıtların kullanımını azaltmak için aşağıdaki önerilerden hangisi uygun seçenek değildir?

- Termik santrallerin yaygınlığını artırmak
- Kısa mesafelere yürüyerek veya bisikletle gitmek
- Yenilenebilir enerji kaynakları kullanmak
- Toplu taşıma araçlarını tercih etmek

(442) BİYOLOJİ - 2

1. Sınıflandırmaya ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- Geçmişte yaşamış organizmaların kalıntıları olan fosiller, geçmiş ve günümüz organizmaları arasındaki farklılığı belgeler.
- Fosil kayıtlar, yeryüzündeki yaşam sürecinde; uzun ve kararlı dönemlerin yanında, kısa süreli ve ani değişikliklerin olduğunu da ortaya koymaktadır.
- Fosil kanıtlar, dünya üzerinde yaşamış ve nesilleri tükenmiş eski türler ile yeni türlerin karşılaştırılmasını sağlamaktadır.
- Fosil kayıtlardaki kısa süreli ve ani değişiklikler sırasında sadece yeni türlerin oluştuğu nesli tükenen türlerin ise olmadığı görülmektedir.

2. Doğal (Filogenetik) sınıflandırma yapılırken aşağıdaki özelliklerden hangisi dikkate alınmaz?

- Boşaltım ürünü benzerliği
- Vücut simetrisi
- Yaşam ortamı
- Köken (orjin) benzerliği

2. OTURUM

3. Aşağıdaki canlılardan hangisi diğerlerinden farklı bir cinste yer alır?

- A) *Tinca tinca*
B) *Pinus edulis*
C) *Pinus taeda*
D) *Pinus panderosa*

4. Canlıların sınıflandırılmasında,



hiyerarşisi vardır.

Buna göre âlem basamağından tür basamağına doğru gidildikçe aşağıdaki özelliklerden hangisi azalır?

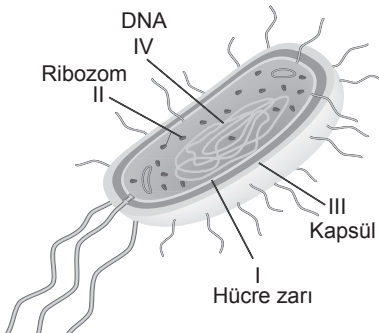
- A) Gen benzerliği
B) Canlı sayısı
C) Protein benzerliği
D) Homolog organ sayısı

5. Canlılar âlemini oluşturan organizmalar tek hücreli ya da çok hücreli olabilirler.

Buna göre aşağıdaki canlı âlemlerinden hangisinde yer alan organizmaların tamamı çok hücrelidir?

- A) Hayvanlar B) Bakteriler
C) Arkeler D) Protistalar

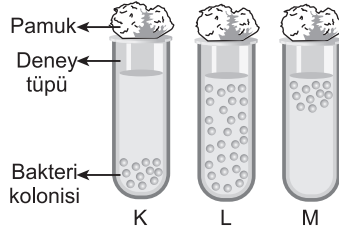
6. Aşağıda bir bakteri şekli verilmiş ve bazı yapıları adlandırılarak numaralandırılmıştır.



Buna göre bakteriyeye ait numaralandırılması yapılarıdan hangisi hastalık yapıcı bakterinin daha dirençli olmasını sağlar?

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

7. Aşağıda K, L ve M bakterilerinin bir deney tüpündeki çoğalmaları şematiğe edilmiştir.



Buna göre verilen bakterilerden hangileri oksijenli solunum yapabilmektedir?

- A) Yalnız K B) K ve L
C) K ve M D) L ve M

8. Aşağıdakilerden hangisi bakterilerdeki depo karbonhidrat çeşididir?

- A) Nişasta B) Glikojen
C) Maltoz D) Fruktoz

9. Arkeler;

- I. yüksek tuzlu,
II. düşük oksijenli,
III. yüksek sıcaklık

verilen ortamlardan hangilerinde çoğalabilirler?

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

10. Aşağıdaki canlıların hangisi prokaryotik hücre yapısına sahiptir?

- A) Bakteriler B) Mantarlar
C) Bitkiler D) Hayvanlar

11. Protista âleminde yer alan organizmalarda aşağıda verilen beslenme şekillerinden hangisi gözlenmez?

- A) Fotosentetik
B) Kemosentetik
C) Parazit
D) Heterotrof

12. Aşağıda verilen organizmalardan hangisi protista âleminde incelenmez?

- A) Cıvık mantar B) Öglena
C) Yassı solucan D) Amip

13. Aşağıda bir canlı âlemine ait bazı özellikler verilmiştir.

- Ökaryot hücre yapısına sahip, çoğu çok hücrelidir.
- Hücre zarının etrafında kitin yapılı hücre duvarları vardır.
- Kloroplast içermez ve fotosentez yapamazlar.

Buna göre verilen canlı âlemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bitki B) Hayvan
C) Mantar D) Arke

14. Bir bitkide aşağıdaki yapılardan hangisinin görülmesi o bitkinin eşeyli olarak çoğaldığını kanıtlar?

- A) Kök B) Gövde
C) Yaprak D) Tohum

15. Bitkilerle ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Glikozun fazlasını glikojen olarak depolar.
B) Selüloz yapılı hücre duvarı bulunur.
C) Çoğunluğu fotosentez ile kendi besinini üretir.
D) Yaşadıkları ortamların besin ve oksijen kaynağıdır.

16. Aşağıdaki hayvan gruplarından hangisi omurgalı hayvanlardandır?

- A) Derisi dikenliler
B) Sürüngenler
C) Yumuşakçalar
D) Eklem bacaklılar

17. Hayvanlar âleminde incelenen organizmalarla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Solucanların hepsi parazitlerdir.
B) Tüm eklem bacaklılar uçabilir.
C) İki yaşamlıardan bazıları metamorfoz (başkalaşım) geçirebilir.
D) Omurgalı hayvanların tamamı akciğer solunumu yapabilir.

2. OTURUM

18. Yarasa, fok ve kirpi aşağıdaki omurgalı hayvan sınıflarından hangisine dâhil edilebilir?

- A) Memeli B) Kuş
C) Balık D) İki yaşamlı

19. Aşağıdakilerden hangisi bakterilerin biyolojik süreçlere, ekonomiye ve teknolojiye katkılarında değildir?

- A) Biyolojik mücadele
B) Yoğurt, sirke ve turşu üretimi
C) Antibiyotik üretimi
D) Et, süt ve yumurta üretimi

20. Virüslerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?

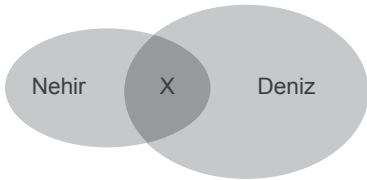
- A) Zorunlu hücre içi parazittir.
B) Ökaryot hücre yapısına sahiptir.
C) Genellikle belirli bir hücre ya da dokuya yerleşip çoğalabilir.
D) Kalıtım materyali olarak DNA ya da RNA bulundurulur.

(444) BİYOLOJİ – 4

1. Aşağıda verilen ekolojik birimlerden hangisi kapsam bakımından diğerlerinden daha büyüktür?

- A) Ekosistem B) Biyosfer
C) Ekoton D) Popülasyon

2. Aşağıda iki farklı ekosistem şematize edilmiştir.



Buna göre her iki ekosisteminde özelliklerini taşıyan X bölgesi aşağıdaki kavramlardan hangisi ile tanımlanabilir?

- A) Komünite B) Popülasyon
C) Ekoton D) Biyosfer

3. Aşağıda ekosistemin abiyotik faktörlerinden (cansız bileşenleri) bazıları verilmiştir.

- I. Toprak
II. Işık
III. Sıcaklık

Buna göre verilen faktörlerden hangisi üretici organizmaların gelişimlerinde etkilidir?

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

4. "Bitkilerin büyümesini, toprakta en az bulunan mineral madde sınırlar."

Yukarıda tanımı verilen kural aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Minimum B) Bergman
C) Allen D) Coppe

5. Aşağıdaki canlılardan hangisi doğadaki ölü organizmaları, dökülmüş yaprakları, dışkıları ve diğer organik maddeleri hücre dışı sindirim yoluyla sindirerek besin ve enerji ihtiyaçlarını karşılar?

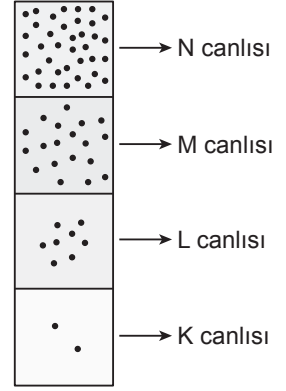
- A) Mantar B) Öglena
C) Kuş D) Sünger

6. Besinlerini katı parçalar hâlinde alan hayvanlar otçul, etçil, hem etçil hem otçul beslenen olmak üzere üç grupta incelenir.

Buna göre aşağıda verilen omurgalı hayvanlardan hangisi hem etçil hem de otçul beslenir?

- A) Tavşan B) Koyun
C) Maymun D) Keçi

7. Aynı besin zincirinde yer alan canlılara ait bir özelliğin canlılarda bulunma durumu aşağıda şematize edilmiştir.

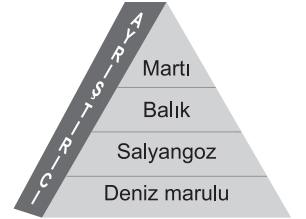


Şematize edilen bu özellik aşağıdakilerden hangisi olabilir?

(Bu besin zincirinde K canlısı üretici, N canlısı son tüketicidir.)

- A) Birey sayısı
B) Biyokütle
C) Aktarılan enerji
D) Biriken zararlı madde miktarı

8. Aşağıda bir besin zincirinde yer alan canlılar enerji piramidinde gösterilmiştir.



Buna göre bu besin zincirinde yer alan canlılardan hangisi güneş ışığından direk faydalanabilir?

- A) Martı
B) Deniz marulu
C) Balık
D) Salyangoz

9. Azot döngüsünde gerçekleşen,

- I. nitrifikasyon,
II. denitrifikasyon,
III. ayrıştırma

olaylarından hangilerinde bakteriler görev yapabilir?

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

2. OTURUM

(447) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 3

10. Karbon döngüsü ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Karbondioksit üreticiler tarafından organik besinlerin yapısına katılır.
- B) Karbon atomu taşıyan besinler, besin zinciri yoluyla üreticilerden diğer canlılara aktarılır.
- C) Atmosfere karbondioksitin dönüşü sadece solunum yoluyla gerçekleşir.
- D) Ayrıştırıcılar organik atıkları kullanarak karbon döngüsüne katkı sağlarlar.

11. I. Plansız sanayileşme

II. Nükleer kazalar

III. Aşırı yapay gübre kullanımı

Yukarıda verilen faktörlerden hangileri çevre kirliliğine sebep olabilir?

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

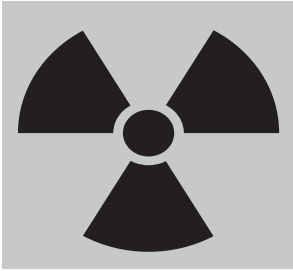
12. Aşağıda verilen canlılardan hangisinin nesli tükenmek üzeredir?

- A) Karaçam
- B) Kelaynak
- C) Gül
- D) Koyun

13. Aşağıda verilen hastalıklardan hangisi su kirliliği ile ilgili değildir?

- A) Astım
- B) Kolera
- C) Tifo
- D) Dizanteri

14.



Bazı maddelerin üzerine konulan yukarıdaki uyarı işareti aşağıdakilerden hangisini sembolize etmektedir?

- A) Kırılabilir malzeme
- B) Radyoaktivite
- C) Toksik madde
- D) Biyolojik risk

15. Aşağıdakilerden hangisi orman yangınlarının önlenmesi için alınması gereken önlemlerden biri değildir?

- A) Cam ve cam kırıkları ormanlık arazilere atılmamalıdır.
- B) Ormanda ateş yakılmamalı, yakmak zorunluysa otsuz bir alanda ateşin etrafına taş koyarak yakılmalıdır.
- C) Zararlılarla mücadele için anız yakımı yapılmalıdır.
- D) Ormanlık arazilerde belli aralıklarla yenilemeler ve yangın müdahale araçlarının geçişi için yollar yapılmalıdır.

16. "Üretilen sera gazı miktarı açısından insan faaliyetlerinin çevreye verdiği zararın birim karbondioksit cinsinden ölçüsüdür."

Yukarıda tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karbon ayak izi
- B) Su ayak izi
- C) Ekolojik ayak izi
- D) Küresel ayak izi

17. I. Cam

II. Kâğıt

III. Plastik

Yukarıda verilen maddelerden hangilerinin geri dönüşümü yapılabilir?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi doğa dostu enerji elde etme yöntemlerinden biri değildir?

- A) Rüzgâr
- B) Fosil yakıtlar
- C) Biyogaz
- D) Jeotermal

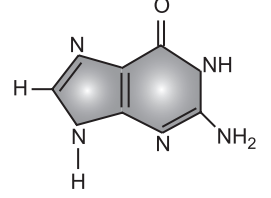
19. Aşağıdakilerden hangisi endemik bir tür değildir?

- A) Kedi
- B) Ankara keçisi
- C) Toros kurbağası
- D) Van ters lalesi

20. Aşağıdakilerden hangisi biyolojik çeşitlilik kaybını azaltmak için yapılan doğal koruma yöntemlerinden biridir?

- A) Hayvanat bahçeleri
- B) Botanik bahçeleri
- C) Milli parklar
- D) Gen bankası

1. Aşağıda çift halkalı pürin bazlarından guaninin şekli verilmiştir.



Nükleik asitlerin yapısına katılan aşağıdaki organik bazlardan hangisi çift halkalı pürin bazlarındandır?

- A) Adenin
- B) Timin
- C) Sitozin
- D) Urasil

2. Bir nükleotitin yapısında aşağıdaki moleküllerden hangisinin bulunması nükleotitin DNA yapısında olduğunun kanıtıdır?

- A) Fosfat
- B) Adenin
- C) Guanin
- D) Deoksiriboz

3. DNA molekülüne ait aşağıdaki oranlardan hangisi 1/2'ye eşittir?

- A) Adenin / Timin
- B) Pürin / Pirimidin
- C) Pürin / Fosfat
- D) Guanin / Sitozin

4. DNA'yı oluşturan nükleotitlerin sayısı ve sırası, her canlı için özgündür. Bir canlının sağlıklı ve DNA taşıyan her vücut hücresindeki DNA miktarı ve DNA'yı oluşturan nükleotitlerin sırası aynıdır. Ancak canlıyı oluşturan doku ve organlar yapı ve özellikleri bakımından birbirinden farklıdır.

Bu durumun sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hücrede DNA'nın bulunduğu bölgelerin değişkenlik göstermesi
- B) Farklı dokuları oluşturacak hücrelerin DNA'sının aktif gen bölgelerinin değişkenlik göstermesi
- C) Hücrelerdeki DNA'ların hidrojen bağ sayısının değişkenlik göstermesi
- D) Farklı dokulardaki DNA üzerindeki baz dizilimlerinin farklılık göstermesi

2. OTURUM

5. RNA (ribo nükleik asit) ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Adenin, guanin, sitozin ve timin bazları bulundurulur.
B) Prokaryot hücrelerde çekirdek, mitokondri ve sitoplazmada bulunur.
C) DNA üzerinde yer alan anlamlı şifrelere göre sentezlenir.
D) Kendini eşleyip hatalarını onarabilir.

6. Nükleotit dizilişi "ACT GGA GCA CCT" şeklinde olan DNA'dan sentezlenecek mRNA'nın nükleotit dizilişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ACT GGA GCA CCT
B) ACU GGA GCA CCU
C) TGA CCT CGT GGA
D) UGA CCU CGU GGA

7. Canlı yapısında bulunan proteinlerin tümünün sentezlenebilmesi için 20 farklı amino asit ve bu amino asitleri şifrelemek için de en az 20 farklı şifre gerekmektedir. Amino asitler için şifreyi DNA üzerindeki nükleotitler (adenin, guanin, sitozin, timin) vermektedir.

Buna göre 20 çeşit amino asitin şifrelenebilmesi için bir genetik şifre kaç nükleotitten oluşmalıdır?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi biyoteknolojinin amaçlarından birisi değildir?

- A) Biyolojik ve kimyasal silahlar geliştirmek
B) Organizmalardan faydalı ürünler elde etmek
C) İnsanların daha iyi şartlarda yaşamasını sağlamak
D) Çevre kirliliğini kontrol altına almak ve önlemek

9. Biyolojik sistemler yardımıyla ham maddelerin yeni ürünlere dönüştürüldüğü işlemlere klasik biyoteknoloji denir.

Aşağıdaki ürünlerden hangisi klasik biyoteknoloji ürünlerinden birisi değildir?

- A) Sütten kefir üretimi
B) Bakterilerden insülin elde edilmesi
C) Hamurun mayalanması
D) Elmadan sirke üretimi

10. Deney ve araştırmalarda kullanılmaya uygun özellikleri taşıyan canlılara model organizma denir.

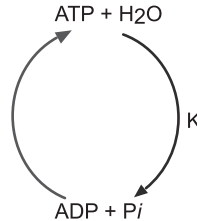
Aşağıdakilerden hangisi model organizma seçiminde göz önünde bulundurulacak faktörlerden birisi değildir?

- A) Deneysel uygulamalar için elverişli olma
B) Kısa yaşam döngüsüne sahip olma
C) Genom haritası çıkarılmış olma
D) Diğer organizmalarla parazit yaşama

11. "Transgenik ürünlerin olası risklerinin değerlendirilmesi ve kontrol altına alınması, modern biyoteknolojinin insan sağlığı ve çevreye zarar vermeden uygulanmasını sağlamak için alınması gereken politik ve işlevsel önlemlerin tümü" olarak tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Biyogüvenlik B) Bioetik
C) Biyoteknoloji D) Biyomas

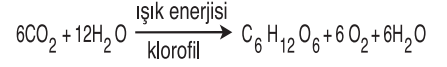
12. Aşağıda bir hücredeki ATP döngüsü şematize edilmiştir.



Buna göre verilenlerden hangisi "K" ile gösterilen endergonik tepkilere örnektir?

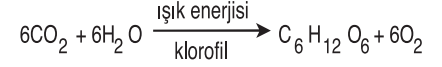
- A) Oksijensiz solunum
B) Oksijenli solunum
C) Aktif taşıma
D) Fermantasyon

13. Bazı canlılarda gerçekleşen fotosentez tepkimesinin kimyasal denklemi aşağıda verilmiştir.



Buna göre,

- I. Fotosentez tepkimelerinde su hem tüketilir, hem de üretilir.
II. Besin yapısında bulunan karbonun kaynağı sudur.
III. Denklemdaki su molekülleri sadeleştirilecek olursa denklem

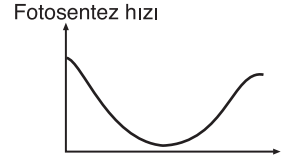


şeklinde olur.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

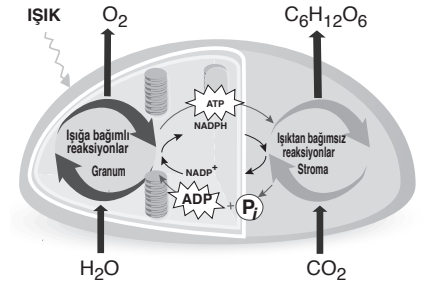
14. Aşağıda fotosentez hızının bir faktöre bağlı değişimi grafiklenmiştir.



Grafikteki değişime sebep olan faktör aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Işık şiddeti
B) Işığın dalga boyu
C) Klorofil miktarı
D) Sıcaklık

15. Aşağıda fotosentez süreci ile ilgili infografik verilmiştir.



Buna göre fotosentez ile ilgili,

- I. Oksijen gazı çıkışı ışığa bağımlı evrede olur.
II. Organik madde sentezi ışıktan bağımsız reaksiyonlarda olur.
III. CO₂ ışıktan bağımsız evrede kullanılır.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

2. OTURUM

16. Aşağıdakilerden hangisi fotosentez ya da kemosentez sonucunda üretilebilecek organik maddelerden birisidir?

- A) Glikoz B) Çinko
C) Magnezyum D) Kalsiyum

17. Oksijenli solunum sırasında,

- Elektronların bir dizi indirgenme ve yükseltgenme tepkimesi ile oksijene kadar taşınması gerçekleşir.
- 26 ya da 28 ATP nin üretimi ile en çok enerji üretiminin gerçekleştiği evredir.

bazı özellikleri verilen evre aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Glikoliz
B) Pirüvik asitten Asetil – CoA oluşumu
C) Krebs
D) ETS

18. Aşağıdaki maddelerden hangisi oksijensiz solunumda besin moleküllerinden kopan elektronların son alıcılarından (yakalayıcısı) biri değildir?

- A) Kükürt B) Glikoz
C) Karbondioksit D) Demir

19. İnsana ait aşağıdaki hücrelerden hangisi çekirdek, mitokondri ve zarlı hücresel yapıları taşımadığından ihtiyaç duydukları enerjiyi sadece laktik asit fermentasyonu ile gerçekleştirir?

- A) Olgun alyuvar B) Karaciğer
C) Kalp kası D) Akciğer

20. Aşağıdakilerden hangisi fotosentez ve oksijenli solunumun ortak özelliklerinden birisidir?

- A) Sadece ışıklı ortamda gerçekleşmesi
B) Organik madde sentezlenmesi
C) Elektron taşıma sisteminin kullanılması
D) Karbondioksit gazının açığa çıkması

(451) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE DÜN.TAR – 1

1. Rusların Türkistan'da yaptıkları katliamlara tepki olarak başlayan, Türkistan'ın bağımsızlık mücadelesine verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kuvayı Milliye
B) Basmacı Hareketi
C) Gazavat
D) Millî Azatlık Hareketi

2. Tarihe Kara Perşembe olarak geçen olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Küba Buhranı
B) Keşmir Meselesi
C) Kıbrıs Sorunu
D) 1929 Dünya Ekonomik Buhranı

3. Petrol kaynaklarının zenginliği nedeniyle büyük devletler için rekabet alanı haline gelen bölge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kuzey Afrika
B) Uzak Doğu
C) Orta Doğu
D) Sibirya

4. Aşağıdakilerden hangisi Avrupa'da iki dünya savaşı arası dönemde güçlenen ideolojilerden birisi değildir?

- A) Nasyonal Sosyalizm
B) Faşizm
C) Natüralizm
D) Komünizm

5. Batılı ülkelerin 1. Dünya Savaşı'ndan sonra Osmanlı hâkimiyetinden çıkan Ortadoğu'daki halkları idare etmek için uyguladıkları sistem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Manda ve Himaye
B) Meşrutî Monarşi
C) Saltanat
D) Demokrasi

6. Aşağıdakilerden hangisi Japonya'yı Asya'nın en büyük gücü haline getiren birçok teknolojik, ekonomik ve sosyal gelişmenin yaşandığı dönemdir?

- A) Yükselme Dönemi
B) Meiji Dönemi
C) Yumuşama Dönemi
D) Soğuk Savaş Dönemi

7. ABD'nin Avrupalı devletleri Amerika'dan uzak tutmak amacıyla uyguladığı "yalnızlık politikası", aşağıdakilerden hangisi ile belirlenmiştir?

- A) Paris Konferansı
B) Versay Antlaşması
C) Balfour Deklarasyonu
D) Monroe Doktrini

8. Almanya'da 1933'te iktidara gelen Nazi Partisi'nin "yayılmacı" dış politikasına verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bizim Deniz
B) Ortak Refah Alanı
C) Hayat Sahası
D) Yatıştırma

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

- A) Versay Antlaşması'nın Almanya'ya çok ağır gelmesi
B) İtalya'nın I. Dünya Savaşı'nda istediklerini elde edememesi
C) 1929 Ekonomik Buhranı'nın olumsuz etkileri
D) ABD'nin Japonya'ya atom bombası atması

10. Aşağıdakilerden hangisi II. Dünya Savaşı'ndan sonra "Dünya'da barışı ve güvenliği sağlamak" amacıyla kurulmuştur?

- A) Birleşmiş Milletler
B) IMF
C) OPEC
D) Varşova Pakti

11. Aşağıdakilerden hangisi Mihver Devletlerden biri değildir?

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

2. OTURUM

(455) SEÇ. DEM. VE İNSAN HAK. – 1

12. Aşağıdakilerden hangisi II. Dünya Savaşı'nda Türkiye'nin uyguladığı dış politika ile ilgili değildir?

- A) Savaşın dışında kalmak
- B) Kaybettiği toprakları geri almak
- C) Bağımsızlığını korumak
- D) Toprak bütünlüğünü korumak

13. Askerî pilot, uçak imalatçısı ve uçak mühendisidir. İzmir'de imal ettiği bir uçak ile 1925'te başarılı bir uçuş denemesi yaptı. 1932'de Türkiye'nin ilk sivil uçuş okulunu açtı.

Hakkında bilgi verilen kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nuri Demirağ
- B) Mesut Cemil
- C) Vecihi Hürkuş
- D) Şükrü Saraçoğlu

14. II. Dünya Savaşı Dönemi'nde Türkiye'de askerî seferberlik ilan edilmiş ve bir milyon kişilik ordunun masrafları karşılanmaya çalışılmıştır.

Buna göre bütçe içerisinde aşağıdaki giderlerin hangisinde artış olmuştur?

- A) Sağlık
- B) Bayındırlık
- C) Savunma
- D) Eğitim

15. Aşağıdakilerden hangisi Doğu Bloku'nda SSCB liderliğinde atılan siyasi ve ekonomik adımlardan biri değildir?

- A) Marshall Planı
- B) COMECON
- C) Molotof Planı
- D) Varşova Paketi

16. II. Dünya Savaşı sonrasında Almanya dört işgal bölgesine ayrılmıştır.

23 Mayıs 1949'da İngiltere, Fransa ve ABD yönetimlerinin kendi işgal bölgelerini birleştirerek kurdukları bağımsız devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Serbest Almanya Cumhuriyeti
- B) Demokratik Almanya Cumhuriyeti
- C) Birleşik Almanya Cumhuriyeti
- D) Federal Almanya Cumhuriyeti

17. Aşağıdakilerden hangisi Türk Millî Mücadelesi'nden etkilenecek sömürgeci devletlere karşı bağımsızlık mücadelesi veren ülkelerden biri değildir?

- A) Suudi Arabistan
- B) Hindistan
- C) Cezayir
- D) Mısır

18. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin NATO'ya girmesinin gerekçelerinden biri değildir?

- A) Sovyet tehdidi karşısında Türkiye'nin güvenlik sorununu çözmek
- B) Doğu Blok'u içerisinde yer alarak siyasi yalnızlıktan kurtulmak
- C) ABD ile ilişkileri geliştirerek çağın gerisinde kalan Türk ordusunu modernize etmek
- D) Demokratik yapının gelişip yerleşmesi için ekonomik gelişmişliği sağlamak

19. Aşağıdakilerden hangisi Soğuk Savaş Dönemi'nde yaşanan ekonomik gelişmelerle ilgili değildir?

- A) Kapitalizm'in merkezinin Londra'dan New York'a taşınması
- B) Almanya'da hiper (yüksek) enflasyonun yaşanması
- C) ABD dolarının dünyada temel para birimi haline gelmesi
- D) IMF ve Dünya Bankasının kurulması

20. 1961 yılında Eskişehir Devlet Demir Yolları Fabrikaları'nda Türk mühendisler ve işçiler tarafından üretilen, Türkiye'nin ilk yerli otomobiline verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Devrim
- B) Doğan
- C) Gümüş
- D) Şahin

1. Aşağıdaki ifadelerden hangisi "sağlık hakkı" ile ilgilidir?

- A) Hiçbir kişiye, aileye veya sınıfa ayrıcalık tanınmaz.
- B) Özel hayatın ve aile hayatının gizliliğine dokunulamaz.
- C) Herkes haberleşme hürriyetine sahiptir.
- D) Herkes sağlıklı ve temiz bir çevrede yaşama hakkına sahiptir.

2. Kişilerin devletten ve toplumdan isteyebileceği haklara isteme hakkı denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi isteme hakkıdır?

- A) Vergi ödevi
- B) Seçme ve seçilme
- C) Eğitim ve öğrenim
- D) Vatan hizmeti

3. Devlet, yerleşik bir topluluğun hukusal ve siyasal açıdan örgütlenmesi sonucu oluşan, tüzel kişiliğe ve egemenliğe sahip soyut bir varlıktır.

Verilen devlet tanımında aşağıdaki kavramlardan hangisine değininmemiştir?

- A) Egemenlik
- B) Halk
- C) Hukuk
- D) Ekonomi

4. Bir devletin var olabilmesi için devleti oluşturan halkın yaşadığı, devletin egemenlik alanını oluşturan bir toprak parçasının olması gerekir.

Verilen ifadede sözü edilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ülke
- B) Hak
- C) Millet
- D) Uygarlık

5. Devletin eğitime, sağlığa, istihdam oluşturacak yatırımlara yeterli kaynak aktaramaması ülke insanların bazı temel haklarının gerçekleşmesini imkânsız kılar.

Verilen ifade insan haklarının gerçekleştirilmesinde karşılaşılan aşağıdaki sorunlardan hangisiyle ilgilidir?

- A) Eğitimsizlik
- B) Devletin ekonomik olanakları
- C) Geleneklerden kaynaklanan engeller
- D) Kamu düzeni ve temel haklar arasındaki dengesizlik

2. OTURUM

6. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi demokratikleşme hareketleri arasında yer alır?

- A) 1924 Anayasası
- B) Sened-i İttifak
- C) Islahat Fermanı
- D) Nizam-ı Cedit

7. Atatürkçü düşünce sisteminde bir topluluğun millet sayılabilmesi için;

- I. ortak bir geçmişe sahip olması,
- II. birlikte yaşama konusunda istek duyması,
- III. geçmişten gelen mirasın korunmasını ve sürdürülmesini amaç edinmesi

öğelerinden hangilerine sahip olması gerekir?

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

8. Anayasa'da yer alan "Hiçbir devlet organı, makam, kurum veya kişi mahkemelere emir veremez, kararlarına müdahale edemez." maddesi aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Millî egemenlik
- B) Yargı bağımsızlığı
- C) Yürütme yetkisi
- D) Bakanlar Kurulu

9. Bir devlette;

- I. yasaların yasama, yürütme ve yargı organlarını bağlaması,
- II. temel hak ve özgürlüklerin anayasal güvenceye kavuşturulması,
- III. kişilerin yasalar karşısında eşit olması

durumlarından hangileri hukukun üstünlüğü gereğidir?

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

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

- A) Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin kontrollü kullanımı
- B) Bölgeler arası kalkınmışlık farkları
- C) Uluslararası terör
- D) Savaşlar

11. Aşağıdakilerden hangisi TBMM'nin denetim yollarından biri değildir?

- A) Meclis soruşturması
- B) Meclis araştırması
- C) Mahkemelerin bağımsızlığı
- D) Genel görüşme

12. Aşağıdakilerden hangisi ulusal bir sivil toplum kuruluşudur?

- A) Uluslararası Af Örgütü
- B) Türk Demokrasi Vakfı
- C) Uluslararası PEN Kulübü
- D) Uluslararası Kızılhaç Komitesi

13. I. Ayrımcılık
II. Çoğulculuk
III. Hukukun üstünlüğü

Verilenlerden hangileri demokrasinin ilkeleri arasında yer alır?

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

14. Vatandaşlarına hukuki güvenceler sağlayan, devletin eylem ve işlemlerinin hukuk kurallarına bağlı olduğu devlet sistemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sosyal devlet
- B) Hukuk devleti
- C) Laik devlet
- D) Teokratik devlet

15. Aşağıdakilerden hangisi demokrasi yaşam biçimi haline getirmiş bireyden beklenmeyen bir davranıştır?

- A) Ali'nin farklı görüşteki arkadaşını anlamaya çalışması
- B) Emine öğretmenin sınıftaki bütün öğrencilere söz hakkı tanıması
- C) Mehmet'in başka bir ile taşınma konusunda eşinin fikrini sormaması
- D) Ayşe'nin beklediği banka sırasında önüne geçen kişiyi uyarması

16. Aşağıdakilerden hangisi Birleşmiş Milletler Örgütü bünyesinde yer almaz?

- A) Avrupa Birliği
- B) İşkenceye Karşı Komite
- C) Apartheid'a Karşı Grup
- D) Irk Ayrımcılığının Kaldırılması Komitesi

17. Aşağıdakilerden hangisi Birleşmiş Milletler Örgütü'nün kuruluş yılıdır?

- A) 1945 B) 1946
- C) 1948 D) 1949

18. Avrupa Güvenlik ve İş Birliği Teşkilatı'na bağlı Çatışma Önleme Merkezi aşağıdaki faaliyetlerden hangisini gerçekleştirir?

- A) Hızlı nüfus artışını önleme
- B) Konsey çalışmalarına yardımcı olma
- C) İş birliği ve koordinasyon amaçlı toplantılar düzenleme
- D) Ülkeler arasında doğabilecek çatışmaları önleme

19. Toplumda farklı ekonomik ve sosyal sınıfların bulunmaması, sosyal sınıfların mücadelesi yerine benzer özelliklere sahip insanlar arasında bir sosyal dayanışmanın bulunması aşağıdaki Atatürk ilkelerinden öncelikle hangisiyle ilgilidir?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk inkılabının ilkeleri arasında yer almaz?

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

2. OTURUM

(466) TEMEL DİNİ BİLGİLER – 2

1. Müçtehit, İslam hukukunun ana kaynakları olan Kur'an-ı Kerim ve Hz. Peygamber'in sünneti ile bunlardan hüküm çıkarma prensiplerini kullanır. Müçtehidin bu gayreti - - - - adı verilen ilim dalının ortaya çıkmasına sebep olmuştur.
Metinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?
- A) hadis B) tefsir
C) usûl-i fıkıh D) kelam
2. **Teklif ehli sayılabilmenin şartı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) İlim sahibi olma
B) Dünyaya gelmiş olma
C) Yedi yaşına ulaşmış olma
D) Buluş çağına erme ve akıllı olma
3. "Zaruretlar, memnu olan şeyleri mübah kılar." **ilkesi ile aşağıdakilerden hangisi ifade edilmektedir?**
- A) Haramlar zorunlu durumlarda geçici olarak helaldir.
B) İslam dininde helaller haramlardan daha geniştir.
C) Allah'ın yasakladığı şeyler kötü ve çirkindir.
D) Yasaklanmamış her şey mübah ve helaldir.
4. **Aşağıdakilerden hangisi İslam'da suçta verilen cezaların amaçlarından biri değildir?**
- A) Suçun yayılmasına engel olmak
B) Örf ve âdetleri korumak
C) Suçluyu ıslah etmek
D) Suçu önlemek
5. **Ayet ve hadis metinlerini ifade etmek için kullanılan terim aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Nass B) Mübah
C) Kıyas D) Kelam
6. **Aşağıdakilerden hangisi icma sonucu ortaya çıkan uygulamalardan biridir?**
- A) Namazın beş vakitte kılınması
B) Haccın zilhicce ayında yapılması
C) Kur'an'ın kitap haline getirilmesi
D) Zekât verilecek kişilerin belirlenmesi

7. **İslam hukukuna göre aşağıdakilerden hangisi suçta verilecek cezanın niteliğini değiştirmede etkili olan durumlardan biri değildir?**
- A) Çocuk olmak
B) Nüfuz sahibi olmak
C) Ruhsal sağlığı bozuk olmak
D) Akıl sağlığından yoksun olmak
8. Devlet, toplum hizmetlerinin gerçekleştirilmesi sebebiyle yapmayı düşündüğü hastane, okul, cami gibi yapılar için özel bir mülkiyeti toplumun hizmetine kazandırabilir.
Bu durum İslam hukukunun aşağıdaki temel ilkelerinden hangisine örnek oluşturmaktadır?
- A) Suçun şahsiliği
B) Tekliflerde kolaylık
C) Adaletin gözetilmesi
D) Kamu yararının gözetilmesi
9. Akıllı ve kültürlü olmakla kazanılan, beşeri münasebetlerde hoşgörülü, bağışlayıcı ve medeni davranışlar sergilemeyi sağlayan ahlaki erdemini ifade eder.
Tanımı yapılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Davet B) İlham
C) Hilim D) İrfan
10. "De ki: Ey kendilerinin aleyhine aşırı giden kullarım! Allah'ın rahmetinden ümidinizi kesmeyin..."
(Zümer Suresi, 53. ayet)
Bu ayette altı çizili bölümde müminlere tavsiye edilen davranış aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilir?
- A) Marifet B) Takva
C) Edeb D) Reca
11. **Aşağıdakilerden hangisi her Müslümanın Kur'an-ı Kerim'e karşı görevlerinden biri olamaz?**
- A) Baştan sona ezberlemek
B) İbadet şuuruyla okumak
C) Saygı ve edep ile dinlemek
D) Anlamak için çaba sarf etmek

12. "En çok seven, en çok sevilen ve sevginin kaynağı" gibi anlamlarına gelen Allah'ın ismi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) el-Celil B) el-Vedûd
C) er-Rezzak D) er-Rahim
13. **Aşağıdaki ayetlerden hangisi müminlerin Hz. Muhammed'e (sav) duyması gereken sevgiyi ifade etmektedir?**
- A) "Sen elbette yüce bir ahlak üzere-sin."
(Kalem suresi, 4. ayet)
B) "Allah'ın lütfu sayesinde sen onlara yumuşak davrandın..."
(Âl-i İmrân Suresi, 159. ayet)
C) "Peygamber, müminlere kendi canlarından daha yakındır..."
(Ahzab Suresi, 6. ayet)
D) "... Peygamber, size çok düşkün, müminlere karşı şefkatli ve merhametlidir."
(Tevbe suresi, 128. ayet)
14. **İslam ahlakının amaçları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**
- A) İnsanların dünya hayatını ahiret hayatından önemli görmelerini sağlamak
B) İyiliklerin insanlarda bir meleke haline gelmesine katkı sağlamak
C) İnsanların doğru ve dürüst bir karakter sahibi olmasını sağlamak
D) İnsanların güzel davranışlar kazanmasını sağlamak
15. Allah, Kur'an'da içkinin haram olduğunu bildirmiştir. İslam âlimleri de bu bilgiye dayanarak aklın kullanımına engel olan ve sarhoş edici özelliği bulunan benzer bütün maddelerin haram olduğu hükmüne varmışlardır.
İslam âlimlerinin bu hükmü aşağıdakilerden hangisine örnek oluşturmaktadır?
- A) Kur'an-ı Kerim
B) Sünnet
C) İcma
D) Kıyas

2. OTURUM

16. • İmam Şafii tarafından yazılmıştır.
• Fıkıh usûlü alanında yazılan ilk eserdir.
• Günümüze kadar gelmiş ve Türkçe tercümesi yapılmıştır.

Hakkında bilgi verilen kitap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Câmiû'l-ulûm
B) Er-Risâle
C) Kitâbu'l-fetâvâ
D) Usûlü'l-kâfi

17. "Evlenme ve boşanma" fıkıh ilminin aşağıdaki konularından hangisinin içinde yer alır?

- A) Münakehat B) Ukubat
C) Feraiz D) İbadetler

18. "... Allah katında en değerli olanınız, O'na karşı gelmekten en çok sakınmanızdır..."

(Hucurât Suresi, 13. ayet)

Bu ayet ile aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Tevbe B) Tefekkür
C) Takva D) Tevekkül

19. "Ey iman edenler! Zannın birçoğundan sakının çünkü zannın bir kısmı günahdır. Birbirinizin kusurunu araştırmayın. Biriniz diğerinizi arkasından çektiğirmesin. Biriniz ölmüş kardeşinin etini yemekten hoşlanır mı? İşte bundan tiksindiniz. O halde Allah'tan korkun. Şüphesiz Allah, tevbeyi çok kabul edendir, çok esirgeyicidir."

(Hucurât Suresi, 12. ayet)

Bu ayette İslam'da yasaklanan davranışlardan hangisine değinilmemiştir?

- A) Gıybet etmek
B) Alay etmek
C) Önyargılı olmak
D) Mahremiyetleri araştırmak

20. Aşağıdakilerden hangisi "İslam" kelimesinin içerdiği manalardan biri değildir?

- A) Barış B) İtaat
C) Teslimiyet D) Tebessüm

(467) SEÇMELİ MATEMATİK – 3

1. $\frac{4^4 + 4^4 + 4^4 + 4^4}{4^4 \cdot 4^4}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2^{-6} B) 2^{-4} C) 2^4 D) 2^6

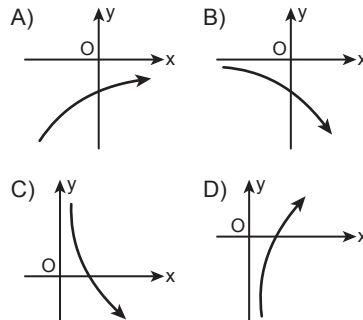
2. $5^5 \cdot 5^{5x-1} \cdot \frac{1}{5} = 625$ olduğuna göre x kaçtır?

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

3. Aşağıdakilerden hangisi üstel fonksiyondur?

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

4. $f(x) = -\log_6 x$ fonksiyonunun grafiği aşağıdakilerden hangisi olabilir?



5. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) $\log_2 64 = 6$ B) $\log_5 25 = 2$
C) $\log_{81} 3 = \frac{1}{4}$ D) $\log_{100} 1 = \frac{1}{2}$

6. $\log_2 48 + \log_4 64 - \log_8 27$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 8 B) 7 C) 6 D) 5

7. $\log_5(2x + 48) \cdot \log_x 5 = 2$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) {6} B) {8}
C) {6, 8} D) { }

8. Bir (a_n) dizisinde $a_{n+2} = a_n + 3n$ ve $a_4 = 9$ olduğuna göre a_{10} kaçtır?

- A) 63 B) 60 C) 57 D) 54

9. İlk terimi -7 ve ortak farkı 3 olan aritmetik dizinin 10. terimi kaçtır?

- A) 16 B) 20 C) 24 D) 28

10. Bir (a_n) geometrik dizisinde $a_{13} = 4$ ve $a_{17} = 16$ olduğuna göre a_{15} kaçtır?

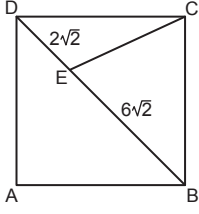
- A) 12 B) 10 C) 8 D) 6

11. $\frac{\cos 70^\circ \cdot \cos 10^\circ - \sin 70^\circ \cdot \sin 10^\circ}{\sin 140^\circ \cdot \cos 50^\circ + \cos 140^\circ \cdot \sin 50^\circ}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $-\frac{1}{2 \sin 10^\circ}$ B) -1
C) 1 D) $\frac{1}{2 \sin 10^\circ}$

2. OTURUM

12.



Şekildeki ABCD karesinde D, E, B noktaları doğrusal ve $|DE| = 2\sqrt{2}$ cm, $|EB| = 6\sqrt{2}$ cm'dir.

Buna göre $\tan(\widehat{ECB})$ değeri kaçtır?

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

13. $\cos x = \frac{1}{7}$ olduğuna göre $\cos 2x$ değeri kaçtır?

- A) $-\frac{47}{49}$ B) $-\frac{2}{7}$
C) $\frac{2}{7}$ D) $\frac{47}{49}$

14. $\sin 2x = \frac{1}{2}$ denkleminin $[0, 2\pi]$ aralığındaki köklerinin toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{7\pi}{6}$ B) $\frac{11\pi}{6}$
C) 2π D) 3π

15. $\cos\left(x - \frac{\pi}{2}\right) = \sin\left(2x - \frac{\pi}{6}\right)$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\left\{x \mid x = \frac{\pi}{6} + 2\pi k \vee x = \frac{7\pi}{18} + \frac{2\pi}{3}k, k \in \mathbb{Z}\right\}$
B) $\left\{x \mid x = \frac{\pi}{3} + 2\pi k \vee x = \frac{\pi}{6} + \frac{2\pi}{3}k, k \in \mathbb{Z}\right\}$
C) $\left\{x \mid x = \frac{\pi}{2} + \pi k \vee x = \frac{2\pi}{9} + \frac{2\pi}{3}k, k \in \mathbb{Z}\right\}$
D) $\left\{x \mid x = \frac{3\pi}{4} + \pi k \vee x = \frac{\pi}{9} + \frac{2\pi}{3}k, k \in \mathbb{Z}\right\}$

16. $3\sin x + m\cos x$ ifadesinin alabileceği en küçük değer $-3\sqrt{5}$ olduğuna göre m aşağıdakilerden hangisi olabilir?

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

17. $3\sin x = -\sqrt{3}\cos x$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\left\{x \mid x = \frac{5\pi}{6} + \pi k, k \in \mathbb{Z}\right\}$
B) $\left\{x \mid x = \frac{2\pi}{3} + \pi k, k \in \mathbb{Z}\right\}$
C) $\left\{x \mid x = \frac{\pi}{2} + \pi k, k \in \mathbb{Z}\right\}$
D) $\left\{x \mid x = \frac{\pi}{3} + \pi k, k \in \mathbb{Z}\right\}$

18. Analitik düzlemde A(a, b) noktası x eksenini boyunca pozitif yönde 3 birim, y eksenini boyunca negatif yönde 5 birim ötelenerek A'(-2, 1) noktası elde ediliyor.

Buna göre a · b kaçtır?

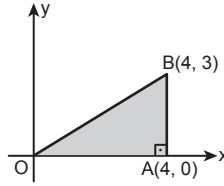
- A) -45 B) -30 C) -25 D) -10

19. K(8, -3) noktasının L(-1, 6) noktasına göre simetriği M noktasıdır.

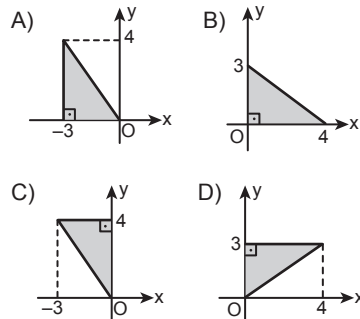
Buna göre M noktası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) M(17, 6) B) M(8, -3)
C) M(-5, 9) D) M(-10, 15)

20.



Şekildeki OAB dik üçgeni orijin etrafında pozitif yönde 90° döndürüldüğünde oluşan üçgen aşağıdakilerden hangisidir?



(476) SEÇMELİ İŞLETME - 1

1. Ticari bir işletmeyi kısmen de olsa kendi adına işleten kimseye ne ad verilir?

- A) Çalışan B) Yönetici
C) Tacir D) Girişimci

2. Yönetici aşağıdakilerden hangisinde doğru tanımlanmıştır?

- A) Kendi işinde çalışanlara yönetici denir.
B) Mal ve hizmet üreten kişilere yönetici denir.
C) Kârı ve riski üstlenen, şirket kurma işlemlerini kendi başına yürüten ve şirkete sermaye koyan kişiye yönetici denir.
D) İnsanların ihtiyaçlarını karşılamak üzere üretim faktörlerini bir araya getirerek mal ve hizmet üretimine yöneltten kişiye yönetici denir.

3. Maslow'un ihtiyaçlar hiyerarşisine göre en temel ihtiyaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kendini geliştirme ihtiyacı
B) Statü ve saygınlık ihtiyacı
C) Fizyolojik ihtiyaçlar
D) Ait olma ihtiyacı

4. İşletme kaynaklarının verimli kullanılması aşağıdakilerden hangisini sağlar?

- A) Kârlılığı artırır.
B) Verimliliği düşürür.
C) Doğal kaynakları çoğaltır.
D) Çalışanların yaş ortalamalarını düşürür.

5. İnsan ihtiyaçlarını gideren mal ve hizmetleri elde etmek amacıyla yapılan her türlü çaba ve faaliyete ne ad verilir?

- A) Emek B) Üretim
C) Tasarruf D) Tüketim

2. OTURUM

6. Her bir üretim faktörünün ekonomiden aldığı pay aşağıdakilerden hangisinde yanlış ilişkilendirilmiştir?

- A) Emek - Ücret
- B) Girişimci - Kira
- C) Sermaye - Faiz
- D) Doğa - Rant

7. Aşağıdakilerden hangisi mal ve hizmet arasındaki farklardan biridir?

- A) Mal emek yoğun, hizmet sermaye yoğundur.
- B) Mal pahalıdır, hizmet ucuzdur.
- C) Mal stoklanamaz, hizmet stoklanır.
- D) Mal somuttur, hizmet soyuttur.

8. Standardizasyonun ekonomiye faydaları arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Ruh sağlığını korur, stresi önler.
- B) Üretimde kaliteyi teşvik eder.
- C) Sanayiye belirli hedeflere yöneltilir.
- D) Rekabeti geliştirir.

9. Uluslararası standardizasyon kuruluşlarından olan ISO'nun açılımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Avrupa'ya Uygunluk
- B) Uluslararası Elektronik Komisyonu
- C) Uluslararası Standardizasyon Örgütü
- D) Uluslararası Telekomünikasyon Birliği

10. Enflasyon, döviz kurları ve faiz oranlarına ilişkin verileri hangi bilim dalı sağlar?

- A) Hukuk bilimi
- B) Davranış bilimi
- C) Uzay bilimi
- D) Ekonomi bilimi

11. Aşağıdakilerden hangisi sanayi işletmelerinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Faaliyetler çoğunlukla fabrikalarda yoğunlaşır.
- B) Üretim yapılırken çoğunlukla gelişmiş teknolojiler kullanılır.
- C) Hammadde ve malzemeler üretim sürecine sokularak yeni bir mal elde edilir.
- D) Üretim ile tüketim eş zamanlıdır.

12. Aşağıdakilerden hangisi hizmet işletmesi türleri arasında yer almaz?

- A) Sermaye yoğun işletmeler
- B) Ulaştırma işletmeleri
- C) Turizm işletmeleri
- D) Sağlık işletmeleri

13. Aşağıdakilerden hangisi kamu işletmelerinin kuruluş amaçlarından biri değildir?

- A) Ülkede istihdamı arttırmak
- B) Özel sektöre öncülük etmek
- C) Ekonomik etkinliği ve kalkınmayı sağlamak
- D) Özel sektörün gelişimini engellemek

14. Birden çok kişinin bir iktisadi araca ulaşmak için aralarında anlaşarak para, mal, emek ve sermayelerini bir araya getirip kurdukları ticari işletmelere ne ad verilir?

- A) Örgüt
- B) Ortaklık
- C) Tek kişi işletmesi
- D) Kamu kuruluşu

15. Kolektif şirket ana sözleşmesinde hangisi yer almaz?

- A) Şirketin unvanı
- B) Sermaye bilgisi
- C) Kurucuların soy ağacı
- D) Şirketin merkezi ve şubeleri

16. Kooperatiflerin kendi değerlerini ortaya koyarken esas aldıkları kuralara ne ad verilir?

- A) Kooperatifçilik kanunları
- B) Kooperatifçilik ilkeleri
- C) Kooperatifçilik kodları
- D) Kooperatifçilik birliği

17. Aşağıdakilerden hangisi işletmeler için yapılan genel sınıflandırma türlerinden biri değildir?

- A) Sermayelerine göre
- B) Amaçlarına göre
- C) Tedarikçilerine göre
- D) Üretilen mal ve hizmet çeşidine göre

18. Bir işletmenin emlak vergisi ödemesi, işyeri açma ruhsatı ve hafta sonu çalışma ruhsatı alması hangi kuruma karşı sorumlulukları arasındadır?

- A) Valilik
- B) Belediye
- C) Muhtarlık
- D) Sosyal Güvenlik Kurumu

19. Aşağıdakilerden hangisi sosyal güvenliğin temel fonksiyonlarından değildir?

- A) Cari açığı azaltmak
- B) Sosyal riskleri önlemek
- C) Bireye ekonomik güvence sağlamak
- D) Sosyal adaleti hayata geçirmek

20. Aynı mesleği icra eden tacir, esnaf ve sanatkârların kendi aralarında dayanışma sağlamak amacıyla bir araya gelerek oluşturdukları kurumsal meslek kuruluşlarına ne ad verilir?

- A) Meslek odaları
- B) Meslek kooperatifleri
- C) Meslek şirketleri
- D) Meslek ortaklığı

2. OTURUM

(481) SEÇ. SANAT TARİHİ – 1

1. Güzel sanatların herhangi bir dalında yaratıcılık becerisi olan ve yeteneğini yaptığı eserlerle ortaya koyan kişidir.

Yukarıdaki tanım aşağıdaki kavramlardan hangisine aittir?

- A) Tüccar B) Sanatçı
C) Girişimci D) Tarihçi

2. Aşağıdakilerden hangisi fonetik sanatlardan biridir?

- A) Tiyatro B) Opera
C) Bale D) Müzik

3. Olay , düşünce , duygu ve hayallerin sözlü ve yazılı olarak anlatılması sanatıdır.

Yukarıda tanımı verilen sanat aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Edebiyat B) Heykel
C) Müzik D) Resim

4. Aşağıdaki bilim dallarından hangisi dünya üzerinde var olan dilleri inceler?

- A) Arkeoloji B) Kronoloji
C) Filoloji D) Antropoloji

5. Aşağıdakilerden hangisi eski yazıların okunmasını sağlayan bilim dalıdır?

- A) Etnografya B) Paleografya
C) Nüvizmatik D) Epigrafi

6. Ateş aşağıdaki çağlardan hangisinin sonlarına doğru bulunmuştur?

- A) Mezolitik Çağ
B) Kalkolitik Çağ
C) Neolitik Çağ
D) Paleolitik Çağ

7. İnsanın yerleşik yaşama geçtiği dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Neolitik Çağ
B) Kalkolitik Çağ
C) Paleolitik Çağ
D) Mezolitik Çağ

8. Anadolu'da yazılı tarih devirlerini başlatan uygarlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akadlar B) Babiller
C) Asurlar D) Hititler

9. Aşağıdakilerden hangisi Maden Çağlarından değildir?

- A) Demir Çağı B) Mezolitik Çağ
C) Bakır Çağı D) Tunç Çağı

10. Höyüklerde en alttaki katman en eski, en üstteki katman en yeni medeniyeti gösterir

Höyüklerdeki bu tabakalaşmaya ne ad verilir?

- A) Mikrolit B) Stratigrafi
C) İdol D) Megaron

11. İnsan başlı, arslan gövdeli heykellere ne denir?

- A) Potern B) Orthostat
C) Tapates D) Sfenks

12. Fibula adı verilen ilk çengelli iğneleri yapmış olan medeniyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Frigler B) Hititler
C) Lidyalılar D) Urartular

13. Parayı ilk icat eden ve kullanan toplumu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hititler B) Lidyalılar
C) Sümerler D) Urartular

14. Sümer tapınklarına verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Elektronik B) Apadana
C) Obelisk D) Ziggurat

15. Dünyanın yedi harikasından biri olan piramitler aşağıdaki uygarlıklardan hangisine aittir?

- A) Roma B) Yunan
C) Mısır D) Sümer

16. Aşağıdakilerden hangisi dini mimari içerisinde yer almaz?

- A) Kaleler B) Kiliseler
C) Camiler D) Manastırlar

17. Aşağıdaki kavramlardan hangisi küçük kilise anlamına gelmektedir?

- A) Vitray B) Şapel
C) Akropol D) Mastaba

18. Mona Lisa adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Lorenzo Ghiberti
B) Albrecht Dürer
C) Pieter Bruegel
D) Leonardo Da Vinci

19. Gerçekçilik olarak bilinen sanat akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fovizm B) Fütürizm
C) Realizm D) Dadaizm

20. Salvador Dali aşağıdaki akımlardan hangisinin öncüsüdür?

- A) Sürrealizm
B) Romantizm
C) Neoklasisizm
D) Ekspresyonizm

2. OTURUM

(482) SEÇ. SANAT TARİHİ – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi Türk adının geçtiği ilk Türkçe metin ve Türk tarihiyle ilgili ilk yazıt özelliği taşır?

- A) Esik Kurganı
- B) Oğuz Kağan Destanı
- C) Orhun Yazıtları
- D) Sekiz Yükmeç

2. Bir mimari eleman olan Türk Üçgenini ilk defa uygulayan topluluk aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hunlar
- B) Kök Türkler
- C) Uygurlar
- D) Moğollar

3. Aşağıdakilerden hangisi İslam mimarisinde dinî mimari içerisinde yer almaz?

- A) Kervansaray
- B) Mescit
- C) Türbe
- D) Minare

4. Aşağıdakilerden hangisi Mısır'da ilk Türk Devleti'ni kurmuş olan Tolunoğlu Ahmet tarafından Kahire'de yaptırılmıştır?

- A) Mehdiye Camii
- B) El Ezher Camii
- C) Baybars Camii
- D) Tolunoğlu Camii

5. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Selçuklu Devleti Dönemi'nde yapılmış camilerden biri değildir?

- A) Konya Alaeddin Camii
- B) Divriği Ulu Camii
- C) Nuru Osmaniye Camii
- D) Malatya Ulu Camii

6. Mimar Sinan'ın "ustalık eserim" dediği yapıt aşağıdakilerden hangisidir?

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

7. İslam mimarisindeki ilk türbe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kubbet-üs Süleybiye
- B) Tac Mahal
- C) Arap Ata Türbesi
- D) Kümbet-i Surkh

8. İslam mimarisinde minarenin en üst kısmındaki madeni hilal bölüme ad verilir?

- A) Alem
- B) Petek
- C) Kürsü
- D) Pabuç

9. Müslüman ülkelerde orta ve yükseköğretimin yapıldığı eğitim kurumlarına verilen genel ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kümbet
- B) Ribat
- C) Mescit
- D) Medrese

10. İlk Türk kervansarayı aşağıdaki devletlerden hangisi döneminde inşa edilmiştir?

- A) Gazneliler
- B) Karahanlılar
- C) Büyük Selçuklu Devleti
- D) Osmanlı Devleti

11. Aşağıdaki saraylardan hangisi Endülüs Emevileri Dönemi'nde inşa edilmiştir?

- A) Uheydir Sarayı
- B) Elhamra Sarayı
- C) Tirmiz Sarayı
- D) Tekfur Sarayı

12. Osmanlı Devleti'nde ilk dar'üş-şifa aşağıdaki şehirlerden hangisinde inşa edilmiştir?

- A) İstanbul
- B) Erzurum
- C) Bursa
- D) Diyarbakır

13. Aşağıdakilerden hangisi askerî mimariye ait yapılardan değildir?

- A) Kale
- B) Hisar
- C) Kışla
- D) Ribat

14. İkinci Ulusal Mimarlık Akımı 1940-1950'li yılları kapsamaktadır.

Bu dönemin en önemli eseri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Süleymaniye Camii
- B) İstanbul Tayyare Apartmanları
- C) Anıtkabir
- D) Haydarpaşa İskelesi

15. Çini sanatı Türk mimarisinde ilk kez hangi devlet döneminde kullanılmıştır?

- A) Uygurlar
- B) Hunlar
- C) Karahanlılar
- D) Osmanlılar

16. MÖ 3. yüzyıla ait olduğu düşünülen dünyanın en eski halısı aşağıdakilerden hangisinde bulunmuştur?

- A) İsfahan
- B) Pazırık Kurganı
- C) Esik Kurganı
- D) Semerkand

17. Osmanlılarda saray ve köşklerin bahçelerine güzel su sesi ve güzel bir görüntü oluşturmak amacıyla yapılan su yapılarına ne ad verilmiştir?

- A) Selsebil
- B) Burç
- C) Eyvan
- D) Kürsü

18. Türkiye'de müzeciliği başlatan ve bu konuda ilk bilimsel çalışmaları yapan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İbrahim Çallı
- B) Bedri Rahmi Eyüboğlu
- C) Şeker Ahmet Paşa
- D) Osman Hamdi Bey

2. OTURUM

19. Minyatürleri ile çok ünlü olan ve iki çakalın başından geçenleri anlatan el yazması eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kitâb-ül Haşaiş
- B) Kelile ve Dimne
- C) Kitâb-ül Etrak
- D) Varka ve Gülşah

20. Cumhuriyet Dönemi'nin ilk sanatçı topluluğudur. 1929'da Ankara Etnografya Müzesi'nde bir sergi açmışlar ve Cumhuriyet'in ilk yıllarında yapılan yeniliklere destek vermişlerdir.

Yukarıda özellikleri verilen sanatçı topluluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) D Grubu Ressamları
- B) Çallı Kuşağı
- C) Müstakil Ressamlar ve Heykeltıraşlar Birliği
- D) Yeniler Grubu

(501) İNGİLİZCE – 7

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

1. I prefer - - - - to hip hop to opera.

- A) listening
- B) listened
- C) listens
- D) listen

2. - - - - means difference in size, degree, circumstances; lack of equality.

- A) Abuse
- B) Misuse
- C) Paralyzed
- D) Inequality

3. I would rather - - - - at home tonight than go out.

- A) stay
- B) stays
- C) stayed
- D) staying

4. **Barbara** : We should do something fun. Let's go to a concert.

Jessica : - - - -. Listening to music has a good impact on people.

- A) I don't think so
- B) I totally disagree
- C) Oh, yes, that's great
- D) I'm not sure about that

5. If my parents give me some money, I - - - - a new pair of shoes.

- A) have bought
- B) would buy
- C) will buy
- D) bought

6. Our neighbours are so - - - -. They don't mind when we make noise at home.

- A) tolerant
- B) annoying
- C) ambitious
- D) disagreeable

7.



It is a - - - -.

- A) flute
- B) violin
- C) clarinet
- D) trumpet

8. **Sue** : How old is Sandra?

Jane : She - - - -.

- A) has got green eyes
- B) is totally different
- C) has a lot of style
- D) is in her thirties

9. **Tim** : What is Jane like?

Lily : She is - - - -.

- A) tall and medium weight
- B) talkative and cheerful
- C) of medium height
- D) fair and curly

10. You look - - - - during the classes. I suggest that you go to bed early at nights.

- A) bossy
- B) happy
- C) sleepy
- D) positive

11. My friend never gets angry. She is always - - - -.

- A) good-tempered
- B) aggressive
- C) jealous
- D) cruel

12. **Jess** : Those suitcases look heavy.

Nancy : I will - - - -.

- A) close it
- B) meet Carol
- C) be twenty-one
- D) help you with them

13. Everything will be different in the future. The role of the teachers will - - - -, too.

- A) describe
- B) change
- C) make
- D) have

14. Before accessing the web page of the game, you should - - - - and log in.

- A) get the assistant
- B) collect the letters
- C) create an account
- D) receive threats via e-mails

15. **Waiter** : What will you have?

Lindsey : - - - -.

- A) Steak, please
- B) I feel sleepy
- C) I like football
- D) To Paris

16. **Karen** : It is cloudy today.

Kevin : Yes, I think, it - - - -.

- A) rained
- B) will rain
- C) is raining
- D) was raining

17. **Tim** : You look - - - -. What's wrong?

Joe : I have just had an exam and I did badly.

- A) amused
- B) hopeful
- C) joyful
- D) upset

2. OTURUM

18. Every child ---- the right to be loved and respected.

- A) eats B) plays
C) goes D) has

19. Anthony : Why don't we eat out tonight?

Sue : ----. How about going to the Chinese restaurant?

- A) That's a good idea
B) I won't do that
C) I am sure about it
D) We can't make it

20. Peter : I am in despair. I don't know what to do.

Emma : I suggest you ----.

- A) complain all the time
B) talk to depressed friends
C) socialize with cheerful people
D) eat more, sleep less

(501) ALMANCA – 7

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

1. Ich möchte ---- über die deutsche Kultur lernen.

- A) keines B) allen
C) alles D) keinen

2. Ich ---- gern ein Eis mit Sahne. (konjunktiv 2)

- A) hätte B) würde
C) habe D) werde

3. Ich esse zu Hause, ---- ich würde gern in einem Restaurant essen.

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

4. In dieser Gruppe kann ---- Deutsch sprechen.

- A) niemand B) nichts
C) oder D) etwas

5. Sie braucht frische Luft. ---- das Fenster auf!

- A) Kann B) Machen
C) Mach D) Könnt

6.



Wir mussten am Flug ---- 5 Stunden warten.

- A) –gast B) –hafen
C) –zeit D) –schein

7. Hasan fährt mit dem Auto ---- Theater.

- A) an B) auf C) unter D) zum

8. ---- 12.25 Uhr fährt der Zug ab.

- A) Um B) Am C) Zum D) Im

9. ---- Sie nach rechts in die Bahnhofstrasse. Das Hotel ist auf der rechten Seite.

- A) Kommt B) Geht
C) Fahre D) Biegen

10. A: Hallo Mehmet! Wo ist dein Auto?
B: ---- Parkplatz.

- A) In B) Im C) Zur D) Auf

11. Ayşe ist krank und braucht Medikamente. Sie muss zur ---- gehen.

- A) Hotel B) Apotheke
C) Polizei D) Schule

12. Mein Vater denkt, ---- ich faul bin.

- A) dass B) was
C) damit D) aber

13. Serpil kann heute nicht zur Schule kommen, weil sie krank ----.

- A) sein B) bist
C) ist D) sind

14. Ich bin glücklich, weil ----.

- A) ich die Prüfung bestanden habe.
B) sie hat morgen eine Operation.
C) er hat eine schöne Wohnung.
D) du hast kein Auto gekauft.

15. ---- spielen den ganzen Tag mit Handys.

- A) Jemand B) Niemand
C) Viele D) Manchmal

16. Petra ist sehr fröhlich ----.

- A) – ig B) – ich
C) – isch D) – ge

17. Die Frau fährt ---- Krankenhaus.

- A) in B) zur C) auf D) zum

18. A: Hat euch das Essen ----?
B: Ja, sehr.

- A) gegessen B) geschmeckt
C) gegeben D) gemacht

19. Wenn Sie draußen essen wollen, gehen Sie in ein ----.

- A) Reisebüro B) Post
C) Restaurant D) Apotheke

20. ---- ist eine Süßigkeit.

- A) Kartoffel B) Schokolade
C) Fleisch D) Nudeln

2. OTURUM

(501) FRANSIZCA – 7

1 - 20. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

1. J'ai très faim, donc je vais - - - - .

- A) au parking B) à la mairie
C) à la piscine D) au restaurant

2. L'année dernière, nous - - - - à Antalya pour les grandes vacances.

- A) allaient
B) est allé
C) sommes allées
D) irez

3. Istanbul est - - - - .

- A) une grande ville
B) un village de montagne
C) un pont de pierre
D) une large rue

4. Il faut frapper à la porte avant d' - - - - dans la chambre.

- A) entrée B) entrer
C) entrez D) entrain

5. Mon père me demande toujours - - - - j'ai de bonnes notes.

- A) que B) si
C) ce que D) quoi

6. Pierre a acheté une chemise rayée. Il va - - - - mettre pour la fête.

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

7. Ayşegül - - - - aujourd'hui en France, si elle parlait bien le français.

- A) es B) a C) seras D) serait

8. Je suis parti très tôt ce matin - - - - .

- A) à cinq heures
B) à minuit
C) à midi
D) à seize heures

9. Paul : Tu prends un verre d'eau ?
Nicole : Non, merci, je n'ai pas - - - - .

- A) froid B) faim
C) soif D) sommeil

10. Je vous invite - - - - passer quelques jours à Ayvalık.

- A) de B) par
C) en D) à

11. Je suis venue chez vous mais il n'y avait - - - - .

- A) tout B) personne
C) jamais D) quelque chose

12. Jean : - - - - tu connais ce chanteur ?
Daniel : Oui, je le connais.

- A) Est-ce que
B) Pourquoi
C) Qui est-ce qui
D) Qu'est-ce que

13. J'aime la campagne. Quand j' - - - - vais, j' - - - - reste longtemps.

- A) y / en B) en / y
C) en / en D) y / y

14. Mon fils - - - - toujours de l'eau pendant les repas.

- A) boit B) mange
C) préfères D) détestes

15. Elle est inquiète - - - - sa fille est tombée dans l'escalier.

- A) comme B) parce que
C) pour D) à cause de

16. Les gens visitent la Cappadoce - - - - il y a beaucoup de cheminées de fée.

- A) qui B) dont
C) où D) que

17. - - - - de Sylvie est le cinq juillet.

- A) Le gâteau B) Le frère
C) L'anniversaire D) Le manteau

18. La Statue de la liberté est - - - - New York, - - - - États-Unis.

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

19. Tu peux apprendre la langue française - - - - ton séjour en France.

- A) en B) depuis
C) il y a D) pendant

20. Marie a un vélo rouge mais - - - - de son frère est bleu.

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

(512) FIKIH – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi abdestin sünnetlerindedir?

- A) Ağzı yıkamak
B) Yüzü yıkamak
C) Başını mesh etmek
D) Ayakları yıkamak

2. Mukim olanlar için mestin müddeti kaç saattir?

- A) 12 B) 24 C) 48 D) 72

3. Aşağıdakilerden hangisi "necaset-i hafife" kapsamında değerlendirilmektedir?

- A) Vücuttan çıkan kan ve idrar
B) Kümes hayvanlarının pisliği
C) Leş ve alkollü içkiler
D) Kedi gibi hayvanların salyaları

4. Namazda Kur'an okuyacak kadar bir süre ayakta durmaya ne ad verilir?

- A) Kirâat B) Rukû
C) Kıyâm D) Ka'de-i Âhire

2. OTURUM

5. Aşağıdakilerden hangisi namazı bozan durumlardan biridir?

- A) Namazda sesli gülmek
- B) Namazda elbise ile oynamak
- C) Namazın sünnetlerini terk etmek
- D) Bir yere dayanarak namaz kılmak

6. Cenaze namazı ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ayakta kılınır.
- B) İki rekât olarak kılınır.
- C) Rukûnları, dört tekbir ile kıyamdır.
- D) Bir kişinin kılması insanları sorumluluktan kurtarır.

7. Güneş ve Ay'ın tutulduğu vakitlerde kılınan namazlara ne ad verilir?

- A) Duhâ ve Teheccüd
- B) Tesbih ve Tevbe
- C) Kûsûf ve Husûf
- D) İstihâre ve Hacet

8. Bir işin yapılmasının hayırlı olup olmadığı hususunda kalbin yatışması için kılınan iki rekât namaz ve ardından yapılan duadır.

Hakkında bilgi verilen namaz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vitr
- B) Kuşluk
- C) Teheccüd
- D) İstihâre

9. Bir kimse aşağıdakilerden hangisine zekât verebilir?

- A) Annesine
- B) Babasına
- C) Halasına
- D) Çocuklarına

10. Zekât vermek için aşağıdakilerden hangisinin üzerinden bir yıl geçme şartı aranmaz?

- A) Ticaret malları
- B) Nakit paralar
- C) Hayvanlar
- D) Madenler

11. Aşağıdaki kavramlardan hangisi oruç anlamına gelmektedir?

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

12. Aşağıdakilerden hangisi orucu bozan durumlardan biridir?

- A) Unutarak bir şeyler yemek
- B) Vitamin ilacı kullanmak
- C) Banyo yapmak
- D) Kan aldırma

13. Aşağıdaki günlerin hangisinde oruç tutmak "tahrimen mekruh" sayılmıştır?

- A) Arefe günü
- B) Aşure günü
- C) Kurban Bayramı günleri
- D) Pazartesi ve perşembe günleri

14. Hac veya umre için ihrama giren kişinin "Lebbeyk" zikrini okumasına ne ad verilir?

- A) Tertil
- B) Teşrik
- C) Tehlil
- D) Telbiye

15. Kurban Bayramı aşağıdaki ayların hangisinde yer almaktadır?

- A) Zilhicce
- B) Ramazan
- C) Şevval
- D) Muharrem

16. Aşağıdakilerden hangisi umrede yapılması gereken görevlerden biri değildir?

- A) İhram
- B) Vakfe
- C) Tavaf
- D) Sa'y

17. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın savaşı meşru kabul ettiği durumlardan biri değildir?

- A) Fikir ve inanç özgürlüğünü korumak
- B) Ülkenin varlığı ve birliğini korumak
- C) Haksızlık ve zulme karşı çıkmak
- D) Şan ve şöhret elde etmek

18. İslam hukukunda vasiyet ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kişi, malının tamamını mirasçılar dışındakilere vasiyette bulunma hakkına sahiptir.
- B) Mirasçı olana vâris, kendisine mirasçı olunana da mûris denir.
- C) Miras hakkı Kur'an-ı Kerim tarafından belirlenmiştir.
- D) Mirasçılık sebepleri kan bağı, vela ve evliliklidir.

19. Dinin yasakladığı fakat belirli bir ceza koymadığı suçlardan dolayı verilen önleyici, caydırıcı, terbiye ve ıslah edici cezalara ne ad verilir?

- A) Diyet
- B) Tazir
- C) Kıyas
- D) Had

20. Ergenlik çağına gelmemiş çocuklara had ve kıyas cezaları uygulanmaz.

Bu durum suç ve cezalardaki genel ilkelerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Suçun şahsiliği
- B) Berâet-i zimmet
- C) Cezai sorumluluk
- D) Cezanın genelliği

(531) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 1

1. Aşağıdaki ayetlerin hangisinde Hz. Peygamber'in hayatını öğrenmenin önemine işaret edilmektedir?

- A) "Andolsun, Allah'ın Resûlünde sizin için Allah'a ve ahiret gününe kavuşmayı uman, Allah'ı çok zikreden kimseler için güzel bir örnek vardır."

(Ahzâb suresi, 21. ayet)

- B) "Ey bürünüp sarınan Peygamber! Kalk ve insanları uyar. Rabbini yücelt. Elbiselerini temiz tut. Kötü şeyleri terke devam et."

(Müddessir suresi, 1-5. ayetler)

- C) "Sen onlara sırf Allah'ın lütfu sayesinde yumuşak davrandın. Eğer kaba, katı kalpli olsaydın, hiç şüphesiz etrafından dağılır giderlerdi..."

(Âl-i İmrân suresi, 159. ayet)

- D) "Ey Muhammed! Sen, sana buyurulanı açıkça duyur, müşriklere aldırış etme!"

(Hicr suresi, 94. ayet)

2. Hz. Muhammed'in (sav.) peygamberlik dönemindeki faaliyetlerini temel kaynaklardan doğru tespit etmek, tanıtmak ve en iyi şekilde anlaşılmasını sağlamaktır.

Bu cümlede amacından bahsedilen ilim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hadis
- B) Tefsir
- C) Siyer
- D) Kelam

3. Hz. Aişe, Hz. Peygamber'in ahlakı hakkında soru soran birine "O'nun ahlakı Kur'an'dır." cevabını vermiştir.

Bu metinde Hz. Muhammed (sav.) ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Peygamberlerin sonuncusudur.
- B) Ahlâkının kaynağı Kur'an-ı Kerim'dir.
- C) Tüm insanlığa gönderilen bir peygamberdir.
- D) Kendisine iman etmek inanç esaslarındandır.

2. OTURUM

4. İslamiyet'in doğduğu dönemde İran'daki Sâsânî devletinin resmi dini aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yahudilik B) Hristiyanlık
C) Paganizm D) Zerdüştlük
5. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Arap Yarımadası'ndaki inanç gruplarından biridir?
- A) Sabillik B) Budizm
C) Hinduizm D) Bahailik
6. İslamiyet öncesi Arap Yarımada-sı'ndaki siyasi hayat için aşağıda-kilerden hangisi söylenemez?
- A) Kan davaları görülmekteydi.
B) Güçlü bir siyasi birliklik bulun-maktaydı.
C) Kabile anlayışı hayatın merkezini oluşturmaktaydı.
D) Savaşlar sebebiyle güvensiz bir ortam bulunmaktaydı.
7. Bir tartışma sırasında sahabelerden Ebu Zer, Bilal-i Habeşi'ye "kara ka-dının oğlu" der. Hz. Peygamber ise "Onu annesinin renginden dolayı mı ayıplıyorsun? Demek ki sen, kendi-sinde hâlâ cahiliye ahlakı kalmış bir kimsesin." diyerek onu uyarır.
Burada Hz. Peygamber'in işaret ettiği cahiliye ahlakı aşağıdakiler-den hangisidir?
- A) Kadınlara değer verilmemesi
B) Putlara saygı gösterilmesi
C) Asabiye anlayışı
D) Kan davası
8. "Eşhuru'l- hurum" kavramı aşağıdaki-lerden hangisini ifade etmektedir?
- A) Kâbe ve çevresinin kutsal sayıl-masını
B) Kâbe'nin duvarına asılan şiirleri
C) Toplumun sınıflara ayrılmasını
D) Savaşmanın yasak olduğu ayları
9. Karanlığın ortasında, Parlayan bir güneş gibi, İmanın doğduğu şehir **Bu dizelerde ifade edilen şehir aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Mekke B) Medine
C) Kudüs D) Taif
10. Aşağıdaki olaylardan hangisi Hz. Peygamber'in doğduğu yıl gerçek-leşmiştir?
- A) Daru'n- Nedve'nin kurulması
B) Ebrehe'nin Kâbe'ye saldırması
C) Mekke'nin idaresinin Kureyş'e geçmesi
D) Cürhümlülerin Mekke dışına çık-a-rılması
11. Mekke, Hz. Peygamber'in - - - - - şe-hirdir.
Cümlede boş bırakılan yere aşağı-dakilerden hangisinin getirilmesi uygun değildir?
- A) doğduğu
B) büyüdüğü
C) ilk vahiy aldığı
D) vefat ettiği
12. Hz. Peygamber'in Taif ziyaretinde yanında bulunan kişi aşağıdakiler-den hangisidir?
- A) Hz. Ali
B) Hz. Ebu Bekir
C) Hz. Zeyd
D) Hz. Hatice
13. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in amcalarından biri değildir?
- A) Abbas
B) Abdulmuttalib
C) Ebu Leheb
D) Zübeyr
14. • İster Mekke içinden ister dışından olsun, haksızlığa uğramış kimse yalnız bırakılmayacaktır.
• Mekke'de zulme asla fırsat verilme-yecek ve zalime asla müsamaha gösterilmeyecektir.
• Hakkını alıncaya kadar haksızlığa uğrayanla beraber hareket edile-cektir.
Bu kararlar aşağıdakilerden hangi-sinde alınmıştır?
- A) Hılful- Fudûl
B) Akabe Biatları
C) Medine Sözleşmesi
D) Hudeybiye Antlaşması
15. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in çocuklarından biridir?
- A) Ali B) Ayşe
C) Abdullah D) Şeyma
16. Kâbe hakemliği aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?
- A) Zemzem dağıtımının üstlenilmesi
B) Hac için gelenlerin misafir edil-mesi
C) Kâbe'nin anahtarının muhafaza edilmesi
D) Hacerü'l- Esved'in yerine yerleş-tirilmesi
17. Aşağıdakilerden hangisi diğerle-rinden farklı bir anlam taşımakta-dır?
- A) Peygamberlik
B) Nübüvvet
C) Velayet
D) Risalet
18. Peygamberlerin "günah işlemek, günahattan korunmuş olmak" **anla-mına gelen sıfatı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Sıdk B) İsmet
C) Fetanet D) Tebliğ
19. Hz. Peygamber, ilk vahiy geldikten sonra yaşadıklarını eşi Hz. Hatice'ye anlatmış ve o da şöyle demiştir: "Sana müjdeler olsun! Allah'a yemin ederim ki O hiçbir vakit seni utan-dırmaz. Çünkü sen akrabayı göze-tirsin, sözü doğru söylersin, muhtaç olanların bakımını üstlenirsin, aç ve açıkta olanı koruyup kollarsın, misa-fire ikram edersin ve zorda kalanlara yardım edersin."
Bu metinden çıkarılacak en kap-samlı sonuç aşağıdakilerden han-gisidir?
- A) Hz. Peygamber, İslamiyet önce-sinde de güzel ahlak sahibidir.
B) Hz. Hatice, Hz. Peygamber'in en büyük destekçisi olmuştur.
C) Hz. Peygamber ailesiyle istişare etmeye önem vermiştir.
D) Hz. Peygamber misafirlerine ik-ramda bulunmuştur.
20. Allah'ın ayetleri, yarattığı tüm var-lıklar ve olaylar üzerine kafa yorup düşünmek; Allah ile kâinat arasındaki ilişkiyi kavramak için gayret etmek; bunlardan ibret almaktır.
Tanımı yapılan kavram aşağıdaki-lerden hangisidir?
- A) Tevekkül B) İstişare
C) İnziva D) Tefekkür

2. OTURUM

(541) TÜRK DİLİ VE ED. – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi ritmik (dramatik) sanatlardan değildir?

- A) Edebiyat B) Tiyatro
C) Sinema D) Bale

2. Ey unutuş! Kapat artık pencereni. Çoktan derinliğine çekmiş deniz beni; Çıkmaz artık sular altından o dünya, Bir duman yükselir gibi kederden Macerası çoktan bitmiş o şeylerden, Amansız gecenle yayıl dört yanıma, Ey unutuş! Kurtar bu gamlardan beni.

Bu dizeler edebiyatın aşağıdaki bilim dallarından hangisiyle ilişkisine örnektir?

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

3. Ramazan gecelerinde Ahmet Ağa beni Karagöz'e götürürdü. Üsküdar Çarşısı'nda büyük bir kahvede oynarlardı. Sokakları kalabalık kız erkek, alay alay çocuk hatta büyükler kahvenin bahçesine dolarlardı. Ben de onlarla birlikte büyük bir keyifle gecenin geç saatlerine kadar onları izlerdim.

Bu parça aşağıdaki öğretici metinlerin hangisinden alınmıştır?

- A) Eleştiri B) Mektup
C) Makale D) Anı

4. • Bir sosyal sınıfın, meslek grubunun veya topluluğun konuştuğu dile standart dil denir.

- Çuvaşça ve Yakutça Türkçenin lehçeleridir.
- Şiveler tarihin bilinmeyen dönemlerinde Türkçeden ayrılmıştır.

Bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) D – Y – D
B) Y – Y – D
C) Y – D – Y
D) D – D – Y

5. Kenar mahalleler. Birbirine yaslanmış tahta evler. Her yağmurda, her küçük fırtınada sancılanan ve biraz daha eğrilip büğrülen bu evlerin önünden her geçişimde, çoğunun ayrı ayrı maceralarını takip ederdim. Kiminin kaplamaları biraz daha kararmıştır. Kimi biraz daha öne eğilmiş, kimi biraz daha çömelmıştır ve hepsi hastadır.

Bu parça aşağıdaki paragraf çeşitlerinden hangisine örnektir?

- A) Fikir B) Olay
C) Tasvir D) Tahlil

6. Arapçadan dilimize giren ve özgün biçimlerinin sonunda ikiz ünsüz bulunan kelimeler, Türkçede tek ünsüzle kullanılır. Bu kelimeler ünlüyle başlayan ek veya yardımcı fiille kullanıldıklarında sondaki ünsüz ikizleşir.

Bu parçada dilin aşağıdaki işlevlerinden hangisi kullanılmıştır?

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

7. I. Dünyada bilinen ilk hikâye örneği Dekameron'dur. II. Batılı anlamda hikâye Türk edebiyatına Millî Edebiyat'la girmiştir. III. Türk edebiyatında ilk yerli hikâye örneği Letâif-i Rivâyat'tır.

Numaralanmış cümlelerin hangilerinde bir bilgi yanlışı vardır?

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

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde hakim bakış açısı kullanılmıştır?

- A) Yokuşun yarısını aştıktan sonra az soluma düşen koca kalker bloklarının gölgesinde biraz nefes alayım dedim.
B) Atın sırtındaki komutan, mahiyetindeki askerlere ateş hattından uzaklaşmalarını emredip çok sayıdaki askeriyle düşmanın öncü birliklerinin önünü kesti.
C) Yılın son günü Beyazıt Meydanı'nda, havuzun etrafında bir arkadaşım, bomboş ceplerle dolaşırken kendimizi toplum tarafından dışlanmış gibi hissediyorduk.
D) Aytekin; yeşil ovanın ortasında, büyük bir mutluluk içinde ömrünü sürüyor, memleketinin bütün yoksullarına iyilik etmekten başka bir şey düşünmüyordu.

9. Piyanist doğrudan doğruya gündelik ve insani bir mesele konuşmaya gelmişti. "Dün Râkım'ı gördüm." diye başladı ve cücenin Rabia için söylediklerini biraz daha mübalağa ile anlattı. Gözleri mangalın ateşinde, kulakları dedenin cevabını bekledi fakat o bir şey söylemedi.

Bu parçada aşağıdakilerden hangisi kullanılmıştır?

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

10. Bulutu kestiler bulut üç parça Kanım yere aktı bulut üç parça İki gemiciyken Van Gogh'dan aşırılmış Bir kadının yüzü ha ha ha

Bu dizelerde aşağıdaki isim türlerinden hangisi yoktur?

- A) Özel B) Somut
C) Çoğul D) Cins

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde isim durum (hâl) eki kullanılmamıştır?

- A) Güzel günler göreceğimiz gibi hissedip umutlanıyorum.
B) Elindeki telefonu aceleyle bana uzattı.
C) Birkaç konuya başka kitaptan çalıyacağım.
D) Salkımda kalan son üzüm tanesini yere düşürmüştü.

12. Suları pırıl pırıl, rüzgârı mis kokulu, Kuş uçuramaz eski Türk kalyonlarının yolu. Sağda sıradağlarla kabaran Anadolu Yeşil eteklerinde tükeniyor Toros'un.

Bu dizelerde aşağıdaki şiir türlerinden hangisine ait olabilir?

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

13. Anneler, ağlamayın dönmeyenlerinize! Vatan kaatillerini getirdik işte dize. Dumlupınar önünden yol alırken denize, Çöktü savletimizden düşmanla dolu dağlar, Gökler genişleyerek Ak Deniz geldi bize.

Bu dizelerde işlenen konu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hayatın güzellikleri
B) Çalışmanın önemi
C) Memleket özlemi
D) Yurt sevgisi

2. OTURUM

14. Sakın bir söz söyleme... yüzüme bakma sakın!
Sesini duyan olur, sana göz koyan olur.
Düşmanımdır seni kim bulursa cana yakın,
Anan bile okşasa benim bağrım kan olur...

Bu dizeler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Sözcük hâlinde redif kullanılmıştır.
B) Nazım birimi beyittir.
C) 1 ve 3. dizelerde zengin uyak vardır.
D) Uyak örgüsü "abab" şeklindedir.

15. Bahar bugün yol katlamış
Geldiğini ispatlamış
Yediverenim patlamış
Gülleri neşe saçıyor

Bu dizelerde görülen söz sanatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teşhis B) Teşbih
C) İntak D) Mecazımürsel

16. — Yarın küçük gidecek yalnız, öyle mi, balığa?
— O gitmek istedi; "Sen evde kal!" diyor.
— Ya, sakın o gelmeden ben ölürsem!
Kadın bu son sözle düşündü kaldı;
— Yarın yavrucak nasıl gidecek?
Şafak sökerken o, yalnız, bir eski tekneçinin düğümlü, ekli, çürük ipleriyle uğraşarak

Bu dizeler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bir olay örgüsü vardır.
B) Nesir şekline dönüştürülebilir.
C) Olağanüstülük içerir.
D) Kişi, zaman ve mekân öğeleri bulunur.

17. Kara taşta ala geyik sesi var
I
O geyiğin ıssız taşta nesi var
II
Kavalın acı bir inlemesi var
III
Çobanı düşürmüş zara bir çiçek
IV

Bu dizelerdeki altı çizili sözcüklerden hangisi niteleme sıfatı değildir?

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

18. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde pekiştirme sıfatı kullanılmıştır?**

- A) O küçük derenin kenarında saatlerce oturup sohbet ettik.
B) Bazı adamlar telaştan bir o yana bir bu yana koşturup duruyor.
C) Halamın evindeki ilk gecemde tertemiz yatağımda güzel bir uyku çekeceğim.
D) Öğrenmeye başladığım bu yabancı dili elimden geldiğince kullanmaya çalışıyorum.

19. Onlar ermiş muradına, biz çıkalım kerevetine. Gökten üç elma düştü: Biri bana, biri sana, biri de söyleyene.

Bu parça masalın hangi bölümünden alınmıştır?

- A) Döşeme B) Serim
C) Çözüm D) Dilek

20. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç kullanılmamıştır?**

- A) Gel, kalbimi yerden yere vurma güzel; ne olursun?
B) Sen de başını alıp gitme ne olur?
C) Kim demiş ki sevgiler ayrılıklarla biter?
D) Deniz ve mehtap sordular seni, neredesin?

(612) KARŞILAŞTIRMALI DİNLER TARİHİ – 2

1. **Aşağıdakilerden hangisi Hinduizm'de yer alan hayatın dört evresinden biri değildir?**

- A) Aile hayatı
B) Yaşlılık dönemi
C) Dilencilik dönemi
D) Öğrencilik dönemi

2. Modern dünyada sağlık, spor ve vücut geliştirme aracı olarak görülse de Hindular için dini bir tören ve ritüeldir. Bedeni ve zihni kontrol etme tekniği ve ruhu maddenin esaretinden kurtarıp özgürlüğüne kavuşturma çabasıdır.

Hakkında bilgi verilen dini ritüel aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarik B) Om
C) Yoga D) Amrit Sanskar

3. Ne ekersen onu biçersen şeklinde formüle edilen ve kişinin, bu dünyadaki ve sonraki hayattaki konumunun tamamen kendisine bağlı olduğunu ortaya koyan, ruhun yeniden doğuşunu belirleyen sebep sonuç yasası karma inancıdır.

Bu inanç aşağıdaki dinlerden hangisinde yoktur?

- A) Sihizm B) Budizm
C) Hinduizm D) Mecusilik

4. Budizm, misyonerler aracılığı ile doğduğu coğrafyanın dışına yayılma amacı güden bir dindir. Kral Aşoka bu hususta önemli bir yere sahiptir. Kral, Budizm'i krallığının resmî dini ilan etmiş, dünyanın değişik bölgelerine Budist misyonerler göndermiş ve Budist öğretilerinin belirlendiği konsiller toplamıştır.

Buna göre Budizm ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) Millî bir din olmadığına
B) Ahiret inancının bulunduğuna
C) Belirli bir Tanrı inancının bulunmadığına
D) Kutsal kitaplarının konsillerle belirlendiğine

5. **Hinduizm ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru bir bilgidir?**

- A) Tanrının mutlak tekliğini kabul eder.
B) Misyonerler aracılığıyla yayılma amacı güder.
C) Hangi ırk ve cinsten olursa olsun herkesin eşitliğini savunur.
D) Ceset yakmayı ruhun yeni bir bedene girmesine yardımcı unsur olarak görür.

6. **Aşağıdakilerden hangisi Sihizm'in İslamiyet'ten ayrıldığı hususlardan biridir?**

- A) Kast sistemine karşı çıkması
B) Tenasüh inancına sahip olması
C) Tanrının mutlak tekliğini kabul etmesi
D) Alkolü ve uyuşturucu maddeleri yasaklaması

2. OTURUM

7. Sihler kurtuluş için kişinin beş hırsız ve beş silaha dikkat etmesi gerektiğine inanır. Beş hırsız, insanın tüm iyiliklerini götüreceğine inanılan beş hasleti, beş silah da insanı iyiye ve güzele götüreceğine inanılan özellikleri ifade etmektedir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi beş silahtan biridir?

- A) Öfke B) Kibir
C) Şefkat D) Şehvet

8. **Aşağıdakilerden hangisi "Çin'in üç büyük dini" arasında yer almaz?**

- A) İslamiyet B) Konfüçyanizm
C) Taoizm D) Budizm

9. Eğer halk kanunlarla yönetilir ve cezalarla yola getirilmek istenirse, onlar kendilerini cezalardan kurtarmaya çalışacaklar fakat hiç utanmayacaklardır. Eğer onlar erdemle yönetilir ve terbiye icaplarıyla yola getirilmek istenirse, utanacaklar ve böylece iyi olmaya çalışacaklardır.

Konfüçyüs'ün bu sözleri "İdareciler için beş üstün özellik" tavsiyesinden hangisiyle daha çok ilişkilidir?

- A) İsrafa kaçmadan faydalı olmak
B) Açgözlülük etmeden istediğini almak
C) Gururlu olmadan itibar kazanmak
D) Korkutucu olmadan yüce olmak

10. **Taoizm ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Tek tanrılı bir dindir.
B) Çin'in yerel dinlerindedir.
C) Kutsal kitabı, Tao-Te-King'tir.
D) Yin ve Yang, temel inanç esaslarıdır.

11. • Kutsal kitaplarına verilen isimdir.
• Zamanın sonuna doğru geleceği beklenen kurtarıcıdır.
• Ahura Mazda'nın sembolü olarak görülen merkezi bir inançtır.

Mecusilik'e dair verilen bu tanımlarda aşağıdaki kavramlardan hangisi yer almaz?

- A) Avesta B) Dahme
C) Ateş D) Saoşyant

12.



Sekiz dilimli yolu simgeleyen bu görsel aşağıdaki dinlerden hangisinin sembolüdür?

- A) Sihizm B) Şintoizm
C) Budizm D) Caynizm

13. I. Milli bir kilisedir.
II. Noel 26 Aralık'ta kutlanır.
III. Kiliselerde ve evlerde resim ve heykel gibi ikonlar bulundurulur.
IV. Kilisenin ana merkezi, Erivan yakınındaki Eçmiyazın'dır.

Numaralandırılmış bilgilerden hangileri Ermeni Kilisesi'ne aittir?

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

14. **Aşağıdakilerden hangisi Süryani Kilisesi'ne ait bir bilgi değildir?**

- A) Ritüeller İbranice ve Arapça olarak yapılır.
B) Zina ya da tıbbi zorunluluklar olmadığı sürece boşanmak yasaktır.
C) Secdenin de olduğu namaz şeklinde bir ayin günde üç vakit yapılır.
D) Ayin sırasında erkekler önde, kadınlar başları örtülü şekilde arkada dururlar.

15. Hristiyanlıkta Ortodoksluk başta olmak üzere Doğu Kiliselerinin başında bulunan en üst rütbeli rahibe - - - - denir.

Verilen boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) piskopos B) papa
C) papaz D) patrik

16. • Yunanca "evrensel" anlamına gelmektedir.
• Fener Rum Patrikhanesi ile ilgili en kritik hususlardan biridir.
• Bir kilisenin dünyadaki tüm mensuplarının temsilcisi olduğunu ifade etmek için kullanılır.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Papalık
B) Pastörlük
C) Ekümeniklik
D) Hahambaşılık

17. İbranice ve Aramice dillerinde "bilge, yetenekli kişi" anlamına gelir. Tanah ve Talmud üzerinde yeterli eğitimi aldıktan sonra belirli bir Yahudi cemaatine ruhani önderlik yapan kişiye denir.

Hakkında bilgi verilen terim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Haham B) Kardinal
C) Katolikler D) Havari

18. **Türk Ortodoks Kilisesi ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Ayin dili Türkçe'dir.
B) Ruhban sınıfında olanlar evlenebilir.
C) Birinci Dünya Savaşı öncesinde kurulmuştur.
D) İsim ve soy isimlerinde Türkçe isimlendirmeye yer verirler.

19. "Ey şems! Bizi bedbahtlığa ve düşmanlığa karşı koru. Ey Rab! Milletine lütfkâr ol, onu müreffeh kıl, neslimizi koru. Şahidimiz Melek Tâvus'un ismidir".

Ayinlerinde bu şekilde dua eden bir kimse aşağıdaki inançlardan hangisine mensuptur?

- A) Mecusî B) Bahâî
C) Süryanî D) Yezidî

2. OTURUM

20. Yehova Şahitleri,

- Sakramentlerden sadece vaftiz ve ekmeğe-şarap ayinini kabul ederler.
- "İsa, Tanrı'nın yarattığıdır ve yaratılmış olduğu için de Tanrı değildir." görüşünü savunurlar.
- Evlere ziyaret, posta yoluyla yayın ve broşür gönderme gibi yöntemlerle inançlarını anlatırlar.

Buna göre Yehova Şahitleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Evharist, günah itirafı, son yağlama sakramentlerini uygulamadıklarına
- B) Ayinlerinde resim ve heykel gibi ikonlar kullandıklarına
- C) Misyonerlik faaliyetlerinde bulduklarına
- D) Teslis inancını kabul etmediklerine

(714) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ-2

1. Duygu, düşünce, örf-âdet, inanış ve tasavvurları, çeşitli malzeme, araç, teknik ve yöntemleri kullanarak, gören ve işitenlerde hayranlık uyandıracak bir ahenkle ortaya koymaktır.

Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Huy B) Akıl
C) Sanat D) Medeniyet

2. Allah'ın aşağıdaki isimlerinden hangisi "eşi, örneği ve modeli olmadan sanatkârane yaratan" anlamındadır?

- A) Bedî' B) Hâdi
C) Latîf D) Musavvir

3. İslam sanatının özellikleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İşlevseldir.
B) Somut çalışmayı esas alır.
C) Tekâmüle ulaşma çabası vardır.
D) Tevhit ilkesi çerçevesinde şekillenmiştir.

4. Aşağıdakilerden hangisi sivil mimarinin unsurlarından biridir?

- A) Kale B) Mescid
C) Şadırvan D) Hamam

5. Yazma ve matbu eserlerin muhafazası için yapılan kitap kaplamasına ----, bu işle uğraşanlara ise ---- denir.

Cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) hat - hattat
B) cilt – mücellit
C) tezhip – müzehhip
D) minyatür – nakkaş

6. Kur'an'ın indirildiği dönemde edebiyat gelişmişti. Şiire ve hitabete önem verildi. Şairler, toplumda yüksek bir mevkîye sahipti. Şiir yarışmalarında birinci gelenlere mükâfat verilir, şiirleri Kâbe duvarlarına asılırdı. Kâbe'ye asılan şiirlerin en ünlülerine ---- denirdi.

Parçada boş bırakılan yere aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) tabakat
B) kütübü sitte
C) mu'allaka-i seb'a
D) seb'ulmesani

7. "Kitabü'l-Musikî el-Kebir" adlı eser aşağıdaki âlimlerden hangisine aittir?

- A) Farabî B) Kindî
C) İbn-i Sîna D) Tûsi

8. Eskiden İstanbul'da sabah ezanının sabâ ve dilkeşhâverân; öğle ezanının hicaz ve rast; ikinci ezanının hicaz ve uşşak; akşam ezanının segâh, rast ve düğâh; yatsı ezanının ise uşşak, nevâ, rast ve hicaz makamlarında okunması bir gelenek haline gelmişti.

Bu metinde bahsedilen dönem ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Ezan okumaya önem verildiğine
B) Müezzinlerin musiki bilgisine sahip olduğuna
C) Her namaz için farklı makamlarda ezan okunduğuna
D) Ezanın, tevhidi ilan ve namaza çağrı işlevinin bulunduğu

9. • Osmanlıda musikinin icra alanlarından biridir.

- Savaşta askerlere cesaret vermek için kullanılır.
- Dünyanın en eski bandolarından olduğu kabul edilir.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mehter B) İlahi
C) Sema D) Tesbihat

10. Müslüman, kendisini ülkesine ve insanlığa karşı yükümlü hisseder. Çevresinde olup-bitenlere karşı duyarsız kalmaz. Zulme uğrayanlara yardım elini uzatır ve zulmedenlere karşı da her duyarlı insan gibi mücadele eder.

Bu parçada aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Tarih şuuru
B) Sosyal sorumluluk
C) Ekonomik özgürlük
D) Medeniyet araştırmaları

11. İslam kültür ve medeniyeti maddi ve manevi imkânları içinde barındırır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi manevi imkânlardan biridir?

- A) Coğrafya B) Nüfus
C) Ekonomi D) Aile

12. Şehir, idari ve cezai kaideleri yürüten bir idarecinin, kazaî hükümleri yerine getiren bir hâkimin bulunduğu yerdir.

Bu tanımda bir şehirde bulunan aşağıdaki unsurlardan hangisine değinilmemiştir?

- A) Adlî makamlar
B) İdarî makamlar
C) Mâbetler
D) Kanunlar

13. Günümüzde şehirler; coğrafi olarak ---- şehri, ekonomik olarak ---- şehri, kültürel olarak ---- şehri olarak sınıflandırılmaktadır.

Bu cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdaki sözcüklerden hangilerinin getirilmesi doğru olur?

- A) kıyı – antik – siyasi
B) kıyı – ticaret – sanat
C) sanat – kültür – askeri
D) teknoloji – ticaret – antik

14. Hz. Peygamber hicretten sonra, şehircilik alanındaki ilk düzenlemeleri aşağıdaki beldelerden hangisinde yapmıştır?

- A) Mekke B) Bağdat
C) Yesrib D) Fustat

15. Aşağıdakilerden hangisi şehrin fiziki unsurlarından biri değildir?

- A) Din B) Mezarlık
C) Mahalle D) Yol

2. OTURUM

(818) AKAİD – 2

16. • Müslümanların kiblesidir.
• İslam dünyasında ilmi faaliyetlerin gerçekleştiği ilk merkezlerdendir.
• Hac farızası nedeniyle dünya Müslümanlarının yılda bir kez toplandığı yerdir.

Bu özelliklere sahip şehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kûfe B) Medine
C) Kudüs D) Mekke

17. • Darülhikme
• Kalatülcebel
• el-Ezher Camii
• Nasuriyye Medresesi

Bu eserlerin bulunduğu İslam şehri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şam B) Kurtuba
C) Kahire D) Kayravan

18. İlim Çin'de bile olsa ona talip olunuz. Çünkü ilim her Müslümana farzdır.

Bu hadis ile aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmaktadır?

- A) Bilginin
B) İnançın
C) Seyahat etmenin
D) Farklı kültürlere saygının

19. Batılı araştırmacılar tarafından doğu ülkelerinin din, dil, tarih, kültür ve medeniyetleri üzerine yapılan araştırmaları kapsayan bilim dalına ne ad verilir?

- A) İsrailiyat B) Teoloji
C) Antropoloji D) Şarkiyat

20. İslam, bünyesinde bulunan unsurlar için ayırım yapmayan, erdemli toplum oluşturan bir tevhid medeniyetidir. İnsanların inanç ve kültürlerini birbiriyle çatıştırmaz bilakis birbirine yaklaştırır. Müslümanlar, yönettiği halkı yerli ve yabancı diye ayırma tabii tutmaz. Aynı kültürün ve toprağın bir parçası olarak çeşitlilikleri ve farklılıkları kazanım ve zenginlik olarak kabul eder.

Bu metinde İslam medeniyeti ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmiştir?

- A) Toplumsal kararlarda istişareyi esas almıştır.
B) Yönetim anlayışında adaleti benimsemiştir.
C) İlimi çalışmalara öncülük etmiştir.
D) Sanat ve estetiğe önem vermiştir.

1. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklı bir anlam içermektedir?

- A) Nebi B) Resul
C) Vahiy D) Peygamber

2. "Eğer Peygamber bize isnat ederek bazı sözler uydurmuş olsaydı, mutlaka onu kudretimizle yakalardık. Sonra da onun şah damarını mutlaka keserdik. Hiçbiriniz de bu cezayı engelleyip ondan savamazdı."

(Hâkka suresi, 44 - 47. ayetler)

Bu ayetlerde Hz. Peygamber ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) İnsanlara örnek olarak gönderildiği
B) Vahiyleri olduğu gibi insanlara ilettiği
C) Tebliğ süresince birçok sıkıntıya uğradığı
D) Toplumun inanç yapısını düzeltmeye çalıştığı

3. Aşağıdakilerden hangisi peygamberlerin ortak sıfatları arasında yer almaz?

- A) Emanet B) İsmet
C) Fetanet D) Nedamet

4. Aşağıdaki ayetlerin hangisinde peygamberlerin tebliğ görevine işaret edilmektedir?

- A) "O peygamberler ki Allah'ın gönderdiği emirleri duyururlar..."
(Ahzâb suresi, 39. ayet)
B) "Ey Âdem sen ve eşin cennette kalın dilediğiniz yerden yiyecek. Fakat şu ağaca yaklaşmayın..."
(A'râf suresi, 19. ayet)
C) "Andolsun Yûsuf ve kardeşlerinde hakikati arayıp soranlar için ibretler vardır."
(Yûsuf suresi, 7. ayet)
D) "Ey Muhammed! Sabret. Allah'ın va'di şüphesiz gerçektir."
(Mü'min suresi, 55. ayet)

5. Peygamberler ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Peygamberlik, insanlık tarihi ile başlar.
B) Her ümmete bir peygamber gönderilmiştir.
C) Tüm peygamberlerin isimleri Kur'an'da geçmektedir.
D) Peygamberlerin hepsine inanmak iman gereğidir.

6. "... Allah'ın izni olmadan hiçbir peygamber için mucize getirme imkânı yoktur..."
(Ra'd suresi, 38. ayet)

Bu ayette mucize ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Sahibi ve yaratıcısı Allah'tır.
B) İnsanı aciz bırakan olağanüstü olaylardır.
C) Amacı, peygamberlerin nübüvvet davasını ispattır.
D) Peygamberlerin kendi dönemlerinin şartlarına uygundur.

7. Hz. Muhammed (sav.) için "Hatemi'n-nebiyyin" kavramının kullanılması aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Peygamberlikten önce de güvenilir olması
B) Kitap gönderilen peygamberlerden olması
C) Ümmi bir peygamber olması
D) Son peygamber olması

8. Zebur ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hz. Davud'a gönderilmiştir.
B) Okumak, toplamak anlamına gelir.
C) Ahd-i Atik'te Mezmurlar adı ile yer alır.
D) Hacim olarak ilahi kitapların en küçüğüdür.

9. "İnkârcılar dediler ki: 'Hayat ancak bu dünyada yaşadığımızdır. Ölürüz ve yaşarız. Bizi ancak zaman helâk eder.' Bu hususta onların hiçbir bilgisi de yoktur. Onlar sadece zanna göre hüküm veriyorlar"
(Câsiye suresi, 24. ayet)

Bu ayette inkârcıların reddettiği iman esasları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahirete iman
B) Kitaplara iman
C) Meleklerle iman
D) Peygamberlere iman

2. OTURUM

10. Kıyamet gününde tüm haklar sahiplerine verilecektir. Hatta boynuzsuz koyunun boynuzlu koyundan hakkı alınacaktır.
- Bu hadiste ahirete imanın delillerinden hangisi vurgulanmaktadır?**
- A) Evrensel ahlak ilkelerinin hayata geçirilebilmesi
B) İnsanın özgür ve sorumlu oluşu
C) Ebedilik arzusu
D) Mutlak adalet
11. **Kur'an-ı Kerim'de** "saat, vâkıa, gâşiye, kâria" kavramları genel olarak aşağıdakilerden hangisi için kullanılır?
- A) Cennet - cehennem
B) Adalet terazisi
C) Kıyamet günü
D) Kabir hayati
12. Allah'ın ahiret hayatını başlatmak üzere kıyamet gününde ölüleri yeniden diriltmesi, onları kabirlerinden çıkararak hayata döndürmesidir.
- Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Berzah B) Ba's
C) Mizan D) Sirat
13. **Aşağıdaki ayetlerin hangisinde amel defterine işaret edilmektedir?**
- A) "İçinizden oraya uğramayacak hiç kimse yoktur. Bu, Rabb'in için kesinleşmiş bir hükümdür. Sonra biz Allah'tan sakınanları kurtarıyoruz; zalimleri de diz üstü çökmüş olarak orada bırakırız."
(Meryem suresi, 71-72. ayetler)
- B) "Allah'ın düşmanları, ateşe sürülmek üzere toplandıkları gün, hepsi bir araya getirilirler."
(Fussilet suresi, 19. ayet)
- C) "O kâfirler ki dinlerini bir eğlence ve oyun edindiler de dünya hayatı onları aldattı. Onlar, bu günleri ile karşılaşacaklarını unuttukları ve ayetlerimizi bile bile inkâr ettikleri gibi biz de bugün onları unutturuz."
(A'raf suresi, 51. ayet)
- D) "Kitap ortaya konmuştur. Suçluların onda yazılı olanlardan korkmuş olduklarını görürsün. Vay halimize derler, bu nasıl kitapmış. Küçük büyük hiçbir şey bırakmaksızın hepsini sayıp dökmüş..."
(Kehf suresi, 49. ayet)
14. "Rü'yetullah" kavramı aşağıdakilerden hangisini ifade etmektedir?
- A) Ahirette herkesin görüp yürüyeceği yol veya köprüyü
B) Peygamberlere ahirette havuzlar ihvan edilmesi
C) Cennette Müslümanların Allah'ı görmesini
D) Cennetle cehennemi birbirinden ayıran bölgedeki suru
15. • Haksızlıklar karşısında umutsuzluğa kapılmayı engeller.
• Dünyevi menfaatlerin geçici olduğunu bilmeyi sağlar.
• Güçlü bir otokontrol bilinci oluşturur.
• Yok olma korkusundan kurtarır.
- Bunların tümü aşağıdakilerden hangisine iman etmenin sonuçlarıdır?**
- A) Ahirete
B) Meleklerle
C) Peygamberlere
D) Kaza ve kadere
16. "Gaybın anahtarları yalnızca O'nun katındadır. Onları ancak O bilir..."
(En'âm suresi, 59. ayet)
- Bu ayette Allah'ın sıfatlarından hangisi ifade edilmektedir?**
- A) Basar B) İlim
C) Tekvin D) İrade
17. "Allah'ın yanlış yönde hareket eden kulundan yardımını kesmesini" ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Tevfik B) İnyet
C) Hızlan D) Şer
18. "Putperestler diyecekler ki: 'Allah dileseydi ne biz ortak koşardık ne de atalarımız. Hiçbir şeyi de haram kılmazdık.' Onlardan öncekiler de aynı şekilde peygamberleri yalanladılar ve sonunda azabımızı tattılar..."
(En'âm suresi, 148. ayet)
- Bu ayette aşağıdakilerden hangisi eleştirilmektedir?**
- A) Ahiret hayatının yalanlanması
B) Cüz'i iradenin yok sayılması
C) Tevekkül anlayışının yanlış yorumlanması
D) Peygamberlerden insanüstü özellikler beklenmesi
19. **Rızık ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**
- A) Rızık yiyecek ve içeceklerden ibarettir.
B) Allah rızıkın helal yoldan kazanılmasını ister.
C) İnsanın rızıkını elde etmesi için çalışması gerekir.
D) Yeryüzündeki tüm canlıların rızıkını veren Allah'tır.
20. "Bir zaman Musa kavmine: 'Ey kavimim! Benim, Allah'ın size gönderdiği elçisi olduğumu bildiğiniz halde niçin beni incitiyorsunuz?' demişti. Onlar yoldan sapınca, Allah da kalplerini saptırmıştı. Allah, fâsıklar topluluğunu hidayete erdirmez."
(Sâf suresi, 5. ayet)
- Bu ayette altı çizili bölümde aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**
- A) Allah insanları peygamberler aracılığı ile uyarmıştır.
B) Allah her insanı gücü nispetinde sorumlu tutar.
C) İnsanın var oluş amacı yaratıcısını bilmesidir.
D) Dalalet, insanın tercihlerinin sonucudur.

(820) KELAM – 2

1. Dinin ameli ve itikadî hükümlerinin uygulaması sırasında ortaya çıkan farklı anlayışlara ne ad verilir?

- A) Dinî yorum B) Felsefe
C) Ahlak D) Din

2. İmamet konusu, inancın alanı olmakla beraber Hz. Peygamber'den sonraki dönemde kelam kitaplarına girmiştir. Özellikle Şia'nın imamet konusunu imanın şartları arasında sayması sebebiyle bu konu mezhepler arasında önemli ayrışma noktalarından biri hâline gelmiştir. Bunun üzerine diğer kelam mektepleri de meseleyi tartışmak durumunda kalmışlardır.

Bu metinden aşağıdakilerin hangisine ulaşılabılır?

- A) İç savaşlar Müslümanların din anlayışında izler bırakmıştır.
B) Müslüman coğrafyası değişik kültürlerin etkisi altında kalmıştır.
C) Hilafet meselesi ve siyaset, inanç alanında farklılıklara yol açmıştır.
D) Ehl-i sünnet, şartları taşıyan herkesin imamet hakkı olduğunu savunmuştur.

2. OTURUM

3. Kur'an-ı Kerim'in aşağıdaki özelliklerinden hangisi inanç farklılıklarının ortaya çıkmasında daha çok etkili olmuştur?

- A) Anlatımı kıssalarla desteklemesi
- B) Müteşabih ayetlere yer vermesi
- C) Muhkem ayetler içermesi
- D) Dilinin Arapça olması

4. Aşağıdakilerden hangisi Ehl-i sünnet mezheplerinden biridir?

- A) Mürcie
- B) Haricilik
- C) Mutezile
- D) Maturidiyye

5. Aşağıdakilerden hangisi Ehl-i sünnetin görüşlerinden biri değildir?

- A) İnanıldığı halde dinin emir ve yasaklarına uymayan kimse dinden çıkar.
- B) İnsanlar hür irade sahibidir ve yaptıklarından sorumludur.
- C) Kur'an Allah'ın vahyidir ve Allah'tan geldiği gibidir.
- D) Allah ahirette müminler tarafından görülecektir.

6. • Allah'ı, şanına uygun düşmeyen şeylerden tenzih etmek
• Nasta geçen müteşabih ifadeleri anlamayanların bunlar hakkında soru sormayıp susmaları
• Müteşabih olan hususlarla zihnen bile meşgul olmamak

Selef âlimlerinin müteşabihat ile ilgili bu görüşlerinde aşağıdaki kavramlardan hangisinin açıklanması yoktur?

- A) Takdis
- B) Sükût
- C) Tasdik
- D) Keff

7. Aşağıdakilerden hangisi selef âlimlerindedir?

- A) Bâkılâni
- B) İbn Teymiyye
- C) Cüveyni
- D) Fahreddin Râzî

8. • 852 yılında Özbekistan'ın Semerkand şehrinde doğmuştur.
• Kelam, mezhepler tarihi, fıkıh usulü ve tefsir alanlarında otoritedir.
• Te'vilâtü'l-Kur'an ve Kitabu't-Tevhid eserleridir.

Hakkında bilgi verilen İslam âlimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nureddin es-Sâbunî
- B) İmam Eş'ârî
- C) Ahmed b. Hanbel
- D) İmam Maturidî

9. Aşağıdakilerden hangisi Haricilerin ortaya çıkışında etkili olan sebeplerden biri değildir?

- A) Hz. Ebubekir'in hilafetini meşru kabul etmeleri
- B) Şehir hayatına ve kültürüne uyum sağlayamamaları
- C) Kur'an'ın sadece zahiri yorumuna dayalı din anlayışını benimsemeleri
- D) Hz. Osman döneminde Ümeyyeoğullarının idari tutumlarından rahatsız olmaları

10. Aşağıdakilerden hangisi Hariciliğin görüşlerinden biri değildir?

- A) Amel ile iman bir bütündür.
- B) Büyük günah işleyen kişi dinden çıkmaz.
- C) Halife olmak için Kureyşli olma şartı aranmaz.
- D) Hz. Ali, Hakem Olayı'nı kabul ettiği için küfre düşmüştür.

11. Şia'ya göre imamet meselesi dinin asıllarındandır.

Şia'nın aşağıdaki görüşlerinden hangisi bu inançla ilgili değildir?

- A) İmamet nas ve tayin iledir.
- B) Mümin olmak için imameti kabul etmek gerekir.
- C) İmamet, çözümü insanlara bırakılacak mevzu değildir.
- D) Büyük günah işleyen tövbe etmeden ölürse ebedî olarak cehennemde kalır.

12. İslam tarihinde Kur'an'ın mahlûk olduğu görüşü üzerinden yapılan bas-kılar sebebiyle 830-850 yılları arasındaki döneme - - - - denilmiştir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Halifeler dönemi
- B) Haşhaşiyye dönemi
- C) Mihne yılları
- D) Elçiler yılı

13. Büyük günah işleyen kişi, ne tam mümin ne de kâfirdir. Bu ikisi arasındadır.

Mutezile'nin bu görüşü aşağıdaki ilkelerinden hangisini açıklamaktadır?

- A) El-Emr Bi'l-Maruf ve'n-Nehy ani'l Münker
- B) El-Menzile beynel menzileteyn
- C) El-Va'd ve'l-Va'id
- D) Adalet

14. İnsan rüzgâra kapılmış yaprak gibidir. Rüzgâr yaprağı nereye savurursa yaprak o yöne gider. Onun için insanın yaptığı işleri Allah takdir etmiştir.

Bu görüş aşağıdaki mezheplerden hangisine aittir?

- A) Cebriye
- B) Mutezile
- C) Mürcie
- D) Şia

15. • Tanrı'nın varlığını kabul etmekle birlikte nübüvveti şüphe ile karşılar veya inkâr eder.

• Kâinatı, Tanrı tarafından tasarlanan, hareketi başlatılan fakat dışarıdan müdahale olmadan doğa kanunlarına uygun şekilde işleyen bir bütünlük olarak kabul eder.

Hakkında bilgi verilen felsefi ekol aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ateizm
- B) Agnostisizm
- C) Deizm
- D) Nihilizm

16. "Allah, kendisine ortak koşulmasını asla bağışlamaz; bunun dışında kalan günahları ise dilediği kimse için bağışlar. Allah'a ortak koşan kimse büyük bir günah işleyerek iftira etmiş olur."

(Nisâ suresi, 48. ayet)

Bu ayet ile aşağıdaki felsefi ekollerden hangisinin tanrı anlayışı eleştirilmektedir?

- A) Deizm
- B) Monoteizm
- C) Sekülerizm
- D) Politeizm

17. Aşağıdakilerden hangisi pozitivistin temel yaklaşımlarından biri değildir?

- A) Dinlerin önermeleri oldukları gibi kabul edilir, mantığa indirgenmez.
- B) Bilginin mümkün olan yegâne nesnesi olgulardır.
- C) Felsefe, bilim dışı bir yönetime sahip olamaz.
- D) Bütün bilimler fiziğe indirgenebilir.

18. Tanrının var olmadığı görüşüne dayanan felsefi akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teizm
- B) Mistisizm
- C) Ateizm
- D) Politeizm

2. OTURUM

19. Toplumda ahiretten ve diğer dini, ruhani meselelerden daha çok dünya hayatına odaklanılmasına vurgu yapan anlayış ve ideolojiye ne ad verilir?

- A) Optimizm B) Sekülerizm
C) Pesimizim D) Nihilizm

20. Şeytani ve şeytanla ilgili sembollerini yücelten ve şeytana tapmayı esas alan anlayış aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Empirizm B) Haşhaşilik
C) Düalizm D) Satanizm

(826) OSMANLI TÜRKÇESİ – 2

1. Osmanlı Türkçesi alfabesinde, bazı ünsüzlerin kalın ve ince karşılıkları vardır. Bu ünsüzlerden kalın olanlar kalın (a, ı, o, u), ince olanlar ince ünlülerle (e, i, ö, ü) okunur.

Buna göre “صورغو” sözcüğünün doğru okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Saygı B) Sergi
C) Sargı D) Sorgu

2. “گ” harfi aşağıdakilerin hangisinde diğerlerinden farklı bir sesi karşılamıştır?

- A) دگزر B) گوملك
C) چيزگی D) گله جك

3. Aşağıdakilerden hangisi iki sözcükten oluşmuştur?

- A) اوكجه
B) بگزه مك
C) دگرك ديبی
D) سيگيرلنمه يگ

4. سوگیده گونش گبی اول.
IV III II I

Bu cümlede numaralanmış sözcüklerin hangisinde ince ünsüzler kullanılmamıştır?

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

5. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi herhangi bir ek almamıştır?

- A) باقسه B) قلملك
C) دمير D) أشجي

6. “قایی یی آچیق براقمق” kelime grubunun okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kapıyı açıp girmek
B) Kapıyı açık bırakmak
C) Kapıyı açıp beklemek
D) Kapısı açık kalmak

7. باغه باق اوزوم اولسون،
بییمه یه یوزگ اولسون.

Aşağıdakilerden hangisi böyle söyleyen birinin kişisel özelliklerinden olamaz?

- A) Hazıra konan
B) İleriyi düşünen
C) Çalışmayı seven
D) İşini hakkıyla yapan

8. Aşağıdakilerin hangisinde “ع” harfi diğerlerinden farklı bir sesi karşılamıştır?

- A) عقل B) تعمیر
C) عشق D) عرفان

9. Aşağıdakilerden hangisi Farsça bir tamlamadır?

- A) بر انسان
B) عرض حال
C) قاپینگ قولي
D) صوغوق هوا

10. I. بولمق

II. ارارکن

III. یرده

IV. گوکده

Numaralanmış sözcüklerden bir deyim oluşturulduğunda baştan ikincisi aşağıdakilerden hangisi olur?

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

11. سلطان سلیماننه قالمایان دنیا،
بو طاغله یرندن یاریلیر برگون.
نیجه بیگ سنه در چوروین جانلر،
حقق امري ایله دیریلیر برگون.

Bu dörtlükte işlenen tema aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yaşama sevinci
B) Zamanın kıymeti
C) Sağlığın önemi
D) Ahiret inancı

12. “دال اوستنده صاري اوغلان.”

Bu bilmece nin cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) کيراز B) قارپوز
C) لیمون D) خاووج

13. اییلگه اییلک هر کیشینگ
کاری، کوتولگه اییلک ار
کیشینگ کاری.

Bu atasözü aşağıdakilerden hangisiyle ilişkilendirilemez?

- A) Olgunlukla
B) Yardımseverlikle
C) İylilikle
D) Zenginlikle

14. خواجه یه صورارلر:

— شهریمزده سرداش

اولایبيله جك

کیمی طانیرسگ؟

خواجه:

— خلقت سینه سی، بنم انبارم

اولمادیغنی بیلدیگم ایچون

شیمدی یه قدر

کیمسه یه سریمی آچمام.

Bu metinde aşağıdaki ifadelerden hangisi kullanılmamıştır?

- A) bizim müşkülümüzü hallediver
B) Hoca'ya sorarlar
C) şimdiye kadar kimseye sırrımı açmadım
D) sırdaş olabilecek kimi tanırın

2. OTURUM

15. آته نعل چاقيلديغني گورمش ده
I II
قورباغه آياقلىرىنى اوزاتمش.
IV III

Bu cümledeki numaralanmış sözcüklerden hangileri hayvan ismidir?

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

16. گنچلگنك --- بيلينسه ---
شكايتي آز ---

Aşağıdakilerden hangisi bu cümlede boş bırakılan yerlerin hiçbirine getirilemez?

- A) اختيارلغانك B) اولور
C) گيدر D) قيمتي

17. كويت .
ژاپونيه .
روسيه .
ايسپانيه .

Aşağıdakilerden hangisi verilen ülke adlarının okunuşlarından değildir?

- A) Japonya B) Rusya
C) İngiltere D) Kuveyt

18. هر سوزنك طوغرى اولملى
فقط هر طوغريبي سويله مك
طوغرى دگل.

Aşağıdakilerden hangisi bu cümlelerin günümüz Türkçesiyle yazılışdır?

- A) Her sözün doğru olsun fakat her doğruyu söylemek doğru değil.
B) Her sözün doğru olmalı fakat her doğruyu söylemek doğru değil.
C) Her sözümüz doğru olmalı fakat her doğruyu söylemek doğru değildir.
D) Her söz doğru olmalı fakat her yerde söylemek doğru değil.

19. خدمتحي:
— أفندم، چايگن، بويورنك،
اچيگنيز، ديدي.
— پك اعلي، ديدم. آلدم باقدم،
سوتلي چاي...
— مصطفى، بو سوتي نره دن
آلديك، ديدم.

Bu diyalogda boş bırakılan yere parçanın akışına göre aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) افندم، شو دره نك كنارينه
ياييلا ياييلا كيدن سورودن الدم.
B) شوكت نه دن ايچمه يور،
ديدم.
C) آنه م ايچمه سين، اولورمي؟
D) قدرينه كوسسون، نه ياپالم؟

20. Aşağıdakilerden hangisi bir il adıdır?

- A) براق B) اوراق
C) ارزوروم D) كمال

(932) SİYER – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi peygamberliği ifade eden kavramlardan biri değildir?

- A) Uhuvvet B) Nübüvvet
C) Risalet D) Nebilik

2. Peygamberlerin Allah'tan aldıkları vahyi, emir ve yasakları insanlara bildirme görevine ne ad verilir?

- A) Şefaet B) Hitabet
C) Tebliğ D) Fetanet

3. "Hâtemü'l-Enbiyâ" olarak nitelendirilen peygamber aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Âdem B) Hz. Musa
C) Hz. İsa D) Hz. Muhammed

4. I. Kâbe'de nazil olmuştur.
II. Hz. Peygamber kırk yaşında iken gelmiştir.
III. 610 yılının ramazan ayında indirilmiştir.
IV. Müddessir suresinin 1-5. ayetleridir.

Numaralandırılmış bilgilerden hangileri Hz. Muhammed'e (sav.) gelen ilk vahiy ile ilgili değildir?

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

5. "Ey Muhammed! Rabbinin yoluna hikmet ve güzel öğütle çağır ve onlarla en güzel şekilde mücadele et..." (Nahl suresi, 125. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Tebliğin nasıl yapılması gerektiği
B) Tüm vahiylerin amacının ne olduğu
C) Hz. Peygamber'in niçin örnek alınacağı
D) Allah'ın hangi toplumlara elçi gönderdiği

6. • İslam'ın ilk davet merkezidir.
• Hz. Peygamber, ashabına burada Kur'an ve dini bilgiler öğretmiştir.
• Dikkat çekmeden insanlarla temas kolaylığı sağlayan bir mekân olma özelliğine sahiptir.

Hakkında bilgi verilen yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Suffa
B) Mescid-i Nebevi
C) Kâbe-i Muazzama
D) Dârülerkam

7. Hz. Peygamber zamanında yaşamış, Müslüman olarak Hz. Peygamber'i görmüş, onun sohbetinde bulunmuş ve yine Müslüman olarak ölmüş kim-selere - - - - denir.

Tanımdaki boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) hanif B) tabii
C) sahabe D) ensar

8. Aşağıdakilerden hangisi Mekke'de İslam'ı kabul edenlerin genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Güzel ahlak sahibi olmaları
B) Kabilelerinin lideri olmaları
C) Toplumun her kesiminden olmaları
D) Çoğunluğunun kırk yaşın altında olmaları

2. OTURUM

9. Mekke müşrikleri, İslam davetine duydukları kin ve öfkeyi düşmanlık şeklinde ortaya koydular. Müslümanlara her türlü tahrik, alay, eziyet ve işkenceden geri durmadılar. Bütün bunlara rağmen duruşlarını bozmayan Müslümanlar daima sabır ve kararlılıkla hareket ettiler.

Aşağıdakilerden hangisi Mekke müşriklerin bu tutum ve davranışlarına maruz kalan Müslümanlardan biri değildir?

- A) Ebu Süfyan
- B) Habbab bin Eret
- C) Suheyb bin Sinan
- D) Ammar bin Yasir

10. Hz. Muhammed (sav.) özellikle Mekke'de baskı altında kalan müminlere, "Habeş toprağında yanında hiç bir kimsenin zulme uğramayacağı bir kral vardır. Orası doğruluk yurdu. Allah bir kapı açınca kadar oraya gidiniz" teklifinde bulunmuştur.

Hz. Muhammed'in (sav.) bahsetmiş olduğu bu kral aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Heraklius
- B) Mukavkis
- C) Necaşi Ashame
- D) Kısra II. Hüsrev

11. **Beş vakit namaz aşağıdaki olayların hangisinde farz kılınmıştır?**

- A) Veda Haccı
- B) İsrâ hadisesi
- C) Kadir Gecesi
- D) Medine'ye hicret

12. "Muhakkak ki sana biat edenler ancak Allah'a biat etmektedirler. Allah'ın eli onların ellerinin üzerindedir. Kim ahdini bozarsa ancak kendi aleyhine bozmuş olur. Kim de Allah ile olan ahdine vefa gösterirse Allah ona büyük bir mükâfat verecektir."

(Fetih suresi, 10. ayet)

Bu ayette geçen "biat" kavramının anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah yolunda hicret etmek
- B) İbadetleri düzenli yapmak
- C) Savaşta düşmanı yenmek
- D) Bağılılık yemini etmek

13. **Hz. Peygamber Mescid-i Nebi'nin inşası tamamlanıncaya kadar aşağıdaki sahabelerden hangisinin evinde misafir olmuştur?**

- A) Enes bin Mâlik
- B) Abdullah bin Zeyd
- C) Ebu Eyyüb el-Ensârî
- D) Huzeyfe bin Yemân

14. **Aşağıdakilerden hangisi Yesrib'e hicretin sonuçlarından biri değildir?**

- A) Medine ticaretinin Yahudilerin eline geçmesi
- B) Kardeş kavgalarının sona ermesine katkı sağlaması
- C) Yeni bir medeniyetin kuruluşuna zemin oluşturması
- D) Müslümanların müşriklerle mücadelede uygun şartlar elde etmesi

15. **Aşağıdakilerden hangisi Medine dönemindeki teşri hükümlerden biri değildir?**

- A) İçkinin haram kılınması
- B) Namazın farz kılınması
- C) Haccın farz kılınması
- D) Orucun farz kılınması

16. Hz. Peygamber'in hicretten sonra muhacirlerle ensar arasında yapmış olduğu kardeşlik antlaşmasıdır.

Bu tanım aşağıdaki kavramlardan hangisi ile isimlendirilmektedir?

- A) Mukatebe
- B) Muallakat
- C) Mutabakat
- D) Muâhât

17. **Aşağıdaki bilgilerden hangisi Medine Sözleşmesi ile ilgili değildir?**

- A) İslam devletinin ilk anayasasıdır.
- B) Mekkelilerle on yıl savaşmama kararını içerir.
- C) Hukukî ve askerî alanda düzenlemeleri kapsar.
- D) Medine halkının din hürriyetini güvence altına alır.

18. **Hz. Peygamber'in onayı ile sabah ezanına "namaz uykudan hayırlıdır" anlamına gelen "es-salâtü hayrun mine'n-nevm" sözünü ekleyen sahabe aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Abdullah bin Zeyd
- B) Mus'ab bin Umeyr
- C) Ömer bin Hattab
- D) Bilâl-i Habeşî

19. Ey Allah'ım! İşte Kureyş kibir ve gururla geldi. Sana meydan okuyor, peygamberini yalanlıyor. Ey Allah'ım! Peygamberlere yardım sözünü, bana da özel olarak zafer vaadini yerine getirmeni senden diliyorum. Eğer şu bir avuç Müslüman yok olursa sana ibadet eden hiç kimse bulunmayacaktır.

Hz. Peygamber, bu duayı hangi savaşın öncesinde yapmıştır?

- A) Bedir
- B) Hendek
- C) Huneyn
- D) Uhud

20. **Hz. Muhammed'in (sav.), Hendek Gazvesi'nde Selmân-ı Fârisî'nin önerdiği savaş taktiğini kabul edip uygulaması, onun hangi yönüne örnek oluşturur?**

- A) Merhametli ve affedicisi olmasına
- B) Azimli ve kararlı olmasına
- C) İstişareye önem vermesine
- D) Adaleti gözetmesine

(998) MATEMATİK – 1

1. p : "Bir hafta 7 gündür."
q : "2 tek sayıdır."

p ve q önermeleri için aşağıdaki-lerden hangisi doğrudur?

- A) p önermesinin doğruluk değeri sıfırdır.
- B) q önermesinin doğruluk değeri sıfırdır.
- C) p' : "Bir hafta 7 günden azdır."
- D) p ve q denk önermelerdir.

2. **p önermesinin doğruluk değeri 0 ve q önermesinin doğruluk değeri 1 olduğuna göre aşağıdakilerden hangisinin doğruluk değeri 0'dır?**

- A) $p' \vee q'$
- B) $p' \wedge q$
- C) $p \vee q'$
- D) $p \Rightarrow q$

3. **p(x) : "x doğal sayı ve $5x - 24 \leq 1$ " açık önermesi için p(0) ve p(5) önermelerinin doğruluk değerleri aşağıdakilerden hangisidir?**

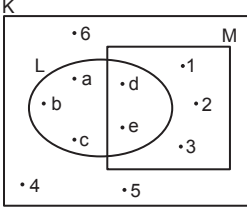
| | p(0) | p(5) |
|----|------|------|
| A) | 1 | 1 |
| B) | 0 | 1 |
| C) | 1 | 0 |
| D) | 0 | 0 |

4. **A = {1, 2, {1, 2}, a, {a}, ∅} kümesinin alt küme sayısı kaçtır?**

- A) 64
- B) 32
- C) 16
- D) 8

2. OTURUM

5.



Şekildeki K, L ve M kümeleri için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) $s(L \cup M) = 8$ B) $s(L) = 5$
C) $s(M \cap K) = 5$ D) $s(K) = 9$

6. 24 kişilik bir sınıftaki öğrencilerin her biri matematik veya fizik derslerinin en az birinden başarılı olmuştur.

Bu öğrencilerden 18'i matematik, 15'i fizik dersinden başarılı olduğuna göre yalnız fizik dersinden başarılı olan öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 8 B) 7 C) 6 D) 5

7. $(a - 5, 8) = (-3, b + 1)$ olduğuna göre $a \cdot b$ kaçtır?

- A) 56 B) 14 C) -14 D) -56

8. $A = \left\{ -1, 0, \sqrt{3}, \frac{2}{3} \right\}$ kümesi aşağıdakilerden hangisinin alt kümesidir?

- A) Z B) Q C) Q' D) R

9. $[6 + (-4)] \cdot (-3)$ işleminin sonucu ile aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu birbirine eşit değildir?

- A) $6 \cdot (-3) + (-4) \cdot (-3)$
B) $6 + [(-4) \cdot (-3)]$
C) $[(-4) + 6] \cdot (-3)$
D) $(-3) \cdot [6 + (-4)]$

10. 7672 sayısı aşağıdakilerden hangisi ile tam bölünür?

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

11. Bir kutudaki şekerler üçer üçer sayıldığında 1, dörder dörder sayıldığında 2 şeker artmaktadır.

Bu kutuda 25'ten fazla şeker bulunduğu göre en az kaç şeker vardır?

- A) 34 B) 31 C) 29 D) 26

12. İki tur şirketinden biri 6 günde bir, diğeri 8 günde bir tur düzenlemektedir.

Buna göre bu şirketler aynı gün tur düzenledikten en az kaç gün sonra tekrar aynı gün tur düzenler?

- A) 24 B) 16 C) 12 D) 8

13. $A = \{x : -2 \leq x < 6, x \in \mathbb{R}\}$ kümesi aşağıdaki aralıklardan hangisine eşittir?

- A) $(-2, 6)$ B) $(-2, 6]$
C) $[-2, 6]$ D) $[-2, 6)$

14. $2(x + 5) = 4x - 8$ olduğuna göre x kaçtır?

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

15. $3x - 10 \leq x + 4$ eşitsizliğinin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $[7, \infty)$ B) $(-\infty, 7]$
C) $(-\infty, -7]$ D) $[-7, \infty)$

16. $|x| < 10$ eşitsizliğini sağlayan kaç tane x tam sayısı vardır?

- A) 21 B) 20 C) 19 D) 18

17. $\begin{cases} 2x + y = 13 \\ x - 3y = 3 \end{cases}$ denklem sisteminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{(6, 1)\}$ B) $\{(-6, -1)\}$
C) $\{(-6, 1)\}$ D) $\{(6, -1)\}$

18. $\frac{(5^3)^2 \cdot 5^{-4}}{20 \cdot 2^{-2}}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 1 B) 4 C) 5 D) 10

19. $(2x + 6)^7 = 128$ olduğuna göre x kaçtır?

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

20. $\frac{\sqrt[3]{64} \cdot \sqrt{25}}{\sqrt[3]{8}}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 4 B) 5 C) 10 D) 20

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı mürekkepli kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı siyah kurşun kalemle yapınız.
3. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
4. Soru kitapçığının sayfalarını görevlilerin uyarıları doğrultusunda kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
5. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları soru çözümleri için kullanabilirsiniz.
6. Her sorunun dört seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız. Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.
7. Cevaplamaya istediğiniz dersin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
8. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
9. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
10. Sınav bitiminde soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
11. Aday tarafından cevap kâğıdına yazılması veya işaretlenmesi gereken bilgilerde eksiklik ya da yanlışlık olması durumunda sorumluluk adaya ait olacaktır.

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARILAR

- Soracağınız bir şey varsa şimdi sorunuz, sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

Hepinize başarılar dileriz.

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(117) DİN KÜL. AHL. BİL. – 7

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

(126) FELSEFE – 4

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

(135) SEÇMELİ TARİH – 1

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

(141) T.C. İNK. TAR. ATA. – 1

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

(118) DİN KÜL. AHL. BİL. – 8

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

(131) TARİH – 1

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

(137) TARİH – 5

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

(152) COĞRAFYA – 2

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

6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

| (156) SEÇMELİ COĞRAFYA – 2 | (182) İNGİLİZCE – 2 | (182) FRANSIZCA – 2 | (208) SEÇ. SOSYOLOJİ – 1 |
|-------------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|
| 1. C | 1. A | 1. A | 1. C |
| 2. D | 2. D | 2. D | 2. B |
| 3. B | 3. C | 3. B | 3. A |
| 4. C | 4. C | 4. A | 4. D |
| 5. B | 5. B | 5. D | 5. B |
| 6. A | 6. D | 6. B | 6. D |
| 7. D | 7. B | 7. C | 7. C |
| 8. A | 8. A | 8. D | 8. A |
| 9. C | 9. D | 9. A | 9. B |
| 10. B | 10. C | 10. B | 10. A |
| 11. D | 11. D | 11. C | 11. A |
| 12. B | 12. C | 12. D | 12. D |
| 13. A | 13. A | 13. A | 13. B |
| 14. D | 14. B | 14. C | 14. C |
| 15. A | 15. C | 15. C | 15. D |
| 16. D | 16. B | 16. A | 16. B |
| 17. A | 17. C | 17. C | 17. C |
| 18. C | 18. A | 18. D | 18. A |
| 19. B | 19. D | 19. B | 19. C |
| 20. C | 20. B | 20. D | 20. D |

| (164) MATEMATİK – 4 | (182) ALMANCA – 2 | (207) SEÇ. PSİKOLOJİ – 2 | (221) SAĞ. BİL. VE TRAFİK KÜLTÜRÜ – 1 |
|---------------------|-------------------|--------------------------|--|
| 1. D | 1. B | 1. A | 1. D |
| 2. D | 2. A | 2. D | 2. A |
| 3. C | 3. D | 3. C | 3. B |
| 4. A | 4. C | 4. D | 4. A |
| 5. C | 5. A | 5. A | 5. C |
| 6. C | 6. D | 6. C | 6. C |
| 7. B | 7. B | 7. B | 7. D |
| 8. C | 8. C | 8. C | 8. C |
| 9. D | 9. A | 9. A | 9. B |
| 10. A | 10. D | 10. B | 10. C |
| 11. C | 11. C | 11. D | 11. B |
| 12. B | 12. D | 12. B | 12. A |
| 13. A | 13. C | 13. A | 13. D |
| 14. D | 14. C | 14. C | 14. B |
| 15. C | 15. D | 15. B | 15. D |
| 16. D | 16. A | 16. C | 16. C |
| 17. A | 17. B | 17. A | 17. B |
| 18. B | 18. D | 18. B | 18. D |
| 19. D | 19. B | 19. C | 19. C |
| 20. B | 20. B | 20. D | 20. A |

6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(243) İNGİLİZCE – 4

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

(243) FRANSIZCA – 4

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

(423) FİZİK – 3

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

(431) KİMYA – 1

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

(243) ALMANCA – 4

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

(422) FİZİK – 2

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

(424) FİZİK – 4

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

(437) SEÇMELİ KİMYA – 3

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

6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(438) SEÇMELİ KİMYA – 4

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

(444) BİYOLOJİ – 4

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

(451) ÇAĞ. TÜRK VE DÜN. TAR – 1

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

(466) TEMEL DİNİ BİL. – 2

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

(442) BİYOLOJİ – 2

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

(447) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 3

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

(455) SEÇ. DEM. VE İNSAN
HAK. – 1

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

(467) SEÇ. MATEMATİK – 3

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

**6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

(476) SEÇMELİ İŞLETME – 1

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

**(482) SEÇMELİ SANAT
TARİHİ – 2**

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

(501) ALMANCA – 7

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

(512) FIKİH – 2

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

**(481) SEÇMELİ SANAT
TARİHİ – 1**

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

(501) İNGİLİZCE – 7

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

(501) FRANSIZCA – 7

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

**(531) SEÇMELİ
PEYGAMBERİMİZİN
HAYATI – 1**

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

6 NİSAN 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(541) TÜRK DİLİ VE ED. – 1

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

(714) İSLAM KÜLTÜR
VE MEDENİYETİ – 2

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

(820) KELAM – 2

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

(932) SİYER – 2

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

(612) DİNLER TARİHİ – 2

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

(818) AKAIİD – 2

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

(826) OSMANLI
TÜRKÇESİ – 2

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

(998) MATEMATİK – 1

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