

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
3. DÖNEM SINAVI

2.
OTURUM

6 TEMMUZ 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	45
(118) DİN KÜL. AHL. BİL. – 8	4	(243) FRANSIZCA – 4	24	(501) İNGİLİZCE – 7	46
(126) FELSEFE – 4	5	(422) FİZİK – 2	25	(501) ALMANCA – 7	47
(131) TARİH – 1	7	(423) FİZİK – 3	27	(501) FRANSIZCA – 7	48
(135) SEÇMELİ TARİH – 1	8	(424) FİZİK – 4	28	(512) FİKİH – 2	49
(137) TARİH – 5	9	(431) KİMYA – 1	30	(531) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 1	50
(141) T.C. İNK. TAR. ATA. – 1	10	(437) SEÇMELİ KİMYA – 3	31	(541) TÜRK DİLİ VE ED. – 1	51
(152) COĞRAFYA – 2	12	(438) SEÇMELİ KİMYA – 4	33	(612) KARŞILAŞTIRMALI DİNLER TARİHİ – 2	52
(156) SEÇMELİ COĞRAFYA – 2	13	(442) BİYOLOJİ – 2	34	(714) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ – 2	54
(164) MATEMATİK – 4	14	(444) BİYOLOJİ – 4	35	(818) AKAİD – 2	55
(182) İNGİLİZCE – 2	16	(447) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 3	37	(820) KELAM – 2	56
(182) ALMANCA – 2	17	(451) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE DÜN. TAR – 1	38	(826) OSMANLI TÜRKÇESİ – 2	58
(182) FRANSIZCA – 2	18	(455) SEÇ. DEM. VE İNSAN HAK. – 1	39	(932) SİYER – 2	60
(207) SEÇMELİ PSİKOLOJİ – 2	19	(466) TEMEL DİNİ BİLGİLER – 2	40	(998) MATEMATİK – 1	62
(208) SEÇMELİ SOSYOLOJİ – 1	20	(467) SEÇMELİ MATEMATİK – 3	41		
(221) SAĞ. BİL. VE TRAFİK KÜLTÜRÜ – 1	21	(476) SEÇMELİ İŞLETME – 1	43		
(243) İNGİLİZCE – 4	23	(481) SEÇ. SANAT TARİHİ – 1	44		

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. Güneydoğu Anadolu bölgesinde 1995 yılında başlayan arkeolojik kazılar, insanlık tarihinin baştan yazılmasını gerekli kılacak kadar büyük önem taşımaktadır. Bu kazılar sonucunda bulunan yapılar, tarım devriminden hatta çanak çömlek yapımının icadından bile daha eskidir. Bu kadar eskiye dayandıkları için de tarımın uygarlığa yol açtığı fikri altüst olmuştur.

Bu metinde bilimsel bilgi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) İnsanın ihtiyaçlarına cevap verdiği
B) Deney ve gözleme dayalı olduğu
C) Tarafsız olduğu
D) Değişebilirliği

2. **Aşağıdaki hadislerden hangisi İslam'ın ilme verdiği öneme örnek oluşturmaktadır?**

- A) Ben bir öğretmen olarak gönderildim.
B) İşçiye ücretini alın teri kurumadan ödeyiniz.
C) Nefsini kötülüklerden arındıran kurtuluşa ermiştir.
D) İnsanlar madenler gibidir. İslam'dan önce iyi olan, sonra da iyidir.

3. Deniz seviyesinden yüksekte bulunan bir kıyıda, Güneş'in batışını ölçmüş ve bu ölçüme dayanarak dünyanın yarıçapını trigonometrik olarak hesaplamıştır.

Çalışmaları hakkında bilgi verilen bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Farabi
B) Ali Kuşçu
C) Sind bin Ali
D) Yahya bin Ebu Mansur

4. **İslam dünyasının ilk büyük medresesi hangi hükümdar zamanında ve nerede kurulmuştur?**

- A) Fatih Sultan Mehmet - İstanbul
B) Alparslan - Bağdat
C) Alparslan - Mardin
D) Fatih Sultan Mehmet - Konya

5. "Küttâb" adı verilen mekteplerin işlevi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Küçük çocuklara Kur'an öğretmek
B) Bilimsel çalışmalarda bulunmak
C) Tercüme çalışmaları yapmak
D) Kitap ve dergi yayımlamak

6. • İlk dönemlerde tercüme bürosu ve bir kütüphane olarak Bağdat'ta kurulmuştur.
• Fiziki ve fonksiyonel açıdan genişleyerek, pozitif ilimlerin araştırıldığı bir merkez hâline gelmiştir.
• 1258 yılında Hülâgû tarafından yıkılıp yıkılmıştır.

Hakkında bilgi verilen eğitim kurumu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gök Medrese
B) İnce Minareli Medrese
C) Sahn-ı Seman
D) Beytül' Hikme

7. **Türklerin İslam'ı kabul etmesinde aşağıdaki unsurlardan hangisinin etkili olduğu söylenemez?**

- A) İslam dininin Türklerin karakterleri, düşünce ve ideallerine uygun olması
B) Göktanrı inancı ile İslam'daki tevhit inancının yakın olması
C) Toprakları fethedilen Türklerin inanmaya mecbur kalması
D) Derviş ve erenlerin göçebe Türkler üzerinde etkili olması

8. **Aşağıdakilerden hangisi "ahi" kelimesinin anlamlarından biridir?**

- A) Baba
B) Kardeş
C) Dost
D) Dayı

9. **İmam-ı Âzam'ın doğduğu yer aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Semerkant
B) Kudüs
C) Şiraz
D) Küfe

10. • Hadis ilminde otorite olarak kabul edilmiştir.
• Görüşleri sonucu ortaya çıkan mezhep "İmamiyye" olarak bilinir.
• Soyu baba tarafından Hz. Ali'ye, anne tarafından Hz. Ebu Bekir'e dayanmaktadır.

Bu bilgiler aşağıdaki âlimlerden hangisine aittir?

- A) İmam Eş'ari
B) Numan b. Sabit
C) Cafer es-Sadık
D) İmam Maturîdi

11. **Kelam ilmine müstakil bir konu olarak bilgi kuramını kazandıran âlim aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İmam Cafer
B) İmam Maturîdi
C) İmam Malik
D) İmam Şafii

12. **Mevlevî tarikatının liderliğini yürüten şeyhlere ne ad verilir?**

- A) Çelebi
B) Dede
C) Seyyit
D) Şerif

13. **Aşağıdakilerden hangisi Hacı Bayram-ı Veli ile ilgili bir bilgi değildir?**

- A) Ankara'da bulunan Kara Medrese'de müderrislik yapmıştır.
B) Tasavvuf ile diğer ilimleri birleştirerek yeni bir bakış açısı oluşturmuştur.
C) Eski Anadolu Türkçesinin oluşumunda önemli bir rol oynayan ilk Türk şairidir.
D) Zenginler ile fakirler arasında yardımlaşma görevini yerine getiren bir yapıyı hayata geçirmiştir.

14. **Aşağıdakilerden hangisi tasavvufi düşüncenin tarikat dönemi âlimlerinden biridir?**

- A) Hasan Basri
B) İmam Gazâlî
C) Zünnun-i Mısırî
D) Mevlana

15. "Kötülüğü emreden ve bundan zevk alan nefis" olarak tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nefs-i mutmainne
B) Nefs-i emmare
C) Nefs-i radiyye
D) Nefs-i mühlime

16. "Müminler ancak kardeşlerdir. Öyleyse kardeşlerinizin arasını düzeltin. Allah'a karşı gelmekten sakının ki size merhamet edilsin."
(Hucurât suresi, 10. ayet)

Bu ayetten aşağıdakilerin hangisine ulaşılamaz?

- A) Allah'ın merhametinin tüm insanları kuşattığına
B) Müslümanın Müslümana düşmanlık etmemesi gerektiğine
C) İslam kardeşliğinin takva ve sorumluluk bilincine dayandığına
D) Müslümanlar arasındaki anlaşmazlıkların giderilmesi gerektiğine

2. OTURUM

17. • Vefat eden bir kişinin ardından razılık alma cemidir.
• Ölen kişinin yedisi veya kırkında kurban kesilip lokma dağıtılır.
• Borcu varsa ödenir, alacağı varsa alınarak yakınına teslim edilir.

Hakkında bilgi verilen cem ayını aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Musahiplik
B) Abdal Musa
C) Dardan indirme
D) Düşkünlükten kaldırma

18. Aşağıdakilerden hangisi Yesevilik düşüncesinin Anadolu'da yayılmasında etkili olan mutasavvıflardan biri değildir?

- A) Hacı Bektaş-ı Veli
B) Sarı Saltuk
C) Geyikli Baba
D) Abdülkadir Geylani

19. Alevi-Bektaşilikte şubat ayının 13, 14 ve 15. günlerinde tutulan oruca ne ad verilir?

- A) Aşure
B) Hızır
C) Şükür
D) Davut

20. Cemde mürşidin ve cem erenlerinin abdest almalarını sağlamakla görevli kişiye ne ad verilmektedir?

- A) Niyazcı
B) Delilci
C) Peyikçi
D) İbrikçi

(118) DİN KÜL. AHL. BİL. – 8

1. Dünyanın yedi harikasından biri olan "Tac Mahal" aşağıdaki ülkelerden hangisinde bulunmaktadır?

- A) Pakistan
B) Sri Lanka
C) Hindistan
D) Endonezya

2. Aşağıdakilerden hangisi "zarûrât-ı diniyye"ye uygun olmayan tutum ve davranışlardan biridir?

- A) Beden sağlığına önem vermek
B) Dini, doğru kaynaklardan öğrenmek
C) Başkalarının yaşam hakkına saygı duymak
D) Borcunu ödemeyi geciktirmek

3. İslam dininde yapılması hoş karşılanmayan fakat kesin ve açık delillerle de yasaklanmayan davranışlara - - - - denir.

Bu tanımda boş bırakılan yere aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) vacip
B) haram
C) mekruh
D) mübah

4. Aşağıdakilerden hangisi İslam dininin meşru ve helal kabul ettiği kazanç yollarından biridir?

- A) Hibe
B) Gasp
C) Kumar
D) Karaborsacılık

5. "Allah'ın kendilerine lütfundan verdiği nimetlerde cimrilik edenler, bunun, kendileri için hayırlı olduğunu sanmasınlar. Hayır! O kendileri için bir şerirdir..."

(Âl-i İmrân suresi, 180. ayet)

Bu ayet ile aşağıdaki tutum ve davranışlardan hangisi teşvik edilmektedir?

- A) Şükür
B) Tevazu
C) Çalışmak
D) İnfak

6. Aşağıdakilerden hangisi insan hayatını korumaya yönelik bir durum değildir?

- A) Ötenazi
B) İlik nakli
C) Kan bağışı
D) Organ nakli

7. Kur'an, sünnet ve icma ile hükmü açıkça ortaya konulmamış, dinî bir meselenin hükmüne ulaşmak için elden gelen çabanın sarf edilmesine - - - - , bu çabayı gösteren din bilgilerine de - - - - denir.

Yapılan tanımlarda boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) kırâat – kârî
B) tefsir – müfessir
C) hadis – muhaddis
D) içtihat – müctehit

8. "Geçim endişesi ile çocuklarınızın canına kıymayın. Biz, onların da sizin de rızkınızı veririz. Onları öldürmek gerçekten büyük bir günahdır. Zinaya yaklaşmayın. Zira o, bir hayâsızlıktır ve çok kötü bir yoldur."

(İsrâ suresi, 31-32. ayetler)

Bu ayetlerden İslam dininin korunmasını istediği temel ilkelerin hangisine ulaşamaz?

- A) Din
B) Akıl
C) Nesil
D) Hayat

9. İslam, tüm zamanlar ve şartlarda geçerli evrensel bir dindir. Dolayısıyla çağın getirdiği tüm sorunlara cevap verebilecek yapıya sahiptir. Bu konuda bireylere düşen görev öncelikle Kur'an-ı Kerim'i ve Hz. Peygamber'in sünnetini okuyarak anlamaya çalışmaları ve birincil kaynakları esas almalarıdır. Daha sonra şüpheye düştükleri konuyu âlimlere ve kendi vicdanlarına sormaları en uygun olanıdır.

Bu metne en uygun konu başlığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kur'an-ı Kerim'in Nüzulü
B) Hz. Peygamber'in Tebliğ Metodu
C) Dinî Meseleleri Çözümleme Yöntemi
D) İslam Düşüncesinde Yorum Farklılıkları

10. Aşağıdakilerden hangisi işverenin işçi ile ilgili görev ve sorumlulukları arasında yer almaz?

- A) İş hakkında bilgilendirmesi
B) Yeteneğine ve liyakatine önem vermesi
C) Ücretini zamanında ve eksiksiz ödemesi
D) Din, renk ve ırkını göz önünde bulundurması

11. Çok çeşitli tanrıların varlığına inanılır. Bunların sayısını hesaplamak imkânsızdır. Başlıca tanrıları; Brahma, Vişnu ve Şiva'dır.

Tanrı inancı hakkında bilgi verilen bu din aşağıdakilerden hangisidir?

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

2. OTURUM

12. Hinduizm'deki kast sistemi hakkında aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Evlilikler farklı kast üyeleri arasından yapılır.
- B) Kast, kişinin iradesi ile seçilemez ve değiştirilemez.
- C) Kast sistemine karşı gelinmesi, kasttan çıkarılma nedenidir.
- D) Kastlar, tanrı Brahma'nın vücudunun farklı yerlerinden yaratılmışlardır.

13. • Hinduizm'in "ilahi bilgi" anlamına gelen metinleridir.
• İnsanlık tarihinin en eski dinî metinleri olarak kabul edilir.
• İlahiler, hastalıklar, iyileştirme, yağmur, maddi refaha yönelik büyü sözlerden oluşur.

Hakkında bilgi verilen dinî metin aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zebur
- B) Vedalar
- C) Tripitaka
- D) Beş Klasik

14. Budizm'de acı ve ıstıraplardan kurtularak mutlak huzura ulaşmayı ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karma
- B) Dharma
- C) Nirvana
- D) Reenkarnasyon

15.



Bu görseldeki zıtlıkların uyumunu ifade eden yin-yang sembolü aşağıdaki dinlerden hangisine aittir?

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

16. Lao Tzu'nun iki kısımdan ve beş bin kelimededen ibaret bulunan kitabı bugüne kadar, bütün Taoizm düşüncesinin kaynağı olmuştur. Anlaşılması oldukça zordur. Çin'in büyük klasiklerinden biri olarak kabul edilmiştir.

Hakkında bilgi verilen bu kitap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dört Kitap
- B) Mahabharata
- C) Viyana-Pitaka
- D) Tao Te King

17. Budizm'in mabetleri için kullanılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kilise
- B) Vihara
- C) Ateşgede
- D) Havra

18. Konfüçyanizm aşağıdaki ülkelerden hangisinin millî dinidir?

- A) Çin
- B) Hindistan
- C) Japonya
- D) İran

19. Sangha teşkilatı dünyanın en eski rahipler topluluğudur. Rahipler, manastırda bir köşeye çekilip insanlardan uzak yaşarlar. Budizm'de ruhban hayatı; fakirlik, bekârlık ve sessizliğe dayanır. Rahiplik teşkilatına giren saç ve sakalını keser, sarı elbiseler giyer, yetkili rahibin önünde üç defa "iman ikrarında" bulunur.

Bu metinden Budizm ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Kendine özgü ritüelleri vardır.
- B) Rahipler münzevi bir hayat yaşarlar.
- C) İbadetler belirli gün ve zamanlarda yapılır.
- D) Din adamlarından oluşan özel bir sınıf vardır.

20. Aşağıdakilerden hangisi "sekiz dilimli yol" arasında yer almaz?

- A) Doğru Yazma
- B) Doğru Kazanç
- C) Doğru Anlayış
- D) Doğru Konuşma

(126) FELSEFE – 4

1. Descartes, kendisinden asla şüphe duyulmayacak ve başka bilgilere de temel olabilecek açık seçik bir bilgi arayışını "Düşünüyorum, o hâlde varım." önermesiyle tamamlamıştır. Çünkü filozof, kesin bilginin kaynağını bu ifadesinde bulmuştur.

Parçadan hareketle Descartes'a göre kesin bilginin kaynağı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Duygu
- B) Akıl
- C) Duyum
- D) Fayda

2. 18-19. yüzyıl felsefesinin en iyi tanımlarından birini o dönemde yaşamış ve aydınlanmacı filozof olarak nitelendirilen Immanuel Kant yapar. Kant, "Aydınlanma Nedir?" başlıklı yazısında aydınlanmayı, insanın kendi suçu nedeniyle düşmüş olduğu ergin olmayış durumundan kurtulma olarak tanımlar. Kant, ergin olmayış benzetmesiyle insanın aklını kendi başına kullanamayışını işaret eder ve bunun insanın suçu olduğunu vurgular. Kant, bu dönemin sloganı olarak da "Aklını kullanma cesaretini göster!" demiştir.

Parçadan hareketle 18-19. yy. felsefesiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Düşünürler dini referans olarak fikirler üretmişlerdir.
- B) Aklını kullanamayan insan, bundan kendisi sorumludur.
- C) Bireyler düşünmek için cesaretlendirilmiştir.
- D) Akla güven duyulmuş ve akılcı düşünce artmıştır.

3. "Ahlaki, akılla anlama ve yorumlama çabaları" 18-19. yy. felsefesinde öne çıkan aşağıdaki problemlerden hangisinin alanına girmektedir?

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

4. Bilginin a priori (deneyimden bağımsız) olarak oluştuğunu iddia eden görüş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deneycilik anlamına gelen empirizm
- B) Akılcılık anlamına gelen rasyonalizm
- C) Şüphecilik anlamına gelen septicizm
- D) Görecelik anlamına gelen rölativizm

5. Aşağıdakilerden hangisi 18. yy.-19. yy. felsefesinde öne çıkan "varlığın oluşu" problemiyle ilgilidir?

- A) Mutluluk, insanın aklıyla kendi eylemini seçmesindedir.
- B) İnsan zihni doğuştan boş bir levhadır; deneyimlerle bilgiyle doldurulur.
- C) Yasama gücü, kişisel haklar çerçevesinde görev ve yetkileri belirlenmiş kanun yapma gücüdür.
- D) Hegel'e göre tinin kendini bilip tanımaya, varlıkların değişimini açıklayan diyalektik yasanın sonucudur.

2. OTURUM

6. Bu dönemin felsefi eserleri problem merkezli ve akla yöneliktir. Daha çok burjuva sınıfına hitap etmektedir. Edebî eserler ise halkın duygularına değinmesi, dönemin atmosferini gözler önüne sermesi ve felsefi tartışmaları bu çizgi üzerinden işlemesi açısından önemlidir. Edebî eserler, felsefenin halk arasında yayılmasında, halkın aydınlanmasında ve düşünsel zenginliğin artmasında etkili olmuştur.

Verilen bilgiye göre düşünsel zenginliğin artmasında aşağıdaki alanlardan hangisi felsefeye katkı sağlamıştır?

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

7. Aşağıdaki felsefi içerikli edebî eser ve yazar eşleştirmelerinden hangisi doğru değildir?

- A) Candide - Voltaire
B) Robinson Crusoe - Daniel Defoe
C) Genç Werther'in Acıları - Mary Wollstonecraft
D) Gulliver'in Gezileri - Jonathan Swift

8. Montesquieu, devletlerde yasama, yürütme ve yargı güçlerinin bulunduğunu ve özgürlüğü kısıtlamamak için bunların birbirlerini denetlemeleri gerektiğini belirtmiştir.

Montesquieu'nun sözünü ettiği durum aşağıdakilerden hangisiyle adlandırılır?

- A) Güçler ayrılığı
B) Toplum sözleşmesi
C) Doğal durum
D) Mülkiyet edinme

9. • 1789 yılında ilan edilen bildirgede yönetimde meydana gelen bozulmaların toplumları olumsuz etkilediğinden söz edilmiştir.
• Yapılması gerekenin insan haklarının neler olduğunun hatırlatılması gerektiği fikrinden hareketle 17 maddelik bir bildirge metni hazırlanmıştır.
• Bildirgenin ilk maddesinde insanların özgür ve eşit doğdukları ve bir arada yaşadıkları vurgulanmıştır.

Verilen özellikler aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Hammurabi Kanunları
B) Veda Hutbesi
C) Magna Carta
D) Fransız İnsan Hakları ve Yurttaşlık Bildirgesi

10. Kendinde ve başkalarında insanlığı bir araç olarak görecektir şekilde değil de onu bir amaç edinecek şekilde davranır.

Immanuel Kant'ın verilen ahlaki ilkesinde aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?

- A) İnsanın eylemlerinde özgür olduğu
B) İnsanın davranışlarından sorumlu olduğu
C) Yapılan kötülüğün karşılıksız kalmayacağı
D) İnsanın araç olarak görülmemesi gerektiği

11. 20. yüzyıl felsefesinin önemli akımlarından biri de hermeneutiktir. Hermeneutik, insanın söz ve eylemlerinin oluşturduğu ürün ve yapıların anlamına yönelik yorumlamadır. Hermeneutik, tek Tanrılı dinlerde özellikle kutsal metinlerin yorumlanması veya peygamberin söz ve davranışlarının anlaşılması şeklinde ortaya çıkmış ve zamanla tüm metinlerde uygulanır olmuştur.

Verilen parçada aşağıdaki problemlerden hangisi ele alınmıştır?

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

12. Varoluşçu filozof Kierkegaard'a göre insanın temel sorunu bilgi ve bilmek değil, varoluşun kendisidir. Varoluş, hiçbir zaman hazır değildir; oluş içinde olan insan, sürekli yeni kararlar alıp seçimler yaparak kendini yeniden sentezler. İnsanın seçim yapabilmesi özgür olduğundan. Özgürlük ise seçimlerin sonuçlarının sorumluluğunu almayı gerektirir.

Verilen parçada aşağıdaki varoluşçu kavramların hangisinden söz edilmemiştir?

- A) Sorumluluk B) Seçim
C) Şaçma D) Karar

13. 20. yüzyıl sonlarına doğru üniversite dışında çalışan filozof neredeyse kalmamıştır. Felsefedeki bu uzmanlaşma süreci, felsefenin ne olduğu problemine teorik açıdan yaklaşılmasına neden olmuş ve felsefe, yöntem kazanma eğilimine girmiştir.

Parçadan hareketle 20. yy. felsefesiyle ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) Dil ve düşünce arasındaki ilişkinin incelendiği ve dil kuramlarının geliştirildiği dönemdir.
B) Bilim üzerine yapılan çalışmalar sonucunda bilim felsefesi alanının kurulduğu dönemdir.
C) Felsefe tarihinin en fazla yayın çıkardığı dönemdir.
D) Felsefenin üniversiteler aracılığıyla yapıldığı dönemdir.

14. Söz konusu katmanda insanlar ve hayvanlar bulunur. Tümünden bilinçli olmasa da bilinçli ve ruhsal yaşantıdır. Bu katman, tinsel katmana kaynaklık sağlar. Bu katmanla psikoloji bilimi ilgilenir.

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

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

15. "İnsan zihni doğuştan boş bir levhadır ve bilgiler deneyim yoluyla sonradan edinilir." diyen Locke'a göre bilginin kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akıl B) Duyum
C) Yazar D) Sezgi

16. Aşağıdakilerden hangisi 20. yy. felsefesiyle ilgili doğru bir bilgi değildir?

- A) Felsefede uzmanlaşma sağlanmıştır.
B) Felsefede yeni akımlar oluşmuştur.
C) Felsefenin problemlerine yeni açıklamalar getirilmiştir.
D) İnsanlığın bütün felsefi soruları kesin cevaplarını bulmuştur.

2. OTURUM

17. • Türk-İslam dünyası bilim faaliyetleriyle ilgili çalışmalarını dolayısıyla dünya felsefe literatüründe yerini almıştır.
- Harvard Üniversitesinde "Arap ve İslam Bilimi" adlı doktora teziyle bilim tarihi alanında ilk doktora derecesini alan kişi olmuştur.
 - "Copernicus" adlı eserinden dolayı kendisine Polonya Konsolosluğu tarafından Kopernik Madalyası takdim edilmiştir.

Bilgileri verilen Türk felsefeci aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aydın Sayılı
B) Nurettin Topçu
C) Hilmi Ziya Ülken
D) Macit Gökberk

18. Mantıkçı pozitivistlere göre, doğrulanabilir önerme, olgusal olarak üzerinde deney yapılmaya uygun önermedir ve bu yönüyle anlamlı önermedir. Metafiziksel önermelerde buna imkân yoktur, onun için anlamsızdır.

Verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi metafizik bir önermedir?

- A) Masa kare şeklindedir.
B) Araba mavidir.
C) Ruh ölümsüzdür.
D) Hava yağmurludur.

19. **Aşağıdakilerden hangisi 20. yy'da Türkiye'deki felsefe çalışmalarına katkıda bulunan felsefeciler arasında yer almaz?**

- A) Nermi Uygur
B) Mevlana
C) İoanna Kuçuradi
D) Uluğ Nutku

20. **Sartre'in** "Ne olursa olsun, insanın yapacağı bir gelecek vardır; el değmemiş bir yarın onu bekler." **sözü aşağıdakilerden hangisiyle çelişmektedir?**

- A) İnsan özgür iradesiyle seçim yapan bir varlıktır.
B) İnsan verdiği kararlarla kendi yaşamını biçimlendirir.
C) İnsanın ne olacağı önceden üstün bir güç tarafından belirlenmiştir.
D) Kişi ileride ne olacağını kendi seçer.

(131) TARİH – 1

1. **Aşağıdakilerden hangisi Tarih biliminin konusu değildir?**

- A) Sanayi Devrimi
B) İslamiyet'in doğuşu
C) İklim çeşitliliği
D) Matbaanın icadı

2. **Dillerin tarihini, gelişimini, değişimini ve diller arası ilişkileri aşağıdaki bilim dallarından hangisi inceler?**

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

3. **Aşağıdakilerden hangisi 12 Hayvanlı Türk Takvimiyle ilgili yanlış bir bilgidir?**

- A) Ay yılı esasına göre düzenlenmiştir.
B) On iki yılda bir devir yapar.
C) Yıllar hayvan adlarıyla tanımlanmıştır.
D) Türklerin kullandığı ilk takvimdir.

4. **Aşağıdaki takvimlerden hangisine "Gregoryen Takvimi" de denilmektedir?**

- A) Hicri Takvim
B) Celali Takvim
C) Rumi Takvim
D) Miladi Takvim

5. Paleolitik Çağ'da Anadolu'da yaşayan insanlar, mağaralarda ve kaya sığınaklarında barınıyor, yabani bitki, meyve ve yabani hayvanlarla besleniyorlardı.

Bu bilgiye göre Paleolitik Çağ'da Anadolu'da yaşayan insanlarla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Temel geçim kaynakları tarımdır.
B) Hayvancılık ile uğraşmışlardır.
C) Barınaklar inşa etmişlerdir.
D) Avcı ve toplayıcı yaşam sürmüşlerdir.

6. **Dünyada ilk kez bakır madeni aşağıdaki bölgelerden hangisinde bulunmuş ve kullanılmaya başlanmıştır?**

- A) Çayönü
B) Çatalhöyük
C) Göbeklitepe
D) Aslantepe

7. MÖ 3000 yıllarından itibaren insanlar bakır ile kalayı karıştırarak - - - - adı verilen yeni bir maden türü elde ettiler.

Cümledeki boşluğa aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Demir
B) Çelik
C) Gümüş
D) Tunç

8. **Sümerlerde saray kâtibi, rahip, arşiv memuru, vali veya elçi yetiştiren okullara ne ad verilmiştir?**

- A) Tablet Evi
B) Megaron
C) Hayat Evi
D) Papirüs

9. • Kolonileri aracılığıyla Anadolu'ya yazıyı getirdiler
• Başkent Ninova'da ilk kütüphaneyi kurdular
• Arşivcilik alanında geliştiler

Özellikleri verilen uygarlık aşağıdakilerden hangisidir?

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

10. **Yunan şehir devletlerinde, şehrin en merkezi yerine kurulan, içerisinde konsey, hükümet ve kamu binaları ile tapınağın bulunduğu yapılara ne ad verilir?**

- A) Akropolis
B) Demos
C) Tiran
D) Arkhon

11. **Tabletlere yazdıkları kayıtlarla ilk defa yazılı hukuka geçen uygarlık aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Asurlular
B) Sümerler
C) Lidyalılar
D) Urartular

12. **Aşağıdakilerden hangisi Sümerlerde kralın sahip olduğu unvanlardan biri değildir?**

- A) Başhekim
B) Başyargıç
C) Başkomutan
D) Başrahip

13. **Feodal sistem içerisinde, seçkin ve profesyonel atlı askerlerden oluşan sınıf aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Aristokratlar
B) Serfler
C) Şövalyeler
D) Lordlar

14. **Hız Muhammed'in ölümünden sonra İslam Devleti'nin başına geçenlere hangi unvan verilmiştir?**

- A) Kral
B) Padişah
C) Halife
D) Vezir

15. **Magna Carta Libertatum (Büyük Sözleşme) isimli tarihin ilk anayasası hangi ülkede hazırlanmıştır?**

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

2. OTURUM

16. Orta Çağ'ın sonlarına kadar kullanılan, adını üzerinde tüyleri güzel ve yumuşak olan hayvanların deri ve postlarının taşınmasından alan kara ticaret yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Baharat Yolu
- B) Kürk Yolu
- C) Amber Yolu
- D) İpek Yolu

17. Altınordu Devleti'nin merkezinden başlayarak 1346-1353 yıllarında ticaret yolları aracılığıyla Avrupa'ya yayılan ve tahminen 20 milyon kişinin ölümüne neden olan hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Grip
- B) Verem
- C) Veba
- D) Hepatit

18. Bozkır kültürü ve konargöçer yaşam tarzında aşağıdakilerden hangisi gelişmemiştir?

- A) Et ve süt ürünleri üreticiliği
- B) Şehir ve kale mimarisi
- C) Çadır yapımı ve dokumacılık
- D) Bağımsız yaşama düşüncesi

19. Cinsiyet ayrımı yapılmaksızın, yeri geldiğinde herkesin asker olarak mücadele etmesi özelliğinden dolayı Türkler için aşağıdaki tanımlamalardan hangisi yapılmıştır?

- A) Onlu Sistem
- B) Turan Taktiği
- C) Ordu Millet
- D) Sahra Ordusu

20. Moğol İmparatorluğu'nun hukuk ve askerlik işlerini düzenleyen kanunlar hangi adla bilinir?

- A) Hammurabi Kanunları
- B) İustinaus Yasaları
- C) 12 Levha Kanunu
- D) Cengiz Han Yasası

(135) SEÇMELİ TARİH – 1

1. Akkoyunlu Devleti'nin yıkılmasından sonra İran coğrafyasında XVI. yüzyılın başlarında aşağıdaki devletlerden hangisi etkili olmaya başlamıştır?

- A) Gazneli Devleti
- B) Karahanlı Devleti
- C) Büyük Selçuklu Devleti
- D) Safevi Devleti

2. Aşağıdakilerden hangisi Bucas Antlaşması'nın sonuçlarından biridir?

- A) Osmanlı Devleti bu antlaşma ile batıdaki en geniş sınırlarına ulaşmıştır.
- B) Azak Kalesi Rusya'ya bırakılmıştır.
- C) Prusya İmparatorluğu'nun temelleri atılmıştır.
- D) Osmanlı Devleti karşısında Rusya güç kazanmıştır.

3. Kanuni Sultan Süleyman Dönemi'nde Akdeniz'de üstünlüğün Osmanlı Devleti'ne geçmesi nedeniyle ilişkilerin bozulduğu devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lehistan
- B) Venedik
- C) İskoçya
- D) Norveç

4. İsviçre'nin bağımsızlığa kavuşmasını sağlayan antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Londra Antlaşması
- B) Pasarofça Antlaşması
- C) Westphalia Antlaşması
- D) Paris Barış Antlaşması

5. Rusların Osmanlı ülkesinde kapitülasyonlardan yararlanma hakkı elde ettiği antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karlofça Antlaşması
- B) Kasr-ı Şirin Antlaşması
- C) Küçük Kaynarca Antlaşması
- D) Vasvar Antlaşması

6. Aşağıdaki gelişmelerden hangisi ile Osmanlı Devleti'nin uluslararası ortamda itibarı güçlenmiştir?

- A) Askerî alanda yapılan ıslahatlar
- B) Kapitülasyonların sürekli hâle getirilmesi
- C) Habsburg Hanedanının sona ermesi
- D) Girit Adası'nın alınması

7. Akdeniz'de daha çok kürek gücüyle hareket edebilen, her koya rahatça girip çıkabilen, küçük limanlara rahatça yaşayabilen gemilerin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kadırğa
- B) Kalyon
- C) Buharlı gemiler
- D) Karavel

8. Aşağıdakilerden hangisi Avrupa'da Orta Çağ'daki Feodal düzenin özelliklerinden biri değildir?

- A) Toprakların mülkiyeti soyluların elindedir.
- B) Deney ve gözleme dayanan pozitif düşünce gelişmiştir.
- C) Küçük yönetim birimleri bulunmaktadır.
- D) Halk; soylular, rahipler, burjuvalar ve köylüler diye sınıflara ayrılmıştır.

9. İnsanı değer kabul eden, onu her şeyin ölçütü olarak tanımlayan, insanın doğasını, yeteneklerini, sınırlarını veya ilgilerini konu eden felsefi akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Popülizm
- B) Kapitalizm
- C) Hümanizm
- D) Faşizm

10. Dünya'nın Güneş'in etrafında döndüğü tezinin öncülüğünü yapan bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Copernicus (Kopernik)
- B) Thomas More (Tamis Mor)
- C) Machiavelli (Makyavelli)
- D) Jean Jacques Rousseau (Jan Jak Russo)

11. Aşağıdaki padişahlardan hangisinin döneminde Fransızlara verilen kapitülasyonlar sürekli hâle getirilmiştir?

- A) I. Mahmut
- B) Kanuni Sultan Süleyman
- C) II. Abdülhamit
- D) III. Selim

12. Osmanlı Devleti'nde şehzadelerin sancağa çıkma usulü aşağıdakilerin hangisi ile sona ermiştir?

- A) Tanzimat Fermanı'nın ilanı ile
- B) Islahat Fermanı'nın kabul edilmesiyle
- C) Kanun-i Esasi'nin uygulanmasıyla
- D) Ekber ve Erşed sistemine geçmesiyle

2. OTURUM

13. Lale Devri'nin en önemli ilim ve fikir adamlarından biridir. Sadrazam Damat İbrahim Paşa'nın isteğiyle Aristo'nun "Fizika" eserini İoannis Kottinius'un (Ayenis Kottinus) yorumunu esas alarak Arapçaya çevirmiştir.

Hakkında bilgi verilen kişi aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. Osmanlı Devleti'nde, 1718'de imzalanan Pasarofça Antlaşması ile başlayan ve 1730'da Patrona Halil İsyanı ile sona eren dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanzimat Devri
- B) I. Meşrutiyet Devri
- C) Lale Devri
- D) II. Meşrutiyet Devri

15. İngiltere ve Fransa'nın 1854'te, Rusya'ya karşı Osmanlı Devleti'nin yanında yer aldıkları savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kırım Savaşı
- B) II. Balkan Savaşı
- C) I. Balkan Savaşı
- D) Trablusgarp Savaşı

16. Aşağıdaki Osmanlı padişahlarından hangisine Ermeni komitacılarınınca 21 Temmuz 1905 Cuma günü bombalı suikast düzenlenmiştir?

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

17. 1833'te Mısır İsyanı'nda Rusya'dan alınan yardım çerçevesinde Osmanlı Devleti ve Rusya arasında imzalanan antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Küçük Kaynarca Antlaşması
- B) Berlin Antlaşması
- C) Londra Antlaşması
- D) Hünkâr İskelesi Antlaşması

18. Osmanlı Devleti'nin I. Dünya Savaşı'nda Geçici Sevk ve İskân Kanunu (Tehcir Kanunu) çıkartmasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ordudaki asker sayısının azalması
- B) Ermeni ayaklanmalarının ülke güvenliğini tehlikeye düşürmesi
- C) Balkan milletlerinin Osmanlı Devleti'ne karşı birleşmesi
- D) Sömürge elde etme faaliyetlerinin yoğunlaşması

19. Aşağıdakilerden hangisi Birinci Balkan Savaşı'nın sonuçlarından biri değildir?

- A) Yunanistan Girit Adası'nı ve Selanik'i topraklarına katmıştır.
- B) Bükreş'te barış antlaşması imzalanarak savaşa son verilmiştir.
- C) Sırbistan Orta ve Kuzey Makedonya'yı ele geçirmiştir.
- D) Karadağ topraklarını genişleterek Balkanlar'da güç sahibi olmuştur.

20. Aşağıdaki antlaşmalardan hangisi ile Bulgaristan-Osmanlı sınırı yeniden çizilerek Edirne ve Kırklareli Osmanlı Devleti'ne bırakılmıştır?

- A) İstanbul Antlaşması
- B) Kütahya Antlaşması
- C) Berlin Antlaşması
- D) Atina Barış Antlaşması

(137) TARİH – 5

1. Avusturya'nın Osmanlı Devleti ile diplomatik protokolde eşit olmasını sağlayan antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zitvatorok Antlaşması
- B) İstanbul Antlaşması (1533)
- C) Ferhat Paşa Antlaşması
- D) Serav Antlaşması

2. Aşağıdakilerden hangisi Kasrı Şirin Antlaşması'nın sonuçlarından biridir?

- A) Safevi Devleti Akdeniz'de üstünlüğünü kaybetmiştir.
- B) Osmanlı Devleti bu antlaşma ile kuzeydeki en geniş sınırlarına ulaşmıştır.
- C) İran Şahı Osmanlı Veziri-Âzamına denk sayılmıştır.
- D) Bağdat Osmanlı Devleti'nde kalmıştır.

3. IV. Mehmet'i ikna ederek hem Macarların yardım isteğini yerine getirmek hem de Orta Avrupa'daki Avusturya'nın gücünü kırmak için Viyana üzerine sefer düzenleyen Osmanlı sadrazamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Barbaros Hayrettin Paşa
- B) Merzifonlu Kara Mustafa Paşa
- C) Koca Sinan Paşa
- D) Kılıç Ali Paşa

4. Westphalia Barışı ile Avrupa halkına mezhep seçme özgürlüğünün tanınması aşağıdaki alanlardan hangisi ile ilgili bir gelişmedir?

- A) Askerî
- B) Dinî
- C) Ekonomik
- D) Sanat

5. Aşağıdakilerden hangisi 1580'de İngiltere'nin Doğu Akdeniz'de kurduğu ticari şirketin ismidir?

- A) Debbağlar Şirketi
- B) Birleşik Doğu Hindistan Şirketi
- C) Levant Company
- D) Simkeşler Şirketi

6. Osmanlı Devleti, Coğrafi Keşiflerle önemini kaybeden Akdeniz'deki ticareti yeniden canlandırmak için aşağıdakilerden hangisini yapmıştır?

- A) Avrupalı devletlere kapitülasyonlar vermiştir.
- B) Donanmasındaki asker sayısını artırmıştır.
- C) Düyûn-ı Umûmiye İdaresini kurmuştur.
- D) Sömürgecilik faaliyetlerine girmiştir.

7. Rusya'nın Osmanlı Devleti himayesindeki Ortodoks halkların koruyuculuğunu alma hakkını elde ettiği antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Balta Limanı Antlaşması
- B) Kütahya Antlaşması
- C) Pasarofça Antlaşması
- D) Küçük Kaynarca Antlaşması

8. Aşağıdakilerden hangisi XVIII. yüzyılda Osmanlı Devleti'nde ekonomik bozulmaya yol açan dış etkenlerdendir?

- A) Tımar sisteminin bozulması
- B) Coğrafi Keşiflerle ticaret yollarının yön değiştirmesi
- C) Anadolu ve Balkan topraklarında iç isyanların çıkması
- D) Rüşvet ve iltimasın yaygınlaşması

9. Avrupa'da XVI. yüzyılda, İncil'in farklı dillere çevrilip basılmasıyla din adamlarınca ifade edilen konuların çoğunun İncil'de olmadığına anlaşılması aşağıdakilerden hangisine neden olmuştur?

- A) Yeni kıtaların keşfedilmesine
- B) Hayat standartlarının yükselmesine
- C) Katolik Kilisesi'ne olan güvenin azalmasına
- D) Mezhep birliğinin sağlanmasına

2. OTURUM

(141) T.C. İNK. TAR. ATA. – 1

10. Işığın özellikleri üstüne yaptığı araştırmalarla gelişmiş bir teleskop icat etmiştir. Yer çekimi kanunu üzerine çalışma yaparken yüksek matematiğin temeli olan Kalkülüs formülünü bulmuştur.

Hakkında bilgi verilen kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cervantes (Servantes)
- B) Montaigne (Monteyn)
- C) Petrarca (Petrark)
- D) Isaac Newton (Aytek Nivtin)

11. 1740 tarihinde kapitülasyonların sürekli hâle getirilmesiyle Osmanlı limanları arasındaki taşımacılıkta rakipsiz bir konuma gelen ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fransa
- B) Almanya
- C) İspanya
- D) Portekiz

12. Aşağıdakilerden hangisi Lale Devri'nde Osmanlı toplumunun yaşam tarzında değişiklik yaşandığına kanıt olarak gösterilebilir?

- A) Pantolon giymenin moda hâline gelmesi
- B) Avrupa ülkeleri ile diplomatik ilişkilerin artırılması
- C) İstanbul'da çini fabrikasının açılması
- D) Tulumbacı Ocağı'nın kurulması

13. Aşağıdakilerden hangisi Reformun ortaya çıkmasına neden olan gelişmelerden biri değildir?

- A) Matbaa sayesinde kitap basımı ve okuryazarlık oranının artması
- B) Rönesans hareketleriyle akılcı düşüncenin ön plana çıkması
- C) Katolik Kilisesi'nde bozulmaların yaşanması
- D) Milliyetçilik akımının Avrupa'da yayılması

14. Seyahatname isimli eserinde "Rum, Arap, Acem, İsveç, Leh ve Çek'te 7 iklim, 18 padişahlık yerini 51 yıl boyunca gezip dolaştığını" anlatan ünlü Osmanlı seyyahı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Naima Efendi
- B) Evliya Çelebi
- C) İbrahim Müteferrika
- D) Mehmet Said Efendi

15. XIX. yüzyılın başlarında mutlak krallıklarla yönetilen Avrupalı devletlerin, milliyetçilik akımına karşı birlikte hareket etme kararı aldıkları kongre aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Berlin Kongresi
- B) Paris Barış Kongresi
- C) Viyana Kongresi
- D) Kalküta Kongresi

16. Kırım Savaşı devam ederken Osmanlı Devleti içine düştüğü mali sıkıntılardan kurtulmak için aşağıdakilerden hangisini yapmıştır?

- A) İlk kez dış borçlanmaya başvurmuştur.
- B) Rusya'dan destek istemiştir.
- C) Ordudaki ıslahatlara hız vermiştir.
- D) Mısır Valisi Kavalalı Mehmet Ali Paşa'dan yardım istemiştir.

17. Osmanlı Devleti'nde uzunca bir süre "Millet-i Sadıka" adıyla anılan azınlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sırlar
- B) Yunanlar
- C) Ermeniler
- D) Arnavutlar

18. Aşağıdaki şehirlerden hangisi, semavi üç din (İslamiyet, Hristiyanlık ve Musevilik) açısından kutsal olarak kabul edilmektedir?

- A) İstanbul
- B) Vatikan
- C) Kudüs
- D) Kabil

19. Birinci Balkan Savaşı sonunda imzalanan 1913 Londra Barış Antlaşması'yla en fazla toprak kazanan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

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

20. Birinci Balkan Savaşı'nda alınan yenilginin kendilerinin yönetimde olmamasından dolayı yaşandığını savunan ve Bâbüali Baskını ile hükümeti ele geçiren parti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Osmanlı Ahrar Fırkası
- B) İttihat ve Terakki Fırkası
- C) Mutedil Hürriyetperveran Fırkası
- D) Osmanlı Demokrat Fırkası

1. Mustafa Kemal Atatürk harp okulu eğitimini aşağıdaki şehirlerden hangisinde tamamlamıştır?

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

2. Mustafa Kemal'in askerlik görevi sırasında Şam'da kurduğu cemiyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vatan ve Hürriyet Cemiyeti
- B) İttihat ve Terakki Cemiyeti
- C) Milli Kongre Cemiyeti
- D) Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti

3. Aşağıdakilerden hangisi I. Balkan Savaşı'nda Osmanlı Devleti'ne karşı savaşan devletlerden biri değildir?

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

4. Aşağıdakilerden hangisi I. Dünya Savaşı'nda Almanya'nın Osmanlı Devleti'ni kendi yanında savaşa sokmak istemesinin sebeplerinden biri değildir?

- A) Yeni cephele açarak Almanya'nın savaş yükünü hafifletmek
- B) Halifeliğin Müslümanlar üzerindeki nüfuzundan faydalanmak
- C) İngiltere'nin sömürgeleriyle bağlantısını kesmek
- D) Osmanlı donanmasını Fransa'ya karşı kullanmak

5. Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanmasından sonra İngiltere'nin işgal ettiği ilk Osmanlı toprağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İzmir
- B) Musul
- C) Adana
- D) İskenderun

6. I. Dünya Savaşı sonrasında Milletler Cemiyeti Teşkilatı'nın kurulması kararı aşağıdaki konferanslardan hangisinde alınmıştır?

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

2. OTURUM

7. Aşağıdakilerden hangisi I. Dünya Savaşı'nı bitiren barış antlaşmaları ile ilgili yanlış bir eşleştirmedir?

- A) Almanya - Versailles (Versay) Antlaşması
- B) Avusturya - Saint Germain (Sen Jermen) Antlaşması
- C) Macaristan - Sevres (Sevr) Antlaşması
- D) Bulgaristan - Neuilly (Nöyyi) Antlaşması

8. Aşağıdakilerden hangisi Kuvay-ı Milliye birliklerinin özelliklerinden biridir?

- A) Tek merkezden idare edilmişlerdir.
- B) Gönüllülük esasına göre kurulmuşlardır.
- C) İhtiyaçları devlet tarafından karşılanmıştır.
- D) İstanbul hükümeti tarafından desteklenmişlerdir.

9. Milli Mücadele döneminde Türkler aleyhine basın ve yayın yoluyla yapılan olumsuz propagandaları engellemek amacıyla faaliyet gösteren milli cemiyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Millî Kongre Cemiyeti
- B) Trakya-Paşaeli Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti
- C) Kilikyalılar Cemiyeti
- D) Şark Vilayetleri Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti

10. Aşağıdakilerden hangisi Mustafa Kemal Paşa'ya 9. Ordu müfettişi olarak Samsun'a gönderilirken verilen görevlerden biri değildir?

- A) Samsun ve civarında güvenliği sağlamak
- B) Kuvay-ı Milliye birliklerini örgütlemek
- C) Osmanlı birliklerinin dağıtılmasını hızlandırmak
- D) Türklerin elinde kalan silah ve cephaneyi toplamak

11. • Yeni Türk devletinin kurulması yolunda atılan ilk adımdır.
• Millî Mücadele'nin amacı, gerekçesi ve yöntemi açıklanmıştır.
• Bir ihtilal beyannamesi özelliği gösterir.

Verilen bilgiler aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Erzurum Kongresi
- B) Sivas Kongresi
- C) Havza Genelgesi
- D) Amasya Genelgesi

12. Mustafa Kemal, Osmanlı Mebusan Meclisine Erzurum milletvekili olarak seçilmiş olmasına rağmen İstanbul'a gitmedi. Ankara'da görüştüğü milletvekillerinden bazı isteklerde bulundu.

Aşağıdakilerden hangisi Mustafa Kemal'in bu isteklerinden biri değildir?

- A) Meclis'te bir Müdafaa-i Hukuk Grubu oluşturulması
- B) Erzurum ve Sivas Kongrelerinde alınan kararların kabul edilmesi
- C) Kendisinin meclis başkanı olarak seçilmesi
- D) İstanbul'da geçici bir hükümet kurulması

13. Aşağıdakilerden hangisi Büyük Millet Meclisi'ne karşı çıkan ayaklanmalara yönelik alınan önlemlerden biri değildir?

- A) Meclisin geçici olarak Sivas'a taşınması
- B) Hıyanet-i Vataniye Kanunu'nun çıkarılması
- C) İstiklal Mahkemelerinin kurulması
- D) Halkı doğru bilgilendirmek amacıyla, Anadolu Ajansı'nın kurulması

14. Tekâlif-i Millîye Emirleri aşağıdakilerden hangisi tarafından yayınlanmıştır?

- A) Büyük Millet Meclisi
- B) İsmet İnönü
- C) Mustafa Kemal Atatürk
- D) Osmanlı Mebusan Meclisi

15. Aşağıdaki antlaşmalardan hangisi ile yeni Türk Devleti'nin varlığı ve bağımsızlığı tüm dünya tarafından kabul edilmiştir?

- A) Lozan Barış Antlaşması
- B) Mondros Ateşkes Antlaşması
- C) Sevr Barış Antlaşması
- D) Mudanya Ateşkes Antlaşması

16. - - - - ilkesi, toplumdaki sınıf ve gruplara ayrıcalık tanımadığından sınıf mücadelesini reddeder. Böylelikle toplumun hiçbir ayırım gözetmeden karşılıklı dayanışma bilincinin gelişmesine ve ülke bütünlüğünün sağlanmasına en büyük katkıyı sağlar.

Bu bilgide boş bırakılan yere aşağıdaki Atatürk ilkelerinden hangisi gelmelidir?

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

1	2	3
• TBMM'nin açılması	• Aşar vergisinin kaldırılması	• İzmir İktisat Kongresi
• Saltanatın kaldırılması	• Türk Medeni Kanunu'nun Kabulü	• Teşvik-i Sanayi Kanunu
• Cumhuriyet'in ilanı	• Soyadı Kanunu'nun Kabulü	• Beş Yıllık Kalkınma Planları

Yukarıdaki tabloda numaralandırılmış inkılapların Atatürk ilkeleriyle eşleştirilmesi hangi seçenekte doğru olarak yapılmıştır?

1	2	3
A) Cumhuriyetçilik	Devletçilik	Laiklik
B) Milliyetçilik	Cumhuriyetçilik	Halkçılık
C) Cumhuriyetçilik	Halkçılık	Devletçilik
D) Devletçilik	Halkçılık	Laiklik

18. Cumhuriyet Dönemi'nde üniversite reformu ile kapatılan Darülfünun'un yerine aşağıdaki okullardan hangisi kurulmuştur?

- A) Ankara Hukuk Mektebi
- B) İstanbul Üniversitesi
- C) Dil ve Tarih, Coğrafya Mektebi
- D) Gazi Eğitim Enstitüsü

19. Aşağıdaki gelişmelerden hangisi yeni Türk Devleti'nin ekonomi politikasını belirleme ve ülkeyi kalkındırma amacına yöneliktir?

- A) İzmir İktisat Kongresi'nin toplanması
- B) Tekâlif-i Millîye Emirleri'nin yayınlanması
- C) Maarif Kongresi'nin toplanması
- D) Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun çıkarılması

20. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi'nde sağlık alanında çıkarılan kanunlardan biridir?

- A) Umumi Hıfzıssıhha Kanunu
- B) Kabotaj Kanunu
- C) Teşvik-i Sanayi Kanunu
- D) Takrir-i Sükûn Kanunu

2. OTURUM

(152) COĞRAFYA – 2

1. Tarih öncesi çağlarda avcılık ve toplayıcılıkla geçinen insanoğlu geçici olarak kullandığı barınakların aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin yakınında olmasına **daha çok dikkat etmiştir?**

- A) Ağaçlıkların
- B) Toprakların
- C) Su kaynaklarını
- D) Kayalıkların

2. Aşağıdakilerden hangisi Maden Devri'nde yaşanan gelişmelerden biri **değildir?**

- A) Altın ve gümüş gibi madenleri keşfetmeleri
- B) Çakmaktaşı ve obsidyenden kesici aletler yapmaları
- C) İlk büyük askeri devletlerin ortaya çıkmaya başlaması
- D) Nüfus artışıyla köylerin kentlere dönüşmeye başlaması

3. Ülkemizde Taşeli Platosu, Mentеше yöresi ve Hakkari yöresinin yeterli yağış miktarına rağmen nüfus yoğunluğu bakımından seyrek olmasının **temel sebebi** aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Engelibeli arazi yapısı
- B) Enerji kaynaklarının azlığı
- C) Maden kaynaklarının fakirlik
- D) Turizm potansiyelinin düşüklüğü

4 ve 5. soruları aşağıda verilen metne göre cevaplayınız.

İdari birimlerin en alt basamağıdır. Coğrafi anlamda sınırları belli olan ve bu sınırlar içinde toplu ya da dağınık hâlde meskenlerden oluşan tarımsal faaliyetlerin daha çok yapıldığı, seçimlerle iş başına gelen muhtar ve ihtiyar heyeti tarafından yönetilen idari ünitelerdir. Merası, camisi ile varsa ormanları ortak alanlarıdır.

4. Metinde hakkında bilgi verilen idari birim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kasaba
- B) Köy
- C) Çiftlik
- D) Şehir

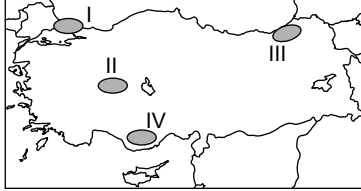
5. Metne bakarak bu birimle ilgili aşağıdaki çıkarımlardan hangisi yapılabilir?

- A) Nüfus miktarı
- B) Yüzölçümünün miktarı
- C) Eğitim seviyesi
- D) Temel ekonomik etkinlikleri

6. Aşağıdakilerden hangisi fonksiyonuna göre sanayi şehri olarak nitelendirilebilir?

- A) Sinop
- B) Erzincan
- C) İstanbul
- D) Van

7. Kerpiç meskenler, kurak ve yarı kurak bölgelerin özellikle kırsal kesimlerinde toprak ve samanın suyla karıştırılmasıyla yapılan evlerdir.



Buna göre haritada numaralanmış yerlerin hangisinin kırsalında bu evlerin **daha çok** bulunduğu söylenebilir?

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

8. Karadeniz bölgesinde engebeli ve dik arazi yapısı nüfusun seyrek ve meskenlerin dağınık olmasına; Ergene, Konya, Çukurova ve Sakarya ovası gibi yükseltinin düşüğü düzlük sahalarda ise nüfusun yoğun, yerleşme dokusunun toplu olmasına neden olmuştur.

Yukarıda yerleşmeyi etkileyen hangi etken üzerinde durulmuştur?

- A) Yeryüzü şekilleri
- B) Su kaynakları
- C) Bitki örtüsü
- D) Toprak türü

9. Adana, Mersin ve Hatay illerinde nüfusun fazla olmasında aşağıdaki-lerden hangisinin etkisi **daha azdır?**

- A) Orman varlıklarının
- B) Verimli topraklarının
- C) Ulaşım imkânlarının
- D) İklim özelliklerinin

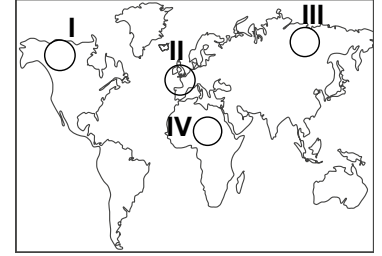
10. Alacahöyük yerleşmesi hangi ilimiz sınırları içinde yer alır?

- A) Ankara
- B) Afyon
- C) Çanakkale
- D) Çorum

11. Türkiye, toprak yapısına göre aşağıda oluşturulan bölgelerden hangisinin dışında kalır?

- A) Alüvyon toprak bölgesi
- B) Tundra toprakları bölgesi
- C) Terra rossa toprak bölgesi
- D) Kahverengi orman toprakları bölgesi

12.



Haritada numaralanmış yerlerden hangisi sık nüfuslu bölgelere örnek gösterilebilir?

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

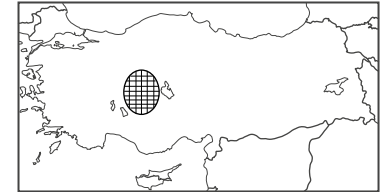
13. Aşağıdakilerden hangisi sanayi bölgelerinde düşük ölçülen bir veridir?

- A) Gelir seviyesi
- B) Kentleşme hızı
- C) İşsizlik oranı
- D) Enerji tüketimi

14. Amazon ve Kongo havzalarında mesken yapımında hangi malzeme **daha yoğun** kullanılır?

- A) Toprak
- B) Taş
- C) Tuğla
- D) Ahşap

15.



Haritada taranarak verilen alan aşağıdaki bölgelerden hangisi olarak nitelendirilir?

- A) Zeytin üretim bölgesi
- B) Pamuk üretim bölgesi
- C) Buğday üretim bölgesi
- D) Turunçgil üretim bölgesi

2. OTURUM

16. Aşağıdaki bölgelerden hangisi yaşanan ekonomik ve siyasi gelişmeler nedeniyle ortadan kalkmıştır?

- A) G-20
B) Avrupa Birliği
C) İslam İşbirliği Teşkilatı
D) Varşova Paketi

17. NATO, ABD önderliğinde II. Dünya Savaşı'ndan sonra Avrupa ülkeleri ve başka ülkelerin olası savaşların öncesi ve sonrasında ortak savunma işbirliği yapmak amacıyla kurulmuş günümüzde 28 üyeye sahip bir kuruluştur. Türkiye 1952'de bu oluşuma katılmıştır.

Bu bilgiye bakarak aşağıdaki çıkarımlardan hangisi yapılamaz?

- A) Türkiye kurucu ülkelerdendir.
B) 20. yüzyılda kurulmuştur.
C) Askeri amaçlı bir örgüttür.
D) Ekonomisi güçlü devletler de üyedir.

18. Ganj, İndus, Nil ve Fırat akarsu havzalarının ilk yerleşim alanları olarak seçilmesi aşağıdakilerden hangisinin kanıtıdır?

- A) İnsanın su ve tarıma ihtiyaç duyduğunun
B) İnsanların madencilğe önem verdiğinin
C) İnsanların belli sayıda gruplar hâlinde yaşadığının
D) İnsanların başka toplumlarla da iletişim kurduğunun

19. Aşağıdaki ulaşım projelerinden hangisi Kocaeli ilimiz sınırları içindedir?

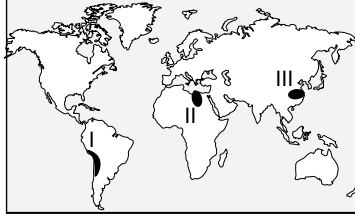
- A) Marmaray
B) Avrasya Tüneli
C) Esenboğa Havaalanı
D) Osman Gazi Köprüsü

20. Özellikle büyük kentlerimizde önemli bir sorun hâline gelen ışık kirliliği aynı zamanda aşağıdaki kaynaklardan hangisinde de israfı neden olmaktadır?

- A) Besin
B) İş gücü
C) Enerji
D) Su

(156) SEÇMELİ COĞRAFYA – 2

1.



Harita üzerinde numaralandırılarak gösterilen İlk Çağ medeniyetlerinin yeri aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	I	II	III
A)	İnka	Mısır	Çin
B)	Çin	İnka	Mısır
C)	Mısır	Çin	İnka
D)	İnka	Çin	Mısır

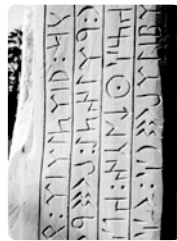
2. Aşağıdakilerden hangisi kültürün manevi unsurlarından biridir?

- A) Fiziki yapı
B) İklim özellikleri
C) Dinî inançlar
D) Coğrafi konum

3. Farklı kültürlerin yeryüzünde dağılışı ve özellikleriyle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Türklerin kültür ocağı Orta Asya'dır.
B) İslam kültürünün merkezi Orta Doğu'da başlar.
C) Batı kültürü coğrafi keşiflerle Amerika kıtasına taşınmıştır.
D) Küreselleşme yeryüzündeki kültürel çeşitlilik yok etmiştir.

4.



Görsel, Türklere ait aşağıdaki eserlerden hangisine ait olabilir?

- A) Hat sanatı
B) Orhun Kitabeleri
C) Piri Reis haritası
D) Ebru sanatı

5. I. Kereste

- II. Mobilya atölyesi
III. Mobilya satış mağazası

Verilenler aşağıdakilerin hangisinde ham madde, üretim ve pazar başlıklarına göre doğru olarak sınıflandırılmıştır?

	Ham madde	Üretim	Pazar
A)	I	II	III
B)	I	III	II
C)	III	II	I
D)	II	I	III

6. Dünyadaki önemli üretim, tüketim ve pazar alanları ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Sanayinin çeşitlenmesi ham maddelerin hızla tükenmesine neden olmaktadır.
B) Gelişmiş ülkelerde ham madde ihracatı sanayi ürünlerine göre daha fazladır.
C) Firmalar değişen piyasa koşullarına göre pazar alanı arayışındadır.
D) Avrupa dünyada önemli bir pazar alanıdır.

7. Aşağıdakilerden hangisi turizm sektörünün olumsuz yönlerine örnektir?

- A) Gelirleri arttırması
B) Yeni iş alanları oluşturması
C) Doğal kaynak tüketimini arttırması
D) Toplumları birbirine kaynaştırması

8. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki turistik merkezlerden biridir?

- A) Yellowstone Milli Parkı
B) Rodos Heykeli
C) Keops Piramidi
D) Efes Harabeleri

9. Sanayileşme sürecinin ilk olarak İngiltere'de ortaya çıkması ve gelişmesinde aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha azdır?

- A) İkliminin ılıman olması
B) Sömürgecilik faaliyetleri
C) Denizcilik gelişmiş olması
D) Buhar gücünün makineye uygulanması

2. OTURUM

10. Aşağıdakilerin hangisinde gelişmiş ülkeler ile geri kalmış ülkelerin tarım özellikleri arasında yapılan karşılaştırmada verilen bilgilerden ikisi de doğrudur?

	Gelişmiş ülkeler	Geri kalmış ülkeler
A)	Tohum ıslahı gelişmiştir.	Son teknoloji tarım makineleri kullanılır.
B)	Tarımda gübre kullanımı azdır.	Hayvan gücüne dayalı üretim vardır.
C)	İlaçlama yöntemi gelişmiştir.	Tarımın ekonomik getirisi yüksektir.
D)	Birim alandan alınan verim fazladır.	Birim alandan alınan verim azdır.

11. I. Nüfus miktarı en fazla olan ülkedir.
II. Ülke bir yarımada şeklindedir.
III. Ülkenin kuzeyinde Himalaya Dağları bulunur.
IV. Muson iklimi görülür.
Yukarıda verilen maddelerden kaç tanesi Hindistan'a ait doğru bilgilerdir?
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

12. Aşağıdaki Avrupa ülkelerinden hangisinde nüfus yoğunluğu daha fazladır?
A) Fransa B) Hollanda
C) İspanya D) Almanya

- 13.



Görselde sembolü verilen örgüt aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Avrupa Birliği
B) Birleşmiş Milletler
C) Petrol İhraç Eden Ülkeler
D) Karadeniz Ekonomik İşbirliği
14. Uluslararası Para Fonu (IMF) ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?
A) Türkiye 1947 yılında üye olmuştur.
B) Ülkelerdeki finansal istikrarı bozar.
C) Ülke ekonomilerinin küçülmesine neden olur.
D) Müdahale ettiği ülkenin parası değer kaybeder.

15. Aşağıdakilerden hangisi madenler ve enerji kaynakları kullanımının sonuçlarından biri değildir?

- A) Fosil yakıtların hava kirliliğine neden olması
B) Bitki ve hayvan çeşitliliğinin artması
C) Taş ocaklarına yakın tarım arazilerinin toz nedeniyle verimsizleşmesi
D) Petrol tankerinin batmasıyla denizlerin kirlenmesi

16. Aşağıdakilerden hangisi çevre sorunlarına neden olmaz?

- A) Plansız kentleşme
B) Ormanların tahribi
C) Küresel ısınma
D) Millî parkların artması

17. Aşağıdaki tabloda bazı ülkelerin elektrik üretiminde yararlandıkları doğal kaynakların oranı gösterilmektedir.

Ülke	Kömür %	Doğal gaz %	Nükleer %	Yenilenebilir enerji %
Fransa	2,1	2,3	77,6	17,5
Kanada	9,9	9,3	16,4	62,8
Çin	72,5	2	2,3	23
Rusya	14,9	50,1	17	17

Bu tabloya bakarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Çin elektrik üretiminin %72,5'ini kömürden sağlar.
B) Dünyada nükleerden en fazla elektrik üreten ülke Fransa'dır.
C) Rusya elektrik üretiminin yarısından fazlasını doğalgazdan sağlar.
D) Yenilenebilir enerjiden elektrik üretim oranı en yüksek olan ülke Kanada'dır.

18. Aşağıdakilerden hangisi küresel ısınmanın göstergelerinden biri değildir?

- A) Buzullardaki incelmeler
B) Deniz seviyesindeki yükselmeler
C) Sıcaklık ortalamalarının artması
D) Sanayileşmenin artması

19. Yukarıdakilerden hangileri asit yağmurlarının nedenidir?

- A) Ormanlardaki ağaçların kuruması
B) Tarım topraklarının verimsizleşmesi
C) Fosil yakıt kullanımının yaygınlığı
D) Araç metallere hızla aşınması

20. Aşağıdakilerden hangisi katı atıklara örnektir?

- A) Pili ve aküler
B) Egzoz gazları
C) Evsel atık yağlar
D) Kanalizasyon suları

(164) MATEMATİK - 4

1. İkinci dereceden $3x^2 - 2x + a = 0$ denkleminin bir kökü -1 olduğuna göre a kaçtır?

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

2. $5x^2 - 2x - 3 = 0$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\left\{-1, -\frac{3}{5}\right\}$ B) $\left\{-\frac{3}{5}, 1\right\}$
C) $\left\{-1, \frac{3}{5}\right\}$ D) $\left\{\frac{3}{5}, 1\right\}$

3. İkinci dereceden $x^2 + 2x + m = 0$ denkleminin reel kökü olmadığına göre m 'nin alabileceği en küçük tam sayı değeri kaçtır?

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

4. $x^2 + 4x + 8 = 0$ denkleminin köklerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

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

5. $z_1 = a - 8i$ ve $z_2 = -5 + (3b + 1)i$ karmaşık sayıları veriliyor.
 $z_1 = z_2$ olduğuna göre $a + b$ kaçtır?

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

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

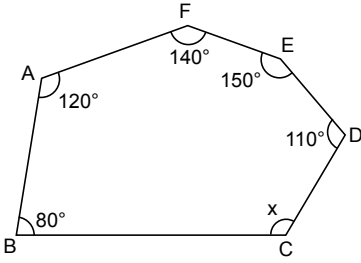
- A) 6 B) 3 C) -3 D) -6

7. Kökleri -2 ve -1 olan ikinci dereceden bir bilinmeyenli denklem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $x^2 + 3x + 2 = 0$
B) $x^2 - 3x - 2 = 0$
C) $x^2 + 2x - 3 = 0$
D) $x^2 - 2x - 3 = 0$

2. OTURUM

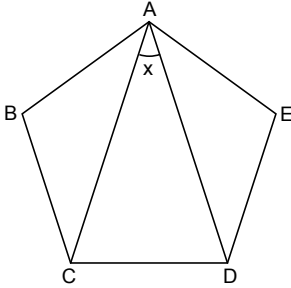
8.



Şekildeki ABCDEF altıgeninde verilenlere göre x kaç derecedir?

- A) 100 B) 110 C) 120 D) 130

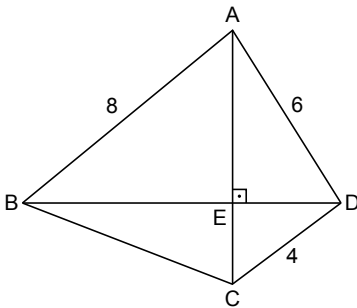
9.



Şekildeki ABCDE düzgün beşgeninde x kaç derecedir?

- A) 90 B) 72 C) 54 D) 36

10.

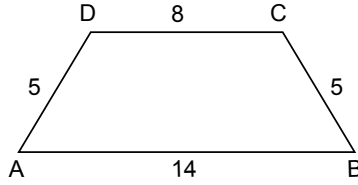


Şekildeki ABCD dörtgeninde $[AC] \perp [BD]$ ve $|DA| = 6$ cm, $|AB| = 8$ cm, $|CD| = 4$ cm'dir.

Buna göre $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) $2\sqrt{11}$ B) 6
C) $3\sqrt{2}$ D) 3

11.

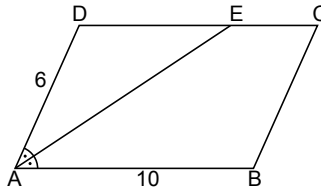


Şekilde ABCD yamuk, $[AB] \parallel [DC]$ ve $|AD| = |BC| = 5$ cm, $|DC| = 8$ cm, $|AB| = 14$ cm'dir.

Buna göre $A(ABCD)$ kaç santimetrekaredir?

- A) 40 B) 44 C) 72 D) 88

12.

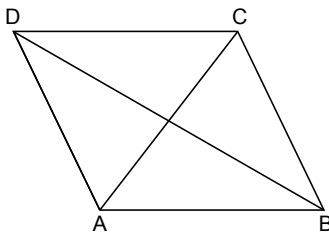


Şekildeki ABCD paralelkenarında $E \in [DC]$, $[AE]$ açıortay ve $|DA| = 6$ cm, $|AB| = 10$ cm'dir.

Buna göre $|EC|$ kaç santimetredir?

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

13.

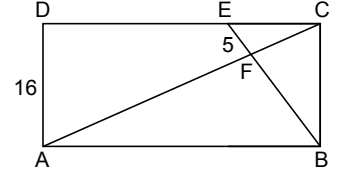


Şekildeki ABCD eşkenar dörtgeninde $[AC]$, $[BD]$ köşegen ve $|AB| = 10$ cm, $|AC| = 12$ cm'dir.

Buna göre $A(ABCD)$ kaç santimetrekaredir?

- A) 140 B) 96 C) 60 D) 40

14.

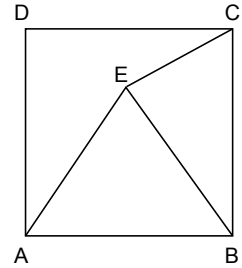


Şekildeki ABCD dikdörtgeninde $[EB] \cap [AC] = \{F\}$, $[AC]$ köşegen ve $|DE| = 2|EC|$, $|AD| = 16$ cm, $|EF| = 5$ cm'dir.

Buna göre dikdörtgenin çevresinin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 45 B) 81 C) 90 D) 104

15.

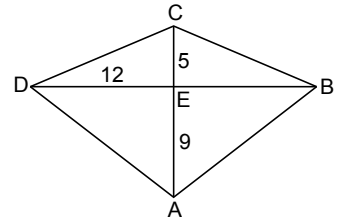


Şekilde ABCD kare ve ABE eşkenar üçgendir.

$A(\widehat{BEC}) = 64$ cm² olduğuna göre $A(ABCD)$ kaç santimetrekaredir?

- A) 144 B) 196 C) 256 D) 324

16.



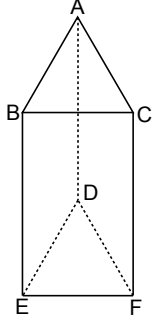
Şekilde ABCD deltoid, $[AC]$, $[BD]$ köşegen, $|DA| = |AB|$ ve $|DE| = 12$ cm, $|EC| = 5$ cm, $|EA| = 9$ cm'dir.

Buna göre ABCD deltoidinin çevresinin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 52 B) 56 C) 60 D) 84

2. OTURUM

17.



Şekildeki üçgen dik prizmada ABC eşkenar üçgen ve $|AB| = 6$ cm, $|BE| = 10$ cm'dir.

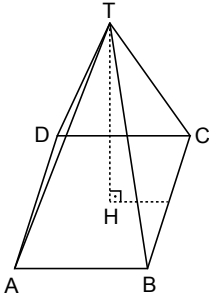
Buna göre bu prizmanın yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) $9\sqrt{3} + 90$ B) $9\sqrt{3} + 180$
C) $18\sqrt{3} + 90$ D) $18\sqrt{3} + 180$

18. Yüksekliği 6 cm ve taban ayrıntılarından birinin uzunluğu 4 cm olan kare dik prizmanın hacmi kaç santimetreküptür?

- A) 24 B) 36 C) 72 D) 96

19.



Şekilde (T, ABCD) kare dik piramit, $[TH]$ piramidin yüksekliği ve $|TH| = 8$ cm, $|AB| = 12$ cm'dir.

Buna göre bu piramidin yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 480 B) 384 C) 264 D) 192

20. Yüksekliği 8 cm ve taban ayrıntılarından birinin uzunluğu 6 cm olan düzgün altıgen piramidin hacmi kaç santimetreküptür?

- A) $54\sqrt{3}$ B) $96\sqrt{3}$
C) $144\sqrt{3}$ D) $150\sqrt{3}$

(182) İNGİLİZCE – 2

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

1. Please fasten your - - - - during the flight.

- A) seat belts
B) passports
C) boarding tickets
D) emergency exits

2. Waiter : - - - -?

Customer : I will pay in cash.

- A) What would you like to drink
B) Why don't we go to a café
C) Where will you pay
D) How will you pay

3. Elaine : How much does it cost?

Waitress : - - - -.

- A) Rome has got lots of historic sites
B) It is twenty-eight dollars
C) This will take ten minutes
D) It is at 14:25

4. Tom : What time does the plane arrive in Berlin?

Jack : It arrives - - - -.

- A) six months ago
B) in Ankara
C) last week
D) at 17:50

5. Lisa : When were you born?

Mary : I was born - - - -.

- A) with her
B) to Egypt
C) on May 1
D) in London

6. Samantha : Where did you go last year?

Aron : I went - - - -.

- A) at five
B) to Greece
C) from Tokyo
D) with my father

7. We - - - - steak and cheese yesterday night.

- A) ate B) drank
C) stayed D) walked

8. Carol : - - - -?

Jill : I have got a sore throat.

- A) Where is she now
B) Where do you live
C) What's the matter with you
D) What should I do before an earthquake

9. I was a student ten years - - - -.

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

10.



You mustn't - - - -.

- A) light a fire here
B) take photos
C) ride a bicycle
D) turn left

11. Martin : - - - -?

Robert : I'd rather not because they are not very me.

- A) Why don't we go to a fun fair
B) How many days did they stay
C) Who was your teacher
D) What do we know

12.



It is a - - - -.

- A) baby shower
B) graduation party
C) wedding ceremony
D) housewarming party

13. Anna : Hey Donald, can you - - - - me for the party?

Donald : I'd love to. What do you need me to do?

- A) throw B) travel
C) speak D) help

14.




He is - - - -.

- A) playing tennis B) having rest
C) swimming D) eating

2. OTURUM

15.

	X	✓
	quiz shows	documentaries
Jessica	soap operas	animation movie
	news	cartoon

Jessica prefers watching - - - .

- A) quiz shows
- B) documentaries
- C) soap operas
- D) news

16. **Frank** : Who is going to prepare the cake?

Nick : - - - - .

- A) At a restaurant
- B) Twenty-eight
- C) Next week
- D) Helen

17. **Steve** : I - - - - , some TV programmes are very educational.

Leo : You are right. Quiz shows are very educational.

- A) think
- B) make fun of
- C) am not sure
- D) shouldn't rely on

18. **The biggest - - - - of social media is its power to connect people.**

- A) screen
- B) friends
- C) advantage
- D) family

19. **Martin** : Hello. Is Jackson in?

Tim : Just a second, please. - - - - .

Jackson : Hello, it's Jackson.

- A) See you in the evening
- B) Are you good at cooking
- C) Can I bring a friend of mine
- D) I will put him through

20. - - - - is the study of ancient societies.

- A) Current
- B) Function
- C) Archaeology
- D) Achievement

(182) ALMANCA – 2

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

1. **Ich esse gerne Gemüse, - - - - kein Fleisch.**

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

2. **Frau Yılmaz möchte kochen. Sie - - - - Tomaten.**

- A) gebraucht
- B) braucht
- C) brauchst
- D) brauchen

3. **A:** Wie viel - - - - 1 kg Fleisch?
B: 50 Lira.

- A) kostet
- B) habe
- C) sein
- D) kochen

4. **Maria möchte im - - - - nach Amerika fliegen. (sonbahar)**

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

5. **Ich fahre jeden Sommer nach Antalya, denn ich liebe das - - - - sehr.**

- A) Sonne
- B) Winter
- C) Natur
- D) Meer

6. **Der 5. Monat ist - - - - . Der 9. Monat ist - - - - .**

- A) März / Oktober
- B) Februar / Juli
- C) Mai / September
- D) August / Dezember

7. **A:** Wann hat Petra Geburtstag? (10 Temmuz)

B: Sie hat am - - - - Geburtstag.

- A) zehnten Juli
- B) fünfzehnten Juni
- C) zehnten Mai
- D) zwölften März

8. **A:** - - - - feiert ihr das Kinderfest?

B: Am 23. April.

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

9. **A:** - - - - du Tennis spielen?

B: Ja, ich kann.

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

10. **Handball - - - - , Pferd - - - -**

- A) spielen / reiten
- B) klettern / tauchen
- C) lesen / singen
- D) fahren / laufen

11. **In einer Fußballmannschaft - - - - elf Spieler.**

- A) ist
- B) braucht
- C) sind
- D) kann



A: Was macht er?

B: Er - - - - .

- A) singt
- B) taucht
- C) klettert
- D) reitet

13.



A: Ist das ein T-Shirt?

B: Nein, es ist eine - - - - .

- A) Jacke
- B) Hose
- C) Hut
- D) Rock

14. **Mario - - - - kein T-Shirt anziehen. Es ist kalt.**

- A) können
- B) hat
- C) möchten
- D) darf

15.



A: Wo kann man Fleisch kaufen?

B: In der - - - - .

- A) Schule
- B) Metzgerei
- C) Bücherei
- D) Kino

16. **Monikas Mantel ist - - - - .(Yeşil)**

- A) blau
- B) gelb
- C) schwarz
- D) grün

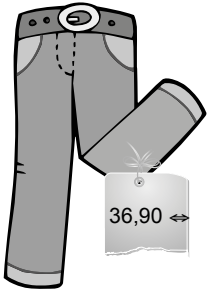
17. **Singular:** Das Hemd

Plural: - - - -

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

2. OTURUM

18.



A: Wie teuer ist die Hose?
B: Sie kostet - - - -.

- A) drei Euro und dreißig Cent
B) sechs Euro und neun Cent
C) sechsunddreißig Euro und neunzig Cent
D) neunzig Euro und sechsunddreißig Cent

19. Aşağıdaki sözcüklerin önüne gelmesi gereken "Artikel"ler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- - - - Gitarre, - - - - Theater, - - - - Abend

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

20. Aşağıdakilerden hangisi fiildir?

- A) Gitarre B) tanzen
C) Fahrrad D) Kino

(182) FRANSIZCA – 2

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

1. Je - - - - me reposer après mes examens.

- A) va B) vont
C) allons D) vais

2. - - - - prend le prochain vol pour aller à Budapest.

- A) Vous B) Elles
C) Nous D) Il

3. Alice : - - - - est-ce que nous devons être à l'aéroport ?

Meral : À 3 heures du matin.

- A) Pourquoi B) Combien
C) Quand D) Comment

4. Sibel : Pourquoi tu travailles le week-end ?

Théo : - - - - j'ai besoin d'argent.

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

5. - - - - les vacances, je vais toujours au bord de la mer.

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

6. Ma fille étudie - - - - États-Unis.

- A) aux B) au C) en D) à

7. Pour jouer - - - - volley-ball, on a besoin d' un ballon.

- A) de l' B) de la
C) à l' D) au

8. Il y a 24 - - - - dans un jour.

- A) saisons B) heures
C) semaines D) années

9.



La cheminée est - - - -.

- A) dans les toilettes
B) devant l'école
C) sur le toit
D) à côté du garage

10. Emir : Quel est le métier de Marie ?
Lucie : Elle est - - - -.

- A) vendeur B) mécanicien
C) pharmacien D) infirmière

11. Tu - - - - faire des crêpes bretonnes ?

- A) sait B) sais
C) savons D) savez

12. Le - - - - soigne des animaux malades.

- A) serveur B) boucher
C) vétérinaire D) vendeur

13. - - - - sont : mars, avril et mai.

- A) Les mois d'été
B) Les jours de la semaine
C) Les mois de printemps
D) Les mois d'hiver

14. J'ai acheté un nouveau DVD, nous pouvons - - - - regarder ce soir.

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

15. Le bus passe dans dix minutes, tu - - - - partir tout de suite.

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

16. Paul, - - - - livre préfères-tu ?

- A) quelle B) quel
C) quelles D) quels

17. Pierre travaille dans une poste. Il est - - - -.

- A) facteur B) danseur
C) actrice D) sportif

18. «Elif et Emel font des études de musique au conservatoire.» cümlesinde altı çizili sözcüklerin yerine aşağıdaki şahıs zamirlerinden hangisi konulabilir ?

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

19.



Il fait - - - -.

- A) de la boxe
B) du patinage artistique
C) du tennis
D) du rafting

20.



Il faut - - - -.

- A) photographier
B) tourner à droite
C) sortir
D) s'arrêter

2. OTURUM

(207) SEÇMELİ PSİKOLOJİ- 2

1. Okuyarak veya yaşayarak, bilinçli veya bilinçsizce, kendi kendinden veya başkalarından alınan bilgi ve duygunun davranış veya düşünce düzeyinde meydana getirdiği kalıcı değişiklikler öğrenme olarak tanımlanır.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi öğrenmedir?
- A) Yüksek ateşi olan birinin sayıklaması
B) Matematik problemi çözebilme
C) Ergenlikte sesin kalınlaşması
D) Tozlu ortamda hapşırma
2. **Öğrenme ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?**
- A) Refleks olarak görülürler.
B) Tekrar sonucu meydana gelirler.
C) Davranışta değişiklik oluştururlar.
D) Devamlı ve kalıcı davranışlardır.
3. Organizmanın doğal uyarıcıya gösterdiği tepkiyi yapay uyarıcıya da göstermeyi öğrenmesine Klasik Koşullanma denir.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi Klasik Koşullanma örneği değildir?
- A) Öğrencilerin zil sesini duyduklarında teneffüse çıkması
B) Köpeğin zil sesine salya salgılaması
C) Köpek tarafından ısırılan çocuğun başka köpekler gördüğünde korkup kaçması
D) Kitap okuyan babanın oğlunun da kitap okuması
4. Bir deney düzeneğinde pedala bastığında önündeki kutuya yiyecek düşen hayvanın, bu davranışı yiyecekle ödüllendirilmediğinde zamanla azalır.
Bu durum aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?
- A) Ayırt etme
B) Genelleme
C) Sönme
D) Kendiliğinden geri gelme

5. Japon ebeveynler, çocuğun nasıl davranmasını istiyorlarsa çocuğa öyle davranırlar; sakin, yumuşak, ölçülü ve hoşgörülü.

Bu tür bir yaklaşım aşağıdaki öğrenme türlerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) Model alarak öğrenme
B) Koşullanma yoluyla öğrenme
C) Psiko-motor öğrenme
D) Bilişsel öğrenme

6. **Aşağıdakilerden hangisi öğrenmeyi etkileyen faktörlerden öğrenenle ilgilidir?**

- A) Öğrenilen konunun yapısı
B) Yaş ve zekâ
C) Geri bildirim
D) Öğrenmeye ayrılan zaman

7. Hiçbir öğrenmeye sıfırdan başlanmaz. Yeni öğrenmeler eskiler üzerine kurulur. Bu anlamda eski öğrenmelerin yeni öğrenmeler üzerinde zorlaştırıcı ya da kolaylaştırıcı etkisi vardır.

Verilen bilgide öğrenmeyi etkileyen aşağıdaki faktörlerden hangisinden söz edilmektedir?

- A) Olgunlaşma
B) Genel uyarılmışlık hâli
C) Güdülenme
D) Öğrenmenin aktarılması

8. Genellemeler, kavramlar, sorun çözme becerileri gibi genel bilgilerin yer aldığı bölüm anlamsal bellek olarak adlandırılır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi anlamsal bellekte bulunur?

- A) Yüzme
B) Bisiklete binme
C) İstanbul'un fetih tarihi
D) Özel bir günde giydiğimiz giysi

9. Üzüntülüken öğrenilen bir bilginin sevinçliyen hatırlanması zordur.

Verilen durum hatırlamayı etkileyen aşağıdaki faktörlerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Duygusal ve toplumsal etkenler
B) Öğrenilen materyalin kullanım sıklığı
C) Öğrenme malzemesinin örgütlenmiş olması
D) Öğrenilen materyalin anlamlı ya da anlamsız olması

10. **Resimler, imgeler, şekiller ve çizgilerle düşünme, üç boyutlu nesnelere algılama ve akıl yürütme becerisi aşağıdaki zekâ türlerinden hangisini ifade eder?**

- A) Sözel-dilsel
B) Görsel-mekânsal
C) Sosyal-kişilerarası
D) İçsel-kişiyeye dönük

11. "Can çıkar huy çıkmaz." sözü aşağıdakilerden hangisinin değiştirilmesinin güç olduğunu vurgulamak için kullanılır?

- A) Düşünce
B) Davranış
C) Duygu
D) Mizaç

12. **Üst benlik olarak da adlandırılan süper ego ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?**

- A) Kişiliğin toplumsal değerlerle ilgili ahlaki yanını ifade eder.
B) İnsanların davranışlarını toplumdaki değerlere göre yorumlar.
C) Açlık, nefret, kıskançlık, hırs gibi en ilkel dürtü ve arzuları içerir.
D) Bireyin vicdanı olma özelliği taşır.

13. • Hayatın ilk yıllarında bağımlı olunan kişilerin, temel ihtiyaçları düzenli olarak karşılamaları beklenir.
• Temel ihtiyaçlar karşılandığında "güven" duygusu ortaya çıkar.

Özellikleri verilen dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bebeklik
B) Ergenlik
C) Yetişkinlik
D) Yaşlılık

14. **Aşağıdakilerden hangisi strese neden olan dışsal faktörlerdendir?**

- A) Olumsuz iç konuşmaları
B) Karamsar düşünme
C) Terör olayları
D) Mükemmeliyetçi olma

15. İstenilen iki ya da daha fazla şeyden birini seçmekte yaşanan zorluğa yaklaşma-yaklaşma çatışması denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi sözü edilen çatışmaya örnektir?

- A) Kilo vermek isteyen Emine'nin tatlı tüketimini azaltmak istememesi
B) Ahmet'in üniversite okumak için istediği bölümle şehir arasında seçim yapmakta zorlanması
C) Uzak bir şehirdeki iş toplantısına zamanında gitmek isteyen Ergün'ün uçaktan korktuğundan binmek istememesi
D) Sivilcelerinden kurtulmak isteyen Sema'nın ilaç kullanmak istememesi

2. OTURUM

16. Aşağıdakilerden hangisi stresin olumsuz etkilerinden **değildir**?

- A) Üzüntü
- B) Depresyon
- C) Psikolojik yorgunluk
- D) Motivasyon (Güdülenme)

17. Kardeşim sen düşünceden ibaretsin Geriye kalan et ve kemiksin Gül düşünürsen gülistan olursun Diken düşünürsen dikenlik olursun

Mevlana'nın bu sözlerinden hareketle stresle başa çıkma bağlamında aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Düşüncelerimiz ve bir olayı nasıl yorumladığımız duygu ve davranışlarımızı belirler.
- B) Zaman kontrolü stresle başa çıkmada önemli bir faktördür.
- C) Mutluluğumuz diğer kişilerin davranışlarına bağlıdır.
- D) Karşımızdaki kişinin ne hissettiğini ve ne düşündüğünü bilirsek stresi-
miz azalır.

18. Çeşitli engellenmeler, başarısızlıklar karşısında birey, kimi zaman herhangi bir alanda başarılı kişi veya kişilerle ya da saygınlık ve güç simgesi olan bir kurumla kendini aynı görme, kendisini onlara yakın hissetmekle kısmen doyum sağlayabilmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi açıklaması verilen özdeşleşme mekanizmasına uygun bir örnektir?

- A) Yalan konuşmayı alışkanlık hâline getiren birinin başkalarını da yalancılıkla suçlaması
- B) Aldığı borçları ödemekte zorlanan birinin "Borç yiğidin kamçısıdır" demesi
- C) Bir çalışanın sevmediği patronuna işten atılma korkusu nedeniyle iltifat etmesi
- D) Kendisi okumamış birinin okuyarak belli yerlere gelen akrabaları ile övünmesi

19. • Kendini aşırı beğenme, kendine hayranlık duruma dayanır.
• Bu tür bireyler sürekli dikkat çekmeye çalışır, başkalarının kendisine hayran olmasını ister.

Özellikleri verilen kişilik bozukluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çekingen
- B) Anti sosyal
- C) Narsist
- D) Bağımlı

20. Kedilerden korkan bir çocuğa, bu korkusunu yenmesi için önce kedi resimleri, daha sonra oyuncak kediler gösterilmiştir. Ardından, çocuğun canlı bir kediyi önce uzaktan, daha sonra yakınlaşarak izlemesi sağlanmıştır. Son aşamada ise çocuk kediye dokunarak onu sevmiştir. Böylece kedi korkusu davranışı sistemli olarak ortadan kaldırılmıştır.

Verilen durum aşağıdaki psikolojik destek türlerinden hangisine örnek oluşturur?

- A) Model alma
- B) Sistematik duyarısızlaştırma
- C) Bilişsel tedavi
- D) Seçici pekiştirme

(208) SEÇMELİ SOSYOLOJİ – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi sosyoloji biliminin çalışma konuları arasında **yer almaz**?

- A) Bireylerin duygularının nedenlerini araştırır.
- B) Toplum bilimsel olarak inceler.
- C) Toplumsal yapıda oluşan olayları açıklamaya çalışır.
- D) Toplumsal değişimlerle ilgili öngöründe bulunmaya çalışır.

2. Sosyoloji, toplumların tarihsel gelişim sürecinde geçirdikleri değişimin etkilerini ve yönünü açıklamak amacıyla yapılan çalışmalarda aşağıdaki bilimlerden hangisinden yararlanır?

- A) Coğrafya
- B) Tarih
- C) Felsefe
- D) Hukuk

3. Nesiller boyu devam eden, kalıcı nitelik kazanan, ortak kabul görmüş değerler, olaylar, kurallar, düşünceler ve uygulamalardan oluşan bütünlüğe toplumsal kurum denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bir toplumsal kurum örneği değildir?

- A) Ekonomi
- B) Din
- C) Eğitim
- D) Dernek

4. Hürriyet, mülkiyet, güvenlik ve zorbalığa karşı direnme gibi doğal haklar Fransız İhtilali'nden sonra dünyaya yayılmaya ve evrensel hâle gelmeye başladı.

Verilen bilgide Fransız Devrimi'nin yaydığı aşağıdaki fikirlerin hangisinden söz edilmektedir?

- A) Ulusal egemenlik
- B) Anayasacılık
- C) İnsan hakları
- D) Ulusçuluk

5. "Bir köye ilk defa araba yolu yapılmasından sonra köy yaşantısında meydana gelecek olan değişmelerin izlenmesi" **sosyolojinin aşağıdaki veri toplama tekniklerinden hangisiyle gerçekleştirilir?**

- A) Gözlem
- B) Anket
- C) Sosyometri
- D) İstatistik

6. Televizyon reklamları tüketicilerin sosyalleşme sürecinde pozitif bir rol oynayabilir. Reklamlar, yeni nesnelerle yakınlaşmasını sağlamak bakımından çocuğun sosyal gelişimine katkıda bulunmaktadır. Çocuk bazı reklamlar sayesinde dişlerini fırçalaması gerektiğini, tuvaletten çıkarken ellerini yıkaması gerektiğini, sütün sağlıklı olduğunu ve içmesi gerektiğini hatırlamaktadır.

Verilen parçada sosyalleşmeyi etkileyen aşağıdaki unsurların hangisinden söz edilmektedir?

- A) Aile
- B) Arkadaş çevresi
- C) Okul
- D) Medya

7. Bireylerin yetenek ve becerilerine bakmadan ve herhangi bir çaba sarfetmeden, doğuştan gelen ve kendileri dışındaki faktörler tarafından belirlenen statüleri "verilmiş statü" denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi verilmiş statüye örnek oluşturur?

- A) Yönetici olma
- B) Kadın olma
- C) Memur olma
- D) Baba olma

8. Birey bir toplumda aynı anda birçok statüye sahiptir ve aynı anda bu statülerin gerektirdiği rolleri yerine getirmek zorundadır. Bireyin sahip olduğu toplumsal rollerinden hangisine uygun davranış yapacağına karar verememesi hâline "rol çatışması" denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi rol çatışmasına örnek verilebilir?

- A) Öğretmen olan bir annenin, evde çocuklarına da öğretmen gibi davranması
- B) Bir doktorun mesleğinde kendini geliştirmesi
- C) Okul müdürünün okulu yönetmesi
- D) Bir akademisyenin makale yazması

2. OTURUM

9. Kişilerin gösterecekleri davranışların hangilerinin cezalandırılacağını, bu cezaların kimlerce verileceğini belirten toplumsal kontrol düzenlemelerine yazılı toplumsal kontrol denir.
Bu bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi yazılı toplumsal kontrol aracıdır?
- A) Ahlak B) Din
C) Hukuk D) Gelenek
10. Toplumun yücelttiği ideal normlara, erdemli olarak nitelendirdiği davranış biçimlerine doğru yönelen sapma türüne olumlu sapma denir.
Tanımaya göre aşağıdakilerden hangisi olumlu sapmaya örnek oluşturur?
- A) Hırsızlık yapmak
B) İnsan haklarını savunmak
C) Yalan söylemek
D) Şiddet uygulamak
11. Hak; adaletin, hukukun gerektirdiği veya birine ayırdığı şey, kazanç olarak tanımlanmaktadır.
Bu tanıma göre aşağıdakilerden hangisi öğrencilerin hakları arasında yer almaz?
- A) Bireysel farklılıklarına saygı gösterilmesini beklemek
B) Kendine ait özel bilgilerin gizliliğini istemek
C) Düşüncelerini özgürce ifade etmek
D) Okulun genel kurallarına uymak
12. "İnsanlar arasındaki ilişkiler sonucunda ortaya çıkan ilkeler, anlamlar, değerler, statüler ve rollerden oluşan yapı" olarak tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Kültürel yapı B) Millet
C) Fiziki yapı D) Köy
13. Aşağıdakilerden hangisi "kent" toplumsal yapısının özelliklerinden biri değildir?
- A) Üretim, sanayi ve hizmet sektörlerinde yoğunlaşmıştır.
B) Kişiler arası ilişkiler resmi ve kısa sürelidir.
C) Genellikle geniş aile tipi yaygındır.
D) Akrabalık ve komşuluk ilişkileri zayıftır.
14. Aşağıdakilerden hangisi bir toplumun insanları arasındaki sosyal ilişkiler ağını anlatan manevi yapı öğelerinden biridir?
- A) İklim
B) Değer
C) Coğrafi konum
D) Yer altı zenginlikleri
15. "Bir beklenti ya da hedef doğrultusunda yapılan yarış" aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?
- A) İş birliği B) Uyum
C) Rekabet D) Uyarılma
16. İnsanlar arasında doğal farklılıklar ve toplumun empoze ettiği yapay farklılıklar vardır. Bu farklılaşmaya dayalı olarak yapılan değerlendirme sonucunda toplumsal tabakalaşma ortaya çıkar. Böylece tabakalaşma toplumda bir hiyerarşik(aşamalı) sistem meydana getirir ve toplumu oluşturan bireyler belli özelliklere göre aşamalı olarak sınıflar hâlinde sıralanırlar.
Verilen parçadan hareketle aşağıdakilerden hangisinin toplumsal tabakalaşmaya neden olan yapay bir etmen olduğu söylenebilir?
- A) Cinsiyet B) Yaş
C) Zekâ D) Meslek
17. "Bir lise öğretmeninın tayininin Ankara'dan İzmir'e çıkması" aşağıda verilen toplumsal hareketlilik türlerinden hangisine örnektir?
- A) Sosyal yapıda yatay hareketlilik
B) Coğrafi alanda yatay hareketlilik
C) Tabakalar arasında aşağıdan yukarıya dikey hareketlilik
D) Tabakalar arasında yukarıdan aşağıya dikey hareketlilik
18. "Etkin köşe yazarlarının okuyucularını etkileyerek bazı konularda fikir değişikliğine neden olması" toplumsal değişmeyi etkileyen aşağıdaki faktörlerden hangisine örnek verilebilir?
- A) Kitle iletişim araçlarına
B) Bilimsel ve teknolojik gelişmelere
C) Fiziki çevreye
D) Ekonomiye
19. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk inkılaplarıyla ilgili doğru bir bilgi değildir?
- A) Toplum yararı her türlü sınıf ve kişi yararının üstünde tutulmuştur.
B) Çağdaşlaşmanın ve çağdaş kalmanın esaslarını verir.
C) Bütünüyle bir Türk uyanışı ve yenilenmesidir.
D) Mesajları ulusal alanla sınırlı kalmıştır.
20. Toplum, sosyal sınıflardan, sosyal gruplardan, sosyal kurumlardan ve bunların kendi aralarındaki ilişki ağından oluşan bir yapıdır. İşte bu parçaların, maddi ve manevi kültür öğelerinin, işleyen bir bütünü oluşturacak biçimde birbirlerini tamamlamalarına toplumsal bütünleşme denir.
Buna göre aşağıdakilerden hangisi toplumsal bütünleşmeyi sağlayan etmenlerdendir?
- A) İnsan hak ve özgürlüklerinin kısıtlanması
B) Demokratik kurumsallaşma yetersizliği
C) Millî birlik bilincinin artması
D) Suç oranlarının yükselmesi

(221) SAĞ. BİL. VE TRAFİK KÜLTÜRÜ – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi insan sağlığını etkileyen fiziksel etmenlerdendir?
- A) Zehirler
B) Çevrenin iklimi
C) Gıda katkı maddeleri
D) Kanserojen maddeler
2. Kanserojen araştırma merkezleri, tedavi edici sağlık hizmetlerinin kaçınılmaz basamağında yer alır?
- A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.
3. Aşağıdakilerden hangisi dışişleri görevlerindendir?
- A) Estetik olarak yüzdeki bütünlüğü bozar.
B) Konuşmayı ve seslerin doğru bir şekilde çıkmasını etkilemez.
C) Besinlerin koparılmasını, parçalanmasını ve ufulanmasını engeller.
D) Kendini çevreleyen destek dokularını korur ve gelişmelerini sağlar.

2. OTURUM

4. Aşağıdakilerden hangisi Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi hastalığının belirtilerinden biri değildir?

- A) İştahın artması
- B) Kırıklık, hâlsizlik
- C) Ani başlayan baş ağrısı
- D) Cilt altı kanama odakları

5. Aşağıdakilerden hangisi ergenlik dönemindeki gençlerde görülecek özelliklerden biri değildir?

- A) Yoğun bir duygusallık yaşamaları
- B) Aileleriyle daha çok vakit geçirmek istemeleri
- C) Dikkatlerini yoğunlaştırmakta güçlük çekmeleri
- D) Unutkanlık ve dalgınlıklarının artması

6. Haftada 3-4 kez yapılan - - - dakikalık orta şiddette fiziksel aktivite, sağlık üzerinde olumlu etkiler oluşturur.

Verilen açıklamada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) 30-60
- B) 90-120
- C) 150-180
- D) 210-240

7. Yeterli ve dengeli beslenmenin önemiyle ilgili olarak verilenlerden hangisi doğrudur?

- A) Öğün atlanmalıdır.
- B) Besin değeri düşük ve enerjisi yüksek yiyecek ve içeceklerin tüketimi artırılmalıdır.
- C) Meyve, sebze ve protein içeren besinler her gün tüketilmelidir.
- D) Besin çeşitliliği azaltılarak her öğünde aynı besin grubundan tüketilmelidir.

8. Aşağıdakilerden hangisi aşırı yağlı, şekerli, tuzlu yiyecek ve içecekleri tüketmenin sağlığa olumsuz etkilerinden biri değildir?

- A) Fazla tuz tüketimi yüksek kan basıncına (yüksek tansiyona) yol açabilir.
- B) Tuz tüketiminin fazla olması idrarla kalsiyum atımını azaltarak kemiklerden kalsiyum kaybını önler ve bu durumda osteoporoz riski azalır.
- C) Besinlerle alınan yağ ve kolesterol miktarının fazlalığı şişmanlığa, kalp damar hastalıklarına, diyabet, kanser, kemik ve cilt problemlerine yol açabilir.
- D) Şeker ve şekerli besinlerin fazla miktarda tüketimi aşırı enerji alımının nedenidir ve bu durum vücut ağırlığının artmasına (şişmanlığa) ve besleyici değeri yüksek olan besinlerin tüketiminin de azalmasına neden olur.

9. Yetişkin bir insanın "fazla kilolu" olarak değerlendirilebilmesi için beden kitle indeksinin nasıl olması gerekir?

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

10. I. Okulda öğretmenlerle iletişim bozukluğu
II. Evde anne ve babanın yüksek beklentileri
III. Çevrede (akranlarla) arkadaşlık ilişkilerinde istenileni yakalayamamak

Yukarıdakilerden hangileri öğrencilerin yaşayabilecekleri bazı stres kaynaklarındandır?

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

11. Aşağıdakilerden hangisi sınav esnasında sınav kaygısıyla başa çıkma önerilerindendir?

- A) Yorulma ya da gerilme hissedildiğinde sınavın bir kenara bırakılıp mola verilmesi
- B) Sınavın sonuna kadar duruş ve pozisyonun değiştirilmemesi
- C) Yapılamayan sorularla inatlaşarak zaman kaybedilmesi
- D) Sınavdan erken çıkanların takip edilmesi

12. I. Gençlerin sosyal becerilerinin geliştirilmesi
II. Zorbaya karşı tüm sosyal çevre tarafından uygun tepkiler verilmesi
III. Gençlerin korku ve travmaya karşı verdikleri tipik tepkilerin yetişkinler tarafından fark edilebilmesi

Yukarıdakilerden hangileri zorbalıkla mücadelede yapılması gerekenlerdendir?

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

13. Tütün ve sigaranın sağlığa zararlarıyla ilgili olarak verilenlerden hangisi doğrudur?

- A) Sigarada asıl bağımlılık yapan madde heksamindir.
- B) Tütün ürünlerinde kimyasal madde bulunmamaktadır.
- C) Sigara içilen bir ortamda sigara içmeyenlerin durumu "aktif içicilik" olarak adlandırılır.
- D) Koklanarak burundan çekilen ya da çiğnenen dumsansız tütünler de nikotin kadar yüksek düzeyde zehir içermektedir.

14. Aşağıdakilerden hangisi uyuşturucu maddelerin insan sağlığına ve davranışlarına olumsuz etkilerindedir?

- A) Akıl ve iradeyi işler hâle getirmesi
- B) Zehirlenmelere ve bu yolla gelen ölümlere sebep olması
- C) Mide ve bağırsak spazmlarını ve kanamalarını önlemesi
- D) Bireyin çevreye uyum yeteneğini artırması

15. Acil yardım ile ilgili olarak verilenlerden hangisi doğrudur?

- A) Tıbbi araç gereç kullanılır.
- B) İlaçsız uygulamaları kapsar.
- C) Sadece olay yerinde uygulanır.
- D) İlk yardımcı tarafından uygulanır.

16. Aşağıdakilerden hangisi ilk yardımın temel uygulamalarından biri değildir?

- A) Koruma
- B) Bildirme
- C) Kurtarma
- D) Tedavi etme

17. Aşağıdakilerden hangisi acil durumlarda (112'nin aranması sırasında) dikkat edilmesi gereken hususlardandır?

- A) Kimin, hangi numaradan aradığının bildirilmemesi
- B) Herhangi bir ilk yardım uygulaması yapıldıysa nasıl bir yardım yapıldığının gizlenmesi
- C) 112 hattında bilgi alan kişi, gerekli olan tüm bilgileri aldığını söyleyinceye kadar telefonun kapatılmaması
- D) Kesin yer ve adres bilgileri verilirken olayın olduğu yere uzak bir caddenin ya da çok bilinmeyen bir yerin adının verilmesi

18. Aşağıdakilerden hangisi herhangi bir olay yerinin değerlendirilmesinde dikkat edilmesi gereken hususlardandır?

- A) Hasta/yaralının soğuk tutulması
- B) Hasta/yaralının bilinci kapalı ise hasta/yaralıya ağızdan şekerli içecekler verilmesi
- C) Kıvılcım oluşturabilecek ışıklandırma veya çağrı araçlarının kullanılmasına izin verilmesi
- D) Kaza noktasının önüne ve arkasına gelebilecek araç sürücülerini yavaşlatmak ve olası bir kaza tehlikesini önlemek için uyarı işaretlerinin yerleştirilmesi

2. OTURUM

19. Aşağıdakilerden hangisi temel yaşam desteğinin yetişkinlerdeki uygulamasıdır?

- A) 30 kurtarıcı solunum 2 göğüs basısı olarak uygulanması
- B) 30 göğüs basısı ve 2 suni solunum olarak uygulanması
- C) İlk 2 kurtarıcı solunum 30 göğüs basısı olarak uygulanması
- D) İlk 2 göğüs basısı ve 30 suni solunum olarak uygulanması

20. Aşağıdakilerden hangisi dış kanamalarda yapılması gereken ilk yardım uygulamalarındandır?

- A) Kanayan bölgenin aşağı indirilmesi
- B) Kanayan yere en uzak basınç noktasına elle baskı uygulanması
- C) Kanayan bölge dışarıda kalacak şekilde yaralının üstünün örtülmesi
- D) Yara üzerindeki bezler kaldırılıp bandaj ile sararak basınç uygulanması

(243) İNGİLİZCE – 4

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

1.



She is - - - .

- A) mopping the floor
- B) doing the ironing
- C) setting the table
- D) making the bed

2. Mike : The room is very hot.
Jesse : You should - - - .

- A) stay in bed
- B) go on a diet
- C) open the window
- D) take an umbrella

3. Jack can - - - the train if he leaves earlier.

- A) hurry
- B) catch
- C) give
- D) feel

4. Marcy : It's too cold. Could you please - - - ?

Caroline : Yes, sure.

- A) open the door
- B) clean the window
- C) turn on the heater
- D) bring something cold

5. Chinese New Year is - - - on a different day.

- A) given
- B) talked
- C) answered
- D) celebrated

6. The house was - - - by Tony.

- A) cleaned
- B) written
- C) spoken
- D) worn

7. Susan: How do you usually cook fish?

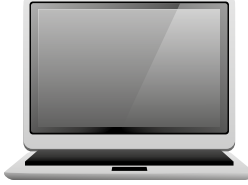
Hanna : - - - .

- A) It's pizza
- B) I usually grill it
- C) It's our main dish
- D) Fishing is dangerous sport

8. A - - - is a person who manages an organized group of people.

- A) publisher
- B) produce
- C) teacher
- D) director

9.



It is a - - - .

- A) smartphone
- B) computer
- C) keyboard
- D) mouse

10. The bike - - - I rode was stolen.

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

11. A girl - - - was injured in the accident is in the hospital now.

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

12. I prefer brown sugar - - - white sugar.

- A) by
- B) to
- C) than
- D) that

13. Aziz Sancar was - - - in Mardin.

- A) looked
- B) fit
- C) eaten
- D) born

14. If I were rich, I'd - - - the world.

- A) gather
- B) travel
- C) check
- D) call

15. If Joyce had 6 pounds more, she would - - - herself this T-shirt.

- A) buy
- B) help
- C) stay
- D) offer

16. I wouldn't go to school by bus if I - - - a driving licence.

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

17. Shop assistant : Do you want to try this T-shirt on?

Amanda : Yes, please. - - - ?

- A) Does it fit you
- B) What size do you need
- C) Where is the fitting room
- D) Do you have a larger size

18. Shop assistant : Good morning! Can I help you?

Robert : Yes, - - - .

- A) I'm looking for a sweater
- B) Yes, here you are
- C) I'm size medium
- D) Yes, we do

19. I am two years - - - than my brother.

- A) young
- B) younger
- C) so young
- D) the youngest

20. This is - - - hat in the store.

- A) expensive
- B) expensive than
- C) more expensive
- D) the most expensive

(243) ALMANCA – 4

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

1. Auf dem Schulhof - - - .

- A) leiten wir die Schule
- B) machen wir Pause
- C) kaufen wir ein
- D) lernen wir Fremdsprachen

2. OTURUM

2. Ich - - - - meine Ferien in Italien.

- A) besichtige B) unterhalte
C) leben D) verbringe

3. Ein Museum - - - - .

- A) verbringen B) übernachten
C) schmecken D) besuchen

4. A: Hallo Mehmet! Was hast du im Ramadanfest - - - - ?

B: Ich bin zu meiner Tante gefahren.

- A) gemacht B) gegessen
C) gekocht D) gefragt

5. A: Hallo Ayşe: Was - - - - deine Mutter heute Abend zum Essen?

B: Hähnchen mit Spagetti.

- A) hast B) spielt
C) kocht D) fragt

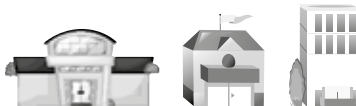
6. A: Bist du schon mal mit dem Flugzeug - - - - ?

(fliegen – perfekt hali)

B: Nein, ich habe Angst.

- A) geflogen B) fliegst
C) fliegt D) fliege

7. Krankenhaus Apotheke Bank



A: Wo ist das Krankenhaus?

B: Es ist - - - - .

- A) rechts neben der Bank
B) zwischen der Bank und der Apotheke
C) links neben der Bank
D) links neben der Apotheke

8.



A: Ist das ein Hund?

B: Nein, es ist - - - - .

- A) ein Vogel B) eine Katze
C) ein Pferd D) eine Kuh

9. A: Hallo Karin! Wie alt ist - - - - Katze?

B: - - - - ist acht Jahre alt.

- A) deine / Meine B) dein / Mein
C) dir / Mir D) dich / Mich

10. A: Wo liegt Ankara?

B: Ankara liegt - - - - der Türkei. (ortasında)

- A) in der Mitte B) im Osten
C) neben D) unten

11. A: Wann fährt dein Zug? (pazar günü saat 11.00)

B: Mein Zug fährt - - - - .

- A) am Dienstag um zehn Uhr
B) am Sonntag um elf Uhr
C) am Samstag um zwölf Uhr
D) am Montag um elf Uhr

12. A: - - - - willst du nach Spanien fahren?

B: Mit meiner Mutter.

- A) Womit B) Wieso
C) Mit wem D) Wann

13. A: Wo gehen die Kinder hin?

B: Sie gehen - - - - Kurs.

- A) in B) im C) zu D) zum

14. Meine Mutter hat mit - - - - Mutter gesprochen.

- A) dein B) deiner
C) deine D) dir

15. A: Hat dir das Essen geschmeckt, Hakan?

B: Nein, es hat mir - - - - geschmeckt.

- A) nicht B) sehr
C) viel D) gut

16. Gestern - - - - ich nicht zur Schule - - - - .

- A) ist / gehen
B) bist / gehst
C) bin / gegangen
D) sind / gehe

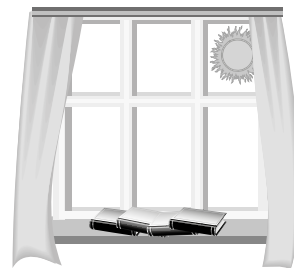
17. Ich gehe mit - - - - Freund zur Schule.

- A) meine B) mir
C) meiner D) meinem

18. Milch und Milchprodukte - - - - gut für die Knochen.

- A) ist B) hat
C) sind D) sollen

19.



Die Bücher sind - - - - dem Fenster.

- A) über B) vor C) auf D) unter

20. "Füller" sözcüğünün Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kurşun kalem
B) Tükenmez kalem
C) Dolma kalem
D) Renkli kalem

(243) FRANSIZCA – 4

1 - 17. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Nadine et Thomas - - - - un bon gâteau d'anniversaire.

- A) sont apportées
B) a apporté
C) avons apporté
D) ont apporté

2. Hier soir, - - - - sont rentrés d'un long voyage à l'étranger.

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

3. Anne : Aujourd'hui, je peux prendre ta voiture, s'il te plaît ?

Léon : Pourquoi ? - - - - est en panne ?

- A) Le mien B) La sienne
C) La nôtre D) La tienne

4. - - - - fromages français préférez-vous ?

- A) Quels B) Quel
C) Quelle D) Quelles

5. Esin : Tu as déjà vu Istanbul ? Léa : Non, - - - - .

- A) j'ai fait une promenade en bateau sur le Bosphore
B) elle a adoré la cuisine turque
C) je ne suis pas encore allée à Istanbul
D) il a reçu le prix du meilleur film turc

2. OTURUM

6. **Quand j'étais à l'université, je - - - beaucoup de romans français.**

- A) lisent B) lisais
C) lisaient D) lisait

7. - - - aller en France, le mieux est de prendre l'avion.

- A) Comment B) Quand
C) Pour D) Pourquoi

8. - - - quand vous cultivez votre jardin ?

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

9. «Dépêche-toi, le centre commercial ferme - - - une demie heure.»

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

10. **Marc** : Pourquoi tu as mal au ventre ?

Esra : - - -.

- A) Non, je n'ai pas pris de médicament
B) Parce que j'ai trop mangé
C) Oui, je vais prendre un rendez-vous chez le dentiste
D) Parce qu'elle ne voit pas bien avec ces lunettes

11. **Pierre** - - - quatre jours à Antalya pour le travail.

- A) passeras B) passera
C) passer D) passeront

12. **David** : Tu as lu ma lettre ?
Demet : Non, - - - ta lettre.

- A) tu ne lis pas
B) ne pas lire
C) tu n'as pas lu
D) je n'ai pas lu

13. **La fourchette a été - - - en Italie.**

- A) inventée B) inventées
C) inventé D) inventer

14. **Claire** : Tu dis tes secrets à tes amis ?
Melis : Non, je ne - - - dis pas mes secrets.

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

15. **Lucie** : Tu peux donner ton numéro de téléphone à Claire ?

Sandra : Oui, je peux - - - donner mon numéro de téléphone.

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

16. **Meral et Hakan** - - - à Rome il y a deux ans.

- A) s'est rencontré
B) se sont rencontrées
C) vous êtes rencontrés
D) se sont rencontrés

17.



Elle - - - devant le miroir.

- A) se lave les mains
B) se brosse les dents
C) se coiffe
D) se réveille

18. **Aşağıdakilerin hangisinde resmi tam olarak anlatan bir ifade verilmiştir?**



- A) Elle a une ceinture large, elle porte des lunettes de soleil.
B) Elle a un foulard à fleurs et une grande bague, elle porte un grand chapeau.
C) Elle a une casquette et une montre, elle porte des lunettes.
D) Elle a des gants et des colliers, elle porte un manteau long.

19. «Il est allé au service technique pour voir M. Brault.» **cümlesinde aşağıdaki zamanlardan hangisi kullanılmıştır?**

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

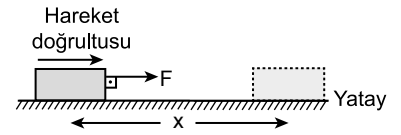
20. **Verilen cümleler sırasıyla okunduğunda anlam bütünlüğünü bozan cümle aşağıdakilerden hangisidir?**

(I) Mon mari et mon fils aiment faire du ski de fond. (II) Elle a mis son sac sur l'étagère. (III) Alors, pendant les vacances d'hiver, on va à la montagne. (IV) Moi, j'essaie de faire de la luge.

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

(422) FİZİK – 2

1. Şekildeki sandık F kuvveti ile çekilip x kadarlık yol aldığı yapılan iş W kadardır.



Buna göre aynı sandık 3F kuvveti ile çekilip x kadar yol alsaydı yapılan iş kaç W olur?

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

2. **Güç kavramı ile ilgili:**

- I. Bir işin ne kadar zamanda yapıldığının ölçüsüdür.
II. Skaler bir büyüklüktür.
III. Vektörel bir büyüklüktür.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

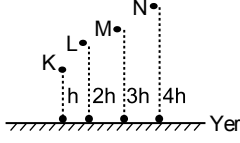
3. Ahmet 40 N ağırlığındaki bir çantayı 5 m yükseklikteki duvarın üzerine 4 s'de çıkarıyor.

Buna göre Ahmet kaç watt'lık güç harcamıştır?

- A) 20 B) 35 C) 50 D) 100

2. OTURUM

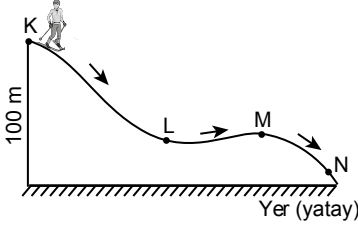
4. Şekildeki özdeş eşit kütleli K, L, M ve N topları h, 2h, 3h ve 4h yüksekliklerinde duruyor.



Buna göre hangi topun yer çekimi potansiyel enerjisi yere göre daha küçüktür?

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

5. Bir kayakçı sürtünme kuvvetinin ihmal edildiği şekildeki yarış parkurunda K noktasından harekete başlayıp N noktasından geçerek yarışı sonlandırıyor.



Buna göre kayakçı K, L, M ve N noktalarından geçerken hangi noktada kinetik enerjisi en büyük değeri alır?

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

6. Günlük yaşantımızda bazı davranışlar aşağıda verilmiştir:

- Elektrikli aletleri satın alırken aletlerin enerji verimliliğine dikkat etmek
- Aydınlatmada kullanılan lambalar gereksiz ise kapatılmalı
- Ulaşımında kullanılan araçların periyodik bakımlarının yapılması

Bu davranışlardan hangileri enerji verimliliğini arttırmak için yapılmaktadır?

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

7. Aşağıdaki enerji kaynaklarından hangisi yenilenemez enerji kaynağıdır?

- A) Rüzgar enerjisi
B) Güneş enerjisi
C) Nükleer enerji
D) Dalga enerjisi

8. Bir sporcu 400 J'lük enerjinin 100 J'ünü kullanarak basketbol oynuyor. Geriye kalan enerji ise ısı enerjisine dönüşerek etrafa yayılıyor.

Buna göre sporcunun verimi % kaçtır?

- A) 20 B) 25 C) 50 D) 75

9. Sıcaklık, maddeyi oluşturan taneciklerin ortalama kinetik enerjilerinin bir ölçüsüdür.

Buna göre

- Sıcaklık skaler bir büyüklüktür.
- Sıcaklık termometre ile ölçülür.
- Sıcaklık birimi kilogramdır.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

10. Ayşe okul laboratuvarında Fizik dersi ile ilgili deneyde çok düşük sıcaklıkta hassas bir ölçüm yapmak için aşağıdaki hangi termometre çeşitini kullanmalıdır?

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

11. Hastanede yatan bir bebeğin vücut sıcaklığı Fahrenheit cinsinden 104° F olarak ölçüldü.

Buna göre Celsius termometresi ile ölçülseydi kaç °C olurdu?

$$\left(\frac{C}{100} = \frac{F - 32}{180} \right)$$

- A) 36 B) 38 C) 40 D) 42

12. Hâl değişimi sıcaklığında olmayan saf bir madde ısı aldığı yada ısı kaybettiğinde sıcaklığı değişir. Buna göre maddenin sıcaklığındaki bu değişim ile ilgili;

- Isı miktarı ile doğru orantılıdır.
- Isı sığası ile ters orantılıdır.
- Kütle ile ters orantılıdır.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

13. Doğada suyun katı hâlden sıvı hâle geçmesi aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- A) Donma B) Erime
C) Kaynama D) Buharlaştırma

14. Suyun hâl değişimi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- Hâl değişimi sırasında suyun sıcaklığı artar.
- Hâl değişimi için gerekli ısı miktarı suyun hâl değişim ısısına bağlıdır.
- Hâl değişimi için gerekli ısı miktarı suyun kütlesine bağlı değildir.
- Hâl değişim sıcaklığı bulunduğu ortamdaki basınca bağlı değildir.

15. Özdeş ve eşit kütleli K, L cisimlerinin sıcaklıkları 20°C ve 30°C'dir.

Dış ortamdan izole edilmiş ve birbirine temas eden bu iki cisim arasındaki ısı akışı sonucu denge sıcaklığı kaç °C olur?

- A) 15 B) 25 C) 35 D) 50

16. I. İletim
II. Konveksiyon
III. Işıma

Yukarıdakilerden hangileri ısının yayılma yollarındandır?

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

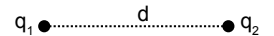
17. Aşağıdakilerden hangisi küresel ısınmayı engellemek için alınacak tedbirler içinde yer almaz?

- Binalarda ısı yalıtımı sağlamak
- Yenilenemez enerji kaynaklarını tercih etmek
- Toplu taşıma araçlarını kullanmak
- Su kullanımında tasarruflu olmak

18. Elektrik yüklerinin özellikleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

- Doğada üç cins elektrik yükü vardır.
- Elektriklenme proton alışverişi ile olur.
- Yüklü bir cisim elektron kaybederse eksi yüklü olur.
- Elektronun yükü en küçük yüktür ve temel yük olarak kabul edilir.

19. Aralarında d kadar uzaklık bulunan şekildeki q₁ ve q₂ noktasal yükleri birbirlerine F kadar kuvvet uygulamaktadır.



Buna göre yükler arası uzaklık 4 katına çıkarılırsa (4d) elektriksel kuvvet kaç F olur?

- A) $\frac{1}{4}$ B) $\frac{1}{8}$ C) $\frac{1}{16}$ D) $\frac{1}{32}$

2. OTURUM

20. Bir elektrik yükünün kendisinden d kadar uzaklıkta meydana getirdiği elektriksel alan $E = k \frac{q}{d^2}$ bağıntısı ile bulunur.

Buna göre oluşan bu elektrik alan ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Elektrik alan skaler bir büyüklüktür.
B) Elektrik alan uzaklık ile doğru orantılıdır.
C) Elektrik alan yükün bulunduğu ortama bağlıdır.
D) Elektrik alanın birimi Pascal'dır.

(423) FİZİK – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi elektrik enerjisi üretmez?

- A) pil B) ampul
C) jeneratör D) dinamo

2. Bir iletkenin birim kesitinden t sürede q kadar elektrik yükü geçtiğinde telde i kadarlık bir akım oluşmaktadır.

Aynı telden aynı sürede $2q$ 'luk elektrik yükü geçirilseydi, telde oluşan akım şiddeti kaç i olurdu? ($q = i \cdot t$)

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

3. Katı iletkenlerin direnci ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Telin boyuna bağlıdır.
B) Telin kesit alanına bağlıdır.
C) Telin cinsine bağlıdır.
D) Telin kütlesine bağlıdır.

4. Bazı katı maddelerin öz dirençleri tabloda verilmiştir.

Madde Adı	Özdirenç($\Omega \cdot m$)
Bakır	$1,7 \cdot 10^{-8}$
Altın	$2,4 \cdot 10^{-8}$
Demir	$9,7 \cdot 10^{-8}$
Kâğıt	1

Buna göre, elektriği hangi madde diğerlerine göre daha iyi iletir?

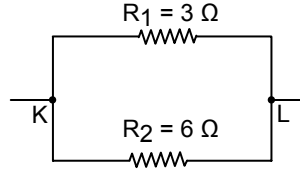
- A) Bakır B) Altın
C) Demir D) Kâğıt

5. İdeal bir direncin uçlarına V gerimli pil bağlandığında dirençten i kadarlık akım geçmektedir.

Buna göre 3 V gerimli pil bağlanırsa dirençten kaç i kadarlık akım geçerdi?

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

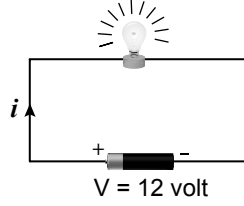
6. Dirençleri R_1 ve R_2 olan iki direnç şekildeki gibi bağlanarak bir elektrik devresi oluşturuluyor.



Buna göre KL arasında eş değer direnç kaç Ω dur?

- A) 2 B) 7 C) 9 D) 11

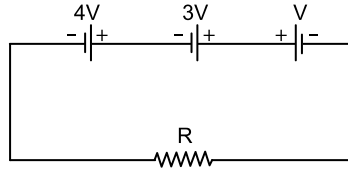
7. Direnci 4Ω olan ampul ve pil kullanılarak şekildeki elektrik devresi kuruluyor.



Buna göre devreden geçen i akımı kaç amperdir?

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

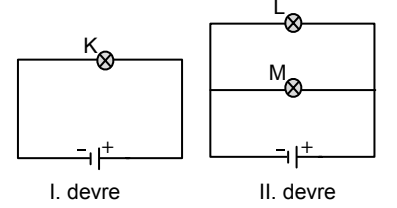
8. Üreteçler şekildeki gibi devreye bağlanıyor.



Buna göre devreyi besleyen gerilim kaç V kadardır?

- A) 9 B) 8 C) 6 D) 5

9. Özdeş ampul ve pil kullanılarak şekildeki I. devre ve II. devre kuruluyor.



Buna göre L ve M'nin parlaklığı K'ye göre nasıl değişir?

	L	M
A)	azalır	azalır
B)	değişmez	değişmez
C)	artar	artar
D)	azalır	artar

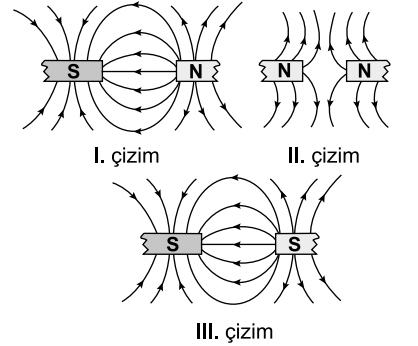
10. Miknatıslarla ilgili

- I. İki kutupludurlar.
II. Temas etmediği hâlde demir gibi maddeleri çekerler.
III. Doğal ve yapay olabilirler.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

11. İki miknatıs arasında oluşan manyetik alan kuvvet çizgileri aşağıdaki gibi çizilmiştir.



Buna göre hangi çizimdeki manyetik alan kuvvet çizgilerinin çizimleri doğrudur?

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

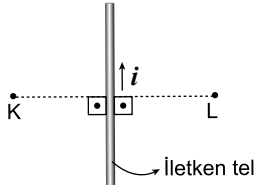
12. Demir levha bir miknatısın manyetik alanı içerisine konulduğunda levha içinden geçen kuvvet çizgileri sıklaşır. Demir gibi manyetik alan çizgilerini çok fazla sıkıştıran maddelere ferromanyetik maddeler adı verilir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi ferromanyetik maddedir?

- A) Kalsiyum B) Nikel
C) Krom D) Altın

2. OTURUM

13. Sayfa düzlemindeki iletken telden şekilde gösterildiği gibi i akımı geçiyor.



iletken telden aynı uzaklıktaki K ve L noktalarında oluşan manyetik alanın yönü aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir? (⊙: sayfa düzleminde dışa doğru. ⊗: sayfa düzleminde içe doğru)

	K	L
A)	⊙	⊙
B)	⊙	⊗
C)	⊗	⊗
D)	⊗	⊙

14. Günlük hayatta kullanılan bazı teknolojik araçlar aşağıda verilmiştir.

- I. elektrik süpürgesi
- II. çamaşır makinesi
- III. bulaşık makinesi

Buna göre hangileri akımın manyetik etkisinden yararlanılarak yapılmıştır?

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

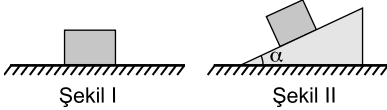
15. Bazı olaylar aşağıda verilmiştir.

- I. Güneşten gelen elektrik yüklü parçacıkların dünyaya çarpmasının engellenmesi
- II. Pusula ile yön bulunması
- III. Göçmen kuşların gidecekleri yönü bulması

Bu olaylardan hangileri Dünya'nın manyetik alanı etkisi ve yardımıyla gerçekleşir?

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

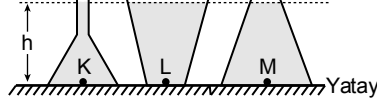
16. Küp şeklindeki tahta blok şekil I'de yatay zemine $2P$ 'lik basınç uygulamaktadır.



Aynı tahta blok şekil II'deki zemine konulup durduğunda zemine uygulayacağı basınç kaç P olabilir?

- A) 1,5 B) 2 C) 2,5 D) 3

17. Yükseklikleri eşit olan içinde su dolu kaplar şekilde gibidir.



Kaplardaki suyun temas ettiği alt kısımdaki K, L ve M noktalarındaki P_K , P_L , P_M basınçları arasındaki ilişki nasıldır?

- A) $P_M > P_K > P_L$
B) $P_K = P_L = P_M$
C) $P_K > P_L > P_M$
D) $P_L > P_M > P_K$

18. Aşağıdakilerden hangisi basınç ölçmede kullanılmaz?

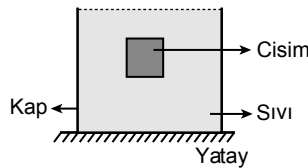
- A) Altimetre B) Batimetre
C) Dinamometre D) Manometre

19. Taşma seviyesine kadar su dolu bardağın içine bir taş atıldığında bardaktan boşalan suyun 10 cm^3 olduğu ölçülüyor.

Buna göre taşın hacmi cm^3 tür?

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

20. Bir cisim tamamen sıvı dolu kaba atılıp bekletildiğinde kaptan bir miktar su taşarken cisim sıvı içinde şekildeki gibi dengede kalıyor.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Cismin ağırlığı sıvının kaldırma kuvvetine eşittir.
B) Taşan sıvının hacmi cismin hacmine eşittir.
C) Kaptan ağırlaşma olmaz.
D) Taşan sıvının ağırlığı cismin ağırlığından küçüktür.

(424) FİZİK - 4

1. Bir dalganın ilerleme hızı aşağıdaki niceliklerden hangisine bağlı değildir?

- A) Derinlik B) Sıcaklık
C) Esneklik D) Dalganın frekansı

2. Aşağıdakilerden hangisi taşıdığı enerjiye göre elektromanyetik dalgadır?

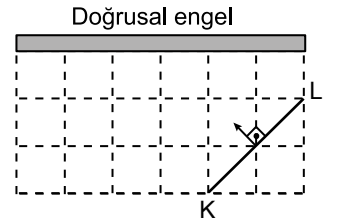
- A) Mikrodalga B) Deprem
C) Su D) Yay

3. Esnek bir yayın üzerinde oluşturulan atmanın yayılma hızı $v = \sqrt{\frac{F}{\mu}}$ ifadesi ile tanımlanır.

Buna göre esnek bir yayın yayılma hızı aşağıdaki niceliklerden hangisine bağlı değildir?

- A) Yayın geren kuvvete
B) Yayın kütlesine
C) Yayın uzunluğuna
D) Yayın frekansına

4. Derinliği değişmeyen bir dalga leğeninde konumu ve yönü şekildeki gibi olan KL doğrusal su dalgası doğrusal engele gönderiliyor.

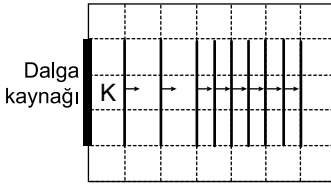


Buna göre dalganın engelden yansıma durumu aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

- A) B) C) D)

2. OTURUM

5. Bir dalga leğeninde K noktasındaki kaynağın yaydığı su dalgalarının üstten görünümü şekildedir gibidir.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Kaynağın frekansı zamanla azalmıştır.
B) Dalgalar ilerledikçe dalga boyu azalmıştır.
C) Su dolu leğenin derinliği her yerde aynı değildir.
D) Dalga ilerledikçe hızı azalmıştır.

6. Günümüzde bazı çalışma alanları aşağıda verilmiştir.

- I. tıp
II. denizcilik
III. müzik

Bu alanlardan hangilerinde yapılan çalışmalarda ses dalgalarından yararlanılır?

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

7. Bir ses kaynağından yayılan ses dalgaları başka maddelerin titreşmesine sebep olabilir.

Aynı frekansta ses verebilen iki kaynaktan biri titreştiğinde diğeri de bundan etkilenerek titreşirse bu olaya ne ad verilir?

- A) Yankı B) Rezonans
C) Gürültü D) Sönümleme

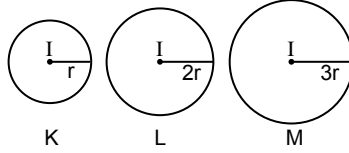
8. Aşağıdakilerden hangisi deprem öncesi alınması gereken önlemlerdendir?

- A) Asansör kullanılmamalı
B) Elektrik düğmelerine dokunulmamalı
C) Gaz kaçağı ve yangına karşı, gaz vanası ve elektrik sigortaları otomatik hâle getirilmeli
D) Balkonlardan ya da pencerelerden aşağı atlanılmamalı

9. Aydınlanma şiddetinin birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lüks B) Lümen
C) Litre D) Candela

10. Yarıçapları r , $2r$ ve $3r$ olan K, L ve M kürelerinin merkezlerine ışık şiddetleri özdeş olan I ışık kaynakları yerleştiriliyor.



Buna göre kürelerin yüzeyindeki ışık akıları Φ_K , Φ_L ve Φ_M arasındaki ilişki nasıldır?

- A) $\Phi_K > \Phi_L > \Phi_M$
B) $\Phi_K = \Phi_L = \Phi_M$
C) $\Phi_M > \Phi_L > \Phi_K$
D) $\Phi_L > \Phi_K > \Phi_M$

11. Öğrenci, maddelerin ışığı geçirme durumuna göre aşağıdaki tabloyu tik (✓) atarak yapmıştır.

Madde	Saydam	Yarı saydam	Opak
Cam	✓		
Yağlı kâğıt		✓	
Beton			✓
Hava		✓	

Buna göre öğrenci tabloda hangi maddeyi yanlış işaretlemiştir?

- A) Cam B) Yağlı kâğıt
C) Beton D) Hava

12. Düz bir yansıtıcı yüzeye çarpan ışık ışınları ile ilgili;

- I. Gelen ve yansıyan ışın aynı düzlemdedir.
II. Gelen ışının yansıtıcı yüzeye ile yaptığı açı, yansıyan ışının yansıtıcı yüzeye ile yaptığı açıya eşittir.
III. Gelen ve yansıyan ışınların yüzeyin normali ile yaptıkları açılar eşittir.

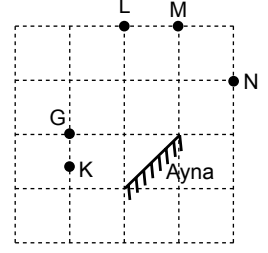
yargılarından hangileri doğrudur?

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

13. Uzunluğu 10 cm olan bir kalemin düzlem aynadaki görüntüsünün boyu kaç cm dir?

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

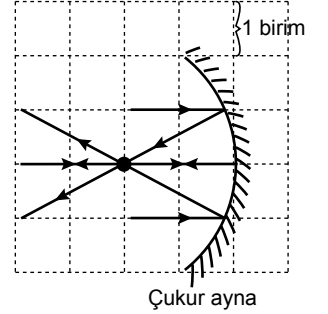
14. Bir düzlem ayna şekildedeki gibi eşit bölmelendirilmiş yüzey üzerine yerleştirilmiştir.



Buna göre G noktasından aynaya bakan birisi hangi noktaları görür?

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

15. Birim kareler üzerine yerleştirilmiş çukur aynaya paralel ışınlar gönderildiğinde ışınlar şekildedeki gibi yansıyor.



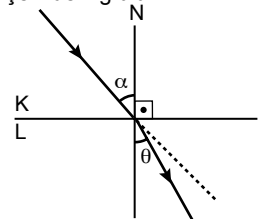
Buna göre aynanın merkezi kaç birimdir?

- A) 1 B) 3 C) 4 D) 5

16. Sonsuzdaki bir cismin görüntüsü çukur aynanın neresinde oluşur?

- A) Odağında
B) Merkezinde
C) Odakla merkez arasında
D) Odakla ayna arasında

17. K saydam ortamından L saydam ortamına geçen tek renkli ışığın izlediği yol şekildedeki gibidir.

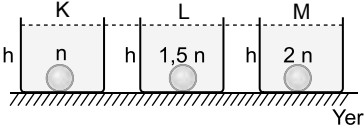


Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?

- A) K ortamının kırıcılık indisi L ortamından büyüktür.
B) Işığın L ortamındaki hızı K ortamına göre daha fazladır.
C) α açısı artarsa θ açısında artar.
D) α açısı kırılma açısıdır, θ açısı gelme açısıdır.

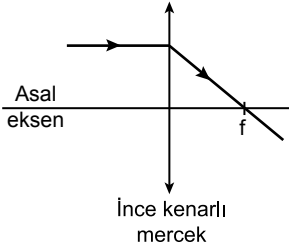
2. OTURUM

18. Hava ortamında bulunan K, L ve M kapları içinde havanın kırıcılık indisinden daha yoğun n, 1,5 n ve 2n kırıcılık indisine sahip sıvıların yükseklikleri h kadar olup şekildeki gibidir.



Kapların tabanında bulunan özdeş cisimlere sıvı yüzeyinden eşit uzaklıkta dik doğrultuda bakıldığında cisimlerin görünür derinlikleri h_K , h_L ve h_M arasındaki ilişki nasıldır?

- A) $h_K > h_L > h_M$
 B) $h_M > h_L > h_K$
 C) $h_K = h_L = h_M$
 D) $h_L > h_K > h_M$
19. Bir merceğin asal eksenine gönderilen ışığın izlediği yol şeklindeki gibidir.



Buna göre; f odak uzaklığı

- I. mercek yüzeyinin eğrilik yarıçapı
 II. merceğin yapıldığı maddenin kırıcılık indisini
 III. merceğin bulunduğu ortamın kırıcılık indisini

niceliklerinden hangilerine bağlıdır?

- A) Yalnız I. B) I ve II.
 C) II ve III. D) I, II ve III.
20. Yapılan bir deneyde beyaz bir perde üzerine kırmızı ve yeşil ışık aynı anda düşürülüyor.

Buna göre perde hangi renkte görülür?

- A) Sarı B) Kırmızı
 C) Yeşil D) Mavi

(431) KİMYA – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi simya döneminde keşfedilmiştir?

- A) Barut B) Petrol
 C) Plastik D) Silikon

2. Aşağıdakilerden hangisi "tepkime hızları neden farklı, her tepkimede enerji değişimi oluyor mu, kimyasal tepkimenin işe dönüşmesi mümkün mü" gibi sorulara cevap arayan kimya ana bilim dalıdır?

- A) Biyokimya
 B) Organik kimya
 C) Fizikokimya
 D) Anorganik kimya

3. Aşağıdaki elementlerden kaç taneisinin sembolü tek harflidir?

- Hidrojen
- Gümüş
- Mangan
- Potasyum

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

4. Aşağıdaki derslerden hangisinin işlenmesi kimya öğretmenin görevi kapsamında değildir?

- A) İleri Kimya
 B) Kimya Uygulamaları
 C) Gıda Teknolojileri
 D) Analitik Geometri

5. Aşağıda verilen maddelerden hangisi bileşiktir?

- A) Altın B) Amonyak
 C) Azot D) Alüminyum

6. Bir öğrenci şekildeki gibi oyun kartı hazırlayarak element ve bileşikleri tanımaya çalışmaktadır.

1	2	3	4
H ₂ O	Hg	NaCl	Ne
5	6	7	8
Zn	H ₂ SO ₄	Ag	HCl

Bu öğrenci içinde küçük kartların olduğu torbadan rastgele iki kart çekmiştir.

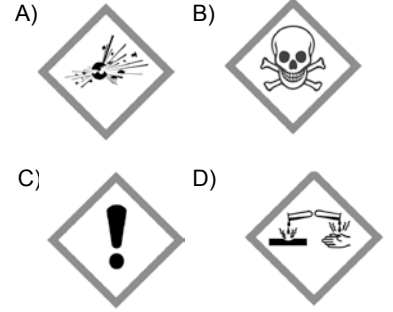
Kartlarda sırasıyla civa ve tuz ruhu yazdığına göre bu kartları kaç numaralı kutucuklara yerleştirmelidir?

- A) 1 ve 5 B) 2 ve 8
 C) 3 ve 7 D) 4 ve 6

7. Fosil yakıtların yanması sonucu açığa çıkan, renksiz ve kokusuz olduğu için hissedilmeyen ve hemoglobine oksijenden daha hızlı bağlandığı için zehirlenmelere yol açan gaz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Klor gazı
 B) Metan gazı
 C) Karbonmonoksit
 D) Oksijen gazı

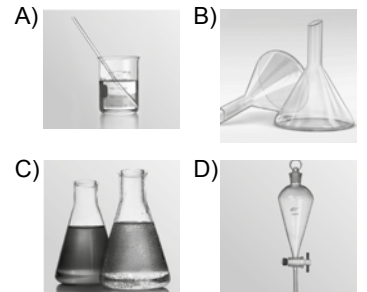
8. TNT (trinitro toluen) gibi maddelerin patlayıcı olduğunu göstermek için kullanılan, sağlık ve güvenlik amaçlı temel uyarı işareti aşağıdakilerden hangisidir?



9. Kimya laboratuvarında uyulması gereken kural aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Zehirli gazlarla çalışırken bez maske kullanılmalı
 B) Yemek yerken deney düzeneğinin başından ayrılmamalı
 C) Atık maddeler doğrudan lavaboya dökülmeli
 D) Pipetleme yapılırken kesinlikle üflenmemeli ya da çekilmemeli

10. Kimya laboratuvarında kullanılan erlenmayer aşağıdakilerden hangisidir?

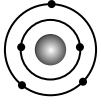


11. Aşağıdaki bilim insanlarından hangisinin günümüzde kendi ismi ile bilinen atom modeli yoktur?

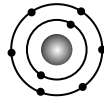
- A) Antoine Lavoisier
 B) John Dalton
 C) Joseph John Thomson
 D) Ernest Rutherford

2. OTURUM

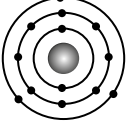
12. Aşağıda dört element atomunun Bohr atom modeline göre katman elektron dağılımı verilmektedir.



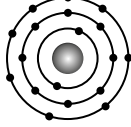
Bor (B)



Oksijen (O)



Alüminyum (Al)



Argon (Ar)

Buna göre hangi seçenekteki elementin periyodik sistemdeki yeri doğru verilmiştir?

- A) B: 3.periyot 2A
B) O: 2.periyot 5A
C) Al: 2.periyot 3A
D) Ar: 3.periyot 8A
13. Aşağıda verilen tanecik çiftlerinden hangisi birbirinin izoelektronuğudur?
- A) ${}^{19}_9\text{F}$ ve ${}^{20}_{10}\text{Ne}$
B) ${}^{19}_9\text{F}^-$ ve ${}^{20}_{10}\text{Ne}$
C) ${}^{23}_{11}\text{Na}$ ve ${}^{24}_{12}\text{Mg}$
D) ${}^{23}_{11}\text{Na}^+$ ve ${}^{24}_{12}\text{Mg}$
14. Şekildeki periyodik sistem gösteriminde koyu alanlar metal elementlerinin yerini göstermektedir. Bu alanda bulunan dört elementin yeri numaralarla belirtilmiştir.
-
- Buna göre metalik özelliği en fazla olan metal hangisidir?
- A) I B) II C) III D) IV
15. Aşağıdakilerden hangisi ametallerin özelliklerinden biri değildir?
- A) Kendi aralarında alaşım oluştururlar.
B) Oda koşullarında katı, sıvı ve gaz hâlde bulunabilirler.
C) Metallerle tepkimelerinde elektron alarak (-) yüklü iyon oluştururlar.
D) Canlı yapısında bol miktarda bulunurlar.

16. Periyodik sistemde aynı grupta yer alan elementlerde yukarıdan aşağıya inildikçe atom çapının artmasının temel sebebi nedir?

- A) Atom numarasının artması
B) Nötron sayısının artması
C) Elektron sayısının artması
D) Katman sayısının artması

17. Aynı periyotta bulunan A grubu elementlerinin birinci iyonlaşma enerjileri soldan sağa doğru düzenli artmaz. 8 tane A grubundan 2 tanesi bu düzeni bozmaktadır.

Buna göre sahip olduğu elektron dağılımından kaynaklı olarak bu artışı bozan A grupları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1A ve 6A B) 2A ve 5A
C) 3A ve 7A D) 4A ve 8A

18. Bir elementin ilk dört iyonlaşma enerjisi (kkal/mol) aşağıda verilmiştir.

$I E_1$	$I E_2$	$I E_3$	$I E_4$
2430	3660	25000	32820

Buna göre bu element atomunun son katmanında kaç elektron vardır?

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

19. Periyodik sistem kesitinde üç elementin yeri aşağıda gösterildiği gibidir.

5A	6A	7A
N		F
P		

Buna göre verilen elementlerin elektronegatiflik değerlerine göre büyükten küçüğe sıralanması hangi seçenekte doğru verilmiştir?

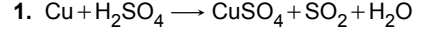
- A) $F > P > N$ B) $N > F > P$
C) $F > N > P$ D) $N > P > F$

20. Gaz hâlindeki bir element atomunun yapısına bir elektron katıldığında meydana gelen enerji değişimine ---- denir.

Verilen tanımda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

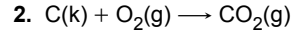
- A) elektronegatiflik
B) metalik karakter
C) iyonlaşma enerjisi
D) elektron ilgisi

(437) SEÇMELİ KİMYA – 3



Yukarıda verilen redoks tepkimesinde H_2SO_4 bileşiği Cu atomunun yükseltgenme basamağını 0'dan hangi değere değiştirmiştir?

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



Yukarıda verilen tepkime ile ilgili,

- I. C katısı yükseltgenmiştir.
II. Redoks tepkimesidir.
III. O_2 gazının yükseltgenme basamağı -2'dir.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

3. Aşağıda verilen iyon ve bileşiklerde altı çizili elementlerden hangisinin yükseltgenme basamağı diğerlerinden farklıdır?

- A) $\underline{\text{C}}\text{O}_2$ B) $\underline{\text{S}}\text{O}_3^{2-}$
C) $\underline{\text{C}}\text{I}\text{O}_2^-$ D) $\underline{\text{H}}\underline{\text{C}}\text{O}_3^-$

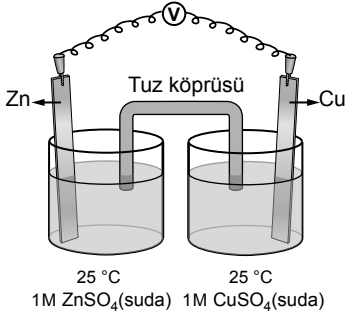
4. Elektrokimyasal pilin yarı hücrelerindeki yük denkleğini sağlamak için içerisinde genellikle KNO_3 , NaCl gibi çözeltilerin bulunduğu ters U şeklindeki borunun kullanıldığı sisteme ---- denir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere seçeneklerde verilenlerden hangisi getirilmelidir?

- A) tuz köprüsü
B) elektrolit
C) anot yarı hücresi
D) katot yarı hücresi

2. OTURUM

5.

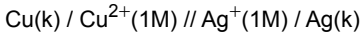


Şekildeki elektrokimyasal pil düzeneği çalışırken Zn elektrodunun kütlesi zamanla azalmaktadır.

Buna göre bu elektrokimyasal pil düzeneğinin anot yarı hücresinde gerçekleşen tepkime seçeneklerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $Zn(k) \rightarrow Zn^{2+}(suda) + 2e^-$
 B) $Zn^{2+}(suda) + 2e^- \rightarrow Zn(k)$
 C) $Cu(k) \rightarrow Cu^{2+}(suda) + 2e^-$
 D) $Cu^{2+}(suda) + 2e^- \rightarrow Cu(k)$

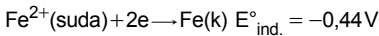
6. Cu – Ag pilinin şematik olarak gösterimi aşağıda verilmiştir.



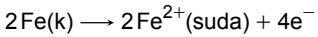
Buna göre seçeneklerde verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Cu elektrot zamanla aşınır.
 B) Ag^+ iyon derişimi zamanla azalır.
 C) Dış devrede elektronlar Cu elektrottan Ag elektroda doğru hareket eder.
 D) Tuz köprüsündeki anyonlar katot yarı hücresine doğru hareket eder.

7. Fe^{2+} iyonunun indirgenme yarı tepkimesi ve standart indirgenme potansiyeli aşağıda verilmiştir.



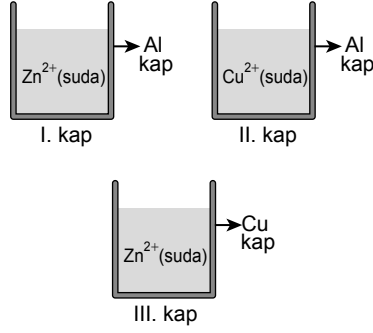
Buna göre,



tepkimesinin $E_{yük.}^\circ$ değeri kaç volttur?

- A) -0,88
 B) -0,44
 C) 0,44
 D) 0,88

8. Metallerden yapılmış kaplara belirtilen iyonların çözeltileri konulmuştur.



Yukarıda gösterilen I ve II. kaplarda tepkime gerçekleşirken III. kapta tepkime gözlenmemiştir.

Buna göre metallerin aktiflik sıralaması hangi seçenekte doğru verilmiştir?

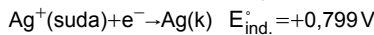
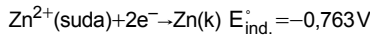
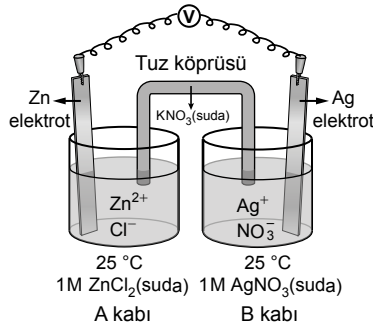
- A) $Al > Zn > Cu$
 B) $Al > Cu > Zn$
 C) $Zn > Al > Cu$
 D) $Cu > Zn > Al$

9. $Zn(k) + 2Ag^+(suda) \rightleftharpoons Zn^{2+}(suda) + 2Ag(k)$
 $E_{pil}^\circ = 1,562V$

Yukarıda verilen pil tepkimesinin pil potansiyelini arttırmak için seçeneklerdeki uygulamalardan hangisi yapılmalıdır?

- A) Zn elektrodun boyutunun artırılması
 B) Ag^+ iyonu çözeltisi derişiminin azaltılması
 C) Sıcaklığın azaltılması
 D) Ag elektrodun kütlesinin artırılması

10.



Yukarıdaki elektrokimyasal pildeki A kabına bir miktar K_2S katısı eklenip çözüldüğünde pil potansiyeli aşağıda verilen değerlerden hangisi olabilir? (ZnS suda az çözünür.)

- A) 1,220 V
 B) 1,450 V
 C) 1,541 V
 D) 1,620 V

11. Lityum iyon pilleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Tekrar şarj edilerek defalarca kullanılabilir.
 B) Karbondioksit salınımı çok azdır.
 C) Tablet, cep telefonu gibi elektronik eşyalarda kullanılır.
 D) Diğer pillere göre çevreye zararı daha fazladır.

12. Bazı metallerin aktiflik sırası $Al > Zn > Fe > Ni > Cu$ şeklindedir.

Buna göre Zn metalinden yapılmış bir bisikletin parçasını korozyondan korumak için katodik koruma yöntemine göre sıralamada verilen metallerden hangisi seçilmelidir?

- A) Al
 B) Fe
 C) Ni
 D) Cu

13. Aşağıda molekül formülleri verilen bileşiklerden hangisinin basit formülü diğerlerinden farklıdır?

- A) C_2H_4
 B) C_3H_6
 C) C_4H_8
 D) C_5H_{12}

14. C ve H elementlerinden oluşan bir bileşimin 0,1 molü yeterli miktarda O_2 gazı ile tamamen yakılmakta ve yanma sonucu normal koşullarda 6,72 L CO_2 ve 7,2 g H_2O gazları oluşmaktadır.

Buna göre bu bileşimin formülü aşağıdakilerden hangisidir?

(H: 1 g/mol, O: 16 g/mol)

- A) C_2H_4
 B) C_3H_8
 C) C_4H_{10}
 D) C_5H_{10}

15. Aşağıda verilen karbonun allotroplarından hangisinin kullanım alanı yanlıştır?

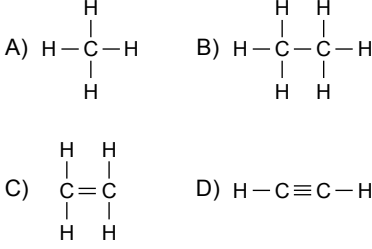
Karbon allotropları	Kullanım alanları
A) Elmas	Cam kesici
B) Grafit	Kalem uçları
C) Fulleren	Kurşun geçirmez yelek
D) Grafen	Matkap uçları

16. N_2 molekülünün Lewis formülü hangi seçenekte doğru verilmiştir? (\cdot N)

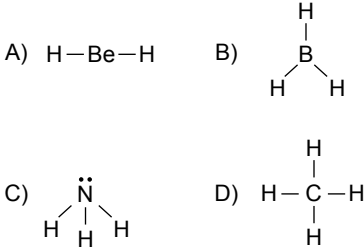
- A) $\cdot \ddot{N} : \ddot{N} \cdot$
 B) $: N : N :$
 C) $: N :: N :$
 D) $\cdot N : N \cdot$

2. OTURUM

17. Aşağıda verilen bileşiklerin hangisinde karbon atomlarının oluşturduğu hibritleşme türünde hibrit orbitalinin s karakteri daha fazladır?



18. VSEPR gösterimi AX_3 olan ve molekül geometrisi düzlem üçgen olarak adlandırılan bileşik aşağıdakilerden hangisidir?

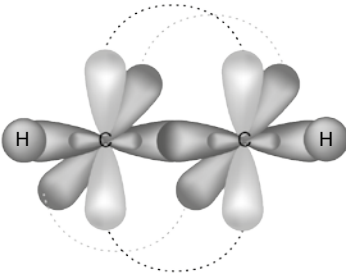


19. Merkez atomu periyodik sistemin ikinci periyodunda bulunan moleküllerin VSEPR gösterimleri seçeneklerde verilmiştir.

Buna göre moleküllerin hangisinin bağ açısı en fazladır?

- A) AX_4 B) AX_3E
C) AX_3 D) AX_2E_2

20. Aşağıdaki şemada asetilen molekülündeki sigma ve pi bağlarının oluşumu gösterilmektedir.



Buna göre molekülde kaç tane pi (π) bağı oluşmuştur?

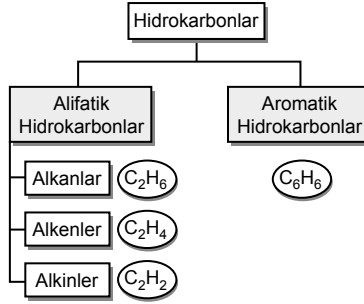
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

(438) SEÇMELİ KİMYA – 4

1. Alkanlar ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yapılarında sadece tekli bağ bulunur.
B) Düz zincirli alkanların genel formülleri $\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$ 'dir.
C) Parafin olarak adlandırılırlar.
D) Doymamış hidrokarbondur.

2. Hidrokarbonların sınıflandırılması ile ilgili şema aşağıda verilmiştir.



Bu şemada sınıflandırılan türlere ait ilk üyelerin formüllerinden hangisi yanlıştır?

- A) C_2H_6 B) C_2H_4
C) C_2H_2 D) C_6H_6

3. $\text{CH}_3-\text{CH}(\text{CH}_3)-\text{CH}_2-\text{CH}_2(\text{CH}_3)$

Yukarıdaki bileşiğin IUPAC sistemine göre adlandırılması hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 2-Metil pentan
B) 4-Metil pentan
C) 1,3-Dimetil bütan
D) 2,4-Dimetil bütan

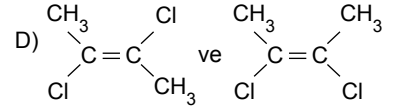
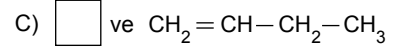
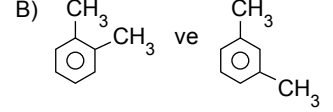
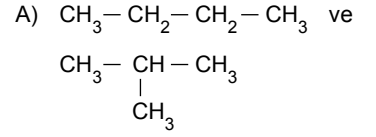
4. CHCl_3 molekülü ile ilgili seçeneklerde verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Yaygın adı kloroformdur.
B) Tıpta anestezik madde olarak kullanılır.
C) Halkalı yapıda bir moleküldür.
D) Metanın klorla yer değiştirme tepkimesi sonucu oluşur.

5. Alkinlerin bir üyesi olan asetilen ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Doymuş hidrokarbondur.
B) Formülü C_2H_2 şeklindedir.
C) Yapısında π (π) bağı bulunmaz.
D) Molekül polar yapıdadır.

6. Aşağıda verilen bileşik çiftlerinin hangisinin arasındaki izomerlik zincir-halka izomerliğidir?



7. \square

Yukarıdaki bileşiğin sahip olduğu sigma ve pi bağı sayısı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

	sigma	pi
A)	2	4
B)	4	2
C)	2	8
D)	8	2

8. Aşağıda verilen alkenlerden hangisine uygun koşullarda su katıldığında etil alkol elde edilir?

- A) $\text{CH}_2=\text{CH}_2$
B) $\text{CH}_3-\text{CH}=\text{CH}_2$
C) $\text{CH}_3-\text{CH}=\text{CH}-\text{CH}_3$
D) $\text{CH}_2=\text{CH}-\text{CH}_2-\text{CH}_3$

9. Aşağıda verilenlerden hangisi karboksilik asitlerin fonksiyonel grubunu gösterir?

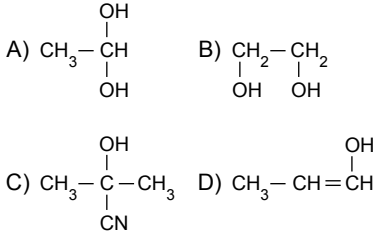
- A) $-\text{OH}$ B) $-\text{NO}_2$
C) $\begin{array}{c} \text{O} \\ || \\ -\text{C}-\text{OH} \end{array}$ D) $-\text{NH}_2$

2. OTURUM

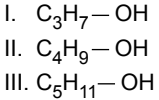
10. Aşağıdaki tabloda bazı organik bileşiklerin sınıfı ve formülleri verilmiştir. Buna göre tabloda verilen formüllerin hangisinde R— ile gösterilen radikal grupların yerine H yazıldığında, ait olduğu bileşik sınıfı **değişmez**?

	Bileşik sınıfı	Formül
A)	Alkol	R—OH
B)	Eter	R—O—R
C)	Aldehit	$\begin{array}{c} \text{O} \\ \parallel \\ \text{R—O—H} \end{array}$
D)	Keton	$\begin{array}{c} \text{O} \\ \parallel \\ \text{R—C—R} \end{array}$

11. Aşağıda verilen bileşiklerden hangisi alkol özelliği gösterir?



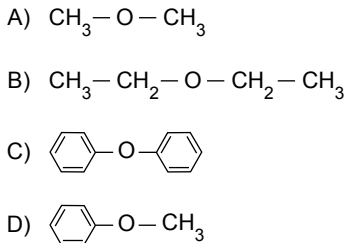
12. Düz zincirli bazı alkoller aşağıda verilmiştir.



Buna göre bu alkollerin aynı koşullarda sudaki çözünürlüklerinin büyükten küçüğe sıralanması seçeneklerin hangisinde doğrudur?

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

13. Aşağıda verilen bileşiklerden hangisi asimetrik etere örnektir?



14. IUPAC sistemine göre adı 1-Etoksietan olan molekülün kapalı formülü seçeneklerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $\text{C}_2\text{H}_6\text{O}$ B) $\text{C}_4\text{H}_{10}\text{O}$
 C) C_3H_8 D) $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6$

15. Aynı karbon sayılı monoalkoller ile eterler birbirinin izomeridir.

Buna göre aşağıda verilen alkollerden hangisinin eter yapısında izomeri **yoktur**?

- A) Metanol B) Etanol
 C) 1-Propanol D) 1-Bütanol

16. Organik bileşiklere ait bazı gruplar aşağıda verilmiştir.

- I. $-\text{CH}_3$
 II. $-\text{C}_2\text{H}_5$
 III. $-\text{C}_6\text{H}_5$
 IV. $-\text{COOH}$

Buna göre seçeneklerdeki hangi ikilinin bir araya gelmesiyle oluşan organik bileşikte hem hidrofil hem de hidrofob grup bulunur?

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

17. Aşağıdaki enerji kaynaklarından hangisi enerji üretimi sırasında bulunduğu iklim koşulları ve coğrafi konumdan doğrudan **etkilenmez**?

- A) Güneş enerjisi
 B) Rüzgâr enerjisi
 C) Biyokütle enerjisi
 D) Jeotermal enerji

18. Geleceğin enerji kaynağı olan hidrojen enerji sisteminde kullanılan ve dünya rezervlerinin büyük bir bölümünün ülkemizde bulunduğu maden - - - - madenidir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere seçeneklerde verilenlerden hangisi yazılmalıdır?

- A) linyit B) taş kömürü
 C) bor D) demir

19. Aşağıdakilerden hangisi doğal polimerdir?

- A) Selüloz B) Teflon
 C) Orlon D) Naylon

20. Ünlü Amerikalı Fizikçi Richard Feynman 1959 yılında bir konferansta "Aşağıda Daha Çok Yer Var" başlıklı konuşmasında ilk defa maddelerin çok küçük boyutlarının keşfiyle birçok yeni malzeme ve yeni bir teknolojinin ortaya çıkacağını bildirmiştir.

Burada bahsedilen çok küçük boyutlardaki ölçek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mikro B) Nano
 C) Makro D) Metre

(442) BİYOLOJİ – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi canlıları sınıflandırmanın amaçlarından birisi **değildir**?

- A) Bilimsel araştırmaları hızlandırmak
 B) Lezzet tespiti yapmak
 C) Ekolojik ve ekonomik kaynakları tespit etmek
 D) Yeni bulunan türlerin adlandırılmasını kolaylaştırmak

2. Kökenleri farklı görevleri aynı olan organlara analog organlar denir.

Aşağıdakilerden hangisi analog organlara örnektir?

- A) Güvercin kanadı – kelebek kanadı
 B) Yunus yüzgeci – insan kolu
 C) İnsan kolu – yarasa kanadı
 D) Yunus yüzgeci – yarasa kanadı

3. Doğal sınıflandırma yapılırken aşağıdakilerden hangisi dikkate alınır?

- A) Analog organ
 B) Kromozom sayısı
 C) DNA benzerliği
 D) Yaşam ortamı

4. Canlılar arasındaki akrabalık derecesi birinci isme (cins adı) bakılarak belirlenebilir. İkinci isim (tamamlayıcı ad) akrabalık derecesi ile ilgili anlam taşımaz.

Buna göre,

- I. *Pinus nigra*
 II. *Brassica nigra*
 III. *Pinus brutia*
 IV. *Myristica fragrans*

türlerinden hangi ikisi daha yakın akrabadır?

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

5. Günümüzde canlılar tür ile başlayıp alem ile biten yedi farklı kategoride gruplandırılırlar.

Buna göre tür basamağından alem basamağına gidildikçe aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) Canlı çeşitliliği azalır.
 B) Canlı sayısı artar.
 C) Gen benzerliği artar.
 D) Protein benzerliği artar.

2. OTURUM

6. İnsanda ve Moli balığında 46 kromozom bulunurken, bakteride 1, eğrelti otunda 500 kromozom bulunmaktadır.

Buna göre kromozom sayısı ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Kromozom sayısı aynı olan canlılar kesinlikle aynı türe aittir.
B) Kromozom sayısı fazla olan canlılar diğerlerinden daha gelişmiştir.
C) Kromozom sayısı tür hakkında net bilgi verir.
D) Farklı türde canlıların kromozom sayısı aynı olabilir.

7. Aynı türe ait sağlıklı iki canlı için aşağıdakilerden hangisi farklı olabilir?

- A) Kromozom sayıları
B) Boşaltım ürünleri
C) DNA dizilimleri
D) Beslenme şekilleri

8. Bazı bakterilerde hücre DNA'sından bağımsız olarak küçük ve halkasal DNA parçacıkları bulunmaktadır. Bu parçacıklar bazı genetik özelliklerin (örneğin direnç) aktarımını sağlar.

Yukarıda bahsedilen bakteri yapısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Plazmit B) Kapsül
C) Kamçı D) Pilus

9. Bazı bakteriler uygun olmayan çevre koşullarında hayatta kalabilmek için endospor oluştururlar.

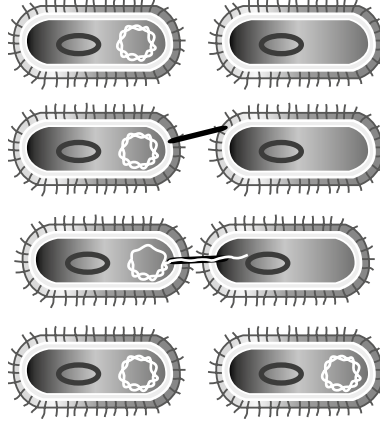
Bakteri endospor durumuna geçtiğinde aşağıdaki olaylardan hangisi gerçekleşmez?

- A) Metabolizma hızı düşer.
B) Olumsuz koşullardan en az düzeyde etkilenir.
C) Şartlar uygun hâle geldiğinde tekrar eski hâline döner.
D) Hızlı bir üreme döngüsüne girer.

10. Açıkta bırakılan salça, ekmeke, limon, peynir gibi gıdaların üzerinde küflerin oluşmasına neden olan canlı grubu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hayvanlar B) Bitkiler
C) Mantarlar D) Arkeler

11. Aşağıda bakterilerde gerçekleşen konjugasyon olayı şematize edilmiştir.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bir bakteriden diğerine genetik bilgi aktarımı olmuştur.
B) Birey sayısı artmıştır.
C) Genetik çeşitlilik artmıştır.
D) Bakteriler arasında sitoplazmik köprü kurulmuştur.

12. Arkelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bazı özellikler bakımından prokaryotlara, bazı özellikler bakımından ökaryotlara benzerler.
B) Zorlu çevre şartlarında yaşayabilirler.
C) Çok hücreli canlılardır.
D) İlimli çevre koşullarında yaşayabilen türleri olduğu tespit edilmiştir.

13. Protista alemindeki canlılarla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Ökaryot hücre yapısına sahiptir.
B) Tamamı çok hücrelidir.
C) Sadece eşeyli olarak ürerler.
D) Tümü parazit olarak yaşar.

14. Protistlerde bulunan yapılarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yalancı ayaklar aktif şekilde hareket etmeyi sağlar.
B) Öglenada bulunan kloroplast ışıkta fotosentez yapar.
C) Yüzeydeki siller beslenmeye yardımcı olur.
D) Kamçı üremede kur davranışı yapmaya olanak verir.

15. Bitkilerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Glikozun fazlasını glikojen olarak depo ederler.
B) Ökaryot hücre yapısına sahiptir.
C) Parazit yaşayan türleri de vardır.
D) Eşeyli ve eşeysiz olarak üreyebilirler.

16. Aşağıdakilerden hangisi bitkiler ve mantarlar aleminde yer alan canlılar için ortaktır?

- A) Fotosentez yapma
B) Hücre zarının dışında hücre duvarı bulundurma
C) Tüm üyeleri parazit yaşama
D) Nişasta depo etme

17. Aşağıdakilerden hangisi hayvanlar aleminin tüm üyelerinde görülen bir özelliktir?

- A) Heterotrof beslenirler.
B) Tümünde omurga bulunur.
C) Akciğer solunumu yaparlar.
D) Hepsinde kanat mevcuttur.

18. Aşağıdaki hayvanlardan hangisi iki yaşamlılar sınıfındadır?

- A) Süngerler B) Yarasalar
C) Kivi D) Semender

19. Aşağıdakilerden hangisi memeli hayvanların özelliklerinden birisi değildir?

- A) Kalpleri 4 odacıklıdır.
B) Soğukkanlı canlılardır.
C) Akciğerlerinde alveoller bulunur.
D) Karın ve göğüs boşluğu kaslı diyaframla ayrılmıştır.

20. Virüslerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hiçbir canlı aleminde sınıflandırılmazlar.
B) Zorunlu hücre içi parazitlerdir.
C) Tüm nükleik asitleri içerirler.
D) Konakçısını hücre zarındaki proteinler yardımıyla tanır.

(444) BİYOLOJİ – 4

1. Aşağıda verilen ekolojik birimlerden hangisi en dar kapsamlıdır?

- A) Biyosfer B) Ekosistem
C) Popülasyon D) Komünite

2. OTURUM

2. Bir su ekosisteminde yaşayan canlılar için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Tüm canlılar birbirleriyle etkileşim hâindedir.
- B) Canlılar sadece cansızlar ile etkileşim hâindedir.
- C) Tüm canlılar aynı besinleri tüketir.
- D) Bir türün sayısındaki azalma diğer türleri etkilemez.

3. Komşu ekosistemlerin kesişme bölgelerine ekoton denir.

Bu bölgelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kesişen her iki ekosistemin özelliğini gösterir.
- B) Tür çeşitliliği fazladır.
- C) Ekotonlar bir geçiş bölgesidir.
- D) Bu bölgedeki türler arasında etkileşim yoktur.

4. Bir türün doğal olarak yaşayıp üreyebildiği, yaşamsal faaliyetlerini devam ettirebildiği yaşam alanına habitat denir.

Habitatlarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Bütün canlılar her habitatta yaşayabilir.
- B) Bir habitatta birden fazla canlı yaşayabilir.
- C) Türler mevsimlik ya da yıllık habitat değıştirmezler.
- D) Canlılar habitatlarına uyum sağlamazlar.

5. Cansız faktörler, belirli bir çevrede hangi türlerin yaşayabileceğini belirler.

Aşağıdakilerden hangisi bu cansız faktörlerden birisidir?

- A) Sıcaklık
- B) Ayrıştırıcılar
- C) Üreticiler
- D) Tüketiciler

6. Aşağıdakilerden hangisi canlıların çevre koşullarına karşı gösterdiği tepkilerden birisi değildir?

- A) Kurbağaların kış uykusuna yatması
- B) Fotosentez için CO₂'ye ihtiyaç duyulması
- C) Suda yaşayan canlıların pH değışiminde ölmesi
- D) Kuşların uzun göçler gerçekleştirmesi

7. Aşağıda verilen ekosistemin bileşenlerinden hangisi ekosisteme besin ve oksijen sağlayabilir?

- A) Ayrıştırıcılar
- B) Tüketiciler
- C) Nem
- D) Üreticiler

8. Besin piramidiyle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Ayrıştırıcı canlılar ölü organizmaları ve atıkları parçalarlar.
- B) Üreticiden tüketiciye çıkıldıkça biyokütle genellikle artar.
- C) Biyolojik birikim en çok üreticilerde görülür.
- D) En çok enerji, piramidin en üstündeki canlıya aktarılır.

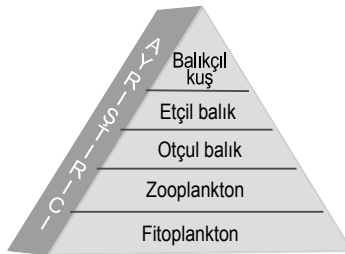
9. Heterotrof canlılarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Heterotrof canlıların hepsi tüm besinlerle beslenir.
- B) Bazı canlılar sadece bitkisel besinlerle beslenir.
- C) Bazı canlılar sadece hayvansal besinlerle beslenir.
- D) Bazı canlılar hem bitkisel hem hayvansal besinlerle beslenir.

10. Su döngüsüyle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Tamamen cansız faktörlerle gerçekleşir.
- B) Atmosfere su girişi sadece buharlaşma ile olur.
- C) Karada bulunan su miktarı sürekli artar.
- D) Yağış, yağmur ve kar şeklinde olabilir.

11. Aşağıda bir besin piramidi verilmiştir.



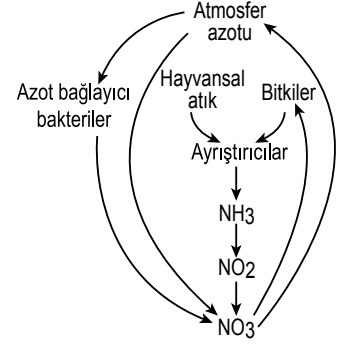
Verilen besin piramidine göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Güneş enerjisi sisteme fitoplanktonlar ile girer.
- B) Ayrıştırıcı canlılar tüm basamaklar ile etkileşim hâindedir.
- C) Biyolojik birikim en fazla otçul balıkta olur.
- D) En az enerji balıkçıl kuşa aktarılır.

12. 2010 yılında Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafından açılan Türkiye Tohum Gen Bankası hangi ilimizde bulunmaktadır?

- A) Ankara
- B) Yozgat
- C) İstanbul
- D) Çankırı

13. Aşağıda azot döngüsü şematize edilmiştir.



Verilen şemada azot döngüsüyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Ayrıştırıcılar farklı kaynaklardan gelen atıkları NH₃'e dönüştürürler.
- B) Döngüde azot tek yönde hareket eder.
- C) Bitkiler topraktaki azotu NH₃ şeklinde kullanamazlar.
- D) Bazı bakteriler azot döngüsünde rol oynarlar.

14. Sağlıklı bir yaşam ve sağlıklı bir üretim gerçekleştirmek için aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?

- A) Doğayı kendi çıkarlarımıza göre düzenlemeliyiz.
- B) Ormanlık alanları tarım arazisine çevirmeliyiz.
- C) Doğal çevreye zarar vermeden onunla uyumlu yaşamalıyız.
- D) Bitkisel kaynakları sonuna kadar tüketmeliyiz.

15. Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğinin sebeplerinden birisi değildir?

- A) Hızla artan dünya nüfusu
- B) Tarım ilaçları ve yapay gübrelerin aşırı kullanımı
- C) Savaşlar
- D) Koruma programları

16. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde nesli tükenme tehlikesiyle karşı karşıya olan canlılardan birisidir?

- A) Akdeniz foku
- B) Dinozor
- C) Güvercin
- D) Domuz

17. Aşağıdakilerden hangisi hava kirliliğini artıran faktörlerden birisi değildir?

- A) Egzoz gazları
- B) Rüzgâr gülleri
- C) Fosil yakıtların yanması
- D) Orman yangınları

2. OTURUM

18. Çevre dostu olan yeşil binalar, doğal kaynakların sürdürülebilirliğine katkı sağlar.

Yeşil binalarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Bina yapımında kimyasal maddeler yoğunluktadır.
B) Bina enerjisini fosil yakıtlardan karşılamaktadır.
C) Bina yapım aşamasında daha az doğal kaynak kullanılmaktadır.
D) Bina su ihtiyacı yakındaki su kuyusundan karşılanmaktadır.

19. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizdeki endemik türlerden birisi değildir?

- A) Ankara keçisi B) Sivas kangalı
C) Safran D) Sazan balığı

20. Aşağıdakilerden hangisi canlıları korumak için oluşturulmuş yapay alanlardandır?

- A) Milli parklar
B) Hayvanat bahçeleri
C) Özel çevre koruma bölgeleri
D) Yaban hayatı geliştirme sahaları

(447) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 3

1. Aşağıda verilen nükleotid dizilimlerinde hangisi DNA'ya ait olamaz?

- A) AGT CAA AGG AAA
B) AUG GUU GGG CCC
C) AAA TTT GGG CCC
D) GAC GCT GAG AGA

2. Aşağıdaki moleküllerden hangisi tüm nükleik asit çeşitlerinde bulunur?

- A) Fosfat B) Riboz
C) Deoksiriboz D) Timin

3. Bir canlının sağlıklı ve DNA taşıyan her vücut hücresindeki DNA miktarı ve DNA'yı oluşturan nükleotitlerin sayısı aynıdır. Ancak canlıyı oluşturan doku ve organlar yapı ve özellikleri bakımından birbirinden farklıdır.

Bu durumun sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) DNA'lardaki hidrojen bağı sayısının farklı olması
B) DNA'daki fosfat sayısının değişkenlik göstermesi
C) DNA'nın hücrede bulunduğu yerin farklı olması
D) Dokuları oluşturan hücrelerin aktif gen bölgelerinin farklı olması

4. DNA'nın kendini eşleyebilmesi için aşağıdaki maddelerden hangisi gerekli değildir?

- A) DNA ligaz enzimi
B) DNA polimeraz
C) Hidroklorik asit
D) Kalıp görevi görecek DNA

5. UUU, UUC kodonları fenilalanin, CAU, CAC kodonları histidin ve AUG kodonu metiyonin aminoasidini şifrelerken, UAA, UAG ve UGA kodonları ise herhangi bir aminoasidi şifrelememektedir.

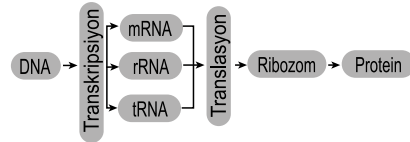
Buna göre aminoasitlerin şifrlenmesiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Tüm kodonlar bir aminoasidi şifreler.
B) Bir aminoasidi birden fazla kodon şifreleyebilir.
C) Bazı aminoasitleri tek bir kodon şifreler.
D) Kodonlar üç nükleotitten oluşur.

6. Bir mRNA üzerine birden fazla ribozomun tutunmasıyla oluşan ve kısa sürede aynı proteinden çok miktarda üretilmesini sağlayan yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sentrozom B) Mitokondri
C) Hücre iskeleti D) Poliribozom

7. Aşağıda protein oluşumu şematize edilmiştir.



Bu şemaya göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) DNA içerdiği genetik bilgiyi protein molekülünden alır.
B) Protein sentezi tek aşamada gerçekleşir.
C) Protein sentezinde tüm RNA çeşitleri görev alır.
D) Protein sentezi DNA'dan bağımsız gerçekleşir.

8. Protein sentezi sırasında oluşan proteinlerin birbirinden farklı olmasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aminoasitler arasında kurulan peptid bağının farklı olması
B) Aminoasitlerin dizilişinin farklı olması
C) Ribozomların yapısının farklı olması
D) Hücre sitoplazmasının yoğunluğunun farklı olması

9. Aşağıdakilerden hangisi modern biyoteknoloji ile hedeflenen amaçlardan birisi değildir?

- A) Besin değeri yüksek ve geç bozulan besin üretimi
B) Türler arası melezleme
C) Sera etkisini artırılması
D) Atıklar nedeniyle kirlenen suların temizlenmesi

10. Canlılarda bulunan işlev ve yapıca bozuk genlerin tespit edilmesi, değiştirilmesi ve onarılmasını sağlayan uygulamalara verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Biyolojik ıslah B) Yapay seçim
C) Biyogüvenlik D) Gen terapisi

11. Aşağıdakilerden hangisi ATP için doğrudur?

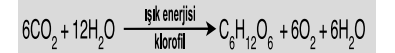
- A) Yaşamsal faaliyetlerde kullanılan enerji kaynağıdır.
B) Hücreden hücreye aktarılabilir.
C) Depolanabilir.
D) Sadece özelleşmiş hücrelerde üretilebilir.

12. Aşağıdaki olaylardan hangisi gerçekleşirken ATP harcanmaz?

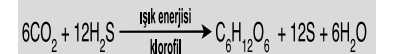
- A) Biyosentez tepkimeleri
B) Kolaylaştırılmış difüzyon
C) Sinirsel iletim
D) Fiziksel hareket ve kas faaliyetleri

13. Aşağıda bazı canlılarda gerçekleşen fotosentez reaksiyonları verilmiştir.

Bitkilerde, siyanobakterilerde ve alglerde



Kükürt bakterilerinde



Hidrojen bakterilerinde



Verilen reaksiyonlarla ilgili olarak fotosentezle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Tüm fotosentez reaksiyonlarında oksijen açığa çıkar.
B) Tüm fotosentez reaksiyonlarında karbon kaynağı olarak karbondioksit kullanılır.
C) Fotosentez için ışık enerjisi gereklidir.
D) Fotosentez reaksiyonları sonucunda organik madde oluşur.

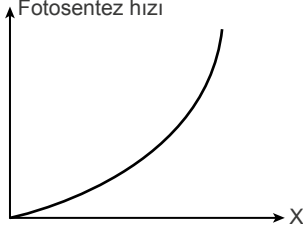
2. OTURUM

(451) SEÇ. ÇAĞ. TÜRK VE DÜN.TAR – 1

14. Aşağıdakilerden hangisi fotosentez reaksiyonları sonucu oluşabilecek organik moleküllerden birisidir?

- A) Kalsiyum B) Magnezyum
C) Karbondioksit D) Glikoz

15. Aşağıda optimum koşullarda fotosentez hızını etkileyen faktörlerden birisine ait grafik verilmiştir.



Grafikte "X" ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

- A) Işık şiddeti
B) Klorofil miktarı
C) Işığın dalga boyu
D) Karbondioksit miktarı

16. Besinlerini kemosentezle üreten canlılar aşağıdaki terimlerden hangisi ile adlandırılır?

- A) Fotoototrof B) Heterotrof
C) Kemoototrof D) Otçul

17. Oksijenli solunumda en çok ATP'nin üretildiği ETS'de aşağıdaki fosforilasyon çeşitlerinden hangisiyle ATP üretilmektedir?

- A) Substrat düzeyinde fosforilasyon
B) Oksitatif fosforilasyon
C) Fotofosforilasyon
D) Kemofosforilasyon

18. Glikoliz sırasında aşağıdaki moleküllerden hangisi oluşmaz?

- A) Su B) Pirüvik asit
C) ATP D) NADH

19. Aşağıdakilerden hangisi fermentasyon ile gerçekleşen olaylardan birisi değildir?

- A) Hamurun mayalanması
B) Üzüm suyundan sirke oluşması
C) Şekerin suda çözünmesi
D) Sütten yoğurt oluşması

20. Aşağıdakilerden hangisi fotosentez ile oksijenli solunumun ortak özelliklerinden birisidir?

- A) Su kullanılması
B) Karbondioksit oluşması
C) Glikoz üretilmesi
D) ETS kullanılması

1. İkinci Dünya Savaşı'ndan önce Habeşistan'ı işgale yönelik politikalarını hayata geçirmeye çalışmış olan devlet aşağıdakilerden hangisidir?

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

2. I. Dünya Savaşı'nın galip devletleri ile mağlup devletleri arasında imzalanacak barış antlaşmalarının koşullarını hazırlamak ve Osmanlı Devleti'nin topraklarını yeniden paylaşmak için toplanan konferans aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Paris Barış Konferansı
B) Londra Konferansı
C) Yalta Konferansı
D) Kahire Konferansı

3. I. Dünya Savaşı sonunda İttifak Devletlerinin Almanya'ya imzaltırdıkları antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Versay B) Nöyyi
C) Sevr D) Uşi

4. İlk olarak Ekim Devrimi ile 1917 yılında Rusya'da uygulama imkânı bulan ideoloji aşağıdakilerden hangisidir?

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

5. Türkistan'ın millî mücadelesi olan Basmacı Hareketi hangi devlete karşı ortaya çıkmıştır?

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

6. Sykes – Picot (Saykıs Pikot) Antlaşması ile Doğu Anadolu, Doğu Karadeniz ve İstanbul aşağıdaki devletlerden hangisine bırakılmıştır?

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

7. Modern Japonya'nın doğuşunu sağlayan gelişme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Balfour Deklarasyonu
B) San Remo Konferansı
C) Meiji Restorasyonu
D) Mc Mahon Antlaşması

8. Aşağıdakilerden hangisi Müttefik Devletlerden biridir?

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

9. II. Dünya Savaşı sırasında ABD ile Japonya arasında savaşı başlatan gelişme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Almanya'nın Polonya'yı işgali
B) Pearl Harbor Baskını
C) Normandiya Çıkarması
D) Stalingrad Kuşatması

10. II. Dünya Savaşı sonunda dünyanın iki süper gücü olarak ortaya çıkan devletler aşağıdakilerden hangileridir?

- A) Fransa - Almanya
B) İtalya - Japonya
C) İngiltere - Çin
D) SSCB - ABD

11. Aşağıdakilerden hangisi Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyinin daimi üyelerinden değildir?

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

12. Aşağıdakilerden hangisi Uluslararası Para Fonu'nun (IMF) merkezidir?

- A) Londra B) Roma
C) Paris D) Washington

13. Türkiye II. Dünya Savaşı sonunda kurulacak olan Birleşmiş Milletler Teşkilatının asil üyeleri arasında yer alabilmek için aşağıdakilerden hangisini yapmıştır?

- A) Ekonomik reformlar gerçekleştirmiştir.
B) Eğitimde birliği sağlamıştır.
C) Almanya ve Japonya'ya resmen savaş açmıştır.
D) Komşuları ile kültürel iş birliğine girmiştir.

14. II. Dünya Savaşı yıllarında Türkiye ekonomiyi ve fiyatları denetim altına almak için aşağıdaki kanunlardan hangisi çıkarmıştır?

- A) Millî Korunma Kanunu
B) Türk Medeni Kanunu
C) Kabotaj Kanunu
D) Soyadı Kanunu

2. OTURUM

15. Aşağıdakilerden hangisi Batı Bloku'nda atılan siyasi ve ekonomik adımlardan değildir?

- A) Marshall Planı
- B) Molotof Planı
- C) Truman Doktrini
- D) Avrupa Ekonomik Topluluğu

16. Aşağıdakilerden hangisi NATO'ya karşı kurulmuştur?

- A) Briand – Kellogg Pakti
- B) Balkan Antantı
- C) Sadabat Pakti
- D) Varşova Pakti

17. Hindistan milli hareketinin lideri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nelson Rolihlahla Mandela
- B) Nathuram Godse
- C) Mahatma Gandhi
- D) Eduardo Mondlane

18. Muhammed Ali Cinnah aşağıdaki devletlerden hangisinin kurucusudur?

- A) Afganistan
- B) Pakistan
- C) Kazakistan
- D) İran

19. Türkiye'nin NATO'ya girmek için katıldığı savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kore Savaşı
- B) I. Dünya Savaşı
- C) I. Balkan Savaşı
- D) Trablusgarp Savaşı

20. 27 Mayıs 1960 Askerî Darbesi ile iktidarı sona eren siyasi parti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cumhuriyet Halk Partisi
- B) Yeni Türkiye Partisi
- C) Adalet Partisi
- D) Demokrat Parti

(455) SEÇ. DEM. VE İNSAN HAK. – 1

1. Kişileri devlete ve topluma karşı koruyan hak ve özgürlüklere koruyucu haklar denir.

Bu tanıma göre aşağıdakilerden hangisi koruyucu haktır?

- A) Seçme, seçilme
- B) Kamu hizmetlerine girme
- C) Kişi dokunulmazlığı
- D) Vatan hizmeti

2. "Hiçbir kişiye, aileye, zümreye veya sınıfa ayrıcalık tanınmaz." ifadesi aşağıdakilerden hangisinin önemi işaret etmektedir?

- A) Eşitlik
- B) Özgürlük
- C) Mutluluk
- D) Toplum

3. Modern bir devlette devletin örgütlenmesi pozitif hukuka göre olur. Hukuk kurallarının en üstünde yer alan anayasalar, devletin örgütlenmesini belirleyen temel yasalardır.

Verilen ifadede Türkiye Cumhuriyeti devlet sisteminin dayandığı aşağıdaki temel esaslardan hangisinden söz edilmektedir?

- A) Yurtta ve dünyada barış
- B) Hukukun üstünlüğü
- C) Çağdaş uygarlık düzeyini yakalama
- D) Egemenliğin kayıtsız şartsız millete ait olması

4. Aşağıdakilerden hangisi laik devlet anlayışıyla ilgili bir ifade değildir?

- A) Din, vicdan, kanaat ve ibadet hürriyetinin sağlanması
- B) Kimsenin dinî inanç ve kanaatlerinden dolayı suçlanmaması
- C) Herkesin istediğine inanmakta serbest olması
- D) Kişilerin ailesine ve topluma karşı ödev ve sorumluluklarının olması

5. "Seçme yeterliliğine sahip olan herkesin oy kullanabilmesi" aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilir?

- A) Gizli oy
- B) Kısıtlı oy
- C) Genel oy
- D) Açık sayım döküm

6. Yunanca "demos" sözcüğü "halk", "kratos" sözcüğü ise "iktidar" anlamına gelmektedir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi "halk iktidarı" anlamına gelmektedir?

- A) Değer
- B) Demokrasi
- C) Erdem
- D) Egemenlik

7. Vatandaşlarının sosyal durumlarıyla, refahlarıyla ilgilenen, onlara asgari bir yaşama düzeni sağlamayı kendine ödev edinen devlet sosyal devlet olarak tanımlanır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi sosyal devlet anlayışının gereklerindenidir?

- A) İdarenin yargısal denetiminin yapılması
- B) Mahkemelerin bağımsız olması
- C) Kanun önünde eşitliğin sağlanması
- D) Ekonomik kalkınma ve yoksullukla mücadelenin sağlanması

8. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası sivil toplum kuruluşlarının faaliyet alanlarından biri değildir?

- A) İşkenceyle mücadele
- B) Savaşların ortadan kaldırılması
- C) Davranışların altında yatan nedenlerin belirlenmesi
- D) İnsan hakları ihlallerinin önlenmesi

9. İnsanlar, akıl, vicdan, onur ve saygınlık sahibi, ahlaki seçimler yapabilen ve serbestçe davranabilen varlıklar olmaları nedeniyle hak sahibidirler.

Verilen ifade insan haklarının aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) Dokunulmazlık
- B) Kişisellik
- C) Vazgeçilmezlik
- D) Evrensellik

10. Aşağıdakilerden hangisi hukuk kuralları içerisinde normlar hiyerarşisinin en üst basamağında yer alır?

- A) Milletlerarası Antlaşma
- B) Yönetmelik
- C) Kanun
- D) Anayasa

11. Yazılı olarak en geç on beş gün içerisinde cevaplanmak üzere Milletvekillerinin, Cumhurbaşkanı yardımcılarını ve Bakanlardan bilgi istemesidir.

Tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Meclis araştırması
- B) Genel görüşme
- C) Yazılı soru
- D) Meclis soruşturması

12. Aşağıdakilerden hangisi devletin varlık koşullarıyla ilgili doğru bir ifade değildir?

- A) Halk olmaksızın devletin varlığından söz edilemez.
- B) Devlet, bilimsel ve teknolojik gelişmeler bakımından ileride olmalıdır.
- C) Devletin egemenlik alanını oluşturacağı bir toprak parçası olmalıdır.
- D) Devlet, yönetime gücünü kullanabilecek bağımsızlığa sahip olmalıdır.

2. OTURUM

13. Birleşmiş Milletlerin, İşkenceye ve Başka Zalimce İnsanlık Dışı ya da Onur Kırıcı Ceza ya da Davranışlara Karşı Sözleşme'sine dayalı olarak kurulan komite aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İşkenceye Karşı Komite
- B) Apartheid'a Karşı Grup
- C) Irk Ayrımcılığının Kaldırılması Komitesi
- D) Kadınlara Karşı Ayrımcılığın Kaldırılması Komitesi

14. Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatına taraf olan devletlerin dışişleri bakanlarından oluşan organı aşağıdakilerden hangisidir?

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

15. Demokrasiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?

- A) Halk egemenliği esastır.
- B) Bireysel özgürlükler korunur.
- C) Çoğunluğun yönetimine dayanır.
- D) Yönetimde kişisel duygular ön plandadır.

16. Çevre kirlenmesinin önlenmesi için bütün dünyada faaliyet gösteren uluslararası sivil toplum kuruluşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uluslararası Af Örgütü
- B) Green Peace
- C) Uluslararası Kızılhaç Komitesi
- D) Uluslararası PEN Kulübü

17. Binaların, ulaşım ve iletişim araçlarının, şehirlerin, giyim kuşamın, beslenme alışkanlıklarının her geçen gün hızla değişmesine karşın bunların kullanılmasını düzenleyen toplumsal kuralların, ahlak anlayışlarının, hukuk kurallarının bu değişime anında cevap verememesi çeşitli insan hakları ihlallerine dönüşebilmektedir.

Verilen parçada insan haklarının korunması konusunda demokrasilerde karşılaşılan aşağıdaki sorunların hangisinden söz edilmektedir?

- A) Savaşlar
- B) Uluslararası terör
- C) Hızlı toplumsal değişme
- D) Bölgeler arası kalkınmışlık farkları

18. Batı'da 15. yy' dan itibaren ortaya çıkan yeni dönem olan "Rönesans"ın sözcük anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeniden doğuş
- B) Gelenek
- C) Dini inanış
- D) Karanlık çağ

19. Atatürk'ün "Hayatta en hakiki mürşit ilimdir." sözünden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) Halk egemenliğinin uygulanması gerektiğine
- B) Halkın refah ve huzura kavuşması gerektiğine
- C) Ekonomik bağımsızlığın sağlanması gerektiğine
- D) Akla ve bilime dayalı bir anlayışın gerekliliğine

20. "Egemenlik kayıtsız şartsız milletindir." sözü aşağıdaki Atatürk ilkelelerinden hangisini ifade eder?

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

(466) TEMEL DİNİ BİLGİLER – 2

1. • Allah'a karşı olan vazifelerini yerine getirmede insana kolaylık sağlamak
- Kişinin günlük hayatında faydasına ve zararına olan şeyleri bilmesini sağlamak
- Toplum hayatında adaletin gerçekleştirilmesini sağlamak

Amaçları hakkında bilgi verilen ilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

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

2. Miras ve vasiyet fıkıh ilminin konularından hangisinin içinde ele alınmaktadır?

- A) Muamelat
- B) Münakehat
- C) Feraiz
- D) Ukubat

3. "Allah, bir kimseyi ancak gücünün yettiği şeyle yükümlü kılar..." (Bakara suresi, 286. ayet)

Aşağıdakilerden hangisi bu ayete örnek oluşturmaz?

- A) Namazları ayakta kılamayanların oturarak kılması
- B) Suyun bulunmadığı durumlarda teyemmüm yapılması
- C) Yolcunun ramazan ayı orucunu daha sonra kaza etmesi
- D) Güneş doğarken ve batarken namaz kılmanın mekruh olması

4. İslam dininde insanlara getirilen emir ve yasaklar, mükelleflerin iyiliği faydası ve güzelliği içindir. Allah'ın buyurduğu şeyler, iyi ve güzel; yasaklanmamış her şey, mübah ve helaldir.

Bu bilgiler İslam hukukunda aşağıdaki ilkelerin hangisine işaret etmektedir?

- A) Eşyada aslolan ibâhadır.
- B) Adaletin ölçüsü hakkaniyettir.
- C) Herkes kendi fiilinden sorumludur.
- D) Zaruretlar, memnu olan şeyleri mübah kılar.

5. "Kim hidayet yolunu seçerse, bunu ancak kendi iyiliği için seçmiş olur; kim de doğruluktan saparsa, kendi zararına sapsın..." (İsrâ suresi, 15. ayet)

Bu ayet İslam hukukunun temel ilkelerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Kamu yararının gözetilmesi
- B) Tekliflerde kolaylık
- C) Suçun şahsiliği
- D) Adaletin gözetilmesi

6. Aşağıdaki hadislerden hangisi icmaya örnek oluşturmaktadır?

- A) Benim ümmetim hata üzerine birleşmez.
- B) Kim kardeşinin ihtiyacını giderirse Allah da onun ihtiyacını giderir.
- C) Müslüman elinden ve dilinden Müslümanların emin olduğu kim-sedir.
- D) Müminlerin iman bakımından en güzeli ahlak bakımından en güzel olanlarıdır.

7. Aşağıdakilerden hangisi kıyas konusuna örnek oluşturur?

- A) Kur'an'ın kitap hâline getirilmesi
- B) Kur'an'ın mütevatir olarak nakledilmesi
- C) Kur'an'da geçen namaz emrinin sünnet ile detaylandırılması
- D) Ortak illet nedeniyle içkiye benzer maddelerin haram kabul edilmesi

8. İslam dini ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kaynağı Allah'tır.
- B) Hükümleri, gönderildiği toplum ile sınırlıdır.
- C) İman, ibadet, muamelat ve ahlak alanlarından oluşur.
- D) İnsanlara, inançlarında ve yaşamlarında doğru yolu gösterir.

2. OTURUM

9. Aşağıdakilerden hangisi insanların birbirlerine karşı vazifelerinden biri değildir?

- A) Selamlaşmak
- B) Cenazelere katılmak
- C) Davete icabet etmek
- D) Namazı cemaat ile kılmak

10. "Peygamber size ne verdiyse onu alın, size ne yasakladıysa ondan da sakının..."

(Haşr suresi, 7. ayet)

Bu ayet İslam ahlakının kaynaklarından hangisine işaret etmektedir?

- A) Ahlak
- B) Menkıbeler
- C) Sünnet
- D) Örf ve âdetler

11. Terbiye, Allah'ın aşağıdaki isimlerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Rab
- B) Şafii
- C) Hayy
- D) Vedud

12. Hiçbir baba, evladına güzel terbiyeden daha üstün bir hediye vermemiştir.

Bu hadiste aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Çocuğa meslek endiriminin önemi
- B) Ailenin çocuk üzerindeki sorumluluğu
- C) Çocuklar arasında eşitliğin sağlanması
- D) Büyüklere saygı göstermenin gerekliliği

13. "... Asıl iyilik, o kimsenin yaptığıdır ki, Allah'a, ahiret gününe, meleklerle, kitaplara, peygamberlere inanır. Allah'ın rızasını gözeterek yakınlarla, yetimlere, yoksullara, yolda kalmışlara, dilenenlere ve kölelere sevdiği maldan harcar, namaz kılar, zekât verir. Antlaşma yaptığı zaman sözleşini yerine getirir..."

(Bakara suresi, 177. ayet)

Bu ayetten aşağıdaki kavramların hangisine ulaşamaz?

- A) İman
- B) Ahlak
- C) İbadet
- D) Kıssa

14. Aşağıdaki ayetlerden hangisi ubudiyet ile ilgilidir?

- A) "Önce en yakın akrabalarını uyar." (Şuâra suresi, 214. ayet)
- B) "Ben cinleri ve insanları ancak bana kulluk etsinler diye yarattım." (Zariyat, 56. ayet)
- C) "Kur'an, müminler için gerçekten bir hidayet rehberi ve rahmettir." (Neml suresi, 77. ayet)
- D) "Peygamber, müminlere kendi canlarından daha yakındır..." (Ahzâb suresi, 6. ayet)

15. • Kulun Allah'ın rahmetine güvenerek ümit içinde olmasıdır.
• Kulun Allah'ı tanımaması, O'nun hakkında bilgi sahibi olmasıdır.
• Kulun Allah'ı can-ı gönülden sevmesi ve O'na bağlanmasıdır.

Bu tanımlarda aşağıdaki kavramlardan hangisine yer verilmemiştir?

- A) Reca
- B) Marifet
- C) Tebliğ
- D) Muhabbet

16. Hz. Peygamber'e teslimiyeti ifade eden ayet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) "...Allah'ın izni olmadan hiçbir peygamber için mucize getirme imkânı yoktur..." (Ra'd suresi, 38. ayet)
- B) "Ey iman edenler! Allah'a ve Resulüne itaat edin, işittiğiniz hâlde O'ndan yüz çevirmeyin." (Enfal suresi, 20. ayet)
- C) "Ey Muhammed! Sabret. Allah'ın vaadi şüphesiz gerçektir." (Mü'min suresi, 55. ayet)
- D) "Şüphesiz sen yüce bir ahlak üzeresin." (Kalem suresi, 4. ayet)

17. • Ona karşı daima saygılı ve edepli davranmak
• İlahi bir mesaj olduğunu hatırlamak
• Hükümlerinin kıyamete kadar devam edeceğine inanmak

Bu bilgilerin tamamında müminlerin aşağıdakilerden hangisine karşı görevleri anlatılmaktadır?

- A) Kur'an'a
- B) İnsanlara
- C) Din âlimlerine
- D) Hz. Peygamber'e

18. Müminler birbirlerine merhamet etmekte, birbirini sevmekte ve birbirlerini korumakta bir vücudun organları gibidir. Vücudun herhangi bir organı hastalandığında bütün vücut bundan rahatsız olur. Aynı şekilde bir mümin de sıkıntı içinde bulunduğunda, diğer müminler onun sıkıntısını, derdini ve üzüntüsünü paylaşırlar.

Bu hadiste aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmaktadır?

- A) Saygı
- B) Adalet
- C) Dürüstlük
- D) Dayanışma

19. Aşağıdakilerden hangisi İslam ahlakının gayelerinden biri değildir?

- A) İnanç ilkelerini belirlemek
- B) Davranışları güzelleştirmek
- C) Doğruya ve iyiye yönlendirmek
- D) Dünya ve ahiret mutluluğu kazandırmak

20. "Kadın ve erkek her Müslümana ilim öğrenmek farzdır."

Bu hadis ile aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmıştır?

- A) Sabır ve kararlılığın
- B) Eğitim ve öğretimin
- C) Ahlak ve terbiyenin
- D) Birlik ve beraberliğin

(467) SEÇMELİ MATEMATİK – 3

1. $\frac{2^4 \cdot 4^2}{2^2 + 2^2 + 2^2 + 2^2}$ işleminin sonucu kaçtır?

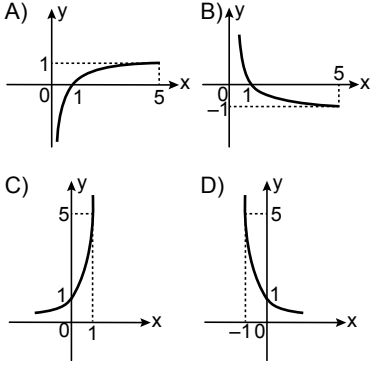
- A) 64
- B) 32
- C) 16
- D) 8

2. Aşağıdakilerden hangisi bir üstel fonksiyondur?

- A) $f(x) = 1^{4x-10}$
- B) $g(x) = 2^{x-5}$
- C) $h(x) = (-1)^x + 7x$
- D) $k(x) = \left(-\frac{3}{5}\right)^x$

2. OTURUM

3. $f(x) = \log_5 x$ fonksiyonunun grafiği aşağıdakilerden hangisidir?



4. $\log_2 64 - \log_3 9 + \log_5 125$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

5. $\ln e^3 - \log 10 + \ln \frac{1}{e^2} + \log \frac{1}{100}$ işleminin sonucu kaçtır?

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

6. $3^{x+2} \cdot 9 = 243$ olduğuna göre x kaçtır?

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

7. $\log_5(2x + 3) = 2$ olduğuna göre x kaçtır?

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

8. Bir (a_n) dizisinde $\forall n \in \mathbb{Z}^+$ için $a_{n+2} = a_{n+1} + n - 2$ ve $a_2 = 3$ olduğuna göre a_5 kaçtır?

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

9. İlk terimi 36, ortak çarpanı $\frac{1}{3}$ olan geometrik dizisinin 4. terimi kaçtır?

- A) 24 B) 12 C) $\frac{4}{3}$ D) $\frac{4}{108}$

10. Canan, matematik öğretmeninin verdiği soruları pazartesi günü çözmeye başlamış ve salı gününden itibaren her gün bir önceki gün çözdüğü soru sayısının 2 fazlasını çözümlen soruları bir haftada bitirmiştir.

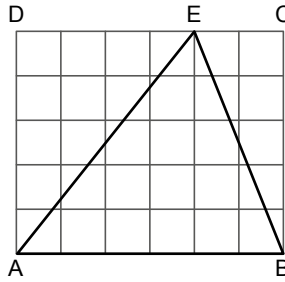
Canan pazartesi günü 50 soru çözdüğüne göre matematik öğretmeni kaç soru vermiştir?

- A) 492 B) 482 C) 392 D) 382

11. $\sin 10^\circ \cdot \cos 20^\circ + \cos 10^\circ \cdot \sin 20^\circ$ ifadesinin değeri kaçtır?

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

12.



Şekildeki ABCD dikdörtgeni eş birimkarelerden oluşmuştur.

Buna göre $\tan(\widehat{AEB})$ değeri kaçtır?

- A) $\frac{33}{10}$ B) $\frac{30}{17}$ C) $\frac{17}{30}$ D) $\frac{10}{33}$

13. $\sin x = \frac{5}{13}$ olduğuna göre $\cos 2x$ değeri kaçtır?

- A) $-\frac{109}{169}$ B) $-\frac{119}{169}$
C) $\frac{109}{169}$ D) $\frac{119}{169}$

14. $\cos x = \frac{1}{2}$ denkleminin $[0, \pi)$ aralığındaki kökü aşağıdakilerden hangisidir?

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

15. $\sin\left(x + \frac{\pi}{4}\right) = \sin \frac{\pi}{3}$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\mathcal{C} = \left\{ x \mid x = \frac{7\pi}{12} + 2k\pi \vee x = \frac{17\pi}{4} + 2k\pi, k \in \mathbb{Z} \right\}$
B) $\mathcal{C} = \left\{ x \mid x = \frac{\pi}{12} + 2k\pi \vee x = \frac{5\pi}{12} + 2k\pi, k \in \mathbb{Z} \right\}$
C) $\mathcal{C} = \left\{ x \mid x = \frac{\pi}{6} + 2k\pi \vee x = \frac{11\pi}{6} + 2k\pi, k \in \mathbb{Z} \right\}$
D) $\mathcal{C} = \left\{ x \mid x = \frac{\pi}{3} + 2k\pi \vee x = \frac{2\pi}{3} + 2k\pi, k \in \mathbb{Z} \right\}$

16. $2\sin x \cdot \cos x = \cos 50$ denkleminin $[0, \pi)$ aralığındaki köklerinin toplamı kaç derecedir?

- A) 90 B) 120 C) 150 D) 180

17. $\sqrt{3} \cdot \sin x - \cos x = 0$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\mathcal{C} = \left\{ x \mid x = \frac{5\pi}{6} + k\pi, k \in \mathbb{Z} \right\}$
B) $\mathcal{C} = \left\{ x \mid x = \frac{\pi}{3} + k\pi, k \in \mathbb{Z} \right\}$
C) $\mathcal{C} = \left\{ x \mid x = \frac{\pi}{4} + k\pi, k \in \mathbb{Z} \right\}$
D) $\mathcal{C} = \left\{ x \mid x = \frac{\pi}{6} + k\pi, k \in \mathbb{Z} \right\}$

18. Analitik düzlemde $A(-1, 3)$ noktası x eksenini boyunca pozitif yönde 4 birim ötelendikten sonra y eksenini boyunca negatif yönde 5 birim öteleyerek A' noktası elde ediliyor.

Buna göre A' noktası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(-5, -2)$ B) $(-5, 8)$
C) $(3, -2)$ D) $(3, 8)$

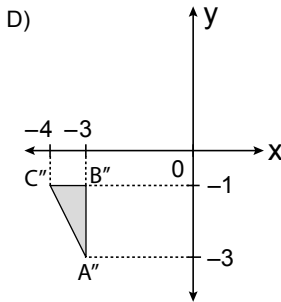
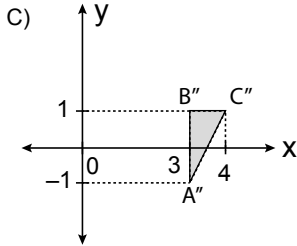
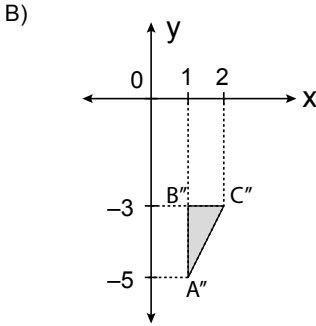
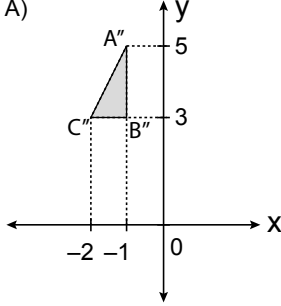
19. $A(2, 3)$ noktasının B noktasına göre simetriği $A'(-6, 7)$ olduğuna göre B noktası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(-2, -2)$ B) $(-2, 5)$
C) $(4, -2)$ D) $(4, 5)$

2. OTURUM

20. Köşelerinin koordinatları $A(2, 3)$, $B(2, 1)$, $C(3, 1)$ olan ABC üçgeni x eksenini boyunca negatif yönde 1 birim ve y eksenini boyunca pozitif yönde 2 birim ötelenerek $A'B'C'$ üçgeni elde ediliyor.

Buna göre $A'B'C'$ üçgeninin y eksenine göre simetrisi olan $A''B''C''$ üçgeni aşağıdakilerden hangisidir?



(476) SEÇMELİ İŞLETME – 1

1. Aşağıdaki işletmelerden hangisinin kâr amacı yoktur?

A) Emniyet müdürlüğünün
B) Otomobil fabrikasının
C) Kuaförün
D) Havayolu firmasının

2. Aşağıdakilerden hangisi girişimcinin özelliklerinden biri değildir?

A) Risk almak
B) Yaratıcı olmak
C) Fırsatlara kapalı olmak
D) Yeniliklere açık olmak

3. --- tatmin edildiğinde haz, tatmin edilmediğinde üzüntü veren bir duygudur.

Cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

A) Mal
B) İhtiyaç
C) Talep
D) Arz

4. Aşağıdakilerden hangisi yönetici ile lideri birbirinden ayıran özelliklerdendir?

A) Yönetici geliştiricidir, lider koruyucudur.
B) Yönetici farklılık yaratır, lider düzeni sürdürür.
C) Yönetici mevcut durumu sorgular, lider mevcut durumu kabul eder.
D) Yönetici kesin olmayan şeylerden korkar, lider risk almaya eğilimlidir.

5. Aşağıdakilerden hangisi verimliliğin artırılmasını sağlar?

A) Mal ve hizmet üretimini zorlaştırmak
B) Mal ve hizmetlerin maliyetlerini arttırmak
C) Mal ve hizmet üretimini hızlandırıcı tedbirler almak
D) Kalifiye olmayan elemanlar çalıştırmak

6. Aşağıdakilerden hangisinde emek çeşitleri doğru olarak verilmiştir?

A) Sanal-gerçek
B) Fiziki-zihni
C) Ucuz-pahalı
D) Doğrudan-dolaylı

7. Yeryüzünün altında ve üstünde bulunan tüm kaynaklara ne ad verilir?

A) Doğa
B) Emek
C) Sermaye
D) Girişim

8. Tüketim ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

A) Tüketim alışkanlıkları sabittir.
B) Tüketilen malların yok olması şarttır.
C) Tüketim, ihtiyaçların tahmini ve karşılanması için kullanılır.
D) Tüketim miktarı üretim miktarından fazla olmalıdır.

9. Ülkemizde standardizasyonu sağlamaya yönelik yetkili kurum hangisidir?

A) Türk Patent Enstitüsü
B) Türk Standartları Enstitüsü
C) Uluslararası Standardizasyon Organizasyonu
D) Uluslararası Telekomünikasyon Birliği

10. Aşağıdakilerden hangisi işletme bilimi ile ilişkili değildir?

A) Ekonomi bilimi
B) Hukuk bilimi
C) İstatistik bilimi
D) Tarih bilimi

11. Kâr ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A) İşletmeler için bir gelişme ve büyüme göstergesidir.
B) Çalışanlar için bir özendirme ve teşvik aracıdır.
C) Üst yönetim için bir başarı değerlendirme ölçüsüdür.
D) Kamu işletmeleri için öncelikli amaçtır.

12. İşletmeler geleceğe yönelik gözlem ve analizlerin yapılmasında hangi bilim dalından faydalanırlar?

A) İstatistik bilimi
B) Spor bilimleri
C) Davranış bilimi
D) Hukuk bilimi

13. Aşağıdakilerden hangisi kamu işletmelerinden biri değildir?

A) Kamu iktisadi teşebbüsü
B) Kamu sosyal derneği
C) Kamu iktisadi kuruluşu
D) İktisadi devlet teşekkülü

2. OTURUM

14. Komandit şirketler hangi şirket türüne bir örnektir?

- A) Limited şirketi
- B) Sermaye şirketi
- C) Şahıs şirketi
- D) Anonim şirket

15. Aşağıdakilerden hangisi sermaye şirketlerinin üstünlüklerindedir?

- A) Ortaklık payları kolaylıkla devredilebilir.
- B) Ortaklık süresi belirli bir zamana bağlıdır.
- C) Sınırsız sorumluluk söz konusudur.
- D) Büyüme imkânları yoktur.

16. Aşağıdakilerden hangisi şahıs şirketlerinde bulunmaz?

- A) Şirket vergi mükellefidir.
- B) Oy hakkı sermaye payı ile orantılıdır.
- C) Ortaklar gerçek ve tüzel kişi olabilir.
- D) Sermaye paylara bölünemez.

17. Aşağıdakilerden hangisi tarım dışı kooperatiflere örnek değildir?

- A) Su ürünleri kooperatifleri
- B) Tüketim kooperatifleri
- C) Konut kooperatifleri
- D) Esnaf ve sanatkârlar kredi ve kefalet kooperatifleri

18. Dernek ve vakıflar ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kurmuş oldukları iktisadi işletmeler kurumlar vergisine tâbidir.
- B) Gelir elde etmek için ticari faaliyetlerde bulunmazlar.
- C) Vakıf yöneticilerinin Türkiye Cumhuriyeti uyruğunda olmaları esastır.
- D) Her derneğin bir tüzüğü bulunur.

19. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin kuruluş yeri seçimini etkilemez?

- A) Hammaddeye yakınlık
- B) İklim koşulları
- C) Firma yöneticilerinin yaşı
- D) Pazara yakınlık

20. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin kuruluş işlemleri arasında yer almaz?

- A) Sosyal güvenlik kurumlarına ait işlemler
- B) Yerel yönetimlerle ilgili işlemler
- C) Maliyeyle ilgili işlemler
- D) Sosyal sorumluluk projeleri

(481) SEÇ. SANAT TARİHİ – 1

1. İnsanların ihtiyaçlarını karşılayıp, para kazanmak amacıyla yaptıkları aşçılık, marangozluk, dokumacılık, duvarcılık gibi çalışmalar aşağıdakilerden hangisinin kapsamındadır?

- A) Plastik Sanatlar
- B) Pratik Sanatlar
- C) Fonetik Sanatlar
- D) Sahne Sanatları

2. Aşağıdakilerden hangisi, insanların kişisel, toplumsal, kültürel, ekonomik ihtiyaçlarına karşılık verecek nitelikte ortamlar, mekânlar yaratma sanatı ve tekniği olarak tanımlanır?

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

3. Aşağıdakilerden hangisi ritmik ve dramatik sanatlardan biridir?

- A) Edebiyat
- B) Dans
- C) Resim
- D) Müzik

4. Aşağıdakilerden hangisinde Maden Çağları en eski tarihten başlayarak doğru olarak sıralanmıştır?

- A) Bakır Çağı, Demir Çağı, Tunç Çağı
- B) Demir Çağı, Tunç Çağı, Bakır Çağı
- C) Tunç Çağı, Bakır Çağı, Demir Çağı
- D) Bakır Çağı, Tunç Çağı, Demir Çağı

5. Aşağıdakilerden hangisi Neolitik Çağ'da ortaya çıkan gelişmelerden biri değildir?

- A) Bitki ve hayvan türlerinin evcilleştirilmesi
- B) Yerleşik yaşamın başlaması
- C) İlk köylerin ve kentlerin kurulması
- D) Bakırdan eşyalar yapılması

6. Tarih öncesi çağlardan hangisi bazı kaynaklarda "Buzul Çağı" olarak da adlandırılmıştır?

- A) Paleolitik Çağ
- B) Mezolitik Çağ
- C) Neolitik Çağ
- D) Kalkolitik Çağ

7. Neolitik Çağ'da ilk köy ve kent oluşumunun aşağıdaki yerleşimlerden hangisinde ortaya çıktığı düşünülmektedir?

- A) Burdur-Hacılar
- B) Konya-Çatalhöyük
- C) Samsun-Tekkeköy
- D) Kayseri-Kültepe

8. Atatürk'ün emriyle 1938 yılında kazılara başlanan, Maden Çağı yerleşim yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çorum-Alacahöyük
- B) Çanakkale-Truva
- C) İstanbul-Fikirtepe
- D) Diyarbakır-Çayönü

9. Aşağıdaki uygarlıklardan hangisinin döneminde Anadolu'ya "bin tanrı ili" denmiştir?

- A) Lidya
- B) Frigya
- C) Hitit
- D) Urartu

10. Lidyalıların icat ettikleri ilk paraya ne ad verilir?

- A) Tapates
- B) Elektron
- C) Tümülüs
- D) Sfenks

11. Mısırlılar ölümlerinin ruhlarının, öteki dünyada yeniden dirilip kendi bedenlerine döneceğine inandıklarından, bedenini sağlam kalması amacıyla mumyalama yapmışlardır.

Bu uygulama Mısır'da aşağıdaki bilim dallarından hangisini geliştirmiştir?

- A) Astronomi
- B) Tıp
- C) Matematik
- D) Geometri

12. Yunan mimarisinde çoğunlukla atletizm yarışlarının yapıldığı spor alanlarına ne ad verilir?

- A) Agora
- B) Odeon
- C) Akropol
- D) Stadium

13. Bizans uygarlığına ait aşağıdaki yapıardan hangisi sivil mimari örneği değildir?

- A) Bozdoğan Su Kemerli
- B) Meryem Ana Kilisesi
- C) Yerebatan Sarnıcı
- D) Tekfur Sarayı

2. OTURUM

14. Aşağıdakilerden hangisi "dikilitaş" anlamına gelir?

- A) Obelisk B) İkona
C) Sarnıç D) Fresk

15. Floransalı Medici ailesi, sanata ve sanatçıya önem vermeleriyle aşağıdakilerden hangisinin öncüsü olmuşlardır?

- A) Coğrafi Keşifler
B) Rönesans
C) Reform
D) Sanayi Devrimi

16. Barok ve rokoko üsluplarına bir tepki olarak 18. yüzyılın ikinci yarısında doğan sanat akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Empresyonizm
B) Realizm
C) Neoklasisizm
D) Sürrealizm

17. Romantizm sanat akımının doğuşunda aşağıdaki tarihi olaylardan hangisi etkili olmuştur?

- A) I. Dünya Savaşı
B) Fransız İhtilali
C) Reform
D) Sanayi Devrimi

18. Fovizm sanat akımını geliştiren ve bu üslubun tek sanatçısı olan ressam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Van Gogh
B) Henri Matisse
C) Claude Monet
D) Paul Gauguin

19. • Nesne ve varlıklar geometrik şekillerle anlatılır.
• En önemli ve öncü sanatçısı Pablo Picasso'dur.

Bu özellikler aşağıdaki sanat akımlarından hangisine aittir?

- A) Kübizm B) Sürrealizm
C) Fütürizm D) Dadaizm

20. Sürrealizm akımının öncüsü olan ressam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Leonardo Da Vinci
B) Salvador Dali
C) Van Gogh
D) Michelangelo

(482) SEÇ. SANAT TARİHİ – 2

1. Kök Türk kültür ve sanatının günümüze kadar gelen en önemli eserlerindedir. Türk adının geçtiği ilk Türkçe metin ve Türk tarihiyle ilgili ilk yazıtlar olup Kök Türk alfabesiyle yazılmıştır.

Hakkında bilgi verilen eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orhun Anıtları
B) Grifon Heykeli
C) Pazırık
D) Kaya tapınakları

2. Uygurlar yerleşik hayata geçen ilk Türk toplumu olarak bilinmektedir.

Bu durum aşağıdaki alanların hangisinde ilk defa eserlerin ortaya çıkmasını sağlamıştır?

- A) Heykel
B) Mimari
C) Madencilik
D) Çadır

3. "Sekiz Yükme (Sekiz Yığın)" adlı öykü metni aşağıdaki Türk devletlerinden hangisine aittir?

- A) Karahanlı Devleti
B) Kök Türk Devleti
C) Uygur Devleti
D) Gazneli Devleti

4. Hunların bilinen en önemli eseri ve sözlü halk edebiyatı ürünü olan destan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şehname Destanı
B) İlyada Destanı
C) Manas Destanı
D) Oğuz Kağan Destanı

5. Halife Abdülmelik'in 702 yılında Kudüs'te Harem-i Şerif olarak bilinen alanda inşa ettirdiği eser aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kordoba Camii
B) Ebudülef Camii
C) Ulu Camii
D) Mescid-i Aksa

6. Mimar Sinan'ın "Çıraklık Dönemi Eserim" diye tanımladığı cami aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Edirne Selimiye Camii
B) İstanbul Şehzade Camii
C) Antalya Yivli Minare Camii
D) Ankara Arslanhane Camii

7. İslam mimarisinin ilk türbe yapısı olan Kubbe-üs Süleybiye aşağıdaki dönemlerin hangisinde yapılmıştır?

- A) Abbasi Dönemi
B) Memlük Dönemi
C) Gazneliler Dönemi
D) Osmanlılar Dönemi

8. İslam mimarisinde daire veya çokgen gövde üzerine konik veya piramit çatıyla örtülü mezar yapısına verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kümbet
B) Medrese
C) Mescid
D) Kervansaray

9. Aşağıdakilerden hangisi minarelerde, müezzinin ezan okurken dolaşabilmesi için yapılmış balkonlu kısımdır?

- A) Pabuç B) Petek
C) Şerefe D) Kûlah

10. Ağrı Doğu Bayazıt'ta Osmanlıların ısıtma sistemli ilk sarayı olma özelliği taşıyan yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dolmabahçe Sarayı
B) Topkapı Sarayı
C) İshak Paşa Sarayı
D) Leşger-i Bazaar Sarayı

11. Aşağıdakilerden hangisi askerî mimari olarak karşımıza çıkan yapılardan biri değildir?

- A) Kale B) Tersane
C) Kışla D) Medrese

12. Birinci Ulusal Mimarlık Akımı'nın önde gelen isimlerindedir. Onlarca eserinden bazıları şunlardır: Laleli'deki Tayyare Apartmanları, İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Kütüphanesi, Filibe Gar Binası.

Hakkında bilgi verilen mimar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vedat Tek
B) Mimar Kemalettin
C) Emin Onat
D) Orhan Arda

2. OTURUM

13. Çin'inin sırlı veya sırsız, kapkacak olarak yapılanlarına ne ad verilir?

- A) Tezhip B) Ribat
C) Minyatür D) Seramik

14. Çiniyi Türk mimarisinde ilk kez kim kullanmıştır?

- A) Emeviler B) Abbasiler
C) Uygurlar D) Karahanlılar

15. Kanuni Sultan Süleyman zamanında yaşamış dönemin en ünlü nakkaşı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Matrakçı Nasuh
B) Abdullah Buharî
C) Levnî
D) Amasyalı Yakut

16. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı hükümdarlarının imzası yerine geçen yazı çeşididir?

- A) Müsennâ B) Tuğra
C) Siyakat D) Nesih

17. "Kaplumbağa Terbiyecisi, Silah Taciri, Kur'an Tilaveti" gibi eserleri olan ressam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Osman Hamdi Bey
B) Şeker Ahmet Paşa
C) Hüseyin Zekai Paşa
D) Hüseyin Avni Lifij

18. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet Dönemi Türk ressamlarından biri değildir?

- A) İbrahim Çallı
B) Süleyman Seyyid Bey
C) Feyhaman Duran
D) Namık İsmail

19. Viyana seyahati sırasında gördüğü heykellerden etkilenerek heykeltıraş Fuller'e kendi heykelini yaptıran Osmanlı padişahı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) V.Mehmet Reşat
B) II. Mahmut
C) Kanuni Sultan Süleyman
D) Sultan Abdülaziz

20. Aşağıdaki ressam topluluklarından hangisi, ülkemizde Batıda etkili olan kübizm akımının etkisiyle eserler üretmişlerdir?

- A) Müstakil Ressamlar ve Heykeltıraşlar Birliği
B) Yeniler Grubu
C) D Grubu Ressamları
D) Onlar Grubu

(501) İNGİLİZCE – 7

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

1. Jennifer : - - - - ?

Martin : Well, I prefer jazz.

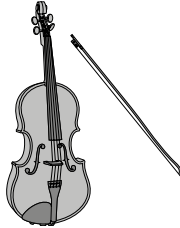
- A) What kind of music do you usually listen to
B) Do you know a story behind a song
C) How important is music to you
D) What do you like about it

2. Jane : Does music have a healing effect?

Thomas : - - - - .

- A) I am not interested in lyrics of songs
B) It doesn't make her feel dynamic
C) Things start with lyrics
D) I don't think it has

3.



It is a - - - - .

- A) flute B) violin
C) piano D) guitar

4. John : What do you think about rap music?

Mary : - - - - .

- A) I agree with you to a large extent
B) I completely disagree with you
C) Personally I don't like it
D) I couldn't agree more

5. Tina : What kind of a teacher is Mr. Miller?

Tracy: He - - - - .

- A) is patient, kind and supportive
B) tall and of medium height
C) has got green eyes
D) is older than 50

6. Without sincerity, a friendship cannot - - - - long.

- A) mention B) share
C) last D) have

7. Dogs have always been - - - - to their owners.

- A) happy B) loyal
C) rich D) long

8. Marco : - - - - ?

Kevin : He is in his forties.

- A) What about the way Robert speaks
B) What kind of a manager is Robert
C) What does Robert look like
D) How old is Robert

9. There are many - - - - why people are born disadvantaged.

- A) times B) groups
C) reasons D) donations

10. They can be - - - - as disadvantaged groups of modern countries.

- A) shared B) resolved
C) regarded D) associated

11. I would rather - - - - pizza than hamburger.

- A) eat B) eats
C) eaten D) eating

12. I prefer - - - - Turkish movies to Hollywood movies.

- A) watch B) watches
C) watched D) watching

13. Identity theft and invasion of privacy are some of the popular cyber - - - - .

- A) users B) crimes
C) filters D) scams

2. OTURUM

14. Invasion of privacy is a very serious - - - - .

- A) threat B) memory
C) moment D) computer

15. Our children will - - - - the jobs that do not exist today.

- A) spend B) work
C) go D) do

16. Cloud technologies will - - - - in the center of life.

- A) be B) take
C) have D) invest

17. Joel : I feel nervous these days. Nancy: - - - - .

- A) I can't help feeling excited
B) Chill out! Let's get a drink
C) It seems you are very happy
D) You don't have any suggestions

18.



Julia look very - - - - .

- A) humorous B) amused
C) joyful D) upset

19. George was in a negative and aggressive - - - - last week.

- A) complain B) exercise
C) mood D) help

20. Getting a good night's sleep is - - - - in many respects.

- A) vital B) agitated
C) restless D) creative

(501) ALMANCA – 7

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

1. Wir - - - - fettes Essen vermeiden.

- A) soll B) sollst C) sollen D) sollt

2.



Der Krankenwagen ist - - - - dem Krankenhaus.

- A) unter B) auf C) über D) vor

3. - - - - will Karin nach Antalya fliegen?

- A) Wann B) Weil
C) Denn D) Ob

4. Was - - - - und - - - - Sie zum Frühstück?

- A) lachen/ weinen
B) essen/ trinken
C) gehen/ kommen
D) tanzen/ schlafen

5. Ich esse Fisch, aber ich - - - - lieber Fleisch essen.

- A) würdest B) würdet
C) würdest D) würde

6. Fehlt - - - - in der Klasse? Nein, alle Schüler sind hier.

- A) jemand B) wer
C) irgend D) andere

7. Kino Schule Theater



Die Schule ist - - - - dem Kino und dem Theater.

- A) unter B) gegen
C) auf D) zwischen

8. Welche Spezialitäten sind für - - - - interessant?

- A) dir B) dich
C) mir D) unsere

9. Notfalldienst : Hallo, hier ist der Notfalldienst. Wie kann ich Ihnen helfen?

Nils : Ich habe einen Unfall gemacht! Ich brauche dringend Hilfe.

Notfalldienst : - - - -

- A) Was möchten Sie essen?
B) Möchten Sie Musik hören?
C) Die Adresse, bitte?
D) Was für ein Buch möchten Sie?

10. Ihr braucht Vitamine. - - - - viel Obst und Gemüse!

- A) Esst B) Trinkt
C) Bringt D) Seht

11. Am Nachmittag esse ich ein Stück - - - - .

- A) Tee B) Kaffee
C) Wasser D) Kuchen

12. Meine Tante - - - - heute Abend Manti.

- A) kochen B) kocht
C) kochst D) gekocht

13. Ich - - - - eine Tasse Kaffee trinken.

- A) möchten B) möchtet
C) möchte D) möchtet

14. In meiner - - - - lese ich ein Buch.

- A) Freizeit B) Glass
C) Blume D) Schlüssel

15.



Ich würde gern - - - - .

- A) Geige spielen
B) Fussball spielen
C) tanzen
D) essen

2. OTURUM

16. ---- kann immer nur arbeiten oder lernen.

- A) Niemand B) Was
C) Weil D) Denn

17. Meine Mutter denkt, ---- ich faul bin.

- A) weil B) dass C) und D) wann

18. Er fühlt sich nicht gut. Er möchte ---- einnehmen.

- A) Schmerztabletten
B) Rad
C) Fernseher
D) Heft

19.



- A) Hier kann man essen.
B) Hier muss man halten.
C) Hier kann man parken.
D) Hier darf man nur Radfahren.

20.



- A) geradeausgehen
B) nach links abbiegen
C) nach rechts abbiegen
D) parken

(501) FRANSIZCA – 7

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

1. Jean a très chaud, donc il va ----.

- A) au cinéma
B) à la gare
C) à la mer
D) à la poste

2. La semaine dernière, on ---- en Turquie.

- A) irons
B) sommes retournées
C) retournaient
D) est retournés

3. Paris est ----.

- A) une maison de bois
B) un village de campagne
C) une ville touristique
D) un centre de ski

4. Il faut enlever les chaussures avant d' ---- dans une maison turque.

- A) entrait B) entrez
C) entrée D) entrer

5. Ma mère me demande toujours ---- je me suis brossé les dents.

- A) si B) ce que
C) quoi D) que

6. Dilek a acheté des chaussures à hauts talons. Elle va ---- mettre pour la soirée de Sabine.

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

7. J' ---- mon diplôme d'ingénieur, si je travaillais assez.

- A) aurais B) aurai
C) avait D) ai

8. La directrice est sortie très tard ce soir, ----.

- A) à treize heures
B) à midi
C) à quatorze heures
D) à vingt heures

9. Sarah : Vous prenez un sandwich au fromage ?

Meltem : Non, merci, je n'ai pas ----.

- A) sommeil B) faim
C) froid D) soif

10. Ma cousine m'invite ---- passer un week-end à Karagöl.

- A) en B) à C) de D) par

11. Je ne peux pas organiser un pique-nique ce dimanche. ---- n'est libre !

- A) Jamais B) Quelque chose
C) Personne D) Tout

12. Paul : ---- vous allez en vacances ?

Léon : En Italie.

- A) Qu'est-ce que
B) Qui est-ce qui
C) Pourquoi
D) Où est-ce que

13. Pierre aime la montagne. Quand il ---- va, il ---- reste longtemps.

- A) en / en B) y / en
C) y / y D) en / y

14. Ma fille ---- toujours du jus d'orange au petit-déjeuner.

- A) mange B) écoute
C) boit D) cuisine

15. Je suis inquiet ---- j'ai trop de travail pour demain.

- A) parce que B) pour
C) à cause de D) comme

16. Les gens visitent Pamukkale ---- il y a des travertins.

- A) que B) où
C) qui D) dont

17. ---- de Sandra est le vingt-neuf mai.

- A) La robe B) L'anniversaire
C) La pizza D) La sœur

18. Göbeklitepe est ---- Şanlıurfa, ---- Turquie.

- A) au / en B) en / à
C) en / au D) à / en

19. Ce matin, Chantal a attendu le train ---- quarante-cinq minutes.

- A) il y a B) pendant
C) depuis D) en

20. Thomas a une maison au bord du lac mais ---- de Michel est au centre-ville.

- A) celle B) celui
C) celles D) ceux

2. OTURUM

(512) FIKIH – 2

1. Abdest ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Namazın farzlarından.
- B) Bütün ibadetlerin ön şartıdır.
- C) Hakkında Kur'an'da ayet bulunmaktadır.
- D) Su bulunmadığında teyemmüm ile yapılabilir.

2. Mestin müddeti ile ilgili;

- I. Seferi olanlar için 72 saattir.
 - II. Mukim olanlar için 24 saattir.
 - III. Mukim olanlar için 48 saattir.
 - IV. Seferi olanlar için 96 saattir.
- numaralanmış cümlelerden hangileri doğrudur?**

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

3. Namaz kılariken örtülmesi gereken yerin açılması ve bir rükün eda edecek kadar bir süre açık kalması namazı bozar.

Bu açıklama namazın şartlarından hangisi ile ilgilidir?

- A) Necasetten taharet
- B) Hadesten taharet
- C) Setr-i avret
- D) Vakit

4. Akşam namazının farzından önce

- Farz namaza durulmak üzere kâmet getirilirken
- Cuma ve bayram namazında imam hutbe okurken

Bu vakitlerde nafil namaz kılmanın hükmü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Müstehab
- B) Mekruh
- C) Mendub
- D) Mubah

5. Aşağıdakilerden hangisi namazın sünnetlerindedir?

- A) Namazın sonunda "tahiyat duasını" okuyacak kadar oturmak
- B) Fatiha suresini her rekâta okumak
- C) Rükuya varırken "Allahü Ekber" demek
- D) Secdede "subhane rabbiye'l-a'lâ" diyecek kadar durmak

6. Kur'an'daki 14 secde ayetinden birini okumak veya duymakla yapılması vacip olan secde aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tilavet
- B) Sehv
- C) Şükür
- D) Hamd

7. Kim akşam ile yatsı arasında namaz kılsa, işte o Allah'a dönenlerin namazıdır.

- Her kim geceleyin uyanır, hanımını da uyandırır ve iki rekât namaz kılsa, Allah'ı çok zikredenlerden yazılırlar.

Bu hadislerde tavsiye edilen nafil namazlar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hacet - Tesbih
- B) Hüsun - Kûsuf
- C) Duha - Tevbe
- D) Evvabin - Teheccüt

8. Cemaatle namaz ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Cemaatle kılınan tüm namazlar tek başına da kılınabilir.
- B) Namazda kendisine uyulan kişiye imam denir.
- C) Tek başına kılınan namazdan daha faziletlidir.
- D) Birlik şuurunun güçlenmesine vesile olur.

9. Aşağıdakilerden hangisi zekâtın geçerli olması için aranan şartlardan biri değildir?

- A) Kalp ile niyet etmek
- B) Malın iyisinden vermek
- C) Ramazan ayında vermek
- D) Mülkiyeti altındaki maldan vermek

10. Aşağıdaki mallardan hangisinin zekât olarak verilmesi için üzerinden bir yıl geçme şartı aranmaz?

- A) Saime hayvanlar
- B) Tarım ürünleri
- C) Nakit para
- D) Gümüş

11. İslam, insanlar arasında karşılıklı yardımlaşma ve dayanışma kültürünü yerleştirmeye yönelik hükümler getirmiştir. Bunlardan biri olan sadaka toplumun farklı kesimleri arasında köprü kuran, fertler arası duygusal gerilimi engelleyen, sosyal barış ve huzuru temin eden çok önemli bir dinî yükümlülüktür.

Bu metinde sadaka ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Birlik ve beraberliğe katkı sağladığına
- B) İbadet kapsamında değerlendirildiğine
- C) Toplumsal işlevlerinin olduğuna
- D) Malı bereketlendirdiğine

12. Fıtır sadakasını vacip kabul eden mezhep aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maliki
- B) Hanbeli
- C) Hanefi
- D) Şafii

13. Hz. Peygamber'in Mekke'den Medine'ye hicret ederken gizlendiği yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hira Mağarası
- B) Kibleteyn Mescidi
- C) Kuba Mescidi
- D) Sevr Mağarası

14. Aşağıdakilerden hangisi mikat yerlerinden biridir?

- A) Zülhuleyfe
- B) Arafat
- C) Cennetü'l Bakî
- D) Ranuna

15. Sa'y ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Mahşerde toplanmayı sembolize eder.
- B) Hem hac hem de umrede yapılan bir ibadettir.
- C) Mekke yakınlarındaki Nur Dağı'nı ziyaret etmektir.
- D) Cemre denilen duvarlara taş atmak suretiyle yapılan bir ibadettir.

2. OTURUM

16. Aşağıdakilerden hangisi orucu bozan durumlardan biri değildir?

- A) İftar vakti girmediği hâlde girdiğini sanarak bir şey yemek
- B) Ağza giren kar, yağmur ya da dolu tanesini yutmak
- C) Gül, esans ve misk gibi kokuları koklamak
- D) Sigara dumanını bilerek içine çekmek

17. Çocuğu olan kimsenin Allah'a şükür amacıyla kestiği kurbanı ne ad verilir?

- A) Adak
- B) Akika
- C) Udhiye
- D) Hedy

18. Aşağıdaki mekânlardan hangisi Mekke'de bulunmaktadır?

- A) Sevr Mağarası
- B) Mesid-i Nebi
- C) Ravza-i Mutahhara
- D) Kuba Mescidi

19. Oruç için yükümlülük, geçerlilik ve sıhhat yönünden şartlar aranır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi oruçta aranan geçerlilik şartlarından dandır?

- A) Müslüman olmak
- B) Niyet etmek
- C) Akıllı olmak
- D) Mukim olmak

20. Oruç sabrın yarısıdır.

Bu hadiste oruç ile ilgili aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Allah'a karşı tazim ve şükür görevi olduğu
- B) İnsan sağlığı için faydalı olduğu
- C) İnsanın iradesini güçlendirdiği
- D) İnsana sevap kazandırdığı

(531) SEÇMELİ PEYGAMBERİMİZİN HAY. – 1

1. Hz. Peygamber'in doğumu, çocukluğu, gençliği, peygamber oluşu, Kur'an'ı tebliği, hicreti, insanlar arası ilişkileri, aile hayatı, katıldığı savaşlar gibi onun vefatına kadar olan tüm faaliyetleri siyer ilminin - - - oluşturur.

Bu metinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) tanımını
- B) amacını
- C) konusunu
- D) kaynaklarını

2. İslamiyet'in doğduğu dönemde Zerdüştlüğü resmi din olarak kabul eden devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Habeşistan
- B) Bizans
- C) Gassaniler
- D) İran

3. Cahiliye döneminde dünyanın genelinde olduğu gibi, Arap Yarımadası'nda da insanlar taş, ağaç ve bir kısım madenlerden yaptıkları heykellere saygı duyuyor ve onlardan istekte bulunuyorlardı.

Bu durum Kur'an-ı Kerim'de aşağıdaki kavramlardan hangisi ile nitelendirilmiştir?

- A) Şirk
- B) İfsat
- C) Fısk
- D) Nifak

4. Hicaz bölgesinde dinî bir çoğulculuk yaşanıyordu. Yahudilik ve Hristiyanlığın yanı sıra sayıca fazla olmamakla birlikte; Hz. İbrahim'in dini üzere bulunup Allah'ı bir olarak tanıyanlar, yıldız ile güneşe tapanlar ve ateşperest olan kimseler de bulunmaktaydı.

Bu metinde aşağıdaki dinlerin hangisinden bahsedilmemiştir?

- A) Sabiilik
- B) Haniflik
- C) Mecusilik
- D) Putperestlik

5. Ekonomik hayat hakkında cahiliye Araplarının ticaret amacıyla yapılan yaz ve kış yolculuklarından ve bu imkânları bahşeden Kâbe'nin Rabb'ine kulluk etmeleri gerektiğinden bahseder.

Hakkında bilgi verilen sure aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fil
- B) Kureyş
- C) Alak
- D) Kâfirün

6. • Sınırları içinde Beytü'l-Haram yer alır.
• Hicaz bölgesinin önemli şehirlerindedir.
• Risalet görevinin on üç yılı burada geçmiştir.

Hakkında bilgi verilen merkez aşağıdakilerden hangisidir?

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

7. Dâru'n-Nedve ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Şehrin yönetimi ile ilgili konuları görüşme mekânıdır.
- B) İslam'ın ilk eğitim kurumlarından biridir.
- C) Kusay bin Kilab tarafından yaptırılmıştır.
- D) Mekke'de bulunan şehir meclisidir.

8. İslam öncesi Arabistan'da siyasi hayat hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İç çekişmeler ve kan davalarının yaşandığı
- B) Siyasi hayatın temelini boyların oluşturduğu
- C) Kabileler arasındaki ilişkilerin adalete dayandığı
- D) Devletler arası hâkimiyet mücadelesinin yaşandığı

9. Hz. Peygamber'in İslam'a davet için gittiği Taif'te aşağıdaki kabilelerden hangisi bulunmaktaydı?

- A) Sakif
- B) Hazrec
- C) Kurayza
- D) Kaynuka

10. Hz. Peygamber'in temiz bir soydan gelmesi aşağıdakilerden hangisinde etkili olmuştur?

- A) Akraları tarafından himaye edilerek büyütülmesinde
- B) Peygamberliğinin insanlar tarafından kabul edilmesinde
- C) Sütanesi tarafından sevilerek sahiplenilmesinde
- D) Geçimini ticaret yolu ile sağlama-sında

11. Aşağıdakilerden hangisi Erdemliler Topluluğu'nu oluşturan kabilelerden biri değildir?

- A) Evs
- B) Teym
- C) Zühre
- D) Haşim

12. Mekke'de iklim şartlarından dolayı tarımın yaygın olmaması nedeniyle halk geçimini ticaretle sağladı. Hz. Peygamber de çocukluğundan itibaren amcalarının himayesinde ticaret ile uğraşmaya başlamıştır.

Hz. Peygamber aşağıda isimleri verilen amcalarından hangisi ile ticaret yolculuğu yapmamıştır?

- A) Abbas
- B) Zübeyr
- C) Hamza
- D) Ebu Talib

2. OTURUM

13. Hz. Peygamber'in Mariye'den dünyaya gelen çocuğu aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Abdullah B) Kasım
C) Rukiye D) İbrahim

14. Kâbe hakemliği olayı hakkında aşağıdaki bilgilerden hangisi yan-lıştır?

- A) Hacerü'l-Esved yerine yerleştiril-miştir.
B) İslamiyet sonrası dönemde ger-çekleşmiştir.
C) Hakem tayin etme önerisi Ebu Ümeyye'ye aittir.
D) Hz. Muhammed'in (sav.) çözümü, tarafları memnun etmiştir.

15. Aşağıdakilerden hangisi haram aylardan biri değildir?

- A) Muharrem B) Zilkade
C) Zilhicce D) Şaban

16. Aşağıdaki olaylardan hangisi Hz. Peygamber'in doğumu ile aynı yıl gerçekleşmiştir?

- A) Ebrehe'nin Kâbe'ye saldırması
B) Hılfü'l-Fudûl'un kurulması
C) Âmine Hatun'un vefat etmesi
D) Putların ilk defa Mekke'ye getiril-mesi

17. Aşağıdakilerden hangisi Hılfü'l-Fudûl'un amaçlarından biri değildir?

- A) Haksızlığın karşısında durmak
B) Can ve mal emniyetini korumak
C) İhtiyaç sahiplerine ekonomik des-tek sağlamak
D) Mekke'de zulme ve zalime karşı mücadele etmek

18. Aşağıdakilerden hangisi "Allah'ın gönderdiği vahiyleri, emir ve yasak-ları, insanlara duyurma; söz, tutum ve davranışlarıyla onlara örnek olma" anlamına gelen bir kavram değildir?

- A) Risalet B) Nübüvvet
C) Nebilik D) Ulûhiyet

19. Mekke halkı onu "Muhammedü'l-Emin" diye isimlendirmişlerdi. Çünkü ondan asla yalan işitmemişlerdi. Kendi aralarında tartışma yaşadıkları-arında onun hakemliğine başvururlar ve kıymetli eşyalarını ona emanet ederlerdi.

Hz. Muhammed (sav.) ile ilgili bu metinde aşağıdaki özelliklerinden hangisine değinilmemiştir?

- A) Doğru sözlü olduğuna
B) Vahyi insanlara ulaştırdığına
C) İnsanların güvenini kazandığına
D) İnsanlara değer verdiğine

20. Hz. Peygamber'in doğumundan önce annesinin gördüğü bir rüya üzerine verilen ismi aşağıdakiler-den hangisidir?

- A) Ahmed B) Mustafa
C) Mahmud D) Muhammed

(541) TÜRK DİLİ VE ED. – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi ritmik (dra-matik) sanatlar içinde yer almaz?

- A) Edebiyat B) Tiyatro
C) Sinema D) Opera

2. Aşağıdakilerden hangisi edebî me-tinlerin genel özelliklerinden biridir?

- A) Dil, göndergesel işleviyle kullanılır.
B) Anlatıcı nesnel bir tutum izler.
C) Çok anlamlılık söz konusudur.
D) Doğrudan bilgi vermek amaçlanır.

3. Faruk Nafiz Çamlıbel'in "Kahraman" adlı tiyatro eseri, Atatürk hakkın-da yazılmış güzel bir oyundur. Bu oyunda Atatürk, o devirde yazılmış romanlarda da görüldüğü gibi, kişileri mücadeleye iten, canlandırıcı bir güç olarak işlenir. Atatürk, bu oyunda sahneye çıkmaz, onun varlığını baş-ka kişiler üzerindeki tesiriyle hissede-riz. 1938'de yazılan ve "destan" diye tanıtılan "Kahraman" basit fakat iyi kurulmuş bir oyundur.

Bu parçada kullanılan anlatım biç-i-mi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Betimleyici B) Öyküleyici
C) Açıklayıcı D) Tartışmacı

4. Öğretmenimiz bize her zaman şöyle derdi: "Çocuklar! Durup dinlenmeyelim çünkü açlık, dağ başında tenha yol-cuyu kovalayan bir kurt gibi peşimize düşmüş bulunuyor. İşte bundan dolayı, biz de koşarcasına çalışalım ki açlık, ensemize yetişip bizi parçalamasın."

Bu parçada iletişim öğelerinden hangisi kullanılmamıştır?

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

5. Bu hızlı çağa şuursuzca koşarak I II ayak uydurmak zorunda değiliz. Zaman zaman düşünmek için dura- III İm ve bu molalarda sanatla ilgilenelim. IV

Bu parçada numaralanmış söz-cüklerden hangisi isim görevinde kullanılmıştır?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi durum hikâyesinin bir özelliğidir?

- A) Merak duygusu ön plandadır.
B) Günlük yaşamdan bir kesit ele alınır.
C) Serim, düğüm ve çözüm bölümleri belirgindir.
D) Hikâye olaylar üzerine kurulur.

7. Güzel derler bir dilbere uğradım Siyah zülfü mâh yüzüne gül gibi Boyu kısa amma kendi münâsib Uzar gider bir sıvgacık dal gibi

Bu parça aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?

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

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sıfat kullanılmıştır?

- A) Bilgi, insanı sorumlu kılar.
B) Tarih bir milletin hafızasıdır.
C) Doğa, sanatın kaynaklarındandır.
D) Felsefe bilimden çok, sanata yakındır.

9. Şartım şu () Bunu, bana verdiğin gazetelerle ağır ağır ödersin () Oldu mu ()

Bu parçada ayraçla gösterilen yerle-re sırasıyla aşağıdaki noktalama işa-retlerinden hangileri getirilmelidir?

- A) (:) (.) (?) B) (:) (,) (!)
C) (!) (...) (!) D) (!) (;) (?)

2. OTURUM

10. Geniş siyah gölgesi hayatımı kaplayan,
Tepemde kanat germiş bir kartaldır yalnızlık
Kalp çarpıntılarını günleri hesaplayan
Bir benim, benim olan bir masaldır yalnızlık
Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?
- A) Tam uyak kullanılmıştır.
B) Hece ölçüsüyle yazılmıştır.
C) Teşbih (benzetme) sanatı vardır.
D) Sarmal uyak örgüsü tercih edilmiştir.
11. "Ben ne babanızın arkadaşı ne de bayiyim. Benimki yardım. Bakıyorum okuma hırsı var içinde. Okuyup adam olma hırsı. Hoşuma gitti. Mesele bu..."
Gözlerini yüzüme çevirdi, "Doktor olacağım ağabey!" dedi. "Bizim mahal-
ledeki tüm hastaları tedavi edeceğim, hem de parasız!" Parayı verdim. Aldı. Yıldırım gibi uzaklaştı. Sokağın başında sesi geldi: "Gazete, havadiisi!"
Bu parça ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?
- A) Yalın, anlaşılır bir dil kullanılmıştır.
B) Kahraman bakış açısıyla yazılmıştır.
C) İç konuşma tekniğine başvurulmuştur.
D) Öyküleyici anlatımdan yararlanılmıştır.
12. **Aşağıdakilerden hangisi bir masalın döşeme bölümünden alınmıştır?**
- A) Onlar ermiş muradına, biz çıkalım kerevetine.
B) Çayır çimen geçerek, soğuk sular içerek gitmişler babam gitmişler.
C) Bu padişahın kızı öyle güzelmiş, öyle güzelmiş ki, artık, bir dünya güzeli.
D) Evvel zaman içinde, kalbur saman içinde, develer top oynarken eski harman içinde.
13. (I) Ormanı, derin vadileri ve sarp zirveleriyle bilinir Amanoslar.
(II) Kahramanmaraş'tan başlayıp Hatay ilini baştan başa geçer. (III) Bu sıra dağlar Karadeniz'i Akdeniz'e, bozkırı kıyıya taşır. (IV) 1500'ü aşkın bitki türüne de ev sahipliği yapar.
Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?
- A) I. B) II. C) III. D) IV.

14. Yaylanun çimenuni,
Topladuk elek elek.
Buldur bile gezerduk,
Bu yıl ayurdi felek.
Bu parça aşağıdakilerden hangisine örnek gösterilebilir?
- A) Lehçeye B) Şiveye
C) Ağıza D) Jargona
15. Aslan toprakla oynuyormuş bir gün;
Bir de bakmış pençesinde bir fare.
Aslan, aslan yürekliymiş o gün,
Kıymamış canına, bırakmış yere.
Boşuna gitmemiş bu iyiliği.
Kimin aklına gelir
Farenin aslana iyilik edeceği?
Etmış işte, hem de canını kurtarmış.
Bu parçayla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?
- A) İyilik yapmanın önemi vurgulanmıştır.
B) Belirli bir zaman ve yer söz konusudur.
C) Bir fabldan alınmıştır.
D) Teşhis sanatına başvurulmuştur.
16. Çoğumuz ülkemizdeki güzelliklerin farkında değiliz. Mesela Karadeniz yaylaları... Yeşilin farklı tonunu bir TV programından izlemiştim. Bu defa iyiden iyiye yakından görmeye karar verdim. Seyrek tahta evlerin, arı kovanlarının, çeşit çeşit ağaçların, köpüklenerek akan suların bu kadar güzelini hiçbir yerde görmemişim. Zirvelerdeki karların erimesiyle ortaya çıkan yemyeşil orman... Kar sularının beslediği dereler...
Bu parçada düşüncüyü geliştirme yollarından hangileri kullanılmıştır?
- A) Benzetme ve tanımlama
B) Tanımlama ve örnekleme
C) Örnekleme ve karşılaştırma
D) Tanık gösterme ve benzetme
17. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde hem edat hem de bağlaç vardır?**
- A) Bazı romanlar, dönemlerini canlı sahnelerle verir.
B) Bence cümle kurmak ile beste yapmak aynı şeydir.
C) Tiyatro da diğer sanatlar gibi bir eğlence olmalıdır.
D) Nazım; sıra, düzen ve dizmek anlamlarına gelmektedir.

18. Değirmen suyu, kasabayı gölgeleyen tepelerin arasına kılıç gibi girmiş bir boğazın epeyce ilerisinden çevriliyor. Tepeler meşelik. Meşelerin koyu yeşilleri arasında ardıçların, karabüklerin, akçakavakların sarıya çalan açık yeşilleri dalgalanıyor. Birkaç yamaç tarla, bu yeşilin ortasına sarı başaklarını sermiş, oturuyor. Dere, boğazı geçip Aladağ'ın karlı doruklarına doğru yol alıyor.
Bu paragrafın türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Olay B) Fikir
C) Tahlil D) Tasvir
19. **Aşağıdakilerden hangisi anlatmaya bağlı metinlerden değildir?**
- A) Roman B) Tiyatro
C) Masal D) Fabl
20. Yârimin sevdası vardır başımda
Uyansam karşımda, yatsam düşümdü
Ne canibe gitsem bile peşimde
Benim ile yoldaş oldu hayâlî
Bu dizelere hâkim olan duygu aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Özlem B) Yalnızlık
C) Pişmanlık D) Korku
- (612) KARŞILAŞTIRMALI
DİNLER TARİHİ – 2**
1. **Hinduizm'e göre dünyada bozulan ahlaki ve kozmik düzeni yeniden sağlamak için koruyucu tanrı Vişnu'nun çeşitli varlıklar şeklinde bedenleşmesine ne ad verilir?**
- A) Kast B) Yoga
C) Avatar D) Nirvana
2. **Aşağıdakilerden hangisi Hinduizm'de ölü yakma geleneğinin oluşmasında etkili olan bir düşünce değildir?**
- A) Ruhun varlığını devam ettireceği
B) Yeni bir bedene girişte yardımcı olacağı
C) Evrenin dört unsuruna dönüşün gerçekleşeceği
D) Kast sisteminden çıkmak için kurultuluş yolu olacağı

2. OTURUM

3. • Duyuları ve bilinci olan hiçbir varlığa zarar vermemek
• İyi ve güzel davranışlar edinip kötü-lüklerden uzak durmak
• Kişinin her yaptığı fiilin farkında olması ve kendini muhasebeye çekmesi

Bu bilgilerde Sekiz Dilimli Yol ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Doğru çaba
B) Doğru kazanç
C) Doğru davranış
D) Doğru muhakeme

4. **Aşağıdakilerden hangisi Yehova Şahitleri'nin özelliklerinden biri değildir?**

- A) Teslis inancı reddedilir.
B) Kan almak ve vermek yasaktır.
C) Noel, Paskalya Bayramları kutlanmaz.
D) Bayraktan daha önemli millî değer kabul edilmez.

5. **Aşağıdakilerden hangisi Budizm'in ahlaki esaslarından değildir?**

- A) Öldürmemek
B) Yalan söylememek
C) Sade bir hayattan uzak durmak
D) Sarhoşluk verici şeylerden kaçınmak

6. **Aşağıdakilerden hangisi Sihizm'i Hinduizm'den ayıran bir özelliktir?**

- A) Tanrı inancı
B) Karma
C) Tenasüh
D) Ölü yakma geleneği

7. Sihizm'de insanı iyiye ve günele götüren özellikler için "Beş Silah" kavramı kullanılır.

Aşağıdakilerden hangisi "Beş Silah"tan biri değildir?

- A) Kanaat
B) Hırs
C) Şefkat
D) Hayırseverlik

8. **Konfüçyanizm'in kutsal kitabı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Konuşmalar
B) Avesta
C) Vedalar
D) Zebur

9. **Aşağıdakilerden hangisi Konfüçyanizm'de bulunan beş erdemden biri değildir?**

- A) Saygı görmek için ciddiyet
B) Her şeyi elde etmek için cömertlik
C) Sorumluluktan kaçmak için duyarsızlık
D) Herkesin güvenini kazanmak için samimiyet

10. **Taoizm'de "İyi-kötü, doğru-yanlış, güzel-cirkin gibi birbirine zıt görünen şeyler gerçekte birbirinin tamamlayıcısıdır" öğretisine ne ad verilir?**

- A) Tao
B) Yin-Yang
C) Tevazu
D) Eylemsizlik Prensibi

11. **Mecusilik aşağıdaki bölgelerin hangisinde ortaya çıkmıştır?**

- A) İran
B) Hindistan
C) Çin
D) Kore

12. **Mecusilikte iyilik tanrısı olarak bilinen tanrıya ne ad verilir?**

- A) Brahma
B) Ahura Mazda
C) Göktanrı
D) Yahve

13. • Millî bir kilisedir.
• Erivan yakınlarındaki Eçmiyazın merkezleridir.
• Kilisenin en üst ruhani liderine Katolikos denir.

Bu bilgiler aşağıdaki dinî gruplardan hangisine aittir?

- A) Ermeni Kilisesi
B) Süryani Kilisesi
C) Yezidilik
D) Bahailik

14. **Fatih Sultan Mehmet İstanbul'un fetminden sonra Ortodoks Hristiyanların dinî ve dünyevi işleri için dinî lider atadı. Böylece onların din, dil, namus, mal ve can güvenlikleri temin edilmiş oldu.**

Hakkında bilgi verilen Ortodoks Hristiyan grup aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Süryani Kilisesi
B) Ermeni Kilisesi
C) Fener Rum Patrikhanesi
D) Yehova Şahitleri

15. **Aşağıdakilerden hangisi Bahailiğin inançları arasında yer almaz?**

- A) 19 sayısı kutsal kabul edilir.
B) Malların beşte biri zekât olarak verilir.
C) Namaza başlamadan önce el ve yüz yıkanır.
D) Hz. Muhammed (sav.) son peygamber olarak kabul edilir.

16. **Aşağıdakilerden hangisi Türk Ortodoks Kilisesi ile ilgili doğru bir bilgidir?**

- A) Ayin dili Türkçedir.
B) Millî bir kilisedir.
C) Merkezi Vatikan'dır.
D) Dinî liderlerine haham denir.

17. **Melek Tavus, Kitabı'l-Cilve ve Mushaf-ı Reş gibi kavramlar aşağıdaki dinî gruplardan hangisine aittir?**

- A) Bahaîlik
B) Süryanîlik
C) Mecusilik
D) Yezidîlik

18. **Mandala, Vajra, Vihara ve Tripitaka kavramları aşağıdaki dinlerden hangisi ile ilgilidir?**

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

19. I. Ganj Nehri kutsaldır.
II. Tapınaklarına katedral denir.
III. Kurucusu Siddharta Gautama'dır.
IV. Misyonerlik ve konsiller ile yayılmıştır.

Numaralanmış bilgilerden hangileri Budizm'e ait bir özelliktir?

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

20. **Zaman döngüseldir. Başlangıcı ve sonu yoktur. Doğum, ölüm ve ölümden sonra tekrar doğum şeklinde sonsuz bir döngü olarak gerçekleşmektedir. Hinduizm'de bu döngü - - - kavramıyla ifade edilir.**

Boşluğa getirilmesi gereken kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) yoga
B) parya
C) samsara
D) brahman

2. OTURUM

(714) İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ-2

1. Estetiğin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Düzenlilik B) Doğruluk
C) Güzellik D) İyilik

2. I. Bedi'
II. Gaffar
III. Mennan
IV. Musavvir

Allah'ın yukarıda verilen isimlerinden hangileri sanat ve estetikle ilişkilendirilebilir?

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

3. Bir sanatı icra etmek için gerekli bilgi, yetenek ve hünere sahip olan kimseye ne ad verilir?

- A) Serazad B) Bestekâr
C) Muharrik D) Sanatkâr

4. İslam sanatı, toplumun maddi ve manevi ihtiyaçlarının karşılanmasını amaçlar. Amaçsız ve sadece zevk için eser ortaya koyma anlayışına sahip değildir.

Bu açıklama İslam sanatının aşağıdaki özelliklerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) İşlevsel olması
B) Tekâmülüne esas olması
C) Dünya görüşünün tevhit olması
D) Belli bir ahlak anlayışına sahip olması

5. İslam mimarisi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Tevhit ilkesi çerçevesinde şekillenir.
B) Araplara özgü millî bir unsurdur.
C) Temasta bulunduğu kültürlerin mimarisinden etkilenmiştir.
D) Manevi değerler ile maddi ihtiyaçları birleştirmek hedeflenir.

6. Tabloda cami çeşitleri ve bunlara ait açıklamalar verilmiştir.

I. Fetih Camii	Fethedilen beldelerde açılan veya kurulan ilk camiler
II. Ulu Cami	Şehirlerdeki merkezi camiler
III. Namazgâh	Osmanlı sultanlarının inşa ettirdikleri camiler
IV. Selatin Camii	Yol boylarında, yolcuların gelip geçerken namaz kılmaları için yapılan, üstü açık mescitler

Buna göre tablonun doğru hâle gelmesi için numaralanmış kavramlardan hangilerinin yer değiştirilmesi gerekmektedir?

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

7. İslam ülkelerinde saraylar, görkemli yapılar değildir. Çünkü hükümdarlar dinî mimariyi gölgede bırakacak terihlerden uzak durmuştur. Osmanlı Devleti'nin en güçlü olduğu dönemlerde inşa ettirdiği Topkapı Sarayı, çağdaşı saraylar arasında mütevazı görünümüyle bu anlayışı yansıtır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Sivil mimarinin geniş bir uygulama alanının bulunduğu
B) Saray mimarisinin tezyinatsız ve kullanışsız tasarlandığına
C) Müslümanların dinî yapıları diğer yapılardan üstün tuttuğuna
D) Dinî mimari tekniğinin sivil mimariye daha fazla geliştiğine

8. İslam inancına göre yeryüzünde ibadet amacıyla yapılan ilk mimari yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kâbe
B) Mescid-i Nebi
C) Mescid-i Aksa
D) Kubbetü's-Sahra

9. El yazması kitapların metinlerini resim yoluyla açıklamak için yapılan, ışık ve gölge oyunları ile derinlik kazandırılmayan, küçük boyutlu ve renkli resimlere denir.

Tanımı verilen sanat dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ebru B) Tezhip
C) Hüsnühat D) Minyatür

10. Tezhip sanatıyla uğraşan kimseye ne ad verilir?

- A) Hattat B) Nakkaş
C) Müzehhib D) Musavvir

11. Hayrın efdali ve kemalin âlâsı, şehirden uzak topluluk merkezlerinde değil şehirlerin sınırları içinde elde edilir. Şunu söyleyelim ki hayır nasıl arzu ve iradeyle elde edilirse, kötülük de arzu ve iradeyle elde edilir. Dolayısıyla bir şehrin sınırları içindeki yardımlaşmanın kötü amaçlara doğru yönelmesi de mümkündür. Fakat sakinlerinin ancak saadete erişmek amacıyla kurulan şehirdir.

Farabi bu şekilde tanımladığı şehri aşağıdakilerden hangisi ile nitelemiştir?

- A) Fazıl B) Kadim
C) Medeni D) Matlub

12. Dinî musiki ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Tekke musikisinde zikir ön plandadır.
B) Cami musikisi enstrüman eşliğinde insan sesi ile icra edilir.
C) Askerî bando takımı olan mehter, dinî musiki kapsamında yer alır.
D) Kur'an-ı Kerim tilavetinin yanı sıra tesbihat, tekbir ve ilahileri de içerir.

13. Aşağıdakilerden hangisi İslam şehirlerinin genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Yollar, insanların kurumlara kolayca ulaşmasını sağlayacak şekilde planlanmıştır.
B) Şehrin fiziki yapısı Müslümanların dinî hayatı gözetilerek oluşturulmuştur.
C) Heykel, anıt ve benzeri unsurlar şehrin merkezinde konumlandırılmıştır.
D) Hayatın akışını ibadetlerin yapılma süreçleri düzenlemiştir.

14. Bir devletin inanç ve etnik yapı ayrımı gözetmeksizin yardımlarda bulunup sağlık hizmetleri ve eğitim faaliyetleri sunması aşağıdakilerden hangisinin göstergesidir?

- A) Askerî gücünün
B) Teknolojik gücünün
C) Coğrafi konumunun
D) Sosyal sorumluluğunun

2. OTURUM

15. • İslam Devleti'nin ilk başkentidir.
• Kur'an ile fethedilmiş şehir kabul edilir.
• Asr-ı Saadet bu beldede yaşanmıştır.

Bu özelliklerin tamamı aşağıdaki İslam şehirlerinden hangisine aittir?

- A) Mekke B) Medine
C) Kahire D) Bağdat

16. Kur'an'da mukaddes toprak olarak nitelenen ve Müslümanların ilk kıblesinin bulunduğu şehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kudüs B) Mekke
C) Kahire D) Kurtuba

17. İslam medeniyeti hakkında Osmanlı'da ve İslam dünyasında yayınlanan ilk eser ve müellifi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Medeniyet-i İslamiye - Gaspirali İsmail Bey
B) Medeniyet-i İslamiye - Şemseddin Sami
C) Tarihin Akışı İçinde İslam Medeniyeti - Osman Turan
D) Müslümanlığın Medeniyete Hizmetleri - Tahiru'l-Mevlevi

18. Aşağıdakilerden hangisi anlamca diğerlerinden farklıdır?

- A) Şarkiyatçılık B) Oryantalizm
C) Doğubilim D) Fütüvvet

19. Hz. Peygamber'in Hayber fethinde Tevrat nüshalarını Yahudilere iade etmesi

- İstanbul'un fethi sonrası Fatih Sultan Mehmet'in Patrikhaneye dokunmaması
• Darülaceze'de cami, havra ve kilisenin bir arada bulunması

Bu örneklerin tamamından aşağıdaki yargıların hangisine ulaşılabılır?

- A) İslam, farklı medeniyetleri etkilemiştir.
B) Müslümanlar, pek çok coğrafyada fetihler gerçekleştirmiştir.
C) İslamiyet farklı inanç mensuplarına ibadet özgürlüğü tanımıştır.
D) Müslümanlar çeşitli sosyal ve ekonomik kurumlar oluşturmuştur.

20. İslam medeniyeti ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Her asırda bilim ve teknoloji alanında diğer toplumlardan öndedir.
B) Kaynağı Kur'an ve hadis ile yazılı, sözlü ve fiziki mirastan oluşur.
C) Yeryüzündeki nimetleri ve imkânları, herkesin hakkı sayar.
D) Yeryüzünü yaşanılabilir kılmayı ilke edinir.

(818) AKAD – 2

1. Kur'an-ı Kerim'de ismi geçmediği hâlde bazı hadislerde ve İslam kaynaklarında isimleri geçen peygamberler vardır.

Aşağıdakilerden hangisi bu peygamberlerden biridir?

- A) Hz. Davud B) Hz. Musa
C) Hz. Yusuf D) Hz. Şit

2. Allah'ın kendilerine verdiği iradeyi asla günah yönünde kullanmazlar.

Bu metinde peygamberlerin hangi özelliği hakkında bilgi verilmektedir?

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

3. "Senden önce gönderdiğimiz bütün peygamberlere, 'Şüphesiz, benden başka hiçbir ilâh yoktur. Öyleyse bana ibadet edin' diye vahyetmişizdir."
(Enbiyâ suresi, 25. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Peygamberlerin davetinin esasının tevhid olduğu
B) Peygamberlerin tebliğ görevlerinin bulunduğu
C) Peygamberlerin Allah tarafından seçildiği
D) Her ümmete peygamber gönderildiği

4. "Müjde, talim ve öğretici" anlamlarına gelen ilahi kitap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kur'an-ı Kerim
B) Zebur
C) İncil
D) Tevrat

5. Kur'an-ı Kerim'de ahiret ile ilgili en çok kullanılan ve "son gün" anlamına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yevmü'l-ba's
B) Yevmü'd-din
C) Yevmü't-telak
D) Yevmü'l-ahir

6. İnsanın ahiret hayatı aşağıdakilerden hangisi ile başlamaktadır?

- A) Ba's B) Ölüm
C) Mizan D) Maşher

7. "Sakin, Allah'ı zalimlerin yaptıklarından habersiz sanma! Allah, onları ancak gözlerin dehşetle bakakalacağı bir güne erteliyor."
(İbrâhim suresi, 42. ayet)

Bu ayette aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Mutlak adalet
B) Ebedilik arzusu
C) Evrensel ahlak ilkeleri
D) Varoluş ve hayatın anlamı

8. • Gerçekleşmesi Allah'ın iradesine bağlıdır.
• Amacı peygamberlerin nübüvvet iddiasını ispat etmektir.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlham
B) İstidrac
C) Mucize
D) Keramet

9. Kur'an-ı Kerim ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi söylenemez?

- A) Tevatüren nakledilmiştir.
B) Topluca indirilmiştir.
C) Son ilahi kitaptır.
D) Dili Arapça'dır.

2. OTURUM

10. İnsanın tercihleri sonucu ortaya çıkan kötülük durumu kişinin kendi sorumluluğunda olup cüz'î iradesi ile meydana gelmektedir.

Bu metni destekleyen ayet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) "Sana gelen iyilik Allah'tandır. Başına gelen kötülük ise kendindir..." (Nisâ suresi, 79. ayet)
- B) "O Allah ki yarattığı her şeyi güzel yapmış ve ilk başta insanı çamurdan yaratmıştır." (Secde suresi, 7. ayet)
- C) "Ne Güneş Ay'a yetişebilir ne de gece gündüzü geçebilir. Her biri bir yörengede yülerler." (Yâsîn suresi, 40. ayet)
- D) "O, sabahı aydınlatandır. O, geceyi dinlenme zamanı, Güneş ve Ay'ı vakitlerin tayini için birer hesap ölçüsü kılmıştır..." (En'âm suresi, 96. ayet)

11. Allah'ın "yoktan var etme" anlamına gelen sıfatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Semi B) Basar
C) Kelam D) Tekvin

12. Hadislerde geçen "eşrâtü's-sâa" kavramı ile aşağıdakilerden hangisi ifade edilmektedir?

- A) Farz namazlar
B) Kıyamet alametleri
C) Duaların kabul olması
D) Mükellef olmanın şartları

13. "Amel defterleri sağdan verilecek olan cennetlikleri" ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ashab-ı suffe
B) Ashab-ı Kehf
C) Ashab-ı şimal
D) Ashab-ı yemin

14. Kâinata insanın yönelebileceği birçok yol vardır. Allah, insanlara peygamberler ve kitaplar göndererek doğru ve yanlış yolları gösterir. İnsan ise bu yollardan birini tercih eder.

Bu metin aşağıdaki ayetlerden hangisine örnek oluşturmaktadır?

- A) "Şüphesiz biz ona doğru yolu gösterdik. İster şükredici olsun ister nankör." (İnsân suresi, 3. ayet)
- B) "Her ümmetin bir eceli vardır. Ecelleri gelince ne bir an geri kalırlar ne de bir an ileri gidebilirler." (Ar'âf suresi, 34. ayet)
- C) "Yaptıklarına karşılık olarak, onlar için ne mutluluklar saklandığını hiç kimse bilemez." (Secde suresi, 17. ayet)
- D) "Allah yolunda öldürülenlere ölümlerini demeyin. Bilakis onlar diridirler, lakin siz anlayamazsınız." (Bakara suresi, 154. ayet)

15. "Hiçbir kimse yok ki ölümü Allah'ın iznine bağlı olmasın. Ölüm, belli bir süreye göre yazılmıştır. Kim dünya menfaatini isterse kendisine ondan veririz. Kim de ahiret mükâfatını isterse ona da ondan veririz..." (Âl-i İmrân suresi, 145. ayet)

Bu ayetten aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Her insanın bir gün öleceğine
B) Ölümün Allah'ın takdirinde olduğuna
C) Her insanın rızkını Allah'ın verdiğine
D) Allah'ın insana yaptıklarının karşılığını vereceğine

16. Aşağıdaki hadislerin hangisi hastalık durumunda tedaviye başvurulmasına işaret etmektedir?

- A) Sabır, musibetle ilk karşılaşıldığında gösterilen metanettir.
B) Deveni sağlam kazığa bağla sonra tevekkül et.
C) Ömrü ancak iyilikler artırır.
D) Allah, verdiği her hastalığın şifasını yaratmıştır.

17. Nefsi telaştan, dili şikâyetten, organları çirkin davranışlardan koruma, nimet hâliyle mihnet hâli arasında fark gözetmeyip her iki durumda sükûnetini muhafaza etmektir.

Bu şekilde tanımlanan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sabır B) Adalet
C) Nedamet D) Şecaat

18. • Kadere imanın tabii sonucudur.
• Emek ve çabanın itici gücüdür.
• Kişinin elinden geleni yaptıktan sonra Allah'a dayanıp güvenmesidir.

Hakkında bilgi verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tefekkür B) Tevekkül
C) Teşekkür D) Teberru

19. "İnsan" ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Vahyin muhatabıdır.
B) Fiillerinden sorumludur.
C) Sınırsız özgürlüğe sahiptir.
D) Akıl ve irade sahibi bir varlıktır.

20. Peygamberler:

- I. Sorumlu ve mükelleftirler.
II. Allah'ın seçmiş olduğu elçilerdir.
III. Aynı kavme gönderilmişlerdir.
IV. Arasında derece farklılıkları bulunmaz.

numaralanmış ifadelerden hangisi doğrudur?

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

(820) KELAM – 2

1. Mutezile'nin akaid konularındaki akli yorum ve açıklamalarına, özellikle ayetlerdeki farklı anlayışa müsait ifadelerin yorumlanmasına şiddetle karşı çıkan Ehl-i sünnet ekolüdür.

Hakkında bilgi verilen bu mezhep aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şîa B) Cebriye
C) Haricilik D) Selefilik

2. Fetihlerle hızla yayılan İslam, bir yandan kökleşme sürecini devam ettirirken, diğer yandan Mısır, Roma ve Sasanî medeniyeti ile yüz yüze gelmiştir. Müslümanlar, bu coğrafyalarda yaşayan insanlara İslam'ı anlatırken karşılaştıkları sorular ve sorunlardan dolayı hem onları etkilemiş hem de onlardan etkilenmiştir.

Bu metin yorum farklılıklarının sebeplerinden hangisinin açıklamasıdır?

- A) Hilafet meselesi ve siyaset
B) Yabancı din, kültür ve medeniyetlerin etkisi
C) İslam'ın insanlara tanıdığı fikir ve vicdan hürriyeti
D) Dinî metinlerin lafızlarından ve anlamlarından kaynaklanan sebepler

2. OTURUM

3. Aşağıdakilerden hangisi Ehl-i sünnetin genel görüşlerinden biri değildir?

- A) Amel, imanın bir parçasıdır.
- B) Allah, ahirette müminler tarafından görülecektir.
- C) Hz. Muhammed'in (sav.) peygamberliği evrenseldir.
- D) İnsanlar hür irade sahibidirler ve yaptıklarından sorumludurlar.

4. Müteşabih konuları bilmesi mümkün olan Hz. Peygamber'in, sahabenin ve otorite âlimlerin söylediklerini kabul ve tasdik etmek gerekir.

Selef âlimlerinin bu görüşü aşağıdakilerden hangisi ile adlandırılır?

- A) Keff
- B) Sükût
- C) Marifet ehline teslim
- D) Aczini itiraf etmek

5. Aşağıdakilerden hangisi Eş'ariliğin görüşlerinden "marifetullah"ın açıklamasıdır?

- A) Hz. Peygamber'in tebliğ ettiği hususları kalben tasdik eden kişi mümindir.
- B) Akıl, Allah'ı bulabilecek güçte bile olsa O'nu bilmek aklen değil dinen vaciptir.
- C) Nübüvvet için erkek olmak şart değildir, kadın da peygamber olabilir.
- D) Şefaathaktır ve kıyamet günü gerçekleşecektir.

6. Aşağıdakilerden hangisi Maturidiliğe ait görüşlerden biridir?

- A) İnsan, fiillerinin yaratıcısıdır.
- B) Allah'ın ahirette görülmesi mümkün değildir.
- C) İnsanın akıl yoluyla Allah'ın varlığına ulaşması düşünülemez.
- D) Kur'an Allah'ın kelamıdır ancak harfleri ve sesleri sonradan yaratılmıştır.

7. Sıffin Savaşı'ndan sonra gerçekleşen Hakem Olayı'nda Hz. Ali'yi destekleyen bir grup daha sonra ondan ayrılmıştır. Bunlara ayrılan, terk edip giden anlamında - - - - denilmiştir.

Bu tanımda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Hârici
- B) Eş'ari
- C) Mutezili
- D) Selefi

8. Aşağıdaki mezheplerden hangisi Hâricilerin aşırı fikirlerine, şiddet eylemlerine ve siyasi çekişmelere bir tepki olarak doğmuştur?

- A) Eş'ariyye
- B) Selefiyye
- C) Mürcie
- D) Maturidiyye

9. Hilafetin nas ve tayin yoluyla Hz. Ali'ye ve soyuna tahsis edildiği fikrini benimseyen mezhep aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şia
- B) Mutezile
- C) Haricilik
- D) Selefiyye

10. Aşağıdakilerden hangisi Mutezile'nin "Beş Esas" olarak bilinen ilkelerinden biri değildir?

- A) El-Va'd ve'l-Va'id
- B) Takiyye
- C) Tevhid
- D) Adalet

11. Cebriye mezhebinin kurucusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahmet bin Hanbel
- B) Vâsıl bin Atâ
- C) Hasan Sabbah
- D) Cehm bin Safvan

12. Yeni İlm-i Kelam hareketiyle birlikte klasik kelamın kapsam ve içeriği ile yönteminde bazı değişiklikler yaşanmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi değişiklik yapılan bu konulardan biri değildir?

- A) Mekanizm fikrinin temelsizliği üzerinde durulması
- B) İslam dininin diğer dinlerle mukayese edilmesi
- C) Bir mezhebi taklide dayalı yaklaşımın öne çıkarılması
- D) Bilim-din ilişkisinin çözümlenmeye çalışılması

13. İslam'ın inanç esaslarını savunmak, vahyi ve nübüvveti temellendirmek, dine dışarıdan yapılan saldırılara cevap vermek ve içeride oluşabilecek kuşkuları gidermek öncelikle aşağıdaki ilimlerden hangisinin görevidir?

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

14. Pozitivizmin akla, bilime, deney ve gözleme vurgu yaparak dini, vahyi, kutsal olanı sürekli eleştirmesi ve dinin artık miadını doldurduğu tezini sürekli gündeme getirmesi, zaman içinde insanları - - - - gibi açmazlara sevk etmiştir.

Cümlenin anlam akışına göre boş bırakılan yere aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilemez?

- A) politeizm
- B) nihilizm
- C) ateizm
- D) materyalizm

15. "Allah, kendisine ortak koşulmasını asla bağışlamaz. Bunun dışında kalan günahları ise dilediği kimseler için bağışlar..."

(Nisâ suresi, 48. ayet)

Bu ayette aşağıdaki konulardan hangisi vurgulanmaktadır?

- A) Tefekkür
- B) Tevekkül
- C) Tebliğ
- D) Tevhit

16. Aşağıdakilerden hangisi politeizme ait bir düşüncedir?

- A) Tanrı yoktur.
- B) Allah'tan başka ilah yoktur.
- C) Tanrıların çeşitli görevleri vardır.
- D) Tanrı hakkında kesin bir bilgi elde edilemez.

17. İnsanların mutlak bilgiye ve hakikate ulaşamayacağını, özellikle de tanrı hakkında kesin bilgi elde etmenin mümkün olmadığını savunan felsefi yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deizm
- B) Politeizm
- C) Materyalizm
- D) Agnostisizm

18. Hristiyanlıktaki tanrı inancına bir tepki olarak ortaya çıkan nihilizmin felsefe tarihindeki en önemli temsilcisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Auguste Comte
- B) Nietzsche
- C) Descartes
- D) Thomas Huxley

2. OTURUM

19. - - - - hem ahlak hem de estetik açısından göze ve gönle hoş gelen, sevilen ve beğenilen hâller ve davranışları, - - - - ise gözün beğenmediği maddi şeylerle, duygusal olarak insanı rahatsız eden hâller ve davranışları ifade etmektedir.

Bu cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdaki kavramlardan hangilerinin getirilmesi doğrudur?

- A) Mübah - mekruh
B) Helal - haram
C) Hüsün - kubuh
D) Sevap - günah

20. Şer kavramı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi İslam'ın görüşünü yansıtmaz?

- A) Şerri yaratmak şerrin kendisidir.
B) Allah'ın şerre yardımı ve rızası yoktur.
C) İnsanın şerri tercih etmesi iradesinin bir sonucudur.
D) Şerrin var olması Allah'ı inkâr etmeyi gerektirmez.

(826) OSMANLI TÜRKÇESİ – 2

1. "Yanılığ bize, hoşluk sanadır." cümlesinin Osmanlı Türkçesi ile yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) یا گیلغی بزه، خوشلق سگادر.
B) گوجگ، گونگ برنده توکنیر.
C) ایگله یوب گزر یورورم.
D) بیلدیزلر یورور، دگزلر طورور.

2. • Ayın (ع) harfi Türkçeye mahsus bir sesin işaretidir.

- "Teşekkür" Arapça asıllı Türkçeleşmiş bir sözcüktür.
• "ث, ح, ذ, ض, ظ" harfleri Türkçe kökenli kelimelerde kullanılır.

Bu cümleler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) D – Y – D B) D – D – Y
C) Y – D – Y D) Y – Y – D

3. Aşağıdaki sözcüklerin hangisinde "nef harfi" kullanılmıştır?

- A) گرز B) صوتک
C) سکز D) اکشی

4. Aşağıdaki sözcüklerin hangisinde "y" sesini karşılayan "gef" harfi kullanılmıştır?

- A) کومور B) گورمه
C) آکلامه D) سگرك

5. Aşağıdaki atasözlerinin hangisi "açgözlülük"le ilgilidir?

- A) نرده حرکت، اورده برکت.
B) أر اولان اكمگنی طاشدن چيقارر.
C) آدم ايش باشنده بللي اولور.
D) دوه بوپنوز آرارکن قولاقدن اولمش.

6. Aşağıdaki tamlamalardan hangisi Farsçadır?

- A) ارباب عرفان
B) بين الملل
C) دار العجزه
D) شيخ الاسلام

7. Osmanlı Türkçesi alfabesinde "h, k, g, ğ, s, d, t" ünsüzlerinin kalın ve ince karşılıkları vardır.

Buna göre "دگير منگ صويي"
II I

طاغدن گلير.
IV III

cümlesinde numaralanmış kelimelerin hangilerinde kalın ünsüz kullanılmıştır?

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

8. Aşağıdakilerin hangisinde "ayın" harfinin karşıladığı ses diğerlerinden farklıdır?

- A) عمره B) تعمير
C) عزيز D) عقل

9. یورولارق دونه چا بوق
I
أوه گيرر هيچ کيمسه يوق
II
رافده طباقده شفتالو
III
قيپ قرمزي طاتلي باللي
IV

Bu parçada numaralanmış kelimelerden hangisi meyve ismidir?

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

10. پارماغي وار، جاني يوق؛
طماري وار، قاني يوق.

Bu bilmece'nin cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ألدیون B) آلتون
C) خاووچ D) روزگار

2. OTURUM

11. قارشىكى تاغلاردا قارلى تاغ اولسه،
چوره يانى مورسنىللى باغ اولسه،
آغا اولسه، پاشا اولسه، بگ اولسه،
ياقه سز گوملگه صاريلير بر گون.

Bu dizelerde adı geçen çiçek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Menekşe B) Sümbül
C) Gül D) Çiğdem

12. ايچلارنده چوق ضعيف، خسته
بر قادينغز واردى. بر
گون اونى پك حالسز گوردىم.
”خديجه تيزه!” ديدىم، ”سن
راحتسزسك، برقاچ گون گلمه،
اوكده براز ديگن!” گوزلرى
ياشاردى. ”ايتمه اوغلم!” ديدى،
”قوغما بنى، عسكر اوغوللرئمه
بو قدرجق بر يارديم
طوقونماسينىمى؟“

Bu parçada Hatice Teyze'nin hangi özelliğinden bahsedilmemiştir?

- A) Yardımseverlik
B) Hoşgörülük
C) Çalışkanlık
D) Vatanserverlik

13. باشقه صنعت بيلمه يز
قارشيمزده طوروركن
يازيلماش بر دستان گبى
آناطوليمز.
آرقداش، بز بو يولده توركيلر
طوتديرركن
سكا اوغورلر اولسون...
ايريليبور يولمز.

Bu dizelerde işlenen tema aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gurbet B) Yalnızlık
C) Bağımsızlık D) Vatan sevgisi

14. چوق شكر ايريشدبرنه! گونلرى
صيره لايمان الله اوروچلى،
اولان امتك هپسنى يارديميله
عفو ايتسين!

رمضان دينلديمى - - - -

Bu parçada boş bırakılan yer aşağıdakilerin hangisiyle tamamlanmalıdır?

- A) دنيانك ائك فلاكتزده انسانيدر.
B) كيم بيلير، شيمدى، اوراسى
ده نه بوم بوئدر.
C) آدم آنده موص موركسيلوب
اورايه بيغىلى ويرر.
D) افطارك، تراويحك، سحورك
خاطره گلمه مه سى ممكنى؟

15. I. فيلسوف هيچ بريگى بگندى.
II. بري ”عقل كاملدر“، ديگرى
”ايي آرقداش“ اوبورى ”ايي
قومئودر“ ديدى.
III. بر فيلسوف طلبه لرئنى جمع
ايدرك علمده انسان ايچون
ائك ايي شينك هانگيسى
اولديغنى صوردى.
IV. ”نهايت بريسى، ”ايي يوركدر“
ديينجه فيلسوف ”اوت“ ديدى.

Numaralanmış cümlelerin hangisinde “filozof” sözcüğü kullanılmıştır?

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

16. ”الى اكمك طوتمق“
deyiminin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir işi yapmaya vakit bulamamak
B) Geçimini sağlayacak duruma
gelmek
C) İş yapar gibi görünmek
D) İş yapamaz duruma düşmek

17. I. گزديگز (gezdiniz)
II. گوگلسز (gönülsüz)
III. اوغلمز (oğlumuz)
IV. سودير (sevgidir)

Osmanlı Türkçesiyle yazılan bu sözcüklerden hangisinin okunuşu yanlış verilmiştir?

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

18. I. باغلايانك
II. آولايانك
III. كمر
IV. آو

Numaralanmış sözcüklerden atasözü oluşturulduğunda ilk sözcük aşağıdakilerden hangisi olur?

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

19. أمك اولمادن - - - - اولماز.

Bu atasözünde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) بيمك B) قناعت
C) دوه D) طاغ

20. Aşağıdakilerden hangisi mevsim adıdır?

- A) يول
B) قيش
C) صوگره
D) لىلى ومجنون

2. OTURUM

(932) SİYER – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in münafıklara yönelik tutumlarından biri değildir?

- A) Kendi aralarında kuvvet kazanmalarını önlemesi
- B) Müşriklerle aynı konumda değerlendirmesi
- C) Dışardan yardım almalarını engellemesi
- D) Önemli görevlerden uzak tutması

2. İlk ayetlerden sonra bir süre ayetlerin gönderilmesi kesintiye uğramıştır. Bu dönemde sıkıntı çeken Hz. Peygamber'i, Allah şu ayetlerle teselli etmiştir; "Rabb'in seni bırakmadı ve sana darılmadı. Gerçekten senin için ahiret dünyadan daha hayırlıdır. Pek yakında Rabb'in sana verecek de hoşnut olacaksın. O, seni yetim bulup barındırmadı mı? Şaşırılmış bulup da yol göstermedi mi? Seni fakir bulup da zengin etmedi mi?"
(Duhâ suresi, 3-8. ayetler)

Bu metinde bahsedilen dönem aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilmiştir?

- A) Elçiler yılı
- B) Hüzün senesi
- C) Fetretü'l-vahiy
- D) Boykot dönemi

3. "Ey örtünüp bürünen Peygamber, kalk ve uyar! Sadece Rabb'ini büyük tanı. Elbiseni tertemiz tut. Kötü şeyleri terk et."
(Müddessir suresi, 1-5. ayetler)

Bu ayetler ile risaletin aşağıdaki dönemlerinden hangisi başlamaktadır?

- A) Gizli davet
- B) Akabe biatları
- C) Habeşistan'a hicret
- D) Seriyeler ve gazveler

4. İslam'ın ilk davet merkezi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kâbe
- B) Mescid-i Nebevi
- C) Dârü'n-Nedve
- D) Dârü'l-Erkam

5. Aşağıdaki ayetlerden hangisinde tebliğde uygulanacak metoda yer verilmemiştir?

- A) "Kendilerine savaş açılan Müslümanlara, zulme uğramaları sebebiyle cihat için izin verildi. Şüphesiz ki Allah'ın onlara yardım etmeye gücü yeter."
(Hac suresi, 39. ayet)
- B) "Sen, Rabbinin yoluna hikmet ve güzel öğütle çağır ve onlarla en güzel şekilde mücadele et!.."
(Nahl suresi, 125. ayet)
- C) "Sana emrolunanı açıkça söyle ve ortak koşanlardan yüz çevir!"
(Hicr suresi, 94. ayet)
- D) "Önce en yakın akrabayı uyar. Sana uyan müminlere merhamet kanadını indir. Şayet sana karşı gelirlerse de ki: Ben sizin yaptıklarınızdan muhakkak ki uzağım."
(Şuarâ suresi, 214-216. ayetler)

6. Hz. Peygamber tarafından cennetle müjdelenen on sahabe için aşağıdaki kavramlardan hangisi kullanılmaktadır?

- A) Hulefa-i raşidîn
- B) Ashab-ı suffe
- C) Ehl-i beyt
- D) Aşere-i mübeşşere

7. Zengin bir ailenin çocuğu olan Hz. Mus'ab, İslamiyet'in ilk yıllarında Müslüman oldu. Bu durumu öğrenen ailesinin onu günlerce hapsedmesine rağmen imanından vazgeçmedi. Daha sonraları Hz. Peygamber onu İslam'ı öğretmesi için Medine'ye muallim olarak gönderdi.

Buna göre Hz. Mus'ab ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) İhlaslı olduğuna
- B) Soylu olduğuna
- C) Bilgili olduğuna
- D) Kararlı olduğuna

8. Hz. Peygamber ile mücadele eden Mekkeliler ona yönelik bir takım iddia ve iftiralarda bulundular. Mekke'de sözüne itibar edilen Velid b. Muğire'nin Dârü'n-Nedve'de kavmine hitaben, "Ey Kavmim! Hac sebebiyle gelen Araplar Muhammed'i soruyorlar. Kiminiz şair, kiminiz sihirbaz, kiminizse kâhin ve mecnun diyerek onun hakkında farklı cevaplar veriyorsunuz. Hâlbuki insanlar bu vasıfların bir arada olamayacağını biliyor. Bu sebeple onun hakkında görüş birliğine varmalı ve birbirinizi yalanlamamalısınız." sözleri de yaptıklarının mesnetsizliğinin farkında olduklarını göstermektedir.

Bu metinde Mekke'li müşrikler ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Hz. Peygamber'i dünyevi menfaatler teklif ederek vazgeçirmeye çalıştıklarına
- B) Hz. Peygamber'den risaletini ispat edecek mucize getirmesini istediklerine
- C) Hz. Peygamber'e ve davetine yönelik kasıtlı bir inkâr eylemi içinde olduklarına
- D) Hz. Peygamber'i öldürme teşebbüsünde bulduklarına

9. "Onlara, 'Allah'ın indirdiğine ve Resûl'e gelin' denildiği vakit, onlar 'Babalarımızı üzerinde bulduğumuz din bize yeter' derler. Peki ya babaları bir şey bilmiyor ve doğru yolu bulamamış olsalar da mı?"
(Maide suresi, 104. ayet)

Bu ayette müşriklerin İslam'a karşı çıkma sebeplerinden hangisine değiniştir?

- A) Siyasi ve ekonomik kaygılar taşımalarına
- B) Geleneklerine körü körüne bağlı olmalarına
- C) Hz. Peygamber'in sosyal konumunu yetersiz bulmalarına
- D) Peygamber olan kimseden insanüstü özellikler beklemelerine

10. Aşağıdakilerden hangisi Müslümanların hicret için Habeşistan'ı seçme sebeplerinden biri değildir?

- A) Necaşi Ashame'nin adaletine güvenilmesi
- B) Hz. Peygamber'in Habeşistan'ı önermesi
- C) Dinlerini güvenlik içinde yaşama isteği
- D) Habeşistan'a deniz yoluyla ulaşılması

2. OTURUM

11. İslam'a girişi Mekke'deki Müslümanlara cesaret vermiş ve Müslümanlar bu cesaretle ilk defa Kâbe'de toplu olarak namaz kılmaya başlamışlardır.

Bu cümlede hakkında bilgi verilen sahabe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Ali B) Hz. Osman
C) Hz. Ömer D) Hz. Ebubekir

12. "Üç yıl boyunca mahallede kuşatıldık. Onlar erzak girişini engellediler. Öyle ki içimizden biri ailesinin nafakası için çarşıya çıktığı hâlde ona hiçbir şey satılmadı. Kavmimiz arasında ölenler oldu."

Abdullah bin Abbas bu ifadesinde aşağıdakilerin hangisinden bahsetmektedir?

- A) Boykot yılları
B) Taif yolculuğu
C) Hendek Savaşı
D) Medine'ye hicret

13. Hz. Peygamber'in hicretin yedinci yılından itibaren kabile ve devlet başkanlarına gönderdiği mektuplarda aşağıdaki konulardan hangisi yer almaz?

- A) Hükümdarları ve halklarını İslam'a davet etmek
B) İslam dininin emir ve yasalarına uymak
C) Medine ile siyasi ilişkileri düzenlemek
D) Arap dilinin yayılmasına katkı sağlamak

14. İslam tarihi ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İslam'ın ilk mescidi Kuba Mescidi'dir.
B) İlk vahiy Sevr Mağarası'nda gelmiştir.
C) İlk hicret Habeşistan topraklarına yapılmıştır.
D) Cuma namazı ilk kez Ranuna Vadisi'nde kılınmıştır.

15. I. Tesettürün farz kılınması
II. İçinin haram kılınması
III. Zekâtın farz kılınması
IV. Haccın farz kılınması

Bu hükümlerin kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

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

16. Seriyeler ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hz. Peygamber seriyelere katılarak komutanlık etmiştir.
B) İlk ganimet Medine civarına gönderilen seriyeden alınmıştır.
C) Farklı amaçlarla küçükkü büyüklü birden fazla seriyeye gönderilmiştir.
D) İlk seriyeye Seyfül-bahr Seriyesi'dir.

17. Hz. Peygamber Bedir Savaşı öncesinde şöyle dua etmiştir: "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 vadini yerine getirmeni talep ediyorum. Eğer şu bir avuç Müslüman yok olursa, sana ibadet eden hiç kimse bulunmayacaktır."

Bu duada Bedir Savaşı ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Aynı aileden insanları karşı karşıya getirdiğine
B) İman ve küfrün mücadelesine sahne olduğuna
C) Savaşın Müslümanların galibiyetiyle sonuçlandığına
D) Hz. Peygamber'in savaşı önlemek için uğraş verdiğine

18. Hendek Gazvesi için Mekkeli müşrikler, Yahudiler ve Mekkeli olmayan diğer Arap müşrik kabileleri ile anlaşarak sayısı on iki bine ulaşan bir ordu kurdu. Bu gazveye müşrik ordusundaki kabilelere işaret etmek üzere gruplar anlamında "- - -" denilmiştir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Ahzâb B) Düvel
C) Milel D) Fırak

19. "Andolsun ki o ağacın altında sana söz verirken Allah, o müminlerden razı olmuştur. Kalplerinde olanı bilmiş, onlara güven duygusu vermiş ve onları pek yakın bir fetihle ödüllendirmiştir..."

(Fetih suresi, 18-19. ayetler)

Bu ayetlerde altı çizili bölümde aşağıdakilerden hangisine değinilmiştir?

- A) Hudeybiye Antlaşması
B) I. Akabe Biati
C) II. Akabe Biati
D) Rıdvan Biati

20. Aşağıdakilerden hangisi Hudeybiye Antlaşması'nın sonuçlarından biri değildir?

- A) Kabilelerin İslam'a girişi hızlanmıştır.
B) Mekke'nin fethine zemin hazırlanmıştır.
C) Hz. Osman müşrikler tarafından esir alınmıştır.
D) Müşrikler İslam devletini resmen tanımışlardır.

2. OTURUM

(998) MATEMATİK – 1

1. p : "En küçük asal sayı 2'dir."
 q : "İstanbul Marmara Bölgesi'ndedir."
 r : "0, negatif tam sayıdır."
 s : "Üç basamaklı en küçük tam sayı 100'dür."

Yukarıdaki önermelerden hangilerinin doğruluk değeri 1'dir?

- A) p, q B) p, q, r
 C) p, q, s D) p, r

2. $(p \wedge q) \vee p' \equiv 0$ olduğuna göre aşağıdakilerden hangisinin doğruluk değeri 0'dır?

- A) $p \vee q$ B) $p \vee q$
 C) $p \Rightarrow q$ D) $p \wedge q'$

3.

p	q	$p \Rightarrow q$	$p \vee q$
1	1		
1	0	a	c
0	1		d
0	0	b	

Tabloda verilen önermelere göre aşağıdakilerden hangisinin doğruluk değeri 0'dır?

- A) a B) b C) c D) d

4. "MATEMATİK" kelimesinin harflerinden oluşan kümenin alt küme sayısı kaçtır?

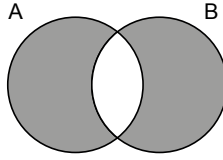
- A) 2^9 B) 2^8 C) 2^7 D) 2^6

5. A ve B, E evrensel kümesinin iki alt kümesidir.

$s(A) = 6, s(B) = 7$ ve $A \cap B \neq \emptyset$ olduğuna göre $s(A \cup B)$ **en fazla kaçtır?**

- A) 11 B) 12 C) 13 D) 14

6.



Şekildeki boyalı bölge aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilebilir?

- A) $A' \cap B'$
 B) $(A \cup B) \setminus A$
 C) $(A \setminus B) \cup (B \setminus A)$
 D) $(B' \setminus A) \cup A$

7. İngilizce, Fransızca ve Almanca dillerinden yalnız birini bilenlerin bulunduğu bir toplulukta; İngilizce bilmeyen 17, Fransızca bilmeyen 23, Almanca bilmeyen 14 kişi vardır.

Buna göre toplulukta Almanca bilen kaç kişi vardır?

- A) 17 B) 15 C) 13 D) 11

8. Aşağıdakilerden hangisi rasyonel sayılar kümesinin bir alt kümesidir?

- A) $\{-2, 1, \sqrt{3}, \frac{7}{2}\}$
 B) $\{-3, \sqrt{4}, 3, \frac{10}{3}\}$
 C) $\{-1, \pi, \frac{7}{3}, 5\}$
 D) $\{-\frac{3}{2}, 0, \sqrt{2}, \frac{5}{2}\}$

9. $56 : [(-3) \cdot (-4) - 14]$ işleminin sonucu kaçtır?

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

10. $3aa1$ dört basamaklı sayısı 9 ile bölünebildiğine göre a kaçtır?

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

11. Dört basamaklı $a25b$ çift sayısı 15 ile bölünebildiğine göre a'nın alabileceği değerler toplamı kaçtır?

- A) 15 B) 13 C) 10 D) 8




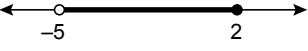
12. Bir fabrikada bulunan üç farklı makine bir ürünü 15, 20 ve 45 saniyede üretmektedir.

08.15'te çalışmaya başlayan bu makineler dördüncü kez aynı anda ürün ürettiklerinde saat kaç olur?

- A) 08.32 B) 08.30
 C) 08.27 D) 08.23

2. OTURUM

13. $A : \{x : -5 < x \leq 2, x \in \mathbb{R}\}$ kümesinin sayı doğrusu ile gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. $\frac{x+2}{3} - \frac{x-1}{4} = 2$ olduğuna göre x kaçtır?

- A) 13 B) 19 C) 23 D) 29

15. $4x - 12 < x + 3$ eşitsizliğini sağlayan x reel sayılarını gösteren aralık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(-\infty, 5]$ B) $(-\infty, 3)$
C) $(-5, \infty)$ D) $(-\infty, 5)$

16. $x < 0$ olmak üzere

$| -x | + | x - 3 | + | 4 - x |$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $-3x + 7$ B) $1 - x$
C) $7 - x$ D) $1 + x$

17. $\begin{cases} 2x - y = 5 \\ x + 3y = 6 \end{cases}$ denklem sisteminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{(-3, -1)\}$ B) $\{(3, -1)\}$
C) $\{(-3, 1)\}$ D) $\{(3, 1)\}$

18. $\frac{(5-2)^3 \cdot 10^2}{15^{-4} \cdot 3^2}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 12 B) 36 C) 54 D) 81

19. $(2x + 3)^2 = 49$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{-5, -2\}$ B) $\{-2, 5\}$
C) $\{-5, 2\}$ D) $\{2, 5\}$

20. $\frac{\sqrt[5]{(-2)^5} - \sqrt{(-3)^2}}{\sqrt{121} + \sqrt[3]{64}}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $-\frac{1}{5}$ B) $-\frac{1}{3}$ C) $\frac{3}{5}$ D) $\frac{5}{3}$

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 TEMMUZ 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(117) DİN KÜL. AHL. BİL. – 7	(126) FELSEFE – 4	(135) SEÇMELİ TARİH – 1	(141) T.C. İNK. TAR. ATA. – 1
1. D	1. B	1. D	1. B
2. A	2. A	2. A	2. A
3. C	3. C	3. B	3. C
4. B	4. B	4. C	4. D
5. A	5. D	5. C	5. B
6. D	6. B	6. D	6. C
7. C	7. C	7. A	7. C
8. B	8. A	8. B	8. B
9. D	9. D	9. C	9. A
10. C	10. D	10. A	10. B
11. B	11. A	11. A	11. D
12. A	12. C	12. D	12. D
13. C	13. D	13. B	13. A
14. D	14. A	14. C	14. C
15. B	15. B	15. A	15. A
16. A	16. D	16. D	16. D
17. C	17. A	17. D	17. C
18. D	18. C	18. B	18. B
19. B	19. B	19. B	19. A
20. D	20. C	20. A	20. A

(118) DİN KÜL. AHL. BİL. – 8	(131) TARİH – 1	(137) TARİH – 5	(152) COĞRAFYA – 2
1. C	1. C	1. A	1. C
2. D	2. B	2. D	2. B
3. C	3. A	3. B	3. A
4. A	4. D	4. B	4. B
5. D	5. D	5. C	5. D
6. A	6. A	6. A	6. C
7. D	7. D	7. D	7. B
8. B	8. A	8. B	8. A
9. C	9. C	9. C	9. A
10. D	10. A	10. D	10. D
11. C	11. B	11. A	11. B
12. A	12. A	12. A	12. B
13. B	13. C	13. D	13. C
14. C	14. C	14. B	14. D
15. B	15. D	15. C	15. C
16. D	16. B	16. A	16. D
17. B	17. C	17. C	17. A
18. A	18. B	18. C	18. A
19. C	19. C	19. D	19. D
20. A	20. D	20. B	20. C

6 TEMMUZ 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(156) SEÇMELİ COĞRAFYA – 2	(182) İNGİLİZCE – 2	(182) FRANSIZCA – 2	(208) SEÇ. SOSYOLOJİ – 1
1. A	1. A	1. D	1. A
2. C	2. D	2. D	2. B
3. D	3. B	3. C	3. D
4. B	4. D	4. B	4. C
5. A	5. C	5. B	5. A
6. B	6. B	6. A	6. D
7. C	7. A	7. D	7. B
8. D	8. C	8. B	8. A
9. A	9. A	9. C	9. C
10. D	10. B	10. D	10. B
11. C	11. A	11. B	11. D
12. B	12. C	12. C	12. A
13. B	13. D	13. C	13. C
14. A	14. C	14. A	14. B
15. B	15. B	15. D	15. C
16. D	16. D	16. B	16. D
17. B	17. A	17. A	17. B
18. D	18. C	18. A	18. A
19. C	19. D	19. B	19. D
20. A	20. C	20. D	20. C

(164) MATEMATİK – 4	(182) ALMANCA – 2	(207) SEÇ. PSİKOLOJİ – 2	(221) SAĞ. BİL. VE TRAFİK KÜLTÜRÜ – 1
1. A	1. D	1. B	1. B
2. B	2. B	2. A	2. C
3. D	3. A	3. D	3. D
4. A	4. B	4. C	4. A
5. D	5. D	5. A	5. B
6. A	6. C	6. B	6. A
7. A	7. A	7. D	7. C
8. C	8. D	8. C	8. B
9. D	9. C	9. A	9. C
10. A	10. A	10. B	10. D
11. B	11. C	11. D	11. A
12. C	12. C	12. C	12. D
13. B	13. A	13. A	13. D
14. D	14. D	14. C	14. B
15. C	15. B	15. B	15. A
16. B	16. D	16. D	16. D
17. D	17. B	17. A	17. C
18. D	18. C	18. D	18. D
19. B	19. A	19. C	19. B
20. C	20. B	20. B	20. C

6 TEMMUZ 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(243) İNGİLİZCE – 4

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

(243) FRANSIZCA – 4

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

(423) FİZİK – 3

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

(431) KİMYA – 1

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

(243) ALMANCA – 4

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

(422) FİZİK – 2

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

(424) FİZİK – 4

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

(437) SEÇMELİ KİMYA – 3

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

6 TEMMUZ 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(438) SEÇMELİ KİMYA – 4

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

(444) BİYOLOJİ – 4

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

(451) ÇAĞ. TÜRK VE DÜN. TAR – 1

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

(466) TEMEL DİNİ BİL. – 2

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

(442) BİYOLOJİ – 2

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

(447) SEÇMELİ BİYOLOJİ – 3

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

(455) SEÇ. DEM. VE İNSAN
HAK. – 1

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

(467) SEÇ. MATEMATİK – 3

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

**6 TEMMUZ 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

(476) SEÇMELİ İŞLETME – 1

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

**(482) SEÇMELİ SANAT
TARİHİ – 2**

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

(501) ALMANCA – 7

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

(512) FIKİH – 2

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

**(481) SEÇMELİ SANAT
TARİHİ – 1**

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

(501) İNGİLİZCE – 7

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

(501) FRANSIZCA – 7

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

**(531) SEÇMELİ
PEYGAMBERİMİZİN
HAYATI – 1**

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

6 TEMMUZ 2019 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ /
AÇIKÖĞRETİM İMAM HATİP LİSESİ
2018-2019 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 2. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

(541) TÜRK DİLİ VE ED. – 1

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

(714) İSLAM KÜLTÜR
VE MEDENİYETİ – 2

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

(820) KELAM – 2

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

(932) SİYER – 2

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

(612) KARŞILAŞTIRMALI
DİNLER TARİHİ – 2

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

(818) AKAIİD – 2

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

(826) OSMANLI
TÜRKÇESİ – 2

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

(998) MATEMATİK – 1

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