

OTURUM

3



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI
3. OTURUM: 04 OCAK 2015 Saat: 09.30

T

DERS KODU VE ADI	SAYFA	DERS KODU VE ADI	SAYFA	DERS KODU VE ADI	SAYFA
(113) DİN KÜL. AHL. BİL. - 3	2	(406) DİL VE ANLATIM - 6	28	(500) FRANSIZCA - 6	56
(114) DİN KÜL. AHL. BİL. - 4	3	(413) TÜRK EDEBİYATI - 3	29	(503) SEÇMELİ TARİH - 3	56
(116) DİN KÜL. AHL. BİL. - 6	4	(416) TÜRK EDEBİYATI - 6	31	(504) SEÇMELİ TARİH - 4	57
(122) FELSEFE - 2	5	(426) FİZİK - 6	32	(505) SEÇMELİ COĞRAFYA - 3	59
(124) SEÇMELİ FELSEFE - 2	7	(427) FİZİK - 7	33	(506) SEÇMELİ COĞRAFYA - 4	60
(133) TARİH - 3	8	(428) FİZİK - 8	35	(523) SEÇ. Y. DİL İNG. - 3	61
(134) TARİH - 4	9	(433) KİMYA - 3	36	(523) SEÇ. Y. DİL ALM. - 3	62
(142) T.C. İNK. TAR. ATA. - 2	11	(434) KİMYA - 4	37	(523) SEÇ. Y. DİL FRAN. - 3	63
(153) COĞRAFYA - 3	12	(435) KİMYA - 5	39	(526) SEÇ. Y. DİL İNG. - 6	64
(154) COĞRAFYA - 4	13	(445) BİYOLOJİ - 5	40	(526) SEÇ. Y. DİL ALM. - 6	65
(158) COĞRAFYA - 8	14	(448) BİYOLOJİ - 8	42	(526) SEÇ. Y. DİL FRAN. - 6	66
(163) MATEMATİK - 3	16	(452) ÇAĞ. TÜRK DÜN. TAR. - 2	43	(533) HZ. MUHAMMED'İN HAY. - 3	66
(165) MATEMATİK - 5	18	(462) EKONOMİ - 2	44	(534) HZ. MUHAMMED'İN HAY. - 4	68
(206) PSİKOLOJİ - 1	19	(468) MATEMATİK - 8	46	(608) DEM. ve İNSAN HAK. - 2	69
(209) SOSYOLOJİ - 2	20	(478) MANTIK - 1	47	(613) SEÇ. DİL ve ANLA. - 3	71
(242) İNGİLİZCE - 3	22	(494) GEOMETRİ - 4	48	(615) SEÇ. DİL ve ANLA. - 5	72
(242) ALMANCA - 3	23	(496) GEOMETRİ - 6	50	(616) SEÇ. DİL ve ANLA. - 6	73
(242) FRANSIZCA - 3	24	(497) GEOMETRİ - 7	52	(623) SEÇ. TÜRK EDEB. - 3	75
(403) DİL VE ANLATIM - 3	25	(500) İNGİLİZCE - 6	54	(626) SEÇ. TÜRK EDEB. - 6	76
(405) DİL VE ANLATIM - 5	26	(500) ALMANCA - 6	55	(975) GİRİŞİMCİLİK - 2	77

ADAYLARIN DİKKATİNE!

- Her ders için **20** soru bulunmaktadır. Bu oturumda **180** dakikalık cevaplama süreniz vardır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika dolmadan dışarı çıkmayınız.
- Sınav sırasında sözlük, hesap cetveli veya makinesi, çağrı cihazı, cep telefonu, telsiz, radyo gibi elektronik iletişim araçlarını yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları kullanmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girerseniz, kopya çekmeniz, başka adayın sınav evrakını kullanmanız, geçerli kimlik belgenizi ve sınav giriş belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

- Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı mürekkepli kalemle imzalayınız.
- Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı kurşun kalemle yapınız.
- Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
- Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
- Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları soru çözümleri için kullanabilirsiniz.
- 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.**
- Cevaplamaya istediğiniz dersin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
- Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
- Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
- Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.**

BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

3. OTURUM

(113) DİN KÜL. AHL. BİL. – 3

1. “Göklerin ve yerin yaratılışında, gece ile gündüzün birbiri ardınca gelip gidişinde akli selim sahipleri için gerçekten açık ibretler vardır.”

(Âl-i İmran Suresi, 190. ayet)

Bu ayette vurgulanan ana düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah'ın varlığı
- B) Allah'ın adaleti
- C) Allah'ın cömertliği
- D) Allah'ın merhameti

2. Aşağıda verilen ayetlerden hangisi **konusu** itibariyle diğerlerinden farklıdır?

- A) “Gökleri yedi kat yaratan O'dur. Rahman'ın yaratmasında bir düzensizlik göremezsin. Gözünü çevir de bir bak bozukluk görüyor musun?” (Mülk Suresi, 3. ayet)
- B) “Gökten bir ölçüye göre suyu indiren O'dur. Biz onunla kupkuru ölü bir memlekete hayat verdik.” (Zuhur Suresi, 11. ayet)
- C) “Geceyi ve gündüzü, güneşi ve ayı yaratan O'dur. Her biri bir yörüngede hareket etmektedir.” (Enbiya Suresi, 33. ayet)
- D) “Ey insanlar! Rabbinize karşı gelmekten sakının. Ne babanın evladı, ne evlâdın babası için bir şey ödeyemeyeceği günden çekinin...” (Lokman Suresi, 33. ayet)

3. Hz. Peygamber aşağıdakilerden hangisini ibadetin özü olarak tanımlamıştır?

- A) Namaz
- B) Oruç
- C) Dua
- D) Hac

4. Aşağıdakilerden hangisi dua ederken **en çok** dikkat etmemiz gereken hususlardan biridir?

- A) Sadece ihtiyacımız olduğunda dua etmeliyiz.
- B) Samimi ve içten gelerek dua etmeliyiz.
- C) Dualarımızı sadece Arapça ile yapmalıyız.
- D) Anne - babamızın isteği ile dua etmeliyiz.

5. Aşağıdakilerden hangisi farz bir ibadet **değildir**?

- A) Oruç tutmak
- B) Namaz kılmak
- C) Zekat vermek
- D) Kurban kesmek

6. Aşağıdakilerden hangisi sadece Allah'a ait olan (zati) sıfatlardan biridir?

- A) İrade
- B) Kudret
- C) Beka
- D) Basar

7. Aşağıdakilerden hangisi ibadetin bireye kazandırdıklarından biri **değildir**?

- A) Allah'a yaklaştırır.
- B) İmanı kuvvetlendirir.
- C) Gönlü Allah sevgisiyle doldurur.
- D) Komşuluk ilişkilerini güçlendirir.

8. Aşağıdakilerden hangisi meleklerin özelliklerinden biri **değildir**?

- A) Cinsiyetleri yoktur.
- B) İrade sahibi varlıklardır.
- C) Nurdan yaratılmışlardır.
- D) Allah'ın emrinden çıkmazlar.

9. Haccın farz olması için aşağıdakilerden hangisi gerekli **değildir**?

- A) Hür olmak.
- B) Zengin olmak.
- C) Erkek olmak.
- D) Ergenlik çağına girmiş olmak.

10. Kurban ibadeti ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Koyun ve keçi bir yaşını doldurmalıdır.
- B) Kurban bayramının her günü kurban kesilebilir.
- C) Kurban edilecek hayvanlar sağlıklı olmalıdır.
- D) Deve, yedi kişi tarafından kurban edilebilir.

11. Aşağıdakilerden hangisi haccın farzlarından biri **değildir**?

- A) Arafat'ta vakfe yapmak.
- B) İhrama girmek.
- C) Kurban kesmek.
- D) Kabe'yi tavaf etmek.

12. Aşağıdakilerden hangisi zekat verecek kişide bulunması gereken özelliklerden biri **değildir**?

- A) Sağlıklı olmak.
- B) Akıllı olmak.
- C) Zengin olmak.
- D) Müslüman olmak.

13. Zekat ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Zengin müslümanlara farzdır.
- B) Ramazan ayında verilmesi gerekir.
- C) Verilecek malın üzerinden bir yıl geçmelidir.
- D) Toprak ürünlerinin zekatı 1/10'dur.

14. “Her kim yalan söylemeyi ve yalanla iş görmeyi bırakmazsa, onun yemeyi ve içmeyi bırakmasına Allah değer vermez.” (Hadis-i Şerif)

Bu hadisten çıkarılacak en kapsamlı sonuç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Oruç tutmak her Müslümana farzdır.
- B) Yalan söylemek orucu bozamaz.
- C) Allah oruç tutmayana değer vermez.
- D) Oruç tutmak sadece aç ve susuz kalmak değildir.

15. “... iyilik o kimsenin yaptığıdır ki Allah'a, ahiret gününe, meleklerle, kitaplara, peygamberlere inanır. O kimse (Allah'ın rızasını gözeterek) yakınlarla, yetimlere yoksullara, yolda kalmışlara, dilenenlere ve kölelere, sevdiği maldan harcar, namaz kılar, zekat verir. Antlaşma yaptığı zaman sözlerini yerine getirir. Sıkıntı, hastalık ve savaş zamanlarında sabreder.” (Bakara Suresi, 177. ayet)

Verilen ayette aşağıdakilerden hangisine **değilmiştir**?

- A) Allah'a ve ahiret gününe inanmak.
- B) Yetimlere ve yoksullara yardım etmek.
- C) Hacca gitmek.
- D) Zorluklara sabretmek.

3. OTURUM

(114) DİN KÜL. AHL. BİL. – 4

16. Cenaze namazı ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Farz-ı kifayedir.
- B) Ruku ve secdesi yoktur.
- C) Dua özelliği taşır.
- D) Sadece vakit namazlarının ardından kılınır.

17. “(İnsanları) Allah’a çağırın, iyi iş yapan ve “ben Müslümanlardanım” diyenden daha güzel sözlü kim vardır. İyilikle kötülük bir olmaz. Sen (kötülüğü) en güzel bir tavırla önle. O zaman (görürsün ki) seninle arasında düşmanlık bulunan kimse, sanki yakın bir dost olur.” (Fussilet Suresi, 33 - 34. ayetler)

Bu ayetlerin ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Salih amelin önemi.
- B) Namaz kılmanın önemi.
- C) Ezan okumanın değeri.
- D) Anne - babaya saygının önemi.

18. Peygamberimiz’in söz, fiil ve takrirlerine ne ad verilir?

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

19. “Nitekim kendi içinizden, size ayetlerimizi okuyan, sizi temizleyen, size kitabı ve hikmeti getirip size bilmediklerinizi öğreten bir Resul gönderdik.” (Bakara Suresi, 151. ayet)

Verilen ayette Peygamberimiz’in hangi özelliğine vurgu yapılmaktadır.

- A) Cesaretli olmasına
- B) Adaletli olmasına
- C) Toplumunu eğitmesine
- D) Son peygamber olmasına.

20. Peygamberlerin Allah’tan aldıkları vahyi insanlara ulaştırması-na ne denir?

- A) Tebliğ
- B) Fetanet
- C) İsmet
- D) Sıdk

1. “Allah’a ve ahiret gününe inanan kimse, komşusuna eziyet etmesin.”

“Müslüman, elinden ve dilinden başka Müslümanların zarar görmediği kimsedir.”

“Müslümanların kanları, malları, namusları ve şerefleri kendi aralarında kutsal Mekke kadar, hac ayları ve günleri kadar saygındır, dokunulmazdır.”

Verilen hadisler aşağıdakilerden hangisi ile en çok ilgilidir?

- A) Kul hakkı
- B) Eğitim hakkı
- C) İnanç hakkı
- D) Mülkiyet hakkı

2. Özgürlük için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Vazgeçilmezdir.
- B) Dokunulmazdır.
- C) Sonradan kazanılır.
- D) Başkasına devredilemez.

3. Aşağıda verilen hadislerden hangisi İslam’ın eğitime verdiği önem ile ilgili değildir?

- A) “İlim ve hikmet Müslüman’ın yitiğidir. Nerede bulursa onu alır.”
- B) “İlim öğrenmek kadın - erkek her Müslüman’a farzdır.”
- C) “İlim için yola çıkan kimse, dönüncüye kadar Allah yolundadır.”
- D) “Kim Allah’a ve ahiret gününe iman ediyorsa, ya hayır konuşsun ya da sussun.”

4. “Ey iman edenler! Şarap, kumar, dikili taşlar (putlar), fal ve şans okları şeytan işi birer pisliktir; bunlardan uzak durun ki kurtuluşa eresiniz.”

(Maide Suresi, 90. ayet)

Bu ayette aşağıdaki haklardan hangisine değinilmiştir?

- A) Eğitim hakkı
- B) Sağlık hakkı
- C) İnanç hakkı
- D) Yaşama hakkı

5. Dinimizde korunması emredilen esaslar, temel haklar ile karşılıklı olarak eşleştirilmiştir. Bunlardan hangisi yanlıştır?

- A) Can - Yaşama hakkı
- B) Din - İnanç hakkı
- C) Mal - Ekonomik hak
- D) Akıl - Özel hayatın gizliliği

6. “Kim bir mü’mini bile bile öldürürse onun cezası, içinde temelli kalacağı cehennemdir. Allah ona öfkelenmiş, onu lanetlemiş ve ona büyük bir azap hazırlamıştır.”

(Nisa Suresi, 93. ayet)

Bu ayet aşağıdaki haklardan hangisi ile ilgilidir?

- A) Eğitim hakkı
- B) İnanç hakkı
- C) Yaşama hakkı
- D) Ekonomik hakkı

7. “De ki: O Kur’an, Rabbinizden gelen bir haktır. Artık dileyen iman etsin, dileyen inkar etsin.” (Kehf Suresi, 29. ayet)

“Şüphesiz biz ona doğru yolu gösterdik. İster şükredici olsun ister nankör.”

(İnsan Suresi, 3. ayet)

Bu ayetler, aşağıdaki haklardan hangisi ile ilgilidir?

- A) İnanç hakkı
- B) Eğitim hakkı
- C) Yaşam hakkı
- D) Mülkiyet hakkı

8. Aşağıdaki ayetlerden hangisi düşünmeye verilen önem ile ilgilidir?

A) “Yolun doğrusu Allah’ındır. Yolun eğrisi de vardır. Allah dileseydi hepinizi doğru yola iletirdi.”

(Nahl Suresi, 9. ayet)

B) “Yeryüzünde sizin için rengarenk yarattıklarında öğüt alan bir toplum için büyük bir ibret vardır.”

(Nahl Suresi, 13. ayet)

C) “Allah gizlediğinizi de açıkladığınızı da bilir.”

(Nahl Suresi, 19. ayet)

D) “Nimet olarak size ulaşan herşey Allah’tandır...”

(Nahl Suresi, 53. ayet)

3. OTURUM

9. İslam dini aşağıdakilerden hangisini yasaklamamıştır?

- A) İftira atmak
- B) Söz taşımak
- C) Yalan söylemek
- D) Gıpta etmek

10. Aşağıdakilerden hangisi kul hakkı kapsamında değerlendirilmez?

- A) İstişare etmek
- B) Hırsızlık yapmak
- C) Gıybet etmek
- D) İftira atmak

11. Aşağıdakilerden hangisi taassup için söylenemez?

- A) Ön yargıdır.
- B) Bilgisizce taklittir.
- C) Körü körüne bağlılıktır.
- D) Düşünceyi zenginleştirir.

12. "Milletimiz dil ve din gibi kuvvetli iki fazilete sahiptir. Bu faziletleri hiçbir kuvvet, milletimizin kalp ve vicdanından çekip alamamıştır ve alamaz."

Atatürk'ün bu sözünden aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Dilimiz ve dinimiz kutsaldır.
- B) Dil, dinden önce gelmelidir.
- C) Din milletimizin ayrılmaz parçasıdır.
- D) Din ve dil milletimizin temel değerleridir.

13. İslam'da ilk eğitim kurumu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Medrese
- B) Suffe
- C) Beytül Hikme
- D) Tekke

14. Aşağıdakilerden hangisi İslam dinine göre bilgi edinme yollarından biri değildir?

- A) Kur'an
- B) Sünnet
- C) Rüya
- D) Akıl

15. Din ve bilim hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Din, bilimi teşvik eder.
- B) Din, ilahidir; bilim ise beşeridir.
- C) Din ve bilim çatışma halindedir.
- D) Din ve bilim, insanı özgürleştirir.

16. Uluğ Bey, Ali Kuşçu ve Ebu Said es - Siczi hangi bilim dalındaki çalışmalarlarıyla tanınmışlardır?

- A) Astronomi
- B) Tarih
- C) Felsefe
- D) Tıp

17. Gökyüzünü izlemeye ve gezegenlerin yerini hesaplamaya yarayan "Usturlap" aletini icad eden Müslüman bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Biruni
- B) Harezmi
- C) Battani
- D) İbrahim el-Fezari

18. Aşağıdakilerden hangisi Selçuklu dönemi eğitim kurumlarından biri değildir?

- A) Nizamiye medresesi
- B) Karatay medresesi
- C) Çifte Minareli medrese
- D) Darül - Fünun

19. Aşağıdakilerden hangisi İslam medeniyetine fıkıh alanında katkı sağlayan ilim adamlarından biri değildir?

- A) Ebu Hanife
- B) Zemaşeri
- C) Ahmet bin Hanbel
- D) İmamı Şafii

20. İlk Müslüman matematikçilerdendir.

- Astronomi ve coğrafya alanlarında da çalışmalar yapmıştır.
- Sıfırlı ondalık sistemini bulmuştur.
- Cebir ve logaritmanın kurucusu sayılır.

Bu bilgiler, aşağıdaki bilim adamlarından hangisine aittir?

- A) Harezmi
- B) Piri Reis
- C) İbn Sina
- D) Biruni

(116) DİN KÜL. AHL. BİL. – 6

1. Aile ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ekonomik gelişme aileyi ortadan kaldırır.
- B) Topluma yararlı bireyler kazandırır.
- C) Huzurlu bir toplumun oluşmasına katkıda bulunur.
- D) İnsan neslinin sağlıklı çoğalmasını sağlar.

2. Evlilik ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Karşılıklı bir anlaşmadır.
- B) Neslin devamını sağlar.
- C) Dinler tarafından önem verilmiştir.
- D) Her toplumun evlenme kültürü ayırdır.

3. "Yavrucuğum! Namazı kıl, iyiliği emret, kötülükten vazgeçirmeye çalış, başına gelenlere sabret. Doğrusu bunlar azmedilmeye değer işlerdir. Küçümseyerek insanlardan yüz çevirme ve yeryüzünde böbürlenerek yürüme. Zira Allah kendini beğenmiş övünüp duran kimseleri asla sevmez." (Lokman Suresi, 17 ve 18. ayetler)

Aşağıdakilerden hangisi Hz. Lokman'ın oğluna yaptığı nasihatlerden biri değildir?

- A) İbadetlerini yerine getir!
- B) Kötülükleri görmezden gel!
- C) Sabırlı davran!
- D) Alçak gönüllü ol!

4. Diyanet İşleri Başkanlığı'nın il ve ilçe kuruluşlarının başında görevli olan kişiye ne ad verilir?

- A) Vaiz
- B) İmam - Hatip
- C) Müftü
- D) Müezzin - Kayyım

5. Diyanet İşleri Başkanlığı aşağıdaki kurumlardan hangisine bağlıdır?

- A) İçişleri Bakanlığı
- B) Başbakanlık
- C) Cumhurbaşkanlığı
- D) Milli Eğitim Bakanlığı

3. OTURUM

6. Aşağıdakilerden hangisi Diyanet İşleri Başkanlığı'nın eğitim hizmetlerinden biri değildir?

- A) Kur'an kursları açmak.
- B) Vaaz ve hutbeler vermek.
- C) Mahkumları irşad etmek.
- D) Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi öğretmenlerini yetiştirmek.

7. Aşağıdakilerden hangisi Din İşleri Yüksek Kurulu'nun görevleri arasında değildir?

- A) Personelini mesleki açıdan eğitmek.
- B) Din şurasını düzenlemek.
- C) Dini konularda araştırma yapmak.
- D) Dini konularda karar vermek.

8. Aşağıdakilerden hangisi Diyanet İşleri Başkanlığı'na bağlı hizmet birimlerinden biri değildir?

- A) Dini Yayınlar Genel Müdürlüğü
- B) Din Hizmetleri Genel Müdürlüğü
- C) Vakıf Eserleri Genel Müdürlüğü
- D) Eğitim Hizmetleri Genel Müdürlüğü

9. Aşağıdakilerden hangisi Diyanet İşleri Başkanlığı'nın görevleri arasında yer almaz?

- A) Toplumun ahlak esaslarını belirlemek.
- B) İbadet yerlerini yönetmek.
- C) Toplumun dinle ilgili sorularına cevap vermek.
- D) Din hususunda toplumu aydınlatmak.

10. Cami ve mescitlerde din hizmetlerini yürütmenin yanında ezan okuma ve kamet getirme görevlerini yapan kişiye ne ad verilir?

- A) İmam - Hatip
- B) Vaiz
- C) Müezzin - Kayyım
- D) Müftü

11. "Erkek veya kadın, mü'min olarak kim iyi amel işlerse onu mutlaka güzel bir hayat ile yazardır. Ve mükafatlarını elbette yapmakta olduklarına karşılık olarak en güzeli ile veririz." (Nahl Suresi, 97. ayet)

Aşağıdakilerden hangisi bu ayetten çıkarılamaz?

- A) Güzel davranmanın değeri.
- B) Yapılanların karşılıksız kalması yacağı.
- C) Mükafatın sadece cennette verileceği.
- D) Kulluk açısından cinsiyet farkının önemli olmadığı.

12. Aşağıda verilen ayetlerden hangisi konusu itibariyle diğerlerinden farklıdır?

- A) "Güzel söz ve bağışlama, arkasından incitme gelen sadakadan daha iyidir..." (Bakara Suresi, 263. ayet)
- B) "Yapıp yaratınların en güzeli olan Allah pek yücedir." (Mü'minun Suresi, 14. ayet)
- C) "Kullarıma söyle, sözün en güzelini söylesinler..." (İsra Suresi, 53. ayet)
- D) "(Resulüm) Sen, Rabbinin yoluna hikmetle ve güzel öğütle çağır ve onlarla en güzel şekilde mücadele et." (Nahl Suresi, 125. ayet)

13. Aşağıdakilerden hangisi külliye-nin bölümlerinden biri değildir?

- A) Cami
- B) Aşevi
- C) Şifahane
- D) Tekke

14. Aşağıdakilerden hangisi tasavvuf edebiyatının temsilcilerinden biri değildir?

- A) Ahmet Yesevi
- B) Yusuf Mısri
- C) Mevlana Celaleddin
- D) Yunus Emre

15. Divan Edebiyatı'nda, Peygamberimiz'e duyulan sevgi ve saygıyı ortaya koyan, onu öven şiirlere ne ad verilir?

- A) Münacaat
- B) Na'at
- C) Mersiye
- D) Gazel

16. Aşağıdakilerden hangisi hat sanatıyla uğraşmamıştır?

- A) Hafız Osman
- B) Hamit Aytaç
- C) Necmettin Ökyay
- D) Sadullah Ağa

17. İslam medeniyetinde, kağıt veya deri üzerine yapılan ışık, gölge ve derinliği olmayan küçük boyutlu ve renkli resimlere ne ad verilir?

- A) Ebru
- B) Tezhip
- C) Hüsnü Hat
- D) Minyatür

18. Camilerin iç süslemelerinde, ayetlerin (Kur'an-ı Kerim'in) yazımında levha ve tablolarla görülen güzel ve estetik yazı yazma sanatına ne ad verilir?

- A) Ebru
- B) Hüsnü Hat
- C) Tezhip
- D) Minyatür

19. Altın tozu ve boya kullanılarak sayfa kenarları, kitap başlıkları ve el yazması kitapların süslenmesi sanatına ne ad verilir?

- A) Tezhip
- B) Hüsnü Hat
- C) Minyatür
- D) Ebru

20. • Kağıt süsleme sanatlarından biridir.

- Özel boyalarla yapılır.
- Su üzerine yapılan şekiller kağıda çıkarılır.

Bu bilgiler aşağıda verilen sanat dallarından hangisine aittir?

- A) Hüsnü Hat
- B) Minyatür
- C) Ebru
- D) Tezhip

(122) FELSEFE – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi Ahlak felsefesinin temel kavramlarından dandır?

- A) Güzellik
- B) Sorumluluk
- C) Vahiy
- D) Meşriyet

3. OTURUM

2. Arkadaşına yaptığı olumsuz bir davranıştan dolayı kişinin ilerde pişmanlık ve üzüntü duyması hangi kavramla ifade edilir?

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

3. Ahlak yargıları değerlerle ilgilidir ve insanın nasıl davranacağını belirler.

Bilimsel yargılar ise olaylar arasındaki değişmez neden sonuç ilişkilerini gösteren evrensel yasalardır.

Buna göre Ahlaki yargıların bilimsel yargıdan temel farkı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Olaylar arasındaki neden - sonuç ilişkilerini ortaya koyması
B) Olması gerekeni ortaya koyması
C) Evrensel özelliğe sahip olması
D) Nesnel olması

4. Ahlaksal eylemler insana mutluluk veriyorsa iyi, vermiyorsa kötüdür. Bütün insanlar eylemlerini kendilerine yarar sağlayacak biçimde düzenler.

Bu ifade aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Varoluşçuluk
B) Sezgicilik
C) Anarşizm
D) Faydacılık

5. Aşağıdakilerden hangisi, evrensel ahlak yasasını objektif özelliklerin belirlediğini savunan düşünürlerden değildir?

- A) Sokrates B) Farabi
C) Bentham D) Kant

6. İnsan, varlığın birliğine ya da Tanrıya üç aşamadan geçerek ulaşabilir. Bu aşamalardan geçen insan kamil insandır. Kamil insan yaratana yaratılanı bir ve aynı şeyler olarak görür. Bu birliğe Aynü'l cem diyen düşünürün ismi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yunus Emre
B) Hacı Bektaş Veli
C) Farabi
D) İbn-i Sina

7. Devletin iktidar gücünü hiçbir iç veya dış baskı olmadan kullanmasıdır. Bir devletin diğer devletlere karşı bağımsızlığının bir göstergesidir.

Burada tanımlanan kavram, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Egemenlik B) İktidar
C) Meşruiyet D) Hukuk

8. Demokratik veya hukuksal otoritenin kaynağı, insanın doğal yeti, nitelik ve gereksinimlerinden doğan yazılı hukuk kurallarıdır. Hukuk kuralları yönetilenleri olduğu gibi yönetenleri de bağlar.

Bu anlayış aşağıdakilerden hangisini sağlamaya yöneliktir?

- A) Bütün insanların hukuk karşısında eşit olmasına
B) Yönetici sınıfa ayrıcalık tanımamasına
C) Devlette sürekliliğin sağlanmasına
D) Karizmatik lider oluşturmaya

9. Hobbes'a göre devlet yapma bir cisimdir. Doğada asıl gerçek olan tek tek cisimlerin bir araya gelerek başka şeyleri oluşturması gibi asıl gerçek olan tek tek bireyler de bir araya gelerek kurumları, kurumlarda devleti oluşturmuşlardır.

Parçada verilen düşüncenin ana teması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İdeal düzenin olmadığı
B) Devletin karmaşayı oluşturduğu
C) Devletin doğal bir kurum olduğu
D) Devletin insanlar tarafından oluşturulan bir kurum olduğu

10. İdeal düzenin her şeyden önce inanç, vicdan, düşünce ve ekonomi alanında serbest girişim özgürlüğü başta olmak üzere tüm etkinlik alanlarında özgürlüğe önem verilme ile gerçekleşeceğini savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Saint Simon B) Karl Marx
C) Protagoras D) Adam Smith

11. Devlet organizma gibidir, İnsanda bulunan duygu, cesaret ve akıl devlette, yöneticiler, bekçiler ve çalışanlar olarak karşılığını bulur. Filozoflar kral olduğunda ideal devlet gerçekleşmiş olacaktır.

İdeal devlet hakkında yukarıdaki düşünceleri savunan filozof hangisidir?

- A) Campanella B) Protagoras
C) Platon D) Gorgias

12. 1984 isimli eserinde baskıcı yönetimleri gözlemleyerek bu durumun değişmemesi halinde dünyanın gelecekte alacağı görünümü anlatmaya çalışan düşünür kimdir?

- A) Campanella
B) Thomas More
C) George Orwell
D) Charles De Montesquieu

13. Aşağıdakilerden hangisi, ideal düzen arayışlarıyla ilgili olarak yazılmış ütopyik bir eser değildir?

- A) Kanunların Ruhü
B) Erdemli Toplum
C) Güneş Ülkesi
D) Yeni Dünya

14. Sanatçı dışarıdan almış olduğu izlenimlerle işe başlar ve bu izlenimler sanatçı için ham bir malzemedir. Sanatçı bu ham malzemeleri işler, dönüştürür ve bir sentez haline getirir.

Bu düşünceye göre sanatçı eserlerini aşağıdakilerden hangisine göre oluşturur?

- A) Oyun olarak sanat.
B) Yaratma olarak sanat.
C) Taklit olarak sanat.
D) Yansıtma olarak sanat.

15. Aşağıdakilerden hangisi estetiğin temel sorularındandır?

- A) Evren yaratılmış mıdır?
B) İdeal bir düzen var mıdır?
C) Ahlaki eylemin amacı var mıdır?
D) Ortak bir güzellik anlayışına ulaşılabilir mi?

3. OTURUM

(124) SEÇMELİ FELSEFE – 2

16. Aşağıdakilerden hangisi estetik yargılar için söylenemez?

- A) Estetik yargılar bireyseldir.
- B) Estetik yargılar subjektiftir.
- C) Estetik yargılar doğru ve yanlış biçiminde değerlendirilir.
- D) Estetik yargılar kültürel özelliklerden etkilenir.

17. Renkler, şekiller ve sesler kişiler tarafından farklı şekilde değerlendirilir. Kimse kendisinin güzel bulduğunu başkalarının da güzel bulmasını bekleyemez.

Bu düşünce estetik yargıların hangi özelliğini ifade eder?

- A) Estetik yargılar zaman içinde değişikliğe uğrayabilir.
- B) Estetik yargılar kültürden etkilenir.
- C) Estetik yargılar zorunludur.
- D) Estetik yargılar subjektiftir.

18. Teoloji belirli bir dini temel alır ve incelediği dinin kurallar sistemini doğru olarak kabul eder. Her dini kendine özgü tarihi, konusu ve problemleriyle ele alır.

Din felsefesi ise genel olarak dinin doğası, dinsel inancın yapısı, dinin insan yaşamındaki yeri gibi konuları nesnel bir yaklaşımla ele alır.

Buna göre teolojinin din felsefesinden farkı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dinleri genel olarak ele alır.
- B) Dinsel inancın dayandığı temelleri inceler.
- C) Kendi inandığı dinin inançlarını sorgulamaz.
- D) Bütün dinlere bakış açısı eşit mesafededir.

19. Tanrı'nın kendi varlığı ve buyruklarını dolaylı ya da dolaysız olarak peygamberler aracılığı ile duyurması aşağıdakilerden hangi kavramla ifade edilir?

- A) İman
- B) Vahiy
- C) Kutsal
- D) Peygamber

20. Aşağıdakilerden hangisi tanrının varlığını kabul eden görüşlerden değildir?

- A) Teizm
- B) Deizm
- C) Panteizm
- D) Ateizm

1. Bireyin kendi belirlediği kurallara, kendi istek ve arzularına aynı zamanda kendi seçimlerine göre davranabilmesi, baskı ve zorlama olmadan isteklerini gerçekleştirme aşağıdaki hangi kavramla ifade edilir?

- A) Vicdan
- B) Özgürlük
- C) Ahlak yasası
- D) Erdem

2. Aşağıdakilerden hangisi ahlak felsefesinin temel sorularındandır?

- A) Sivil toplumun anlamı nedir?
- B) Ruh ölümsüz müdür?
- C) Güzel nedir?
- D) İyi nedir?

3. • İnsan ahlaki eylemde bulunurken özgürdür.
• İnsan ahlaki eylemde bulunurken özgür değildir.
• İnsan aklını kullanarak ve bilgi birikimini artırarak özgürleşebilir.

Tanımı yapılmayan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Entüsyonizm
- B) Determinizm
- C) İndeterminizm
- D) Otodeterminizm

4. Aristippos'a göre; ister maddi isterse manevi olsun bütün hazlar birbirinin aynıdır. Yaşamın amacı en yüksek haza erişmektir.

Epikuros'a göre; insanlar dünyaya geldikten itibaren hazzı arar, acıdan kaçır. Hazzı aramak, acıdan kaçınmak yaşamın en güçlü yasasıdır.

Bu iki düşünürün aşağıdakilerden hangisini savundukları söylenebilir.

- A) Hazzın önemli olmadığı
- B) Maddi hazların daha önemli olduğu
- C) Ahlaki eylemin amacının hazz olduğu
- D) Eylemlerin ortak akla uygun olduğu

5. Kant'a göre bir eylem, çıkar ya da beklentiden değil, bir ödev duygusundan kaynaklanmalıdır. Çıkar ve beklenti koşuluna bağlanan buyruk ahlaki sayılmaz.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Kant'ın ahlak anlayışına uygun değildir?

- A) Öğretmenin derslerini severek anlatması
- B) Muhtaç olan birine karşılıksız yardım edilmesi
- C) Bir politikacının oy kaygısı ile insanlara iyi davranması
- D) Arkadaşını seven birinin ona hediye alması

6. Tasavvuf düşüncesine göre Tanrı'ya ulaşmanın yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akıl
- B) Sezgi
- C) Bilgi
- D) Zihin

7. Aşağıdakilerden hangisi, siyaset felsefesinin başlıca sorunlarından değildir?

- A) Hukuk sistemi
- B) Birey - devlet ilişkisi
- C) Vicdanın kaynağı
- D) Din - devlet ilişkileri

8. • Siyasi otoritenin etkisinden uzak, toplumun kendi kendisini, devletin kurumlarından bağımsız olarak yönlendirmesi
• Kamu emrinde çalışan ve hiyerarşik bir düzen içinde örgütlenmiş memurlar topluluğu

Tanımları verilen kavramlar aşağıdakilerden hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Sivil Toplum - Bürokrasi
- B) Sivil Toplum - Meşruiyet
- C) Hukuk - Yönetim
- D) İktidar - Meşruiyet

9. İdeal bir düzenin eşitlik ilkesi temel alınarak oluşturabileceğini söyleyen düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karl Marx
- B) Adam Smith
- C) Protagoras
- D) Thrasymakhos

3. OTURUM

10. Sofist düşünürlerden Protagoras'a göre ideal düzen olanaklı değildir. Ona göre, "Her şeyin ölçüsü insandır." Bu durum ne kadar insan varsa o kadar ölçütün ortaya çıkmasına neden olur.

Buna göre sofistlerin ideal düzen ile ilgili yaklaşımları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İdeal düzen kişiden kişiye değişmez, ortak bir görüşe ulaşılabilir.
- B) Tüm insanların beklentilerini karşılayacak ideal bir düzen vardır.
- C) İdeal düzen eşitlik sayesinde mümkündür.
- D) İdeal bir düzenin olabileceğini reddederler.

11. El Medinet-ül Fazıla (Erdemli Toplum) adlı eserinde erdemli toplumun, erdemli, bilgili yöneticiler eliyle oluşturulabileceğini savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yusuf Has Hacip
- B) Mevlana
- C) Platon
- D) Farabi

12. • Egemenlik soylu küçük bir azınlığın elindedir.
• Egemenlik halkın çoğunluğunun elindedir.
• Tek bir kişinin ülkeyi yasalara uygun olarak yönetmesidir.

Yukarıda tanımları verilen kavramlar hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Aristokrasi - Monarşi - Despotizm
- B) Aristokrasi - Demokrasi - Monarşi
- C) Teokrasi - Monarşi - Demokrasi
- D) Monarşi - Teokrasi - Aristokrasi

13. Aşağıdakilerden hangisi korku ütopyalarına örnek olabilir?

- A) İbn-i Tufeyl - Hay bin Yakzan
- B) Thomas More - Ütopya
- C) Aldous Huxley - Yeni Dünya
- D) Platon - İdeal Devlet

14. "Güzel" in ne olduğunu sorgulayan felsefe dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Etik
- B) Estetik
- C) Epistemoloji
- D) Ontoloji

15. Aşağıdakilerden hangisi sanatı "oyun" olarak açıklayan düşünceye ait bir görüştür?

- A) Sanat, sanatçının nesnelere taklit etmesidir.
- B) Sanatla oyun arasında benzerlik vardır.
- C) Sanatçı sanat eserine kendi yeteneği ve hayal gücünü katar.
- D) Sanat gerçeğin taklididir.

16. Aşağıdakilerden hangisi estetik yargının özelliklerinden değildir?

- A) Kültürden etkilenir
- B) Bireyseldir
- C) Subjektiftir
- D) Nesnelidir

17. Ortak estetik yargıların varlığını reddeden düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Croce
- B) Baumgarten
- C) Kant
- D) Platon

18. Aşağıdakilerden hangisi, din felsefesinin temel sorularından değildir?

- A) Evren yaratılmış mıdır?
- B) Ruh ölümsüz müdür?
- C) Erdem nedir?
- D) Tanrı var mıdır?

19. Tanrı ile evreni bir ve aynı şey olarak kabul eden, Tanrının evrenden ayrı bir varlığının bulunmadığını öne süren yaklaşım hangisidir?

- A) Teizm
- B) Deizm
- C) Panteizm
- D) Ateizm

20. "Dünyadaki amaçlılık ve düzenlen yola çıkılarak bir Tanrı'nın varlığına ulaşılır. Bu düzenin bir yapıcısı olması gerektiği düşüncesinden hareketle Tanrı kanıtlanmaya çalışılır."

Tanrı'nın varlığını kabul edenlerin öne sürdüğü bu kanıt aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Ereklilik kanıtı
- B) Kozmolojik kanıt
- C) Ontolojik kanıt
- D) Ahlaki kanıt

(133) TARİH – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi XIV. yüzyılda Yakın Doğu'da kurulmuş devletlerden biridir?

- A) Büyük Selçuklu
- B) Asya Hun
- C) Memluk
- D) Uygur

2. 1243 Köseadağ Savaşı'nda Selçuklu Devleti'ni yenilgiye uğratan devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Memluk
- B) Bizans
- C) Altın Orda
- D) İlhanlı

3. Osmanlı Beyliği Bizans ile mücadele ederken gaza ve cihat anlayışıyla gelen adı verilen Türkmen topluluklarının desteğini sağladı.

Verilen bilgi cümlesinde boş bırakılan yere, aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Tekfur
- B) Kazasker
- C) Müsellem
- D) Gazianırım

4. Edirne, hangi padişah döneminde başkent yapılmıştır?

- A) Orhan Bey
- B) I. Murat
- C) Yıldırım Bayezit
- D) II. Mehmet

5. 1402 Ankara Savaşı'nda Yıldırım Bayezit'i esir alarak Osmanlı Devleti'ne yıkılma tehlikesi yaşatan ünlü Türk hükümdarı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Timur
- B) Baybars
- C) Tumanbay
- D) Attila

6. Osmanlı devlet teşkilatı ve idari yapısında Müslüman Türk devletlerinin kurumları ile Orta Asya devlet geleneğinin derin bir etkisi bulunmaktadır.

Verilen bilgi cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Arap
- B) Çin
- C) Türk
- D) İran

3. OTURUM

7. Osmanlı Devleti'nde yasama, yürütme ve yargı yetkileri aşağıdakilerden hangisinde toplanmıştır?

- A) Şeyhülislam B) Kazasker
C) Nişancı D) Padişah

8. Osmanlı Devleti'nde Anadolu Beylerbeyliği'nin merkezi olarak kabul edilen şehir, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Malatya B) Kütahya
C) Trabzon D) Van

9. Osmanlı Devleti'nde dirlik sahibi kişilerin beslemek zorunda oldukları askerlere verilen isim, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cebelü B) Yeniçeri
C) Azap D) Silahdar

10. II. Bayezit devrinin askerî başarıları açısından sönük geçmesinin sebebi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fetret Devri
B) Çınar Vakası
C) Cem Olayı
D) Coğrafi Keşifler

11. Fatih Sultan Mehmet Dönemi'nden itibaren, padişahların divanîhümayun toplantılarını izledikleri yere ne ad verilir?

- A) Enderun B) Kasrıadl
C) Birun D) Harem

12. Bizans İmparatorluğu, aşağıdaki hangi olay sonrasında yıkılmıştır?

- A) İstanbul'un Fethi
B) Köseadağ Savaşı
C) Fransız İhtilali
D) Reform Hareketleri

13. Öncülüğünü Martin Luther'in yaptığı Reform hareketi, ilk hangi Avrupa ülkesinde ortaya çıkmıştır?

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

14. Osmanlı Devleti'nde medreselerde ders veren öğretmenlere ne ad verilir?

- A) Müderris B) Müftü
C) Kadı D) Kazasker

15. Aşağıdakilerden hangisi, Osmanlı Devleti'nde ticareti korumak ve geliştirmek amacıyla kurulmuş teşkilatlardan biri değildir?

- A) Tulumbacılar
B) Derbentçiler
C) Menzil Teşkilatı
D) Mekkâri Taifesi

16. Aşağıdaki padişahlardan hangisi, Yavuz Sultan Selim'in ölümü sonrasında Osmanlı tahtına geçmiştir?

- A) Yıldırım Bayezit
B) III. Murat
C) Kanuni Sultan Süleyman
D) Genç Osman

17. Osmanlı Devleti'nin Avusturya'ya karşı üstünlüğü, aşağıdaki hangi anlaşmayla sona ermiştir?

- A) Bucaş B) Zitvatorok
C) Serav D) Nasuh Paşa

18. Aşağıdaki Osmanlı padişahlarından hangisi yeniçeriler tarafından katledilmiştir?

- A) IV. Murat
B) III. Mehmet
C) Genç Osman
D) II. Süleyman

19. Aşağıdaki hangi antlaşmayla Avrupa'da mezhep savaşı sona ermiştir?

- A) Vasvar B) Vestfalya
C) Kasrışirin D) İstanbul

20. Osmanlı Devleti'nde modern anlamda ilk kez bütçe çalışmasını, aşağıdaki devlet adamlarından hangisi yapmıştır?

- A) Köprülü Mehmet Paşa
B) Köprülü Fazıl Ahmet Paşa
C) Damat İbrahim Paşa
D) Tarhuncu Ahmet Paşa

(134) TARİH – 4

1. XVIII. yüzyılda Avrupalı devletlerin, devletler arası politika ve çıkar çatışmalarında "amaca ulaşmak için her türlü araca başvurulabileceği" anlayışıyla hareket ettikleri fikir akımı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Feodalizm
B) Sosyalizm
C) Makyavelizm
D) Kapitalizm

2. Osmanlı tarihinde 1718-1730 yılları arasındaki döneme ne ad verilir?

- A) Lale Devri
B) Tanzimat Devri
C) Meşrutiyet Devri
D) Fetret Devri

3. Sanayi İnkılabı sonrasında en büyük sömürge imparatorluğunu aşağıdaki devletlerden hangisi kurmuştur?

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

4. Amerika Birleşik Devletleri'nin ilk cumhurbaşkanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Demirbaş Şarl
B) Bismarck
C) Metternich
D) George Washington

5. XIX. yüzyıl Osmanlı Devleti için olarak kabul edilmiştir.

Verilen bilgi cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Aydınlanma Çağı
B) Ayaklanmalar yüzyılı
C) Akıl Çağı
D) Demokrasi yüzyılı

3. OTURUM

6. III. Selim Dönemi'nde yapılan ıslahatların tümüne "....." adı verilir.

Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Sekbanıcedit
- B) İradıcedit
- C) Eşkinci
- D) Nizamıcedit

7. Osmanlı Divan teşkilatında bulunan reisülküttabın görevi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mali işler
- B) Eğitim ve adalet işleri
- C) Dış işleri
- D) Donanma işleri

8. XVIII. yüzyıldan itibaren Osmanlı Devleti'nde başkanlığını sadrazamın yaptığı, devlet işlerinin görüldüğü yere verilen isim, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kurultay
- B) Babıali
- C) Meclis
- D) Divan

9. Osmanlı Devleti'nde padişahın mutlak otoritesinin sınırlandırıldığı ilk belge, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Magna Carta
- B) Kanunuesasi
- C) İnsan Hakları Bildirgesi
- D) Senediittifak

10. Askerî amaçlarla da olsa Osmanlı Devleti'nde ilk nüfus sayımı, aşağıdaki hangi padişah döneminde yapılmıştır?

- A) II. Mahmut
- B) I. Mustafa
- C) Abdülaziz
- D) Abdülmecit

11. II. Mahmut Dönemi'nde

- Devlet memurlarının elbise-lerinin yerli kumaştan yapılması
- Ordunun fes ihtiyacını karşılamak için feshanenin kurulması
- Türk tüccar ve esnafa kolaylık sağlanması

gibi faaliyetlerle, aşağıdakilerden hangisi gerçekleştirilmek istenmiştir?

- A) Askerî açıdan Avrupa'nın önüne geçmek
- B) Avrupa'daki gelişmeleri yakından takip etmek
- C) Ülkenin ekonomi ve sanayisinin kalkınmasını sağlamak
- D) Ülkenin eğitim seviyesini yükseltmek

12. Osmanlı Devleti sınırları içerisindeki Sırp ve Rum azınlığın milliyetçilik fikri doğrultusunda isyan çıkartmaları, aşağıdaki gelişmelerden hangisi sonrasında yaşanmıştır?

- A) Fransız İhtilali
- B) Londra Konferansı
- C) Tersane Konferansı
- D) Meşrutiyetin ilanı

13. Aşağıdaki antlaşmalardan hangisi sonrasında Yunanistan bağımsız hâle gelmiştir?

- A) Bükreş
- B) Amasya
- C) Kütahya
- D) Edirne

14. Osmanlı Devleti'nde halk ilk kez hangi olay ile seçme ve seçilme hakkı elde etmiştir?

- A) Ayastefanos Antlaşması'yla
- B) Kanunuesasi'nin ilanıyla
- C) Senediittifak ile
- D) Tanzimat Fermanı'nın ilanıyla

15. Aşağıdakilerden hangisi XIX. yüzyılda Osmanlı Devleti'nde ortaya çıkmış fikir akımlarından biri değildir?

- A) Osmanlıcılık
- B) Şarkiyatçılık
- C) Batıcılık
- D) Türkçülük

16. İtalya'nın 1911 yılında Osmanlı toprağı olan Trablusgarp'ı işgal etmesinde;

- I- Ham madde arayışı
 - II- Pazar arayışı
 - III- Bölgenin turizm potansiyelinden faydalanmak
 - IV- Bölgedeki bilimsel gelişmeleri yakından takip etmek
- amaçlarından hangileri etkili olmuştur?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi I. Balkan Savaşı'na katılan devletler arasında yer almaz?

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

18. Osmanlı Devleti, I. Dünya Savaşı'nda aşağıdaki cephe-lerin hangisinde başarı kazanmıştır?

- A) Kanal
- B) Irak
- C) Çanakkale
- D) Suriye-Filistin

19. I. Dünya Savaşı sonunda;

- Dünya barışını korumak için kurulan Milletler Cemiyeti'nin büyük devletlerin çıkarlarını koruması
- Sömürgeciliğin manda ve himaye şeklinde devam etmesi
- İmzalanan antlaşmaların ağır hükümler taşıması

durumları, aşağıdakilerden hangisinin ortaya çıkmasında etkili olmuştur?

- A) Olimpiyat oyunlarının
- B) İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi'nin
- C) Önemli teknolojik buluşların
- D) II. Dünya Savaşı'nın

20. 1 Kasım 1922'de kaldırılması ile Osmanlı Devleti resmen sona ermiştir.

Verilen bilgi cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Anayasanın
- B) Saltanatın
- C) Aşar vergisinin
- D) Medreselerin

3. OTURUM

(142) T.C. İNK. TAR. ATA. – 2

1. TBMM tarafından halife olarak seçilen Abdülmecit Efendi'nin yetkilerini aşarak padişah gibi davranması, aşağıdaki inkılaplardan hangisinin yapılmasına gerekçe olmuştur?
A) Halifeliğin kaldırılması
B) Saltanatın kaldırılması
C) Tekke ve türbelerin kapatılması
D) Türk Medeni Kanunu'nun çıkarılması
2. Türkiye Büyük Millet Meclisinin açılmasından kaç gün sonra cumhuriyet ilan edilmiştir?
A) 1095 B) 1280
C) 1284 D) 1320
3. Aşağıdakilerden hangisi, meclis hükûmeti sisteminin ortaya çıkardığı sorunları çözümlenerek hükûmet bunalımlarını önlemek amacıyla yapılmıştır?
A) Halifeliğin kaldırılması
B) Cumhuriyetin ilan edilmesi
C) Medreselerin kapatılması
D) Şeyh Sait İsyanı'nın bastırılması
4. Menemen Olayı, aşağıdaki siyasi fırkalardan (partilerden) hangisinin kapanması sonrasında çıkmıştır?
A) Halk Fırkası
B) Serbest Cumhuriyet Fırkası
C) Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası
D) İttihat ve Terakki Fırkası
5. Osmanlı Devleti'nde şeri davalara bakan görevli aşağıdakilerden hangisidir?
A) Kadı B) Sipahi
C) Emir-i Dad D) Yiğitbaşı
6. Aşağıdakilerden hangisi Şeyh Sait İsyanı'nın sonuçlarından biri değildir?
A) Takrir-i Sükûn Kanunu'nun çıkarılması
B) İstiklal Mahkemelerinin yeniden kurulması
C) İsmet Paşa Hükûmetinin istifası
D) Terakkiperver Cumhuriyet Fırkasının kapatılması

7. Cumhuriyet Dönemi'nde çıkarılan aşağıdaki kanunlardan hangisiyle Türk kadınlarına dilediği mesleğe girme hakkı tanınmıştır?
A) Soyadı Kanunu
B) Türk Medeni Kanunu
C) Teşvik-i Sanayi Kanunu
D) Tevhid-i Tedrisat Kanunu
8. Aşağıdakilerden hangisi, Türk Dili Tetkik Cemiyetinin kuruluş amaçlarından biri değildir?
A) Türk dilini yabancı sözcüklerden kurtarmak
B) Türkçeyi millî ve çağdaş bir dil hâline getirmek
C) Türkçenin bilim ve kültür dili olmasını sağlamak
D) Türk tarihini Türkçe olarak yeniden yazmak
9. Aşağıdaki kavramlardan hangisi "ekonomi andı" anlamında da kullanılmaktadır?
A) Ahd-i millî B) Misakımillî
C) Kuvayımillî D) Misakiiktisadi
10. Sözlükte, "Gelişip güzelleşmesi, hayat şartlarının uygun duruma getirilmesi için üzerinde çalışılmış olan, bakımlı, imar edilmiş, mamur" şeklinde geçen kavram, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Seciye B) Mümtaz
C) Bayındır D) İzmihlal
11. Aşağıdaki Türk büyüklerinden hangisi ilk Türk donanmasını kuran kişi olarak tanınır?
A) Atilla B) Mete Han
C) Çağrı Bey D) Çaka Bey

12. Yeni Türk Devleti'nde görülen;
• Kabotaj Kanunu'nun çıkarılması
• Düyun-u Umumiye İdaresinin kaldırılması
• Türkiye'de faaliyet gösteren yabancı şirketlerin satın alınması
gibi uygulamalarla, aşağıdakilerden hangisi amaçlanmıştır?
A) Millî iradeyi gerçekleştirmek
B) Ülkeye yabancı sermayeyi çekmek
C) Devlet eliyle sanayiye geliştirmek
D) Ekonomik bağımsızlığı sağlamak
13. Atatürk dış politikada, bağımsızlığa saygı ve devletlerin eşitliği ilkesinden hiç taviz vermemiştir. O, "Yurtta barış, dünyada barış" anlayışının bir gereği olarak Türkiye'nin, komşuları ile birlikte geçmişin kötü anılarını unutup barış içinde yaşamasını siyasetinin temeli yapmıştır.
Aşağıdakilerden hangisi parçada verilen bilgiyi destekleyici gelişmelerden biri değildir?
A) Türkiye'nin Milletler Cemiyetine üye olması
B) Balkanlarda bölgesel barışın kuvvetlendirilmesi
C) Türkiye'nin, dünyadaki silahlanma yarışına katılması
D) Türkiye'nin Orta Doğu ülkeleriyle ilişkilerini geliştirmeye çalışması
14. Türkiye, 8 Temmuz 1937 günü aşağıdakilerden hangisinin katılım belgesini imzalamıştır?
A) NATO'nun
B) Balkan Antantı'nın
C) Sadabat Paktı'nın
D) Milletler Cemiyetinin
15. Türkiye'nin hangi komşusuyla olan sınırı en son kesinleşmiştir?
A) Bulgaristan B) Gürcistan
C) Yunanistan D) Suriye

3. OTURUM

16. Halkçılık ilkesine göre;

- Türk toplumunda sınıflaşma yoktur, meslek ve çalışma grupları vardır.
- halk, emeğinin karşılığını hak ve adalete dayanan bir düzen içinde elde eder.
- herkes yasalar önünde eşittir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi halkçılık ilkesine uygun düşmez?

- A) Sosyal barışın sağlanması
- B) Ekonomik kalkımda sanayi kesimine öncelik verilmesi
- C) Vatandaşlar arasında iş bölümü ve dayanışmanın olması
- D) Vatandaşların devlet hizmetinden eşit şekilde yararlanması

17. “Din ve mezhep, herkesin vicdanına kalmış bir iştir. Hiçbir kimse, hiçbir kimseyi ne bir din ne de bir mezhep kabulüne zorlayabilir. Din ve mezhep hiçbir zaman politikaya alet olarak kullanılamaz.”

Atatürk'ün bu sözü ile aşağıdakilerden hangisi ilişkilendirilemez?

- A) Laiklik
- B) Din ve mezhep özgürlüğü
- C) Din işleri ile siyasetin birbirinden ayrılması
- D) Devlet düzeninin din kurallarına göre şekillendirilmesi

18. Aşağıdakilerden hangisinde, Mustafa Kemal Atatürk'ün cenazesinin İstanbul'dan Ankara'ya götürülme yöntemi doğru verilmiştir?

- A) Yavuz zırhlısı ile İstanbul'dan İzmit'e, oradan da trenle Ankara'ya
- B) Nusret mayın gemisiyle İstanbul'dan İzmir'e, oradan da kara yoluyla Ankara'ya
- C) İstanbul'dan Ankara'ya uçakla
- D) İstanbul'dan Ankara'ya trenle

19. II. Dünya Savaşı'nda Kuzey Afrika cephesi, aşağıdaki devletlerden hangilerini karşı karşıya getirmiştir?

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

20. NATO'nun askerî kanadından 1974 yılında ayrılan ancak 1980 yılında ittifakın askerî kanadına yeniden giren NATO ülkesi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lüksemburg
- B) Yunanistan
- C) Türkiye
- D) Kanada

(153) COĞRAFYA – 3

1. Tor topoğrafyasının oluşumunda aşağıdaki kayaç gruplarından hangisi etkili olmuştur?

- A) Kimyasal tortul kayaçlar
- B) İç püskürük kayaçlar
- C) Fiziksel tortul kayaçlar
- D) Dış püskürük kayaçlar

2. Kayaç döngüsü ile kayaçlar milyonlarca yıl içerisinde birbirine dönüşebilmektedir. Aşağıdakilerden hangisi bu dönüşümün evreleri arasında gösterilemez?

- A) Buharlaştırma B) Erime
- C) Aşınma D) Soğuma

3. İki okyanusal levhanın birbirine yaklaştığı yerlerde hangi yeryüzü şekli oluşur?

- A) Kırık dağlar
- B) Kıvrım dağlar
- C) Okyanus hendekleri
- D) Okyanus ortası sırtlar

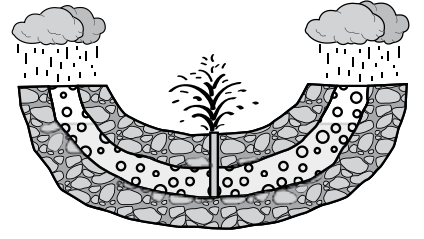
4. Depremler ve volkanizma gibi olayların oluşmasında aşağıdakilerden hangisi etkili olmuştur?

- A) Biyolojik atıklar
- B) Küresel ısınma
- C) Konveksiyonel akıntılar
- D) Dünya'nın hareketleri

5. Levha sınırları ile aşağıdakilerden hangisinin dağılışı arasında paralellik yoktur?

- A) Depremler
- B) Dağlık alanlar
- C) Volkanik alanlar
- D) Sıcak su kaynakları

6.



 Geçirimsiz tabaka

 Geçirimli tabaka

Şekilde gösterilen kaynak türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gayzer
- B) Fay kaynağı
- C) Karstik kaynak
- D) Artezyen

7. Aşağıdaki toprak türlerinden hangisinin humus oranı daha azdır?

- A) Kahverengi orman topraklarının
- B) Çernezyom topraklarının
- C) Çöl topraklarının
- D) Laterit topraklarının

8. Herhangi bir toprak türünün tarımsal verimliliği üzerinde aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Toprağın renginin
- B) Toprağın yıkanma oranının
- C) İçerisindeki mineral maddelerin
- D) Toprak üzerindeki bitki örtüsünün

9. Aşağıdakilerden hangisi bitki örtüsünün dağılışına etki eden doğal faktörler arasında gösterilemez?

- A) İklim
- B) Yer şekilleri
- C) Toprak özellikleri
- D) Tarım faaliyetleri

10. Sıcaklık ortalaması yüksek, yağışın az olduğu bir iklim tipinde aşağıdaki bitki topluluklarından hangisi gelişebilir?

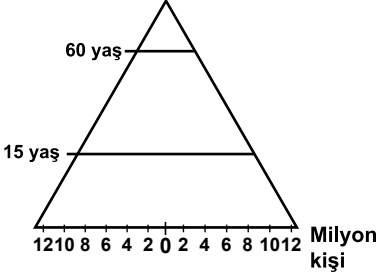
- A) Maki
- B) Tundra
- C) Muson ormanları
- D) İğne yapraklı ormanlar

3. OTURUM

11. Aşağıdakilerden hangisi ot toplulukları arasında gösterilemez?

- A) Step B) Tundra
C) Psödomaki D) Çayır

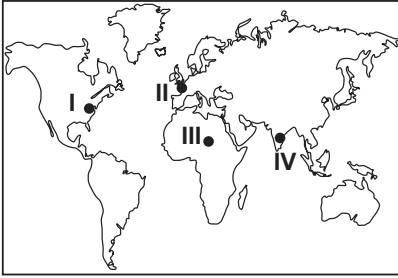
12.



Düzgün üçgene benzeyen nüfus piramidine sahip bir ülke için aşağıdaki çıkarımlardan hangisi yapılamaz?

- A) Doğum oranı yüksektir.
B) Ortalama ömür uzundur.
C) Kişi başına düşen milli gelir azdır.
D) Tarım sektöründe çalışanların oranı fazladır.

13.



Yukarıdaki Dünya haritasında işaretli noktaların hangisinde nüfus yoğunluğunun fazla olmasında ulaşım faaliyetleri daha etkili olmuştur?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi göçe neden olan siyasi bir faktördür?

- A) İş imkanı B) Eğitim
C) Sağlık D) Mübadele

15. I- Güçlü imparatorluklar kuruldu.
II- Yerleşik hayata geçildi.
III- Takas yoluyla ticari faaliyetler başladı.

Yukarıdakilerden hangisi Kalkolitik çağda gerçekleşen bir gelişmedir?

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

16. Yoğun göç alan şehirlerde fabrikaların yerleşim alanlarının içerisinde kalmasının sebebi nedir?

- A) Doğal afetler
B) Sağlık hizmetleri
C) Doğal kaynaklar
D) Gecekondulaşma

17. I- Tarım

II- Eğitim

III- Balıkçılık

IV- Makine sanayi

Kalkınma düzeyi yüksek olan bir ülkede, yukarıdaki ekonomik faaliyetlerden hangilerinde çalışanların oranı daha yüksektir?

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

18. Ülkemizde ardışık iki meridyen arası yaklaşık 85-86 km. dir. Bu durum aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Kuzey Yarım Küre'de olması
B) 36° - 42° Kuzey paralelleri arasında bulunması
C) Mevsimlerin belirgin olarak yaşanması
D) Kış mevsiminde cephesel yağışların görülmesi

19. • Kuzey Anadolu ve Toros kıvrım dağları oluşmuştur.
• Anadolu'daki linyit, petrol ve kayatuzu yatakları oluşmuştur.

Yukarıdaki olaylar hangi jeolojik zamanda gerçekleşmiştir?

- A) Paleozolik B) Mezozoik
C) Tersiyer D) Kuaterner

20. Ülkemiz genelinde kıyı kesimler ile iç kesimler arasında yağış farkı vardır. Bu durumun sebebi nedir?

- A) Bitki örtüsü
B) Yer şekilleri
C) Matematik konum
D) Toprak özellikleri

(154) COĞRAFYA – 4

1. Yıllık yağış miktarının 400-600 mm aralığında olduğu, organik maddece zengin olan ve ülkemizin iç kesimlerinde görülen, üzerinde ağırlıklı olarak tahıl tarımının yapıldığı toprak türü nedir?

- A) Terra-Rossa topraklar
B) Kara topraklar (Çernezyom)
C) Kahverengi orman toprakları
D) Kestane renkli bozkır toprakları

2. Aşağıdakilerden hangisi orman yan ürünüdür?

- A) Reçine B) Parke
C) Kağıt D) Tomruk

3. Aşağıdakilerden hangisi alüvyal toprakların özelliklerinden biri değildir?

- A) Horizonları gelişmiş, zor işlenirler.
B) Eski göl tabanlarında yaygın dırlar.
C) Mineral ve organik maddece zengindirler
D) Dış kuvvetlerin taşıdığı malzemelerin birikmesiyle oluşmuşlardır.

4. Ülkemizde endemik bitki türü aşağıda verilen yerlerin hangisinde daha fazla görülür?

- A) Iğdır Ovası
B) Toros Dağları
C) Kaçkar Dağları
D) Trakya Yarımadası

5. Aşağıdakilerden hangisi nüfus ve yerleşmeyi etkileyen beşeri faktördür?

- A) Sıcaklık
B) Madencilik
C) Jeolojik yapı
D) Su kaynakları

3. OTURUM

6. Aşağıdakilerden hangisi dağınık yerleşme tipinin oluşmasına sebep olan faktörlerden biri değildir?

- A) Yer şekillerinin engebeli oluşu
B) Su kaynaklarının zengin oluşu
C) Tarım arazilerinin parçalı oluşu
D) Nüfus yoğunluğunun düşük oluşu

7. Aşağıdakilerden hangisi sanayi şehri olarak nitelendirilebilir?

- A) Ordu B) Muğla
C) Bursa D) Erzincan

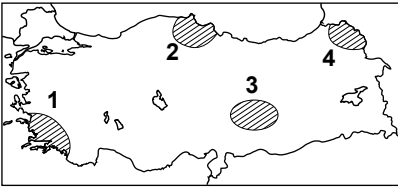
8. Aşağıdakilerden hangisi nüfusun, yaş gruplarına göre dağılımından belirlenebilen bir özelliğidir?

- A) Doğurganlık oranı
B) Kentsel nüfus miktarı
C) Sağlığa harcanan para
D) Tarımda çalışan sayısı

9. Aşağıdakilerden hangisi "aktif nüfus" kavramını doğru açıklamaktadır?

- A) Çalışma çağında olduğu halde çalışmayan nüfusa denir.
B) Genel nüfus içinde bir işte çalışan tüm nüfusa denir.
C) Çalışma çağındaki dilimde olup işi olan nüfusa denir.
D) İşi olsun olmasın çalışma çağındaki nüfusun tamamına denir.

10.



Haritada numaralandırılarak verilen taralı alanların hangisi göç alan yerlerdir?

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

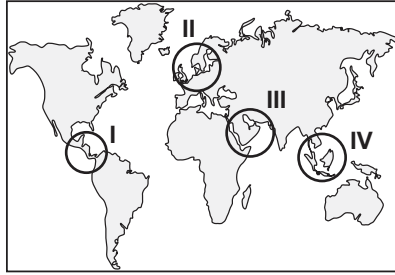
11. Tarihi İpek Yolu için aşağıda verilen yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) İpek, baharat, porselen ve kumaş çok taşınan ürünlerdir.
B) Avrupa'nın ürettiği teknolojik ürünler Asya'ya taşınmıştır.
C) Doğuda Çin'den başlayıp, batıda Avrupa'ya uzanmıştır.
D) Kıtalar arasında ırk, din ve kültürel alış verişe imkan tanımıştır.

12. Telefonun icadı aşağıda verilen tarih aralıklarının hangisinde gerçekleşmiştir?

- A) 1600-1700 B) 1700-1800
C) 1800-1900 D) 1900-2000

13.



Kiel Kanalı haritada numaralandırılarak verilen dairelerin hangisinde yer alır?

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

14. Dünya'da hava yoluyla yolcu taşınmasında en büyük paya hangi kıta sahiptir?

- A) Asya B) Afrika
C) Okyanusya D) Avrupa

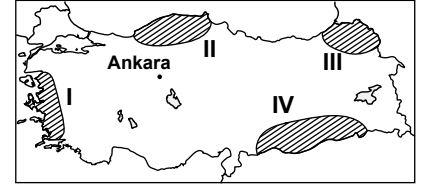
15. Doğal afetlerin en önemli zararı aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Bina ve yapıları yıkması
B) Can kayıplarına neden olması
C) Doğal yapıyı değiştirmesi
D) İnsanları göçe zorlaması

16. Aşağıdakilerden hangisi yer kökenli doğal afetlerdendir?

- A) Sel B) Hortum
C) Tsunami D) Kuraklık

17.



Haritada numaralandırılarak verilen taralı alanların hangisinde kuraklık daha etkili olmaktadır?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi erozyon oluşumuna neden olan faktörlerdendir?

- A) Arazi yapısının eğimli oluşu
B) Tarlaların eğim yönüne dik şekilde sürülmesi
C) Arazinin zengin bitki örtüsüne sahip olması
D) Arazinin sert ve dayanıklı kayalardan oluşması

19. Aşağıdaki ülkelerden hangisinde heyelan olayları daha çok yaşanır?

- A) İngiltere B) Irak
C) Brezilya D) Almanya

20. Aşağıdakilerden hangisi deprem öncesi alınması gereken önlemlerdendir?

- A) Güç kaynaklarının enerjisini kesmek
B) Panik yapmadan sakinliği korumak
C) Balkon ve merdivenlerden uzak durmak
D) Acil kurtarma ve yardım ekipleri oluşturmak

(158) COĞRAFYA – 8

1. Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) 2011 verilerine göre ülkenin yıllık nüfus artış hızı yaklaşık binde (%) kaçtır?

- A) 5 B) 16 C) 29 D) 43

3. OTURUM

2. I- Nüfus sayımları
II- Nüfus tahminleri
III- Ekonomik göstergeler
IV- Demografik araştırmalar
Yukarıda verilenlerden hangileri nüfus projeksiyonlarının yapılmasında yararlanılan temel veri kaynaklarıdır?

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

3. Ülkemizde bölgesel kalkınma projelerinin yapılmasının en önemli sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ülke dışına yapılan göçleri en aza indirmek
B) Nüfusun ülkeye dengeli şekilde dağılmasını sağlamak
C) Bölgeler arasındaki gelişmişlik farkını ortadan kaldırmak
D) Ülkenin tarım potansiyelini en iyi şekilde değerlendirmek

4. Aşağıdakilerden hangisi Doğu Karadeniz Projesi'nin (DOKAP) kapsadığı illerden biri değildir?

- A) Samsun B) Bayburt
C) Artvin D) Rize

5. Aşağıdaki ifadelerin hangisinde Türkiye'nin jeopolitik konumu ve önemi daha iyi vurgulanmıştır?

- A) Sanayileşmiş Batı ülkeleri ile petrol zengini Orta Doğu ülkeleri arasında yer alır.
B) Aynı anda farklı iklimleri yaşayan ortalama yükseltisi fazla bir ülkedir.
C) 81 ilden oluşan 814000 km² yüzölçümüne sahip büyük bir ülkedir.
D) Dünyada en fazla turist çeken ilk 10 ülke arasında yer alır.

6. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin sınır komşusu değildir?

- A) İran
B) Gürcistan
C) Ermenistan
D) Rusya Federasyonu

7. Kıbrıs adasında yaşanan olaylardan hangisi daha eski tarihidir?

- A) Kıbrıs Barış Harekati
B) Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nin kuruluşu
C) Birleşmiş Milletler Barış Gücü askerinin Ada'da göreve başlaması
D) Güney Kıbrıs Rum Yönetimi'nin Avrupa Birliği'ne üyeliği

8. Aşağıdaki ülkelerden hangisi İnsani Gelişim Endeksi'nde alt sıralarda yer almaktadır?

- A) Azerbaycan B) Pakistan
C) Arjantin D) Yeni Zelanda

9. Aşağıdakilerden hangisi Rusya Federasyonu ile bölgede yer alan ülkeler arasında uluslar arası alanda soruna neden olmaktadır?

- A) Rusya'nın petrol fiyatlarını kendi ihtiyacına göre belirlemesi
B) Rusya'nın ormanlarında yoğun şekilde ağaç kesimi yapması
C) Komşu ülkelerin Rusya'dan aldığı doğal gaz bedellerini ödememesi
D) Rusya'nın nükleer enerji üretimine diğer ülkelerden fazla yatırım yapması

10. Aşağıdakilerden hangisi kendi doğal kaynaklarını verimli kullanarak ekonomisini geliştirmiş ülkelere iyi bir örnektir?

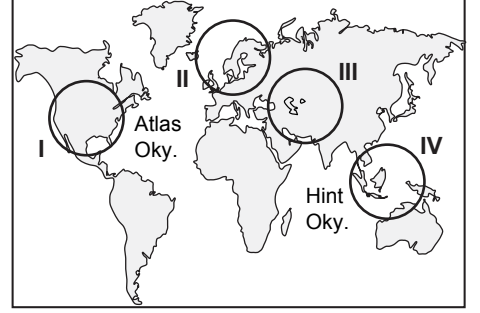
- A) Norveç B) Nijerya
C) Cezayir D) Hindistan

11. Petrol, doğal gaz ve kömür gibi yer altı kaynaklarına sahip olmak ve üretimini, denetimini kontrol altında tutmak devletlerin en temel politikalarından biri olmuştur.

Bunun sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Enerji üretiminin istihdam yaratması
B) Enerji taşımacılığının gelir sağlaması
C) Enerji tüketiminin gelişmişlik için ölçüt olması
D) Ekonomik faaliyetlerin enerji kaynaklarına bağımlı olması

12.



Hazar Havzası petrol rezervleri haritada numaralandırılarak verilen alanların hangisinde yer almaktadır?

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

13. Aşağıdakilerden hangisi uluslar arası alanda sıcak çatışmalara neden olan doğal unsurlardandır?

- A) Sınırlar
B) Ulaşım yolları
C) Siyasi farklılıklar
D) Enerji kaynakları

14. Petrol, aşağıdaki bölgelerin hangisinde çatışmalara neden olan enerji kaynağıdır?

- A) Sibirya B) Nil Vadisi
C) Orta Doğu D) Güney Afrika

15 ve 16. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

Toprak, doğal değişim döngüsü içinde atıkların emilmesini sağladığı gibi organizmalar için yaşam alanı, madenler ve su için adeta bir depodur. Sosyo ekonomik faaliyetlere ev sahipliği yapmasının yanında tarihi ve kültürel mirası da üzerinde barındırır.

15. Topraklar için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Çevre kirliliğini engeller.
B) Yapay olarak üretilebilir.
C) İnsan yaşamı için vazgeçilmezdir.
D) Ekonomik değerleri yüksektir.

3. OTURUM

(163) MATEMATİK – 3

16. Toprakların en önemli işlevi nedir?

- A) Atıkların emilmesini sağlaması
- B) Organizmalara yaşam alanı olması
- C) Sosyo ekonomik faaliyetler yapılabilmesi
- D) Tarihi ve kültürel mirası barındırması

17. Erken uyarı sistemleri ve sağlam yapıların inşa edilmesi, öncelikle hangi afete karşı alınması gereken önlemlerdir?

- A) Deprem
- B) Heyelan
- C) Kasırga
- D) Sel

18. Aşağıdakilerden hangisi çevre yönetiminin amaçlarından biri olamaz?

- A) Yararlanılan doğal kaynakların çeşitlenmesi
- B) Tüm canlıların dengeli bir çevrede yaşaması
- C) Ekolojii bozmadan ekonomik kalkınmayı sağlamak
- D) Doğal kaynaklar için planlama ve sistemleşme

19. Türkiye’de suyun en fazla kullanıldığı alan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İçme
- B) Evsel kullanım
- C) Sanayi
- D) Tarım

20. • Büyük Okyanus’un batısında yer alır.
• Yüksek yanardağlar, kraterlere sahip irili ufaklı adalar grubudur.
• Doğal zenginlikleri nedeniyle “Yeryüzü Cenneti” olarak isimlendirilir.

Yukarıda bazı özellikleri verilen adalar grubunun adı nedir?

- A) Borneo
- B) Galapagos
- C) Seyşel
- D) Madagaskar

1. $\frac{n!}{(n-2)!} = 132$ olduğuna göre, n kaçtır?

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

2. $K = \{1, 3, 5, 7, 9\}$ kümesinin elemanları ile rakamları birbirinden farklı 500’den büyük üç basamaklı kaç farklı sayı yazılabilir?

- A) 27
- B) 36
- C) 48
- D) 64

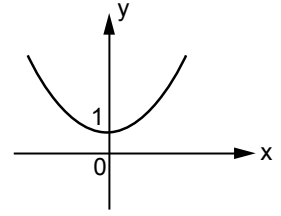
3. Bir çember üzerinde 6 nokta işaretleniyor. Köşeleri bu noktalar olan en fazla kaç üçgen çizilebilir?

- A) 40
- B) 30
- C) 20
- D) 15

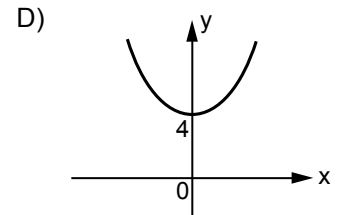
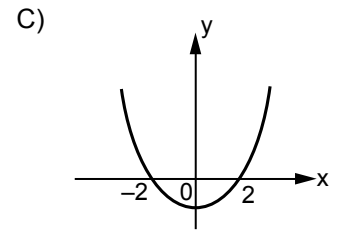
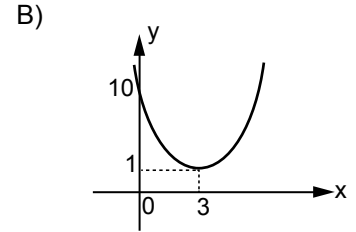
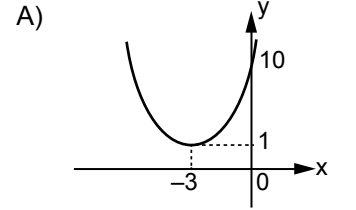
4. Hilesiz iki zar atılması deneyinde üst yüze gelen sayıların toplamının 4 olma olasılığı nedir?

- A) $\frac{1}{18}$
- B) $\frac{1}{12}$
- C) $\frac{5}{36}$
- D) $\frac{1}{6}$

5.



Yukarıda $f(x) = x^2 + 1$ fonksiyonunun grafiği veriliyor. Buna göre, $f(x+3)$ fonksiyonunun grafiği aşağıdakilerden hangisidir?



6. $f, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$, $f(x) = x^2 + 3x - 1$ ve $g(x) = 3x - 5$ olduğuna göre, $(f+g)(1)$ değeri kaçtır?

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

7. $f, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$, $f(x) = 2x^2 + x - 4$ ve $g(x) = x^2 - 4$ olduğuna göre, $(g \circ f)(1)$ değeri kaçtır?

- A) 11
- B) 6
- C) -1
- D) -3

3. OTURUM

8. f, g gerçek sayılar kümesinde tanımlı bire bir ve örten fonksiyonlardır. $f(2) = 5$ ve $g(2) = 3$ olduğuna göre, $(g \circ f^{-1})^{-1}(3)$ değeri kaçtır?

A) 2 B) 3 C) 5 D) 6

9. Analitik düzlemde verilen $A(-4, -3)$ ve $B(2, 5)$ noktaları arasındaki uzaklık kaç birimdir?

A) $2\sqrt{2}$ B) $2\sqrt{10}$
C) 10 D) 12

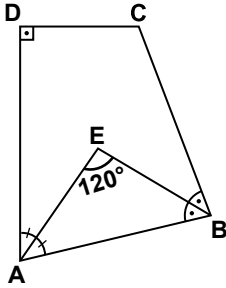
10. Denklemi $3x - 2y + 1 = 0$ olan doğrunun eğimi nedir?

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

11. Analitik düzlemde $A(1,3)$ noktasının $4x - 3y - 5 = 0$ doğrusuna olan uzaklığı kaç birimdir?

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

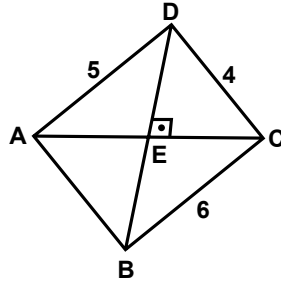
12.



Şekildeki ABCD dörtgeninde $[AE], \widehat{DAB}$ 'nın; $[BE], \widehat{ABC}$ 'nin açıortayıdır. $m(\widehat{AEB}) = 120^\circ$ ve $m(\widehat{ADC}) = 90^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{DCB})$ kaç derecedir?

A) 110 B) 120 C) 140 D) 150

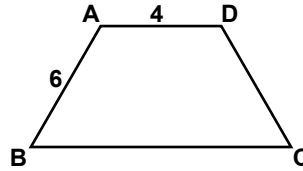
13.



Şekildeki ABCD dörtgeninde $[DB]$ ve $[AC]$ köşegenleri E noktasında dik kesilmektedir. $|AD| = 5$ cm, $|DC| = 4$ cm ve $|CB| = 6$ cm olduğuna göre, $|AB|$ kaç santimetredir?

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

14.

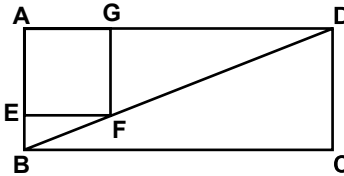


Şekildeki ABCD yamuğunda $[AD] \parallel [BC]$ 'dir.

$m(\widehat{ADC}) = 2 \cdot m(\widehat{DCB})$,
 $|AB| = |DC| = 6$ cm ve
 $|AD| = 4$ cm olduğuna göre,
ABCD yamuğunun çevresi kaç santimetredir?

A) 26 B) 24 C) 22 D) 20

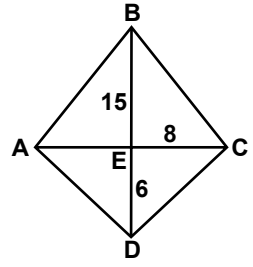
15.



Şekilde ABCD dikdörtgen ve AEFG bir karedir. $A(AEFG) = 9$ cm² ve $|AB| = 4$ cm olduğuna göre, $|BD|$ kaç santimetredir?

A) 13 B) $4\sqrt{10}$
C) 7 D) 5

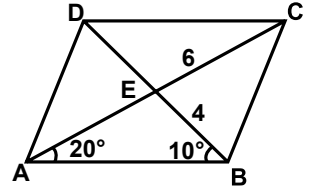
16.



Şekildeki ABCD deltoidinde, $[AC]$ ve $[BD]$ köşegenleri E noktasında kesilmektedir. $|BE| = 15$ cm, $|EC| = 8$ cm ve $|DE| = 6$ cm olduğuna göre, ABCD deltoidinin çevresi kaç santimetredir?

A) 29 B) 37 C) 46 D) 54

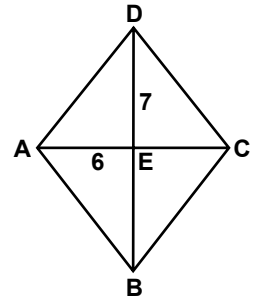
17.



Şekildeki ABCD paralelkenarında, $m(\widehat{CAB}) = 20^\circ$ ve $m(\widehat{DBA}) = 10^\circ$ dir. $|EC| = 6$ cm ve $|EB| = 4$ cm olduğuna göre, $A(ABCD)$ kaç santimetrekaredir?

A) 24 B) 36 C) 48 D) 60

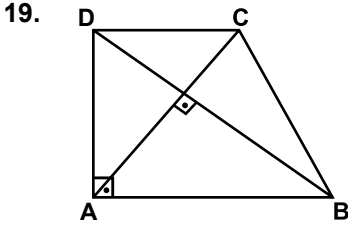
18.



Şekildeki ABCD eşkenar dörtgeninde, $[AC]$ ve $[BD]$ köşegenleridir. $|AE| = 6$ cm ve $|DE| = 7$ cm olduğuna göre, $A(ABCD)$ kaç santimetrekaredir?

A) 21 B) 42 C) 84 D) 168

3. OTURUM



Şekildeki ABCD dik yamuğunda, $[AB] \parallel [DC]$, $[DA] \perp [AB]$ ve $[AC] \perp [DB]$ 'tir. $|AB| = 6$ cm ve $|DA| = 2\sqrt{6}$ cm olduğuna göre, A(ABCD) kaç santimetrekaredir?

- A) $10\sqrt{6}$ B) $12\sqrt{3}$
C) $15\sqrt{3}$ D) $20\sqrt{6}$

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

- A) 12 B) 10 C) 8 D) 6

(165) MATEMATİK – 5

1. $i^{40} + i^{41} + i^{42}$ ifadesi aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) 1 B) i C) -i D) -1

2. $8 - 4i = a - 7 + (a + b)i$ olduğuna göre, b kaçtır?

- A) -19 B) -14
C) -4 D) -2

3. $z = 4 + 3i$ olduğuna göre, $\text{Re}(\bar{z}) - \text{Im}(\bar{z})$ ifadesinin değeri kaçtır?

- A) -7 B) -1 C) 1 D) 7

4. $\left| \frac{3-4i}{4-3i} \right|$ ifadesinin değeri kaçtır?

- A) 1 B) $\frac{4}{3}$ C) 5 D) 7

5. $z_1 = 2 + 3i$ ve $z_2 = 1 + i$ olduğuna göre, $2\bar{z}_2 - z_1$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $4 - 5i$ B) $4 + 2i$
C) $2i$ D) $-5i$

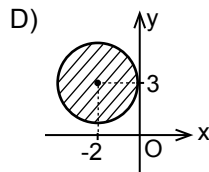
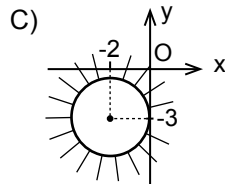
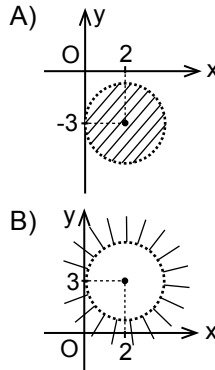
6. $z_1 \cdot z_2 = 2 - 6i$ ise $\bar{z}_1 \cdot \bar{z}_2$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $8 - 2i$ B) $2 + 6i$
C) $6 + 2i$ D) $4 - 6i$

7. $z_1 = 3 - 4i$, $z_2 = 1 + 2i$ olduğuna göre, $\text{Im}\left(\frac{z_2}{z_1}\right)$ aşağıdakilerden hangisidir?

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

8. $|z - 2 + 3i| < 2$ koşulunu sağlayan z karmaşık sayılarının, karmaşık düzlemdeki görüntüsü aşağıdakilerden hangisidir?



9. $z = 2\sqrt{3} + 2i$ karmaşık sayısının kutupsal koordinatları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(2, \frac{\pi}{6})$ B) $(2, \frac{\pi}{3})$
C) $(4, \frac{\pi}{3})$ D) $(4, \frac{\pi}{6})$

10. $z_1 = 2(\cos 36^\circ + i \sin 36^\circ)$ ve $z_2 = 4(\cos 144^\circ + i \sin 144^\circ)$ olduğuna göre, $z_1 \cdot z_2$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) -8 B) $-8 + 8i$
C) 6 D) $6 + 6i$

11. $z = i$ karmaşık sayısının kareköklerinden biri aşağıdakilerden hangisidir?

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

12. $z = 2(\cos 15^\circ + i \sin 15^\circ)$ olduğuna göre, z^4 aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $8 + 8\sqrt{3}i$ B) $8 - 8\sqrt{3}i$
C) $8\sqrt{3} + 8i$ D) $8\sqrt{3} - 8i$

13. $8^{2x} = 4^{x+8}$ olduğuna göre, x kaçtır?

- A) 2 B) 4 C) 8 D) 16

14. $f: \mathbb{R} \rightarrow (-2, \infty)$, $f(x) = 3^x - 2$ ise $f^{-1}(x)$ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{x}{3} + 2$ B) $\frac{x}{2} - 3$
C) $\log_3(x + 2)$ D) $\log_2(x - 3)$

15. $2^{\log_4 3}$ ifadesinin değeri kaçtır?

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

3. OTURUM

16. $\log_5(\log_3(\log_2 8))$ ifadesinin değeri kaçtır?

- A) 5 B) 4 C) 3 D) 0

17. $\log 2 = a$ ve $\log 3 = b$ olduğuna göre, $\log 108$ 'in a ve b cinsinden eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3a + 2b$ B) $2a + 3b$
C) $3a + 4b$ D) $4a + 3b$

18. $\log_3(\log_2(x+1)) = 1$ olduğuna göre, x kaçtır?

- A) 1 B) 3 C) 7 D) 8

19. $\log_3(2x-1) - \log_3(x-4) = 2$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) {1} B) {3} C) {5} D) {7}

20. $\ln x^2 + \ln x^3 = 5$ olduğuna göre, x kaçtır?

- A) 1 B) e C) e^2 D) e^3

(206) PSİKOLOJİ – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi psikolojinin incelediği konulardan değildir?

- A) Zihinsel süreçler
B) Sosyal kurumlar
C) Hayvan davranışları
D) Gözlenebilen insan davranışları

2. Her insanın kendine özgü davranış, algı ve kavrayış biçimi vardır. İnsan kendisinden, davranışlarından, oluşturacağı kimliğinden kendisi sorumludur. Bireyin iç yaşantısı bilinmeden onu anlamak mümkün değildir.

Yukarıda görüşlerinden bazıları verilen psikoloji yaklaşımı hangisidir?

- A) Behaviorizm
B) Strukturalizm
C) Gestaltçı yaklaşım
D) Hümanistik yaklaşım

3. Sanık ve tanığın psikolojik durumları, sorgulanması, yargılanması ve yasalar karşısında insanların tutum ve tavırlarını araştıran psikoloji alanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Klinik psikoloji
B) Endüstri psikolojisi
C) Hukuk psikolojisi
D) Eğitim psikolojisi

4. I- Yetenek
II- Kişilik
III- Tutum
IV- Zeka

Psikolojide uygulanan testler insanların yukarıda verilen özelliklerinden hangilerini ölçmek amacıyla kullanılır?

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

5. Elde ettiği bilimsel bulgularla, psikolojiye yardımcı olan, günümüzde ya da tarih öncesi dönemlerde yaşayan ilkel toplulukların kültürlerini inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Etnoloji B) Tarih
C) Coğrafya D) Ekonomi

6. Koşmak, yürümek, bisiklete binmek, düşünmek, öğrenmek gibi organizmanın doğrudan ya da dolaylı olarak gözlenebilen etkinlikleri aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Güdülenme B) Algılama
C) Davranış D) Uyarım

7. Organizmanın ihtiyaçların etkisiyle harekete hazır hale gelerek amaca yönelik davranışta bulunmasına ve amaca ulaştıktan sonra rahatlamasına güdülenme denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinde güdülenme sürecinin sıralaması doğru olarak verilmiştir?

- A) İhtiyaç → GÜDÜ → DÜRTÜ → Davranış → Doyum
B) İhtiyaç → DÜRTÜ → GÜDÜ → Davranış → Doyum
C) Davranış → DÜRTÜ → GÜDÜ → Doyum → İhtiyaç
D) GÜDÜ → DÜRTÜ → Davranış → Doyum

8. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklı nitelikte bir güdüdür?

- A) Beğenilmek
B) Başarılı olmak
C) Dinlenme ihtiyacı
D) Güvende olma ihtiyacı

9. Yapılan bazı araştırmalarda organizmanın yetersiz ve aşırı uyarıya uzun süre maruz kaldığında organizmada bazı sorunların ortaya çıktığı görülmüştür.

Aşağıdakilerden hangisi yetersiz ve aşırı uyarım sonucunda ortaya çıkan bu sorunlardan değildir?

- A) Organizmanın çevreye uyumu bozulmuştur.
B) Duyu organlarının algılama düzeyi artmıştır.
C) Davranışlarında düzensizlikler başlamıştır.
D) Sanrılar görmeye başlamıştır.

10. • Arkadaşlarıyla parkta oynayan çocuklar zamanın nasıl geçtiğinin farkında bile olmazlar.
• İstemediğimiz halde katılmak zorunda olduğumuz toplantı bir türlü bitmek bilmez.

Verilen örnekler aşağıdakilerden hangisini gösterir?

- A) Dikkat süresinin kişiden kişiye değişebileceğini
B) Algılamada kişisel deneyimlerin etkisi
C) Algıda değişmezlik
D) Subjektif zaman algısı

11. I- Açken dikkatimizi yiyeceklerin çekmesi
II- Karşımıza çıkan çok uzun boylu bir kişi
III- Mesleğimizle ilgili bir olay
IV- Hareket eden uyarıcılar

Yukarıda verilenlerden hangileri algıda seçiciliği etkileyen dış faktörlerdendir?

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

3. OTURUM

12. Varolan gerçekliğin olduğundan farklı olarak algılanması algı yanılması olarak adlandırılır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bir algı yanılması değildir?

- A) Sessiz bir ortamda bir kişinin sesler duyduğunu söylemesi
- B) Gece kapının arkasında asılı duran kemeri yılan olarak algılamak
- C) Caddede yürürken yanıp sönen ışıkların dikkatimizi çekmesi
- D) Yarısı suyla dolu bir bardağın içindeki kaşığı kırık olarak algılanması

13. Aşağıdaki davranışlardan hangisi öğrenme sonucu kazanılmıştır?

- A) Büyükleğin ellerinin öpülmesi
- B) Ani bir ses karşısında irkilmek
- C) Bir kuşun yuvasını yapması
- D) Uzun süre yemek yemediğimizde acıkmamız

14. Edimsel koşullanma organizmayı ödüle götüren ya da cezadan kurtaran bir davranış organizma tarafından öğrenilmesidir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi edimsel koşullanma yoluyla öğrenmeye örnek olur?

- A) İsmail'in sigaranın zararlarını, izlediği bir televizyon programından öğrenmesi
- B) Elektrik akımının etkisinde kalan bir köpeğin, elektriği kesen düğmeye basmayı öğrenmesi
- C) Kedi tarafından tırmalanan bir çocuğun tüm kedilerden korkmaya başlaması.
- D) Bir gencin taraftarı olduğu takımın yıldız futbolcusu gibi giyinmesi

15. Bir grup okçuya yaptıkları atışların sonuçları yedinci atışa kadar bildirilmiş daha sonraki atışların sonuçları ise bildirilmemiştir. Denemeler sonunda atış yapan grubun yedinci atıştan sonra başarısının düştüğü görülmüştür.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumu açıklar?

- A) Çalışmanın zamanlara bölünmesi başarıyı artırır.
- B) Denemelerin sayısının artışı başarıyı olumlu etkiler.
- C) Elde edilen sonucun bilinmesi başarıyı artırır.
- D) Ödül başarıyı artıran bir etkiye sahiptir.

16. • İki aylık bir bebeğe yürümeyi öğretemeyiz.
• Bir köpeğe konuşmayı öğretmek mümkün değildir.

Yukarıdaki durumlar öğrenme için gerekli olan faktörlerden hangileri ile ilgilidir?

- A) Olgunlaşma – Türe özgü hazır olma
- B) Güdülenme – Genel uyarılmışlık hali
- C) Hazır bulunuşluluk – Zeka
- D) Olgunlaşma – Yaş

17. Herhangi bir öğrenme konusunu ya da algısal gereçleri daha sonra anımsanacak şekilde tekrarlayarak belleğe yerleştirme işlemidir.

Yukarıda belleğin temel işlemlerinden hangisi açıklanmaktadır?

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

18. Geçmişte öğrendiğimiz herhangi bir bilgi, beceri ve nesnelere geçici veya sürekli olarak yitirilmesi, tanınmaması olayı aşağıdakilerden hangisiyle adlandırılır?

- A) Ket vurma B) Transfer
- C) Unutma D) Yansıtma

19. Uykunun uyku sırasındaki göz hareketlerine göre iki farklı dönemi vardır. Bu dönemler hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) NREM – REM
- B) BİORİTİM – EKG
- C) EEG – REM
- D) REM – EMG

20. Uyku ve rüyalar ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Uyku bütün organizmanın olduğu gibi sinir sisteminin de dinlenmesini sağlar.
- B) İnsanın istekleri, arzuları, beklentileri, korkuları rüyalara neden olurlar.
- C) Uyku ve rüya insanın en temel fizyolojik ihtiyaçlarındandır.
- D) Bazı insanların uykularında rüya görmedikleri bilinmektedir.

(209) SOSYOLOJİ – 2

1. Kültür ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?

- A) Kültür doğuştan kalıtım yoluyla kazanılır.
- B) Maddi ve manevi kültür öğeleri birbirinden tamamen bağımsızdır.
- C) Kültürleri, ileri kültür, geri kalmış kültür olarak ayırabiliriz.
- D) İnsanların birbirleriyle girdikleri sosyal, ekonomik siyasal ilişkiler sonucu kültür ortaya çıkar.

2. • Belli bir toplumda kültürün maddi ve manevi öğelerinin dıştan içe ya da içten dışa doğru yayılmasıdır.
• Bir kültürün başka bir kültürden bir takım unsurlar almasıdır.

Yukarıda tanımı verilen kavramlar hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Kültürlenme – Kültürleşme
- B) Kültürel değişme – Kültürleme
- C) Kültürel yayılma – Kültürleşme
- D) Kültürel yayılma – Kültürel yozlaşma

3. OTURUM

3. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal kurum değildir?

- A) Kültür B) Aile
C) Eğitim D) Din

4. Aile, birincil grup ilişkilerinin yaşandığı temel kurumlardan birisidir. Birincil grup ilişkilerinin temel özelliği çıkar duygusundan uzak samimi duyguların yaşandığı ilişkiler olmasıdır.

Aşağıdakilerden hangisi birincil grup ilişkisine örnek verilebilir?

- A) Toplumsal çözümlere sebep olan ilişkiler
B) "Birimiz hepimiz, hepimiz birimiz için" ilkesine dayalı ilişkiler
C) Hukuk kurallarına bağlı olan ilişkiler
D) "Biz" diye bir şey yok, sadece "ben varım" ilkesine dayanan ilişkiler

5. Aşağıdaki aile sınıflandırmalarının hangisi, tek eşliliğin olduğu, evlenme ve boşanmanın hukuk kurallarıyla yapıldığı, eşitlik ilkesine dayanan aile türüdür?

- A) Anaerkil aile
B) Çekirdek aile
C) Ataerkil aile
D) Büyük aile

6. Günümüz ailesinde kadının statüsünde olumlu anlamda değişimler meydana gelmiştir. Bu olumlu değişimlerin nedeni aşağıdakilerden hangisiyle açıklanamaz?

- A) Tek eşliliğin uygulanması.
B) Kadınların eğitim imkanlarından faydalanması.
C) Anayasamızda kadın erkek arasında ayırım yapılması.
D) Medeni kanunla beraber kadın haklarının, hukuksal bir temele dayandırılması.

7. Evreni yaratan ve yöneten bir tanrının varlığını kabul eden görüş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teizm B) Ateizm
C) Panteizm D) Fetişizm

8. I. Bir takım kurallar koyarak toplumsal düzeni sağlama-ya çalışır.
II. İnsanların psikolojik olarak rahatlamalarına yardımcı olur.
III. Bireyin korku ve günlük kaygılarından uzaklaşmasına yardımcı olur.

Verilenlerden hangisi veya hangileri dinin toplumsal işlevlerindedir?

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

9. • Üretim faaliyetleri
• Tüketim faaliyetleri
• Bölüşüm faaliyetleri

Tüm bu faaliyetler aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- A) Yatırım
B) Tasarruf
C) Üretim araçları
D) Ekonominin temel unsurları

10. Aşağıdakilerden hangisi işbölümünün yararlarından değildir?

- A) Kişiye, istekli ve yetenekli olduğu alanda çalışma imkanı sağlar.
B) Kişi mekanikleşerek kendine yabancılaşmaya başlar.
C) Kısa sürede daha fazla iş yapılmasını sağlar.
D) Toplum üyeleri arasında işbirliğini geliştirir.

11. Aşağıdakilerden hangisini söyleyen bir kişi, iktidarın kaynağının halkın iradesine dayandırıldığı bir devlet şeklini ortaya koymaktadır?

- A) Ben devletim
B) Güç benim
C) Ben halkın temsilcisiyim
D) Ben tanrının yeryüzündeki temsilcisiyim

12. Demokratik toplumlarda baskı grupları, siyasi mekanizmayı etkileme gücüne sahip gerekli örgütlerdir?

Aşağıdakilerden hangisi baskı gruplarına örnek oluşturmaz?

- A) Sendikalar
B) Dernekler
C) Toplumsal kurumlar
D) Meslek örgütleri

13. Birden fazla kişinin, bir grubun ya da zümrenin egemenliğine dayanan yönetim biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Oligarşi B) Monarşi
C) Teokrazi D) Demokrasi

14. Aşağıdakilerden hangisi Atatürkçü düşünce sisteminin özelliklerindedir?

- A) İlke ve devrimleri birbirinden tamamen farklı niteliktedir.
B) Tamamlanmış donmuş bir içeriğe sahiptir.
C) Sadece kendi toplumunun varlığını düşünür.
D) Diğer ideolojilerden ayrı kendine özgü bir düşünce sistemidir.

15. Toplumsal ilerleme daha iyiye ve mükemmele doğru olan bir değişmeyi ifade eder.

Aşağıdaki değişmelerden hangisi ilerleme sayılmaz?

- A) Milli gelirin artması
B) Nüfusun hızlı artması
C) Eğitim düzeyinin yükselmesi
D) İletişim teknolojisinin gelişmesi

16. I. Fizik çevre
II. Bilim ve teknoloji
III. Ekonomi

Yukarıda verilenlerden hangileri toplumsal değişmeyi etkileyen faktörlerdendir?

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

17. Tek bir karar mekanizmasının (bir liderin, grubun veya bir devlet organının) hazırladığı plan ve programların uygulanması ile gerçekleşen toplumsal değişme tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Demokratik planlı değişme
B) Baskı yolu ile değiştirme
C) Serbest sosyal değişme
D) Kendiliğinden sosyal değişme

3. OTURUM

18. "Toplumu meydana getiren farklı maddi ve manevi unsurların, uyumlu ve dinamik bir bütün oluşturacak şekilde birbirini tamamlamasıdır."

Tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Toplumsal bütünleşme
- B) Toplumsal değişme
- C) Toplumsal büyüme
- D) Toplumsal çözülme

19. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal çözümü hızlandıran etkenlerdendir?

- A) Gelir dağılımının adaletli gerçekleşmesi
- B) Manevi değerler etrafında bütünleşme
- C) Kültürel gecikme oranındaki artış
- D) İş bölümünün gelişmesi

20. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat sonrası yapılan ıslahat hareketlerindendir?

- A) İlköğretimin herkes için zorunlu hale gelmesi
- B) Yeniçeri Ocağının kaldırılması
- C) Posta örgütünün kurulması
- D) Kanun-i Esasinin ilanı

(242) İNGİLİZCE – 3

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

1. You must learn English in order to find a good job.

- A) the B) a C) an D) -

2. Suat is ill now and he is at the hospital. he can't play in the next match.

- A) But B) So C) Or D) Nor

3. I came to visit my grandparents they weren't at home.

- A) nor B) or C) yet D) so

4. The meeting was crowded noisy.

- A) and B) for C) if D) as

5. Money makes rich it doesn't bring happiness.

- A) or B) so C) nor D) but

6. Would you rather go to cinema go to theatre?

- A) or B) nor C) so D) yet

7. It is very hot here. If you want, you can take off coat.

- A) you B) your C) yourself D) yourselves

8. Fatih usually watches sports programs such as bungee-jumping, snowboarding and rafting on TV.

He likes sports.

- A) indoors B) usual C) safe D) extreme

9. My daughter is in the third grade. She is going to finish her school

- A) last month B) next month C) next year D) last year

10. The telephone Could you answer it please?

- A) has rung B) ring C) rang D) is ringing

11. My mother usually prepares our breakfast. But today is Sunday and my father it.

- A) prepare B) is preparing C) prepared D) to prepare

12. My best friend, Mustafa is studying Medicine at university. He a doctor soon.

- A) is going to be B) has been C) had been D) was

13. Cengiz has broken his foot. It means that he next match.

- A) didn't play B) hadn't played C) hasn't played D) isn't going to play

14. There was a in the kitchen.

- A) a big round wooden table B) a round big wooden table C) a wooden big round table D) a big wooden round table

15. Look! That blindman is going to

- A) go to theatre B) leave the home C) fall into the hole D) have a new walking-stick

16. A: kind of films do you like?

B: I like horror films.

- A) Who B) What C) Why D) How

17. A: How many kilometres Ali to school every day?

B: Ten kilometres.

- A) is / riding B) was / riding C) does / ride D) do / ride

18. A: I can't understand. What you to do?

B: I am fixing my broken toy.

- A) were / trying B) are / trying C) did / try D) have / tried

19. A: How often do you go to cinema?

B:

- A) Last year. B) Next year. C) Last month. D) Once a month.

3. OTURUM

20. A:
 B: **My father usually goes to work by bus.**
- A) How does your father go to work?
 B) Does your father go to work?
 C) What does your father do?
 D) Where does your father work?

(242) ALMANCA – 3

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

1. **Von allen Mädchen in ihrer Schule ist sie am**
- A) groß B) größten
 C) größer D) größte
2. **Uli : Kommst du heute zu meiner Geburtstagsparty.
 Tim : Ich 18 Uhr kommen.**
- A) wird am B) wurde am
 C) werden um D) werde um
3. **Der Junge hilft sein-... Mutter beim Kochen.**
- A) -es B) -er C) -e D) -
4. **Ein faul-... Schüler kann die Fragen nicht beantworten.**
- A) -er B) -es C) -e D) -
5. **sprechen,, gesprochen. (Präteritum)**
- A) spricht B) spricht
 C) spreche D) sprach
6. **A: Darf ich zum Essen einladen?
 B: Danke! Das ist sehr nett von dir.**
- A) mich B) dich
 C) sich D) unser

7. **Ich jeden Morgen um 7 Uhr**
- A) gehe / - B) ziehe / -
 C) stehe / auf D) sehe / aus

8. **Hasan mal-... ein Bild und häng-... es an die Wand.**
- A) -t / -t B) -t / -e
 C) -st / -st D) -t / -st

9. **A: schreibst du?
 B: Ich schreibe mit dem Füller.**
- A) Womit B) Woher
 C) Wem D) Was

10. **Susanne morgen nach Deutschland fliegen.**
- A) wird B) werden
 C) wurde D) geworden

11. **Der Vater sagt seiner Tochter, sie zu wenig isst.**
- A) weil B) denn
 C) dass D) und

12.



- **Wo ist der Ball?**
 - **Der Ball ist**

- A) über den Jungen.
 B) unter den Jungen.
 C) neben dem Jungen.
 D) zwischen den Jungen.

13. **Ali : spielst du Tennis?
 Ahmet : Mit Hasan.**
- A) Mit wem B) Womit
 C) Wo D) Was

14. **Tina schläft im**
- A) Küche B) Badezimmer
 C) Balkon D) Bett

15. **Verilen sözcüklerden bir grup oluşturulduğunda hangisi farklıdır?**
- A) das Bad
 B) das Kino
 C) die Küche
 D) der Wohnzimmer

16. **Hangisinde sıfatların zıt anlam-lısı verilmemiştir?**
- A) lang x kurz
 B) klein x groß
 C) dick x dünn
 D) schnell x warm

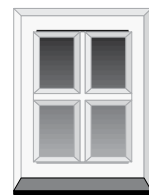
17. **Aşağıdakilerden hangisi Wasch- kelimesini tamamlamaktadır?**
- A) -sprache B) -tag
 C) -maschine D) -glas

18. **Was ist sein Beruf?**



- A) Lehrer B) Arzt
 C) Metzger D) Polizist

19.



Was ist das?

- A) der Stuhl B) der Tisch
 C) das Fenster D) die Tür

20. **Aşağıdakilerden hangisinin sözcük anlamı diğerlerinden farklıdır?**
- A) laut B) leise C) still D) krank

1-18. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. A: Ayşegül a dix-huit ans?
B: Non, n'a pas dix-huit ans.
- A) elles B) elle
C) tu D) ils
2. A: Paul, tu vois la petite fille au chapeau rouge?
B: Oui, je vois.
- A) te B) les C) la D) le
3. A: Est-ce que vous n'aimez pas les chansons de Hadise?
B: Mais si, nousaimons beaucoup.
- A) les B) nous
C) la D) leurs
4. A: As-tu donné des biscuits à ton cousin?
B: Oui, je en a donné.
- A) le B) lui C) leur D) la
5. A: Est-ce que quelqu'un vient avec moi?
B: Non, ne vient avec toi.
- A) rien B) depuis
C) personne D) quelque chose
6. Il n'aime pas les gens ne rien jamais.
- A) que B) ou
C) où D) qui
7. Comme il, mon grand-père ne sort pas.
- A) neigé B) venu
C) neige D) plu

3. OTURUM

8. A: Je n'aime pas cela.
B: Dis-moi tu aimes, alors!
- A) ce que B) ce qui
C) depuis D) pour
9. A: Tu as déjà vu ce film?
B: Oui, je l'ai vu
- A) dimanche prochain
B) après-demain
C) demain
D) dimanche dernier
10. A: Caroline habite à Londres?
B: Oui, elle habite depuis quatre ans.
- A) y B) en C) au D) à la
11. A: Comment vas-tu à l'école, Cemil?
B: J'y vais à vélo mais Il fait froid, j'y vais en métro.
- A) quand
B) combien
C) qui est-ce qui
D) Parce que
12. Madame, votre marie est cardiaque. Vous ne lui permettez pas de
- A) respecter B) acheter
C) fumer D) vendre
13. A: Sinan veut du café au lait?
B: Oui, il veut.
- A) y B) du
C) de la D) en
14. A: Qu'est-ce qu'un?
B: C'est quelqu'un qui défend les droits des gens.
- A) serveur B) enseignant
C) vétérinaire D) avocat

15. C'est Cem Yılmaz joue dans ce film.
- A) qui B) que
C) ce qui D) donc
16. Neşet Ertaş, virtuose du bağlama est à l'âge de 74 ans.
- A) né B) mort
C) marché D) donné
17. Le boucher de la viande.
- A) soigne B) répare
C) vend D) répond
18. Nous passé nos vacances d'été aux Etats-Unis.
- A) avons B) sommes
C) avez D) sont

19-20. sorularda verilen resme göre doğru ifadenin bulunduğu seçeneği işaretleyiniz.

19.



S'il pleut je mets

- A) des chaussures
B) un imperméable
C) une chemise
D) des chaussettes

20.



Il est

- A) boucher B) professeur
C) médecin D) journaliste

3. OTURUM

(403) DİL VE ANLATIM – 3

1. Kişiler arası iletişimde aşağıdakilerden hangisi **daha** önemlidir?

- A) Söylenen sözün edebi değeri
- B) Sözün içinde alıntı olup olmaması
- C) Söylenenlerin sanatlı anlatıma sahip olması
- D) Söylenen sözde ne söylendiği

2. İnsanların duygu ve düşüncelerini çeşitli yollarla birbirlerine anlatmasına (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) iletişim
- B) dil
- C) kültür
- D) sanat

3. Sözlü iletişimde aşağıdakilerden hangisi diğerlerine göre **daha** önceliklidir?

- A) Slayt
- B) Dil
- C) Bilgi
- D) Beden dili

4. 10. sınıf dil ve anlatım dersinde ders anlatımında öğretmen dilin aşağıdaki işlevlerinden hangisini **daha çok** kullanmaktadır?

- A) Sanatsal işlev
- B) Dil ötesi işlev
- C) Kanal kontrol işlevi
- D) Heyecana bağlı işlev

5. Aşağıdakilerden hangisi sunum yaparken görsel malzemenin kullanım araçlarından biri **değildir**?

- A) Bilgilerin daha iyi algılanmasını sağlamak
- B) Sunum yapan kişinin reklamını yapmak
- C) Düşünceleri anlatırken zaman kazanmak
- D) Sunumu sıkıcılıktan kurtarıp ona tat katmak

6. Güncel herhangi bir konu hakkında bir grup ya da topluluğa bilgi vermek, bilgileri güncelleme amacıyla yapılan etkinliklere (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) sunum
- B) panel
- C) forum
- D) tartışma

7. Sunum yapan kişi, iyi bir sunum için aşağıdakilerden hangisine dikkat etmelidir?

- A) Konuyu anlatırken geçişleri hızlı yapmaya
- B) Konunun önemli yönlerinin kısa ve özlü olarak verilmesine
- C) Farklı konuları bir arada verebileceğini göstermeye
- D) Kendisinin ne kadar bilgili bir kişi olduğunu ifade etmeye

8. Aşağıdakilerden hangisi sunum hazırlayan kişinin sunumdan önce yapması gerekenlerden biri **değildir**?

- A) Sorulan sorulara kısa ve kesin cevaplar vermek
- B) Sunum için farklı kaynaklardan yararlanmak
- C) Sunum yerini önceden görmek
- D) Görsel malzemelerden yararlanmak

9. Aşağıdakilerden hangisi bir sözlü anlatım biçimi **değildir**?

- A) Tartışma
- B) Röportaj
- C) Panel
- D) Sempozyum

10. Aşağıdakilerden hangisi bir başkan yönetiminde gerçekleştirilen tartışma türlerinden biridir?

- A) Konferans
- B) Münazara
- C) Sunum
- D) Nutuk

11. Aşağıdakilerden hangisi tartışma başkanının görevlerinden biri **değildir**?

- A) Tarafsız olmak
- B) Konuşmacıların sözlerini keserek yanlışlarını düzeltmek
- C) Kısa özetler yaparak konuyu toplamak
- D) Tartışma kurallarına uyulmasını sağlamak

12. Toplumu ilgilendiren bir konunun, o konuda karara varmadan çok çeşitli yönlerini aydınlatmak amacıyla farklı bakış açılarının dinleyiciler önünde sohbet havası içinde uzmanlar tarafından tartışıldığı konuşmalara (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) panel
- B) münazara
- C) forum
- D) sempozyum

13. Bir söz söylendiği ortama göre değişik anlamlar kazanabilir.

Buna göre bu durum aşağıdaki sözcüklerden hangisi ile anlatılır?

- A) Konal
- B) Dönüt
- C) Bağlam
- D) İleti

14. Aşağıdakilerden hangisi toplantıların yapılma nedenlerinden biridir?

- A) Düşünce alışverişinde bulunmak
- B) Yanlışlık yapanların suçlanmasını sağlamak
- C) Kişisel düşüncelerimizi kabul ettirmek
- D) Boş zamanları doldurup çalışıyor görünmek

15. Aşağıdakilerden hangisi bilgi toplamak için yapılacak hazırlık aşamalarından biri **değildir**?

- A) Okumak
- B) Araştırmak
- C) Not almak
- D) Bilginin yayılmasını engellemek

3. OTURUM

16. Aşağıdakilerin hangisinde konunun genelden özele doğru sıralanış basamakları doğru verilmiştir?

	I. basamak	II. basamak	III. basamak
A)	Tiyatronun doğuşu	Türk tiyatrosunun özellikleri	Geleneksel Türk tiyatrosu örnekleri
B)	Türk tiyatrosunun özellikleri	Tiyatronun doğuşu	Geleneksel Türk tiyatrosu örnekleri
C)	Geleneksel Türk tiyatrosu örnekleri	Türk tiyatrosunun özellikleri	Tiyatronun doğuşu
D)	Tiyatronun doğuşu	Geleneksel Türk tiyatrosu örnekleri	Türk tiyatrosunun özellikleri

17. Toros Dağlarının etekleri ta Akdeniz'den başlar. Kıyıları döven ak köpüklerden sonra doruklara doğru yavaş yavaş yükselir. Akdeniz'in üstünde daima top top ak bulutlar salınır. Kıyıları dümdüz cilalanmış gibi düz killi topraklardır. Killi toprak et gibidir. Bu kıyıları satırlarca içe kadar deniz kokar, tuz kokar. Tuz keskindir. Düz, killi, sürülmüş topraklardan sonra Çukurova'nın bükleri başlar.

Bu parçada aşağıdaki anlatım biçimlerinden hangisine başvurulmuştur?

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

18. Önü sıra sürüklediği kurşuni bulutlarla ufuktaki dağları silecek Ege Denizi'ne ağlamaklı bir şubat akşamı iniyordu. Oldum olası güneş yüzü görmemiş benzeyen gün batıda, bir damla kızılık yoktu. İmbat düşmüş, yaşlı şilepte rüzgâr ısıklarının yerini, yorgun makinelerin ıslak hırıltısı, zangırdayan gövdenin demir gıcirtısı almıştı.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisine yer verilmiştir?

- A) Varlıkları nitelikleri ile kullanmaya
B) Zihinde canlandırılacak bir manzara anlatımına
C) İnsana özgü nitelikleri başka varlıklara aktarmaya
D) Varlıkları birbiri ile karşılaştırmaya

19. Sanat yapıtı ne denli sanatçının iç dünyasının dışa yansımaları ise, eleştirinin de o denli eleştirmenin iç dünyasının dışavurumu olduğu söylenebilir. Eleştirmenin genellikle bu koşuldan bağımsız olduğu düşünülür. Çünkü eleştirmenin önünde, incelemeyi, değerlendirmeyi bekleyen bir yapıt vardır. Bu yapıt eleştirmenin varlığından bağımsızdır. Eleştirmenle sanatçı arasındaki ayrılık da bu noktada ortaya çıkmaktadır.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisine başvurulmuştur?

- A) Betimleme B) Örnekleme
C) Öyküleme D) Tartışma

20. (I) Kamil Bey, Abdülhamit'in en zengin vezirlerinden Selim Paşa'nın tek çocuğuydu. (II) Genç yaşta çok büyük bir mirasa konmuş, buna dayanarak onurlu yaşamıştı. (III) Nermin ile tanıştıkları gün dünyada bu kadar güzel bir kadının varolabileceğine inanamayarak Kamil Bey donakalmıştı. (IV) Başkaları güzelliklerini az çok yitirdikleri hâlde, Nermin, en nankör durumlarda bile kat kat güzelleşen kadınlardandı.

Yukarıdaki cümlelerin hangisi kişisel taşıması yönüyle diğerlerinden farklıdır?

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

(405) DİL VE ANLATIM – 5

1. Aşağıdakilerden hangisi sanat metinlerinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Gerçeği olduğu gibi yansıtmaz.
B) Kurmaca bir nitelik taşır.
C) Bilgi vermekten çok hissettirmeyi amaçlar.
D) Sözcükler ilk anlamlarıyla kullanılır.

2. Aşağıdakilerden hangisi sanat metinlerine örnek olabilir?

- A) 1982 Anayasası
B) Ortaöğretim Kurumları Yönetmeliği
C) Aşure tarifi kitabı
D) Orhan Pamuk'un "İstanbul" adlı anı kitabı

3. I. Çağırışım gücü yüksek olan metinlerdir.
II. Dil göndergesel işlevde kullanılır.
III. Üslup kaygısı vardır.
IV. Düşüncelerin okuyucuya en açık şekilde aktarılması amaçlanır.

Yukarıdaki numaralandırılmış cümlelerin hangilerinde edebi metinlerin özellikleri doğru verilmiştir?

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

3. OTURUM

4. Aşağıdakilerden hangisi modern Türk tiyatrosunun türlerinden biri değildir?

- A) Dram B) Destan
C) Trajedi D) Komedi

5. Aşağıdakilerden hangisi kişisel yaşamı konu alan metinlerden biridir?

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

6. İnsan yaşamını, sahne üzerinde gerçek kişiler tarafından yaşanıyor havası içinde anlatan eserlere (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) tiyatro B) öykü
C) mesnevi D) biyografi

7. I. Duygular çoşkulu bir anlatımla dile getirilir.

II. Olağanüstü varlıklara yer verilir.

III. İslamiyet etkisinde gelişen dönemdeki nazım biçimlerindedir.

Numaralandırılmış bilgilerle aşağıdaki türler eşleştirildiğinde hangisi dışarıda kalır?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi anlatmaya bağlı edebi türlerden biri değildir?

- A) Masal B) Öykü
C) Sohbet D) Halk Hikayesi

9. Anonim eserlerdir. Hayal ögesi ağır basar. Anlatım kısa ve yoğundur. Bir varmış bir yokmuş, biçimindeki tekerlemeler ile başlar. Anlatım öğrenilen geçmiş zaman biçiminde yapılır. Eğitici amaç taşır.

Bu parçada sözü edilen tür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Destan B) Mesnevi
C) Hikaye D) Masal

10. Niğde'ye yaklaşıyorduk. Yanımda oturan bir Niğdeli, şehrin eteğini saran ağaç kümeleri arasında pek iyi seçemediğim bir noktayı işaret etti. Faruk Nafiz'in hanı, dedi. Büyük şairin han sahibi olduğu günleri de inşallah görürüz. Fakat yol arkadaşımın bana gösterdiği bina, sadece Faruk Nafiz'in unutulmaz Han Duvarları şiirinde tasvir ettiği han idi.

Bu parça aşağıdaki türlerden hangisinden alınmış olabilir?

- A) Deneme B) Gezi Yazısı
C) Fıkra D) Biyografi

11. Aşağıdakilerden hangisinde dilekçenin özellikleri doğru olarak verilmiştir?

- A) Anlatılmak istenen kısa ve öz olarak ifade edilir.
B) Tarih sol alt köşeye yazılır.
C) İmza olmadan da olabilir.
D) Dilekçeye edebî bir başlık yazılır.

12. Hiçbir şey dil kadar bir ağaca benzer değildir. Diller -tıpkı ağaçlar gibi- mevsim mevsim rengini kaybeden öykü yapraklarını dökerler ve tazelerini açarlar. Dilin yaprakları sözcüklerdir. Edebi bir metni okuyorken, daha düne kadar canlı anlamları olan "melek" sözcüğünün bugün tamamen yaşamı tükenmiş, rensiz ve şekilsiz bir söz hâline geldiğini hissettim.

Bu parçada aşağıdaki edebi türlerden hangisine ait özellikler öne çıkmaktadır?

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

13. Aşağıdakilerden hangisi romanı hikâyeden ayıran en önemli özelliktir?

- A) Olayların karmaşıklığı
B) Kişi kadrosunun bulunması
C) Zaman unsuruna yer verilmesi
D) Belli bir mekân varlığı

14. Ben o sabah geziye çıktım. Sonradan anladığıma göre, şehrin iki kavis oluşturan iki limanından birisini kıyılamışım. Çıkıp yürüdüm, arkama dönüp baktım, peşimi kovalayan yok. Sakin şehir kıyı boyu yan gelmiş uyuyordu hâlâ. Şehri biraz da Afrodit'e benzettim. Sabahın erken saatlerinde denizden bembeyaz doğuyordu.

Bu parça aşağıdaki edebi türlerin hangisinden alınmış olabilir?

- A) Anı B) Biyografi
C) Makale D) Fıkra

15. Bir metinde sözcüklerin dil bilgisi kurallarına göre bir araya gelmesi ve kullanılmasına (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) anlatım B) bağlam
C) bağlaşıklık D) bağdaşıklık

16. Aşağıdakilerden hangisi bir mektup türü değildir?

- A) Özel mektup
B) İş mektubu
C) Dilekçe
D) Öz geçmişi

17. Saat sekizde kalktım. Her günkü uyanışımın iki üç saat geç. Kırk yılda bir böyle uyanırım. Aynı çorapları giydim. Bugün evdeyim. Çay demledim, sütü ocağa koydum. Süt kaynayınca ya değin jimnastik yaptım. Süt iki bardaklık. Birini kahveyle içtim, öbürüne yoğurt çaldım.

Bu parça aşağıdaki edebi türlerden hangisine ait özellikler taşımaktadır?

- A) Günlük B) Biyografi
C) Köşe yazısı D) Mektup

3. OTURUM

18. Aşağıdaki eser - yazar eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Avrupa'da Bir Cevlan - Ahmet Mithat Efendi
- B) Hac Yolunda - Cenap Şahabettin
- C) Tuna'dan Batı'ya - Necip Fazıl Kısakürek
- D) Canım Anadolu - Bedri Rahmi Eyüpoğlu

19. Bir bilim adamının, sanatçının kendi yaşamını anlattığı eserlere (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) biyografi
- B) gezi Yazısı
- C) röportaj
- D) otobiyografi

20. Aşağıdaki türlerden hangisi Türk edebiyatında Tanzimat Dönemi'nden önce de vardır?

- A) Günlük
- B) Deneme
- C) Fıkra
- D) Gezi Yazısı

(406) DİL VE ANLATIM – 6

1. Aşağıdakilerden hangisinde sözlü anlatım türü doğru olarak verilmiştir?

- A) Görüşme
- B) Destan
- C) Masal
- D) Anı

2. "Nutuk" türünde dil hangi işlevle kullanılır.

- A) Göndergesel İşlev
- B) Şiirsel İşlev
- C) Kanal Kontrol İşlevi
- D) Alıcıyı Harekete Geçirme İşlevi

3. Röportajların birkaç bölümlük seri yazı biçiminde yayınlanmasına verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Seri sonu
- B) Yazı dizisi
- C) Yayın sırası
- D) Yayın kataloğu

4. Aşağıdakilerden hangisi konusuna göre röportaj türlerinden biri değildir?

- A) Bir yeri konu alan röportajlar
- B) Eşyayı konu alan röportajlar
- C) Hayvanı konu alan röportajlar
- D) İnsanı konu alan röportajlar

5. "Diyorlar ki" adlı ünlü eseriyle tanınan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fatih Rıfki Atay
- B) Ruşen Eşref Ünaydın
- C) Refik Halit Koray
- D) Cenap Şahabettin

6. I. Gazete ve dergi yazılarıdır.
II. Yalnızca gözlemlerle yetinilir.
III. Kişi ve bulgulardan yararlanır.
IV. Gezilen yerlerin yalnızca tarihi özellikleri anlatılır.

Yukardaki özelliklerden hangileri röportaj türü ile ilgilidir?

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

7. Röportaj türünde aşağıdakilerden hangisine başvurulmaz?

- A) Açıklama
- B) Soyutlama
- C) Örneklemeye
- D) Betimleme

8. Aşağıdakilerden hangisi röportaj türünün özelliklerinden biri değildir?

- A) Sıra dışı konuları ele alarak gülünç yönleri ortaya çıkarmak önemsenir.
- B) Okuyucunun dikkatini çekmek amaçlanır.
- C) Olaylar çarpıtılmadan okuyucuya aktarılır.
- D) Belgesel niteliğinde okuyucu aydınlatılmaya çalışılır.

9. Aşağıdaki eserlerden hangisi röportaj türünde verilmiştir?

- A) Refik Halit Koray - Guguklu Saat
- B) Fatih Rıfki Atay - Zeytindağı
- C) Ahmet Haşim - Bize Göre
- D) Mustafa Baydar - Edebiyatçılarımız Ne Diyor

10. Aşağıdakilerden hangisi bir nutuk, örneği olabilir?

- A) Siyasi liderin bir açılışta yaptığı konuşma
- B) Bir öğretmenin ders anlatması
- C) Bir panelde panelistin soruya cevabı
- D) İki kişinin düşünce alışverişi

11. Aşağıdakilerden hangisi mülakat yapacak olan kişinin, mülakat yapacağı kişi ile ilgili yapması gerekenlerden biridir?

- A) Önceden randevu almak
- B) Telefonla sık sık aramak
- C) Sürekli soru sormak
- D) İsteddiği her zaman kişinin evine gitmek

12. Aşağıdakilerden hangisi edebiyatımızda ilk söylev olarak bilinen eserdir?

- A) Dede Korkut Hikayeleri
- B) Babürname
- C) Orhun Yazıtları
- D) Seyahatname

13. Şeyh Edebali'nin Osmanlı Devleti'nin kurucusu Osman Bey'e verdiği öğütler aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Anı
- B) Seyahatname
- C) Söylev
- D) Fıkra

14. I. Karşılıklı görüş alışverişi vardır.
II. İlgili çekici sözlerle başlar.
III. Kesin ve inandırıcı ifadelerden oluşur.
IV. Dinleyiciye fikir vermek amaçlanır.

Yukarıdakilerden hangileri söylev türünün özelliklerindedir?

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

3. OTURUM

(413) TÜRK EDEBİYATI – 3

15. Bir topluluk önünde belirli bir konuda yapılan etkili ve inandırıcı konuşmalara verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mülakat B) Röportaj
C) Fıkra D) Nutuk

16. Saygıdeğer Arkadaşlarım, Vatanın koruyucusu olmakla kalmayıp en geniş ve gerçek anlamıyla bir barış etkeni, bir eğitim ve öğretim ocağı olan yenilmez ordumuzun, son sistem motorlu araçlarla donatılması yolundaki çalışmalara hız verilmiştir.

Bu parça aşağıdaki türlerden hangisinden alınmıştır?

- A) Röportaj B) Söylev
C) Deneme D) Eleştiri

17. Aşağıdakilerden hangisi gazeteciliğin ortaya çıkmasından önce de var olan türlerden biridir?

- A) Söylev B) Deneme
C) Söyleşi D) Makale

18. Aşağıdakilerden hangisi sözlü anlatım türlerinden biri değildir?

- A) Söylev B) Röportaj
C) Mülakat D) Fıkra

19. Aşağıdakilerden hangisi Sultan Ahmet konuşması ile milli mücadeleye destek vermiş önemli sanatçılarımızdan biridir?

- A) Mehmet Akif Ersoy
B) Halide Edip Adivar
C) Cenap Şahabettin
D) Mehmet Fuat Köprülü

20. Söylevde amaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gösterileriyle izleyicileri eğlendirmek
B) Soru ve cevaplardan oluşan bir metin oluşturmak
C) Dinleyicileri kendi düşüncesine çekmek
D) Düşünceleri ile ilgili bilgi alışverişini yapmak

1. Aşağıdakilerden hangisi edebiyat tarihçisinin görevleri arasında yer almaz?

- A) Siyasi ve sosyal olayların edebi eserleri nasıl etkilediğini incelemek
B) Şair ve yazarların yaşamlarını incelemek
C) Özelliklerini dikkate alarak edebiyatı dönemlere ayırmak
D) Siyasi olayları tarihi oluşmasına göre aktarmak

2. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatının yaygın olarak kabul gören tarihi dönemlerinden biri değildir?

- A) Destan Dönemi Türk Edebiyatı
B) Osmanlı Dönemi Türk Edebiyatı
C) İslami Dönem Türk Edebiyatı
D) Batı Etkisindeki Türk Edebiyatı

3. Aşağıdaki bilgilerden hangisinde bilgi yanlışlığı vardır?

- A) Türk edebiyatının gelişiminde tarihi gelişmelerin etkili olmadığı görülür.
B) Edebi eserlerde tarihi olaylar anlatılır.
C) Tarihi olaylar edebiyat dönemlerinin bölümlenmesinde etkilidir.
D) Uygarlık tarihi, bir milletin yaşadığı tarihi, siyasi, sosyal, kültürel değişimi anlatır.

4. Aşağıdakilerden hangisi edebiyat tarihinin sağladığı yararlarından biri değildir?

- A) Farklı dönemlerdeki edebi zevkleri tanımak
B) Kültürel birikimi tanıtmak ve aktarmak
C) Bir toplumun siyasi tarihini öğrenmek
D) Toplumların düşünce yapılarını ve görüşlerini öğrenmek

5. Ertuğrul Bey'in vefatından sonra idaresi altındaki çok sayıda aşiretlerden - ki bu aşiretlerin Ertuğrul'un idaresi altında toplanmalarının kendisinin uç beyi ve Oğuzların en şerefli boyu olan Kayılara mensup olmalarının da dahli vardır - kişisel yetenek ve cesareti sebebi ile kendisinin bağlı olduğu Kayı aşireti Ertuğrul'un küçük oğlu Osman Bey'e bağlandı. Osman Bey, 1258'de Söğüt'te doğmuştu. Buna göre aşiret beyi olduğu zaman yirmi üç yaşında demektir.

Bu parça anlatım özellikleri düşünüldüğünde aşağıdaki metin türlerinden hangisinden alıntılanmış olabilir?

- A) Edebî metin
B) Tarihî metin
C) Bilimsel metin
D) Felsefî metin

6. Türk edebiyatının dönemlere ayrılmasında aşağıdaki gelişmelerden hangisinin bir etkisi olmamıştır?

- A) Alfabe değişimi
B) Göktürklerin yıkılması
C) Din değişimi
D) Edebi zevk değişimi

7. Bir toplumdaki edebi ürünleri, türlerini gelişimini değerlendiren, ürünlerin ortaya çıktığı toplumun tarihiyle, ekonomik-sosyal yapısıyla ilişkisini inceleyen, dönemsel ayrımlarla öğrenilmesini kolaylaştıran bilime (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) edebiyat tarihi
B) medeniyet tarihi
C) kültür tarihi
D) sanat tarihi

8. Özellikleri ve yakınlıkları dikkate alındığında aşağıdaki bilim dallarından hangisi edebiyat tarihçisinin ilgi alanı içinde en uzak yere sahiptir?

- A) Tarih B) Kimya
C) Felsefe D) Sosyoloji

3. OTURUM

9. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk edebiyatı sözlü dönemine ait bir özellik değildir?

- A) Şiirlerde hece ölçüsü kullanılmıştır.
- B) İlk mesnevi ve koşma örnekleri bu dönemde verilmiştir.
- C) Cesaret, aşk, doğa sevgisi, işlenen başlıca konulardır.
- D) Şiirler "şaman, oyun, baksı, ozan" adı verilen sanatçılar tarafından söylenmiştir.

10. Kar buz kamug erüştü (Kar buz tümü eridi)

Taglar suvu akıştı (Dağların suyu akıştı)

Kökşin bulut örüştü (Mavi bulut yükseldi)

Kayguk bolup egrişür (Kayık gibi sallanır)

Bu dizeler için aşağıdaki özelliklerden hangisi doğru değildir?

- A) Nazım birimi dördlüktür.
- B) 7'li hece ölçüsü kullanılmıştır.
- C) Söyleyeni bellidir.
- D) Teması doğadır.

11. "Sagu" için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Söyleyeni belli değildir.
- B) Sevilen kişilerin ölümüne üzüntüyü anlatır.
- C) Zengin uyak kullanılır.
- D) Yug adı verilen törenlerde söylenir.

12. • Aç ne yimes, tok ne times. (Aç ne yemez, tok ne demez.)
• Kanıg kan bile yumas. (Kanı kanla yıkamazlar.)
• Yırak yir savın arkış keltürür. (Uzak yerin haberini kervan getirir.)

Yukarıda verilen özlü sözler, aşağıdaki ürünlerden hangisine örnektir?

- A) Sav
- B) Sagu
- C) Tekerleme
- D) Koşuk

13. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi nazım türlerinden biri değildir?

- A) Destan
- B) Semai
- C) Sav
- D) Sagu

14. Aşağıdakilerden hangisi Türk destanlarından biri değildir?

- A) Göç Destanı
- B) Şu Destanı
- C) Gılgamış Destanı
- D) Oğuz Kağan Destanı

15. Göktürkler bir savaşta hile yapan düşmana yenilmiş, hakanlarıyla birlikte kılıçtan geçirilmişlerdir. Yalnız, hakanın oğlu Kayan ile yeğeni Nüküz kadınları yanlarına alarak kaçmış; ince, sıkışık, karlı bir geçitten bir dağlar ardı ülkesine sığınmışlardır. Bu bilinmez dağ ülkesi aşılmaz sarp tepelerle çevrilmiş geniş bir yurttur. Göktürkler bu yeşil yurttan dört yüzyıl kalıp çoğalırlar. Sonunda burası onlara dar gelmeye başlayınca çıkmak için çareler ararlar. Nihayet içlerinden bir demirci çıkar; bir demir madeni var, eğer onu eritsek yol buluruz, der.

Yukarıda hakkında bilgi verilen Türk destanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Göç Destanı
- B) Ergenekon Destanı
- C) Türeyiş Destanı
- D) Manas Destanı

16. Aşağıdakilerden hangisi "koşuk" için söylenemez?

- A) İslamiyet öncesi sözlü dönem ürünlerinden biridir.
- B) Başka toplumların dilinden etkilenmiştir.
- C) Genellikle aşk, tabiat gibi konular işlenir.
- D) Sanatsız ve yalın bir söyleyişin olduğu görülür.

17. Aşağıdakilerden hangisi Orhun Yazıtları'nın özelliklerinden biri değildir?

- A) Türk adının geçtiği ilk metindir.
- B) Yazıtlar, Uygur alfabesi ile yazılmıştır.
- C) Türk edebiyatının yazılı ilk metinleridir.
- D) II. Göktürk Devleti zamanında yazılmıştır.

18. Destanlar ile ilgili aşağıdaki verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Olağanüstü olaylara yer verilir.
- B) Kahramanlar, üstün nitelikleri olan kişilerdir.
- C) Toplum yaşamından izler bulunur.
- D) Süslü ve ağır bir anlatıma yer verilir.

19. İnsanoğullarının üzerine atalarım, dedelerim Bumin Kağan, İstemi Kağan oturmuş. Oturarak Türk devletini ve yasalarını düzenleyivermişler. Dört bucak hep düşman imiş. Ordular sevk ederek dört bucaktaki halkları hep almış bağımlı kılmışlar. Doğuda Kingan dağlarına kadar, batıda Demir Kapı'ya kadar (halklarını) yerleştirmişler. İki sınır arasında pek örgütsüz Göktürkleri düzene sokarak öylece hüküm sürerlermiş. Akıllı hükümdarlar imiş, cesur hükümdarlar imiş.

(Orhun Yazıtları)

Yukarıdaki metin Orhun Yazıtları'ndan alıntılanmıştır.

Konusu ve anlatım özellikleri dikkate alındığında bu metinden aşağıdakilerden hangisine dair bilgi edinilemez?

- A) Türkçenin dil özellikleri
- B) Türklerin sosyal yaşamı
- C) Dönemin mimari özellikleri
- D) Türklerin siyasi tarihi

20. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk edebiyatının yazılı dönem özelliklerinden biri değildir?

- A) Göktürk alfabesi kullanılmıştır.
- B) Bilge Kağan adına dikilen yazıt yazılı ürünlerden biridir.
- C) Metinler siyasi, dini içeriklidir.
- D) İslamiyet öncesi dönemden günümüze yazılı ürün kalmamıştır.

3. OTURUM

(416) TÜRK EDEBİYATI – 6

1. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Edebiyatı şiirinin özelliklerinden biridir?

- A) Toplumsal temalar işlenir.
- B) Dilde sadeleşme çabaları görülür.
- C) Parça güzelliğine önem verilir.
- D) Divan edebiyatından tamamen uzaklaşılır.

2. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Dönemi Edebiyatı romanının özelliklerinden biridir?

- A) Kişiler, İstanbul'da yaşayan köklü ailelerdir.
- B) Teknik yönden zayıftır.
- C) Doğa betimlemeleri tamamen hayalidir.
- D) Romantizm akımının etkisindedir.

3. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Dönemi sanatçılarından biri değildir?

- A) Tevfik Fikret
- B) Muallim Naci
- C) Cenap Şahabettin
- D) Halit Ziya Uşaklıgil

4. Servet-i Fünun dergisinin eleştiri türünde yazan sanatçılarından. Dergi, onun Fransızcadan çevirip yazdığı bir makale dolayısıyla kapatılmıştır. Eleştiri yazılarını "Kavgalarım" adlı eserinde toplamıştır.

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mehmet Rauf
- B) Ali Canip Yöntem
- C) Ahmet Vefik Paşa
- D) Hüseyin Cahit Yalçın

5. Servet-i Fünun dergisinin kapanmasına neden olan makale aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Edebiyat ve Hukuk
- B) Şiir ve İnşa
- C) Dekadanlar
- D) Şiir Hakkında Bazı Mülâhazalar

6. Servetifünun Dönemi sanat anlayışının Tanzimat Edebiyatı I. Dönemi'nden çok farklı bir anlayışta gelişmesinde aşağıdakilerden hangisi daha etkilidir?

- A) Sanatçıların eğitimi
- B) Siyasi ortam
- C) Halkın dil anlayışı
- D) Teknolojik olanaklar

7. Servet-i Fünun'un bilim dergisi olmaktan çıkıp edebiyat dergisi olmasında aşağıdakilerden hangisi etkili olmuştur?

- A) Muallim Naci'nin vefat etmesi
- B) Tevfik Fikret'in derginin yayın yönetmenliğine getirilmesi
- C) Osmanlı - Rus Savaşı'nın başlaması
- D) I. Meşrutiyet'in ilan edilmesi

8. Servetifünun Dönemi Edebiyatı'nın etkili olmasıyla aşağıdaki düşünceleri savunanlardan hangisi güç kazanmıştır?

- A) Batılı düşünceleri savunanlar
- B) Divan edebiyatını savunanlar
- C) Halk edebiyatını savunanlar
- D) Toplumcu anlayışı savunanlar

9. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Dönemi Edebiyatı için söylenemez?

- A) "Estetik zevk" öne çıkarılmıştır.
- B) Sanatta fayda anlayışına karşı çıkmışlardır.
- C) Edebiyatın sonraki dönemine etkileri olmuştur.
- D) Uzun yıllar bir grup olarak eser vermişlerdir.

10. Cenap Şahabettin aşağıdaki türlerden hangisinde eser vermemiştir?

- A) Şiir
- B) Roman
- C) Gezi Yazısı
- D) Makale

11. Aşağıdaki eserlerden hangisi Tevfik Fikret'e ait değildir?

- A) Rûbab-ı Şikeste
- B) Haluk'un Defteri
- C) Tamat
- D) Doksan Beşe Doğru

12. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Dönemi metinlerine örnek değildir?

- A) Avrupa Mektupları
- B) Aşk-ı Memnu
- C) Bize Göre
- D) Kırk Yıl

13. Aşağıdakilerden hangisi Halit Ziya Uşaklıgil'in özelliklerinden biridir?

- A) Eserlerinde mekan olarak Anadolu'yu kullanmak
- B) Bireysel temaları işlemek
- C) Fransızca cümle yapısının kullanımına karşı çıkmak
- D) Sade bir dille yazmak

14. Aşağıdaki sanatçı - eserlerden hangisi yanlış eşleştirilmiştir?

- A) Tiryaki Sözleri - Cenap Şahabettin
- B) Mai ve Siyah - Halit Ziya Uşaklıgil
- C) Kırık Hayatlar - Mehmet Rauf
- D) Han-ı Yağma - Tevfik Fikret

15. "Mensur Şiir" örnekleri edebiyatımızda ilk olarak aşağıdaki dönemlerin hangisinde görülür?

- A) Tanzimat
- B) Servetifünun
- C) Fecriati
- D) Milli Edebiyat

16. Servetifünun Edebiyatı'nın en dikkate değer ismidir. Sanatta yenilik yapmak, Batılı şiiri örnek almak istemiş ve başarmıştır. Eski nazım biçimlerini hiç kullanmamıştır; sone, terzarima gibi Batılı biçimleri tercih etmiştir. Kırılğan biridir, küskün olduğu zamanlarda çekildiği "Aşiyân" adlı evi ile ünlüdür.

Bu parçada tanıtılan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tevfik Fikret
- B) Cenap Şahabettin
- C) Mehmet Rauf
- D) Ali Ekrem Bolayır

3. OTURUM

(426) FİZİK – 6

17. Aşağıdakilerden hangisi Fecriati topluluğunun özelliklerinden biri değildir?

- A) Fransız edebiyatını örnek almıştır.
- B) "Sanat, şahsi ve muhteremdir." görüşünü savunmuşlardır.
- C) Sone ve terzarima gibi nazım biçimlerini kullanmışlardır.
- D) Sade ve açık bir dilin kullanılması gerektiğini söylemişlerdir.

18. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Dönemi'nde görülen edebi akımlardan biri değildir?

- A) Parnasizm B) Sembolizm
- C) Klasisizm D) Realizm

19. Ahmet Haşim ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Şiirde müzikinin önemine inanmaktadır.
- B) Sembolizm akımının etkisindedir.
- C) Fecriati'nin en büyük şairidir.
- D) Toplumsal temaları işlemiştir.

20. Aşağıdakilerden hangisi, Fecriati Bildirisi'nde imzası olup da sonradan Milli Edebiyat'a geçen sanatçılardan biri değildir?

- A) Ali Canip Yöntem
- B) Ahmet Haşim
- C) Mehmet Fuat Köprülü
- D) Yakup Kadri Karaosmanoğlu

1. Hastalanan bir çocuğun vücut sıcaklığı 289 °K olarak ölçülüyor.

Buna göre, çocuğun yayınladığı ışımanın tepe dalga boyu kaç m'dir? ($\lambda_{\max} \cdot T = 2,89 \cdot 10^{-3} \text{ m.K}$)

- A) 10^{-5} B) $2 \cdot 10^{-5}$
- C) $3 \cdot 10^{-5}$ D) $4 \cdot 10^{-5}$

2. I- Fotoelektrik etki
II- Kara cisim ışıması
III- Kuvvet uygulanan cismin hareket etmesi

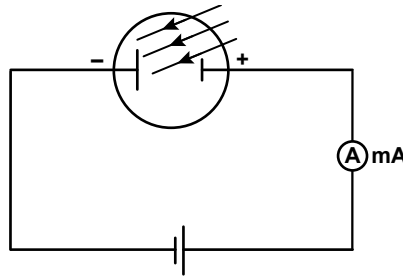
Yukarıdakilerden hangileri klasik fiziğin açıklayamadığı fiziksel olaydır?

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

3. Işık hızındaki λ dalga boyu fotonun enerjisi aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir? (c: ışık hızı, h: planck sabiti)

- A) $h \cdot \lambda \cdot c$ B) $\frac{\lambda \cdot c}{h}$
- C) $\frac{h \cdot c}{\lambda}$ D) $\frac{h \cdot \lambda}{c}$

4. Şekildeki devrede bir fotoelektrik akım oluşmaktadır.



Oluşan fotoelektrik akımı artırmak için;

- I- Gelen ışığın şiddetini artırmak
- II- Katot levhanın yüzey alanını artırmak
- III- Anot ile katot arasındaki uzaklığı artırmak

işlemlerinden hangileri yapılmalıdır?

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

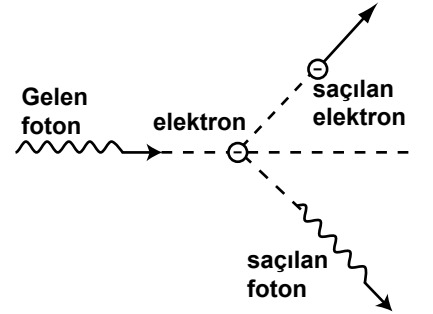
5. Güncel olaylardan bazıları aşağıda verilmiştir.

- I- Sokak lambalarının gün ışığında kendiliğinden sönməsi
- II- Musluğa el uzatıldığında kendiliğinden akmaya başlaması
- III- Kapıya yaklaşıldığında kapının kendiliğinden açılması

Buna göre, bu olaylardan hangilerinde fotoelektrik olaydan yararlanılmış olabilir?

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

6. Compton olayında foton, elektrona esnek olarak çarpmaktadır.



Bu olayda;

- I- Saçılan fotonun hızı azalır.
 - II- Saçılan fotonun enerjisi gelen fotonun enerjisinden azdır.
 - III- Momentum korunur.
- ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

7. Compton olayında, gelen fotonun elektrona çarpışmasından önce dalga boyu 40 \AA dir.

Buna göre çarpışmadan sonra saçılan fotonun dalga boyu kaç \AA olabilir?

- A) 37 B) 38 C) 39 D) 41

8. Bir elektronun üçüncü yörüngedeki açısal momentumu L_3 , birinci yörüngedeki açısal momentumu L_1 olmak üzere L_3/L_1 oranı kaçtır?

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

3. OTURUM

9. Hidrojen atomunun birinci yörüngedeki toplam enerjisi kaç eV'dir? ($z = 1$)

- A) -13,60 B) -3,40
C) -1,51 D) -0,85

10. Baş kuantum sayısı $n = 2$ olan bir atomun alt kabuk sayısı kaçtır?

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

11. Atomlar;

- I- ısıtılarak
II- fotonlarla
III- elektronlarla

yöntemlerinden hangileri ile uyarılabilirler?

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

12. Ses şiddetinin birimi aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) amper B) desibel
C) candela D) lümen

13. Aşağıdakilerden hangisi ses dal-galarıyla çalışan bir cihazdır?

- A) dinamometre
B) elektroskop
C) termometre
D) ultrason

14. Aşağıdakilerden hangisi doğal ışık kaynağıdır?

- A) ay B) akkor lamba
C) fosfor D) gaz lambası

15. Aşağıdakilerden hangisi yarı saydam cisimdir?

- A) tahta B) beton
C) duvar D) buzlu cam

16. Işık kaynağından r kadar uzak-lıktaki aydınlanma E kadardır.

Buna göre, ışık kaynağından $2r$ uzaklıktaki aydınlanma kaç E 'dir?

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

17. Paralaksı $0,1$ açı saniye olan yıl-dızın Güneş'e olan uzaklığı kaç parsek'tir?

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

18. Güneş'e en yakın gezegen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Satürn B) Venüs
C) Merkür D) Neptün

19. I- Radyo gök ada

II- Seyfert gök ada

III- Yıldızsılar gök ada

Yukarıdakilerden hangileri aktif gök ada olarak adlandırılır?

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

20. 29000 °K sıcaklığa sahip bir yıldızın en yoğun ışınım ger-çekleştirdiği dalga boyu kaç nm'dir?

(Wien sabiti = $2,9 \cdot 10^6$ nm. °K)

- A) 100 B) 200 C) 300 D) 400

(427) FİZİK – 7

1. Kelvin termometresi ile bir odanın sıcaklığı 300 °K olarak ölçülüyor.

Bu sıcaklık celsius termomet-resi ile ölçülseydi kaç °C olarak ölçülürdü?

- A) 25 B) 27 C) 30 D) 32

2. Güncel olaylardan bazıları aşağıda verilmiştir.

I- Ocağa ısıtılan tavadaki tere-yağının erimesi

II- Yemek pişen tencere içinde-ki kaşığın dilimizi yakması

III- Güneşin dünyamızı ısıtması

Bu olayların hangilerinde ısı, iletim yoluyla yayılmıştır?

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

3. İçinde 20 °C de su bulunan ka-bın içine, 50 °C sıcaklıktaki yu-murta atılıyor.

Yeterince beklendiğinde su ve yumurtanın denge sıcaklığı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 50 B) 30 C) 20 D) 15

4. Bir kaba konulan 30 gram su-yun sıcaklığı 20 °K arttırmak için gerekli olan ısı miktarı kaç Joule'dir? ($C_{su} = 4,2$ J/g °K)

- A) 1520 B) 2000
C) 2200 D) 2520

5. K, L ve M maddelerinin erime ve kaynama noktaları tablodaki gibidir.

Madde	Erime noktası (°C)	Kaynama noktası (°C)
K	-30	40
L	20	60
M	-80	-10

Bu maddeler 10 °C den 80 °C ye kadar ısıtıldığında hangi mad-deler katı, sıvı ve gaz hallerinde bulunur?

- A) Yalnız L B) Yalnız M
C) K ve L D) K, L ve M

6. 2 dk da 3600 devir yapan elektrik motorunun frekansı kaç s^{-1} dir?

- A) 30 B) 20 C) 15 D) 3

7. Uzunluğu 2 m olan bir ipin ucu-na bağlanan 1 kg kütleli taş a yatay düzlemde düzgün daire-sel hareket yaptırılıyor. Taşın hızı 4 m/s olduğuna göre ipi geren kuvvet kaç N dur? ($\pi = 3$ alınacak)

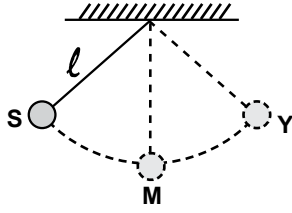
- A) 32 B) 16 C) 8 D) 4

8. Aşağıdakilerden hangisi skâler bir büyüklüktür?

- A) Kuvvet B) Hız
C) İvme D) Sürat

3. OTURUM

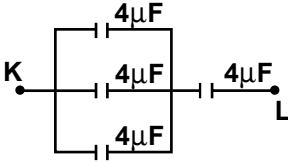
9. l uzunluğundaki ipin ucuna bağlanan demir bilye şekildeki gibi S noktasına kadar çekilip serbest bırakılıyor. Taş S-Y noktaları arasında basit harmonik hareket yapıyor.



Demir bilye M noktasından Y noktasına 1 s de geldiğine göre hareketin periyodu kaç saniyedir?

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

10.



Şekildeki devrede K-L noktaları arasındaki eşdeğer sığa kaç μF tir?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 8

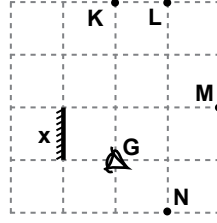
11. Bir alternatif akım devresinde akımın etkin değeri 4 amperdir. Devre geriliminin etkin değeri 110 Volt olduğuna göre devrenin gücü kaç wat'tır?

- A) 440 B) 220 C) 110 D) 55

12. İdeal bir transformatörün giriş sarım sayısı 200, çıkış sarım sayısı ise 600 dür. Bu transformatöre 60 V'luk giriş gerilimi uygulandığında çıkış gerilimi kaç volt olur?

- A) 20 B) 60 C) 120 D) 180

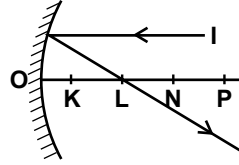
13. Eşit karelere bölünmüş şekildeki düzlemde G noktasında bulunan gözlemci x düz aynasına bakıyor.



Buna göre gözlemci hangi noktaların görüntüsünü düz aynada görebilir?

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

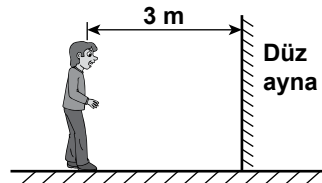
14. Şekildeki çukur aynada asal eksen üzerindeki noktalar arası eşit uzaklıktadır. Asal eksene paralel gelen I ışık ışını şekildeki yolu izliyor.



Buna göre, aynanın odağı hangi noktadır?

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

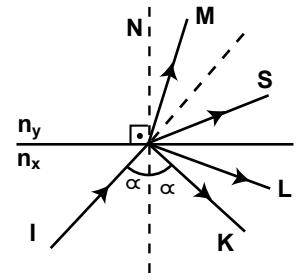
15. Ali düz aynadan 3 m uzakta durup aynadaki görüntüsüne bakıyor.



Buna göre Ali'nin görüntüsü kendisinden kaç m uzakta oluşur?

- A) 1,5 B) 3 C) 4 D) 6

16. Kırıcılık indisleri farklı x ortamından bir I ışık ışını şekildeki gibi y ortamına gönderiliyor.



Buna göre, ışık ışını hangi yolu izlemeyiz?

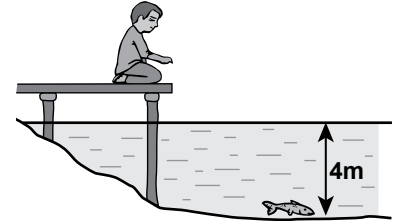
- A) M B) S C) L D) K

17. Cam prizmaya gönderilen beyaz ışık kırılarak renklere ayrılıyor.

Buna göre, aşağıdaki renklerden en az kırılanı hangisidir?

- A) Sarı B) Mavi
C) Yeşil D) Mor

18. İskelede oturmakta olan Ömer, 4 m derinlikte yüzmekte olan balığa bakıyor.

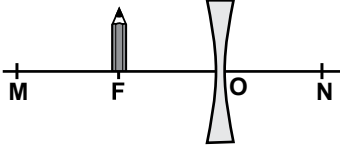


Havanın kırıcılık indisi 1, suyun kırıcılık indisi $4/3$ olduğuna göre, Ömer balığı su yüzeyinden kaç m derinde görür?

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

3. OTURUM

19. Şekildeki kalın kenarlı merceğin odak noktası F olup noktalar arası eşit uzaklıktadır.



Buna göre F noktasına şekildedeki gibi konulan bir kalemin görüntüsü nerde oluşur?

- A) O - N arasında
B) F - O arasında
C) M - F arasında
D) M'de
20. Hastanelerde kemik ve iç organlarımızın görüntülenmesi olarak ifade edilen röntgen filmi çekilirken aşağıdaki elektromanyetik dalgalardan hangisi kullanılır?
- A) X-ışınları
B) Radyo dalgaları
C) Mikrodalgalar
D) Kızıl ötesi ışınlar

(428) FİZİK – 8

1. x ışınları ile ilgili;
I- Dalga boyları çok büyüktür.
II- Elektrik ve manyetik alandan etkilenmezler.
III- Enine dalgalardır.
İfadelerinden hangileri doğrudur?
- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
2. Bir x ışınları tüpünde oluşan x ışınlarının frekansı 10^{-9}s^{-1} dir.
Buna göre, bu ışınların enerjisi kaç J'dür? ($h = 6,62 \cdot 10^{-34} \text{J} \cdot \text{s}$)
- A) $6,62 \cdot 10^{-44}$ B) $6,62 \cdot 10^{-43}$
C) $6,62 \cdot 10^{-42}$ D) $6,62 \cdot 10^{-41}$
3. Aşağıdakilerden hangisi amorf maddelere örnek olabilir?
- A) Plastik B) Tuz
C) Şeker D) Elmas

4. İyonik bağlı bileşiklerle ilgili;
I- Elektrik akımını iletmezler.
II- Sert ve kırılğındırlar.
III- Belirli geometrik düzende dizilirler.
İfadelerinden hangileri doğrudur?
- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
5. Aşağıdakilerden hangisi metalik bağların özelliklerinden değildir?
- A) Metaller arasında oluşur.
B) Aynı yada farklı atomlardan oluşabilir.
C) Ortaklaşa atom kullanarak molekül oluştururlar.
D) Çok güçlü bağlardır.
6. Sıvı kristaller;
I- Termotropik
II- Liyotropik
III- Metalotropik
niceliklerinden hangileri ile sınıflandırılırlar?
- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
7. Aşağıdakilerden hangisi yarı iletkenlere örnek verilebilir?
- A) Germanyum B) Bakır
C) Demir D) Potasyum
8. Kütle numarası 56 olan bir X atomunun nötron sayısı 30 dur.
Buna göre, atom numarası kaçtır?
- A) 20 B) 26 C) 30 D) 46
9. Gama ışınlarının özellikleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
- A) Elektrik ve manyetik alanda sapmazlar.
B) Negatif elektrik yükü ile yüklüdürler.
C) Fotoğraf filmine etki ederler.
D) Kütleleri yoktur.

10. Kütleli 6 gram olan bir radyoaktif madde üç kez bozduğunda kaç gram gelir?
- A) 0,75 B) 1,5
C) 3 D) 6
11. Fisyon tepkimesi ile ilgili;
I- Çekirdek tepkimesidir.
II- Nötronun uranyum gibi ağır bir elementin çekirdeğine çarpması sonucu iki yada daha fazla çekirdeğe bölünmesidir.
III- Büyük enerji açığa çıkar.
İfadelerinden hangileri doğrudur?
- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
12. I- Mezonlar
II- Baryonlar
III- Fotonlar
Yukarıdakilerden hangisi hadronların sınıflandırılması içindedir?
- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
13. Aşağıdakilerden hangisi leptonların çeşitlerinden değildir?
- A) Elektron B) Nötrino
C) Pion D) Müon
14. 10^6eV kaç MeV'tur?
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4
15. I- Dalton atom modeli
II- Thomson atom modeli
III- Rutherford atom modeli
Yukarıdakilerden hangileri tüm bilim insanları tarafından literatüre girmiş ve bir dönem kabul edilmiş atom modelidir?
- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III

3. OTURUM

(433) KİMYA – 3

16. • Atom, çekirdek ve elektronlar olmak üzere iki bölümden oluşur.
• Kütlelerin tamamına yakını çekirdekte toplanmıştır.
• Elektronlar çekirdeğin etrafında dairesel dolanır.

Yukarıda, özellikleri verilen atom modeli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Thomson B) Rutherford
C) Democritus D) Dalton

17. Parçacık fiziği üzerine yapılan araştırma merkezlerinden Desy hangi ülke sınırları içindedir?

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

18. I Mısırlılar
II- Babiller
III- Akadlar

Yukarıdaki medeniyetlerden hangileri bilimle uğraşmıştır?

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

19. Aşağıdaki ölçümlerden hangisi nitel gözleme örnek olabilir?

- A) Bu gün hava çok soğuk
B) Okul ile ev arası 100 metredir.
C) Deniz suyunun sıcaklığı 25°C dir.
D) Okul bahçesinin alanı 500 m² dir.

20. Aşağıdakilerden hangisi hipotezde olması gereken özelliklerden değildir?

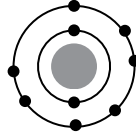
- A) Mantıksal ve rasyonel olmalı
B) Sınanabilir olmalı
C) Doğru olmalı
D) Literatürlere uyumlu olmalı

1. H. Moseley, X-ışınları yardımıyla bazı elementlerin X-ışını spektrumlarını elde etti. Bu spektrumları incelediğinde bir elementten bir sonraki elementte geçildikçe, düzenli olarak artan bir sayının olduğunu belirledi.

H. Moseley'in belirlediği bu sayı, elementlerin hangi niceliğidir?

- A) İyon yükü
B) Mol sayısı
C) Atom numarası
D) Kütle numarası

2. Bir atomun katman elektron dizilimi verilmiştir.



Buna göre, bu atomla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) 3 katmanlıdır.
B) 7 elektronu vardır.
C) Son katmanı doludur.
D) 9 protonu vardır.

3. Elektronların, atom çekirdeği etrafında orbital adı verilen belirli bölgelerde hareket ettiğini öne süren atom modeli hangisidir?

- A) Bohr atom modeli
B) Kuantum atom modeli
C) Thomson atom modeli
D) Rutherford atom modeli

4. Kuantum modeline göre, atomdaki orbitallerin türlerini ve şeklini hangi kuantum sayısı belirtir?

- A) n B) p C) m_l D) l

5. “Bir orbitalde, spinleri birbirine zıt olan en fazla iki elektron bulunabilir” ifadesi aşağıdakilerden hangisinin açıklaması olarak bilinir?

- A) Aufbau kuralı
B) Hund kuralı
C) Pauli kuralı
D) Heisenberg ilkesi

6. Elektron dizilimi;

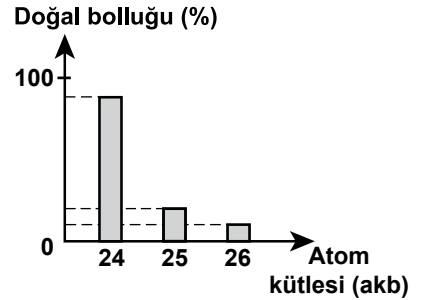
${}_{7}\text{N}:[\text{He}]2s^2 2p^3$ olan ${}_{7}\text{N}$ atomu için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Küresel simetri özelliği gösterir.
B) 2p orbitali yarı doludur.
C) 2s orbitali tam doludur.
D) 2p'nin elektron dağılımı $\uparrow\uparrow\uparrow$ şeklindedir.

7. 2 mol N₂O₄ bileşiğinde toplam kaç mol atom vardır?

- A) 12 B) 6 C) 4 D) 2

8. X elementinin izotopları ile ilgili grafik verilmiştir.



Grafiğe göre X ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) X'in 26 tane izotopu vardır.
B) Doğada en çok X-24 izotopu bulunur.
C) Doğada en çok X-26 izotopu bulunur.
D) X'in ortalama atom kütlesi 24 akb'dir.

3. OTURUM

9. Temel hâldeki K ve L atomlarının kimyasal özelliklerinin farklı olduğu biliniyor. Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisi **kesinlikle doğrudur**?

- A) Proton sayıları farklıdır.
B) Nötron sayıları aynıdır.
C) Katman sayıları farklıdır.
D) Elektron dizilimleri aynıdır.

10. Aşağıda verilen elementlerden hangisi bir alkali metaldir?

- A) ${}_4\text{Be}$ B) ${}_{11}\text{Na}$
C) ${}_{14}\text{Si}$ D) ${}_{18}\text{Ar}$

11. $X_{(g)}$ atomu, $X_{(g)}^-$ iyonuna dönüşürken dışarıya bir miktar enerji salınıyor. Bu enerji, $X_{(g)}$ atomunun hangi niceliğinin değeridir?

- A) Elektronegatifliğinin
B) Elektron ilgisinin
C) İyonlaşma enerjisinin
D) Değerlik elektron sayısının

12. Periyodik tablonun herhangi bir periyodundaki 1A grubundan 8A grubuna doğru, element atomlarının hangi özelliğinde **azalma gözlemlenir**?

- A) İyonlaşma enerjisi
B) Elektron ilgisi
C) Ametal özelliği
D) Metal özelliği

13. 1A ve 2A gruplarında bulunan elementler doğada bileşikler hâlinde bulunurlar.

Bu bilgiye göre, bu elementlerin atomlarıyla ilgili olarak aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşılır?

- A) Kimyasal aktiflikleri çok fazladır.
B) Değerlik elektronlarını zor verirler.
C) Soy gaz elektron dizilimine sahiptirler.
D) Doğada atom hâlinde bulunurlar.

14. Periyodik tablonun 3. periyot 3A grubunda bulunan bir elementin atomuna ait değerlik elektron dizilimi hangisidir?

- A) $1s^2 2s^2 2p^1$
B) $1s^2 2s^2 2p^3$
C) $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^1$
D) $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^3$

15. ${}_6\text{C}$ atomuyla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Kararlı yapıdadır.
B) Doğada tek atom hâlinde bulunur.
C) Dış katmanında ortaklanmış elektron vardır.
D) Kimyasal türü hem atom hem de radikaldir.

16. Aynı grupta bulunan bazı atomların yarıçapları tabloda verilmiştir.

Atom	Yarıçap (pm)
F	71
Cl	99
Br	114

Buna göre yarıçapı 186 pm olan Na atomunun F, Cl ve Br ile oluşturduğu NaF, NaCl ve NaBr bileşiklerinden hangisinin iyonik bağı en sağlamdır?

- A) NaBr ve NaCl
B) Yalnız NaBr
C) Yalnız NaF
D) Yalnız NaCl

17. Bir molekülün elektron yoğunluğu modeli verilmiştir.



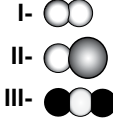
Bu molekülle ilgili aşağıdaki açıklamalardan hangisi doğrudur?

- A) Aynı ametal atomlarından oluşan apolar moleküldür.
B) Aynı ametal atomlarından oluşan polar moleküldür.
C) Kısmi pozitif ve kısmi negatif yükler içerir.
D) Moleküldeki kimyasal bağ polar kovalenttir.

18. Metallere dışarıdan bir kuvvet uygulandığında metalik bağ genellikle kopmaz. Metalik bağın kopmaması metallere aşağıdaki hangi özelliği kazandırır?

- A) Kırılgenlik B) Sertlik
C) İşlenebilirlik D) Isı iletkenliği

19. Bazı moleküllerin modelleri aşağıda verilmiştir.



Bu moleküllerden hangilerinde kalıcı dipol oluşur?

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

20. Aşağıda verilen olaylardan hangisi, iyon-dipol bağının oluşumuna örnektir?

- A) NaCl kristalinin suda çözünmesi
B) Su moleküllerinin bir arada durması
C) H_2 gazının sıvılaşması
D) O_2 gazının su molekülleri ile sarılması

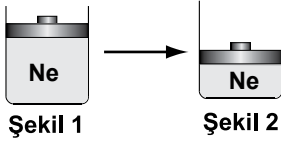
(434) KİMYA – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi gazların genel özelliklerinden **değildir**?

- A) Taneciklerinin birbirinin üzerinde kayarak yer değiştirmesi
B) Buldukları kabı tamamen doldurmaları
C) Tanecikleri arasında büyük boşluklar nedeniyle sıkıştırılabilmeleri
D) Buldukları ortamda yayılma

3. OTURUM

2. Oda sıcaklığında hareketli pistonla kapatılmış şekil 1'deki silindirde Ne gazı bulunmaktadır.



Bu gaza;

- I- Sıkıştırma
II- Soğutma
III- Isıtma

işlemlerinden hangileri uygulanırsa şekil 2' deki durum elde edilemez?

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

3. SO_2 He

Şekildeki cam borunun iki ucundan He ve SO_2 gazları aynı anda gönderiliyor. Buna göre gazlar borunun hangi bölümünde karşılaşır?
(He = 4 g/mol, SO_2 = 64 g/mol)

- A) Borunun dış kısmında
B) Borunun orta bölümünde
C) He gönderilen uca yakın bölümde
D) SO_2 gönderilen uca yakın bölümde

4. Bir miktar C_2H_5 gazının 600 mmHg basınçtaki hacmi 300 mL'dir. Aynı sıcaklıkta gazın hacmi 90 mL'ye düşürülürse basıncı ne olur?

- A) 100 B) 200
C) 300 D) 400

5. 1 L'lik kapalı kaptaki 1 mol H_2 , 2 mol O_2 ve 2 mol N_2 gazları bulunuyor. Bu gazların kısmi basınçları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
(P: Gaz basıncı)

- A) $P_{H_2} = P_{O_2} = P_{N_2}$
B) $P_{H_2} < P_{O_2} = P_{N_2}$
C) $P_{H_2} > P_{O_2} = P_{N_2}$
D) $P_{H_2} < P_{O_2} < P_{N_2}$

6. Aynı sıcaklık ve basınçta bulunan aşağıdaki gazlardan hangisi, ideal gaz varsayımlarından en çok sapma gösterir?

- A) CH_4 B) C_2H_6
C) C_3H_8 D) C_4H_{10}

7. Bir sıvı ısıtıldığında molekülleri arasındaki çekim kuvvetinin azaldığı biliniyor.

Buna göre, bu sıvı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Kohezyon kuvveti artar.
B) Akışkanlığı azalır.
C) Yüzey gerilimi azalır.
D) Adhezyon kuvveti artar.

8. Sıvıları oluşturan moleküller arasındaki çekim kuvvetlerine ne ad verilir?

- A) Kohezyon B) Adhezyon
C) Viskozite D) Yüzey gerilimi

9. Aşağıdakilerden hangisi sıvının buharlaşma hızına etki eden faktörlerden biri değildir?

- A) Sıcaklık B) Yüzey alanı
C) Rüzgar D) Hacim

10. Aşağıdakilerden hangisi amorf katıların özelliklerinden biridir?

- A) Tanecikler düzenli istiflenmiştir.
B) Erime sıcaklıkları yüksektir.
C) Belirli geometrik yapıları yoktur.
D) Sıvı hâlde elektriği iletirler.

11. Aşağıdaki çözeltilerden hangisi oda koşullarında katı haldedir?

- A) Tuzlu su B) Şekerli su
C) Alkollü su D) Amalgam

12. "X maddesi Y maddesinde çözünür. Bu çözünme, X ve Y moleküllerinde oluşan indüklenmiş dipollerin kısmi pozitif ve kısmi negatif uçlarının birbirlerine zıt olarak yönelmesi ve böylelikle moleküllerin birbirini sarmasıyla oluşur."

Bu bilgiye göre, X ve Y moleküllerinin yapısıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) X apolar, Y polardır.
B) X polar, Y apolardır.
C) İkisi de apolardır.
D) İkisi de polardır.

13. % 40'lık 200 gram tuzlu su çözeltisindeki tuz ve su miktarları aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

	Tuz miktarı (g)	Su miktarı (g)
A)	80	120
B)	80	200
C)	40	60
D)	40	100

14. % 10'luk 200 g tuz çözeltisi ile % 20'lik 300 g tuz çözeltisi karıştırıldığında yeni çözelti kütlece yüzde kaçlık olur?

- A) 15 B) 16 C) 25 D) 50

15. Çözünen maddenin çözücü molekülleri tarafından sarılması olayına ne ad verilir?

- A) Süspansiyon
B) Hidratasyon
C) Emülsiyon
D) Solvatasyon

16. % 25'lik 100 g tuz çözeltisine 25 g tuz eklendiğinde yeni çözelti % kaçlık olur?

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

3. OTURUM

17. 20 °C'ta 30 g suda en fazla 6 g X tuzu çözünebilmektedir. X tuzunun 20 °C'taki çözünürlüğü kaç g/100 g sudur?

- A) 50 B) 20 C) 2 D) 1,8

18. Belirli bir sıcaklıkta şekerli su çözeltisi hazırlanıyor. Aynı sıcaklıkta, bu çözeltinin buhar basıncını artırmak için çözeltiye aşağıdaki işlemlerden hangisi uygulanmalıdır?

- A) Su eklenmeli
B) Şeker eklenmeli
C) Su buharlaştırılmalı
D) Şeker eklenerek su buharlaştırılmalı

19. Bazı karışım türlerindeki taneçiklerin dağılımı aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

Cözelti **Koloit**

- A) Homojen Homojen
B) Heterojen Heterojen
C) Homojen Heterojen
D) Heterojen Homojen

20. Aşağıdaki karışımlardan hangisine ışık demeti tutulduğunda, ışınların saçılmaya uğrayarak karışımdan geçtiği görülür?

- A) Süt B) Şekerli su
C) Tuzlu su D) Gazoz

(435) KİMYA – 5

1. $2NO_{2(g)} \rightarrow 2NO_{(g)} + O_{2(g)}$

tepkimesinde maddelerin harcanma ve oluşma hızları arasındaki ilişki ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) NO_2 'nin harcanma hızı, O_2 'nin oluşma hızına eşittir.
B) NO 'nun oluşma hızı, O_2 'nin oluşma hızının yarısına eşittir.
C) NO_2 'nin harcanma hızı, NO 'nun oluşma hızının yarısına eşittir.
D) O_2 'nin oluşma hızı, NO_2 'nin harcanma hızının yarısına eşittir.

2. Yeterli kinetik enerjiye sahip O_2 ve H_2 molekülleri uygun geometride çarpışıyorlar. Buna göre, O_2 ve H_2 molekülleri için hangisi söylenemez?

- A) Etkin çarpışma yaparlar.
B) Çarpıştıktan sonra O_2 ve H_2 olarak kalırlar.
C) Aralarında tepkime gerçekleşir.
D) H_2O moleküllerini oluştururlar.

3. $3X_{(g)} + Y_{(g)} \rightarrow M_{(g)}$ tepkimesinin mekanizmasına ait denklemler aşağıda verilmiştir.

$2X + Y \rightarrow Z$ (Yavaş)

$X + Z \rightarrow M$ (Hızlı)

Buna göre, X'in derişimi iki katına çıkarıldığında tepkimenin hızı kaç kat artar?

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

4. Sıcaklığın artırılması bir kimyasal tepkime ile ilgili aşağıdaki niceliklerden hangisini değiştirmez?

- A) Tepkimenin derecesi
B) Tepkime hızı
C) Tepkimedeki etkin çarpışma sayısı
D) Taneçiklerin kinetik enerjileri

5. "Aynı sıcaklık ve basınçta bulunan özdeş demir levhalardan nemli havada olanı, kuru havada olana göre daha hızlı paslandı."

Yukarıdaki ifadede hangi faktörün tepkime hızına etkisinden bahsedilmektedir?

- A) Sıcaklığın
B) Katalizörün
C) Temas yüzeyinin
D) Konsantrasyonun

6. Katalizörlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

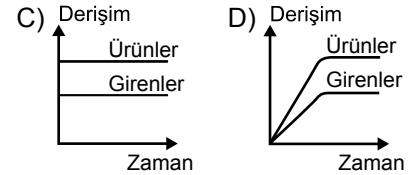
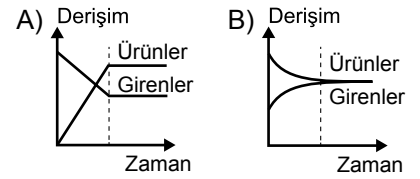
- A) Tepkimeden değişmeden çıkarlar.
B) Tepkime hızını artırır.
C) Tepkime ısısına (ΔH) etki ederler.
D) Tepkimenin aktiflenme enerjisi-ni düşürürler.

7. $Cl_{2(g)} \rightleftharpoons Cl_{2(suda)}$

Aşağıdakilerden hangisi, denklemleri verilen olayı açıklayan doğru ifadelerden biridir?

- A) Hâl değişimidir.
B) Fiziksel dengedir.
C) Kimyasal dengedir.
D) Yanma tepkimesidir.

8. Denge durumundaki bir kimyasal tepkimenin derişim - zaman grafiği aşağıdakilerden hangisidir?



9. $SnO_{2(k)} + 2H_{2(g)} \rightleftharpoons Sn_{(k)} + 2H_2O_{(g)}$ tepkimesinin derişimler türünden denge bağıntısı hangisidir?

A) $K_d = \frac{[Sn][H_2O]^2}{[SnO_2][H_2]^2}$

B) $K_d = \frac{[SnO_2][H_2]^2}{[Sn][H_2O]^2}$

C) $K_d = \frac{[H_2O]^2}{[H_2]^2}$

D) $K_d = \frac{[H_2]}{[H_2O]}$

10. $H_{2(g)} + Cl_{2(g)} \rightleftharpoons 2HCl_{(g)}$ tepkimesinin belirli sıcaklıktaki denge sabiti 16 dır. 3 mol H_2 ve 3 mol Cl_2 ile başlayan tepkime dengeye ulaştığında H_2 ve HCl 'nin derişimi ne olur?

	$[H_2]$	$[HCl]$
A)	4	1
B)	1	4
C)	1	2
D)	2	1

3. OTURUM

11. Dengedeki

$\text{CO}_{2(g)} + \text{H}_{2(g)} \rightleftharpoons \text{CO}_{(g)} + \text{H}_2\text{O}_{(g)}$
tepkimesine aşağıdakilerden hangisinin yapılması, 1 mol H_2 gazı eklenmesi ile aynı etkiyi gösterir?

- A) Kaptan 1 mol CO gazı uzaklaştırma
B) Kaba 1 mol H_2O gazı ekleme
C) Kaptan 1 mol CO_2 gazı uzaklaştırma
D) Kaba 1 mol CO gazı ekleme

12. Denge durumunda bulunan aşağıdaki tepkimelerden hangisi basınç değişiminden etkilendir?

- A) $\text{H}_{2(g)} + \text{I}_{2(g)} \rightleftharpoons 2\text{HI}_{(g)}$
B) $2\text{NO}_{(g)} \rightleftharpoons \text{N}_{2(g)} + \text{O}_{2(g)}$
C) $\text{N}_2\text{O}_{4(g)} \rightleftharpoons 2\text{NO}_{2(g)}$
D) $3\text{Fe}_{(k)} + 4\text{H}_2\text{O}_{(g)} \rightleftharpoons \text{Fe}_3\text{O}_{4(k)} + 4\text{H}_{2(g)}$

13. Denge durumundaki bir kimyasal tepkimeye katalizör ilave edilmesi aşağıdakilerden hangisini değiştirir?

- A) Tepkimenin denge bağıntısını
B) Denge sabitinin değerini
C) Dengeye ulaşma süresini
D) Maddelerin denge derişimlerini

14. $\text{X}_2 + \text{Y}_2 \rightarrow \text{XY}$ tepkimesinin hız denklemi $\text{TH} = k[\text{X}_2][\text{Y}_2]$ 'dir.

Buna göre tepkime ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) X_2 ve Y_2 katı hâdedir.
B) Tek basamakta gerçekleşir.
C) Birinci derecedendir.
D) Ara ürün XY 'dir.

15. "Oda koşullarında, etil alkol sıvısı suda tamamen çözünürken eter sıvısı suda az çözünür."

Verilen ifadede, aşağıdaki hangi etkenin bir sıvının başka bir sıvıda çözünmesine etkisinden bahsedilmektedir?

- A) Sıvıların türünün
B) Sıvıların miktarının
C) Sıvıların fiziksel hâlinin
D) Sıvıların sıcaklığının

16. Bazı bileşiklerin suda çözünme durumları tabloda verilmiştir.

Bileşik	Sudaki çözünürlüğü (25°C)
I. AgCl	Az çözünür.
II. NH_4NO_3	Çok çözünür.
III. PbCl_2	Az çözünür.

Buna göre bu bileşiklerden hangilerinin sulu çözeltileri zayıf elektrolittir?

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

17. Bir miktar AgBr katısı, bir miktar suya atılıp karıştırıldıktan bir süre sonra;



dengesi kuruluyor. Bu denge ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Oluşan çözelti doymamıştır.
B) İyonların derişimi artmaktadır.
C) Çözünen katı miktarı azalmaktadır.
D) Çözünme ve çökme hızları birbirine eşittir.

18. CaCO_3 katısının çözünürlük denge bağıntısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $K_c = [\text{Ca}^{2+}][\text{CO}_3^{2-}]$
B) $K_c = [\text{Ca}^{2+}]^2 [\text{CO}_3^{2-}]^2$
C) $K_c = \frac{[\text{Ca}^{2+}][\text{CO}_3^{2-}]}{[\text{CaCO}_3]}$
D) $K_c = \frac{[\text{CaCO}_3]}{[\text{Ca}^{2+}][\text{CO}_3^{2-}]}$

19. Belirli bir sıcaklıkta AgCl katısının saf sudaki çözünürlüğü 2×10^{-4} mol /L'dir. Buna göre, aynı sıcaklıkta AgCl'nin çözünürlük çarpımı (K_c) kaçtır?

- A) 1×10^{-2} B) 2×10^{-4}
C) 4×10^{-8} D) 4×10^{-16}

20. MgCO_3 katısının belirli bir sıcaklıktaki çözünürlük çarpımı $K_c = 4 \times 10^{-14}$ 'tür. MgCO_3 'ün aynı sıcaklıkta, 0,1 M Na_2CO_3 çözeltilesindeki çözünürlüğü kaç mol/L'dir?

- A) 2×10^{-7} B) 4×10^{-13}
C) 2×10^{-13} D) 4×10^{-14}

(445) BİYOLOJİ – 5

1. Aşağıdakilerden hangisi sürgen doku hücrelerinin özelliklerinden değildir?

- A) Sitoplazması boldur.
B) Küçük çekirdeklidir.
C) İnce çeperlidir.
D) Kofulsuz ya da az ve küçük kofulludur.

2. I- Parankima II- Sklerankima III- Kollenkima

Yukarıda verilen temel doku hücrelerinden hangileri yaprakta bulunup, fotosentez ile organik besin üretebilir?

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

3. Aşağıdakilerin hangisi epidermis hücrelerinin farklılaşması ile oluşmaz?

- A) Stoma (gözenek)
B) Hidatod (su savakları)
C) Lentisel (kovucuk)
D) Emergen (diken)

4. Aşağıda verilen bitkilerin hangisinde kazık kök tipi görülür?

- A) Mısır B) Bamya
C) Pırasa D) Çuha çiçeği

3. OTURUM

5. I- Aşırı sulama
II- Aşırı sıcak
III- Rüzgarlı hava
Yukarıdaki koşulların hangilerinde stomalar kapanır?
A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
6. Aşağıdaki elementlerden hangisi, bitkilerin büyüme ve gelişmesi için ihtiyaç duyduğu makro elementlerdendir?
A) Klor B) Çinko
C) Demir D) Karbon
7. Fabrikalarda yapay (suni) gübre üretiminde bitkinin yeterli beslenebilmesi için gerekli olan elementler kullanılır.
Aşağıda verilen elementlerden hangisi suni gübre yapımında kullanılmaz?
A) Azot B) Bakır
C) Fosfor D) Potasyum
8. Mikorizalar mantarlar ile bitki köklerinin ortak yaşamasıyla oluşan, değişime uğramış köklerdir.
Bu birliktelikte mantarların bitkiye sağladığı fayda hangi seçenekte doğru verilmiştir?
A) Su ve minerallerin emilmesi için bitkiye geniş yüzey alanı sağlar.
B) Havanın azotunu bağlayarak, bitkiye verir.
C) Fotosentez yaparak, ürünlerini bitkiye verir.
D) Bitki için gerekli gaz alışverişini yapar.
9. Gaz formunda olup, meyve olgunlaşmasını sağlayan bitki hormonu aşağıdakilerden hangisidir?
A) Sitokinin B) Giberellin
C) Etilen D) Oksin
10. Ceviz ağacının köklerinin, hemen yanından geçen akarsuya doğru daha fazla uzadığı görülmüştür.
Köklerdeki bu hareket, aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?
A) Pozitif hidrotropizma
B) Negatif hidrotropizma
C) Pozitif geotropizma
D) Negatif geotropizma
11. I- Sarmaşığın temas ettiği desteğe doğru sarılması
II- Bitki kökünün yaralanan bölgenin tersi yönde büyümeye devam etmesi
III- Küstüm otuna (mimoza) dokununca yapraklarını kapatıp aşağı doğru sarkıtması
Yukarıda verilen bitki hareketlerinden hangileri tropizma örnekleridir?
A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
12. Bitkilerde fotoperiyodizm ile ilgili aşağıdakilerin hangisi yanlıştır?
A) Uzun gün bitkileri genellikle ilkbahar ve yaz aylarında çiçeklenir.
B) Gün uzunluğundan etkilenmeyen bitkilere nötr gün bitkileri denir.
C) Bitkilerin gün uzunluğuna bağlı olarak gelişim gösterdikleri evre, fotoperiyot olarak adlandırılır.
D) Kısa gün bitkileri genel olarak gecelerin gündüzlerden kısa olduğu mevsimlerde çiçek açarlar.
13. Aşağıdakilerin hangisi açık tohumlu bitkilerden değildir?
A) Çam B) Ardiç
C) Ladin D) Ceviz
14. I- Başçık
II- Yumurtalık
III- Tepecik
Yukarıda verilen çiçek kısımlarının hangilerinde üreme hücreleri üretilir?
A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
15. Dört tane tohum taslağı olan bir çiçekten oluşacak meyvede, en fazla kaç tane tohum oluşur?
A) 1 B) 2
C) 3 D) 4
16. Polenlerinin dişi organ tepeciğine ulaşma şansı çok az olduğundan çok fazla polen üretmesi gereken bitkiler, aşağıdaki tozlaştırıcılardan hangisini kullanıyordu?
A) Rüzgar B) Böcek
C) Kuş D) Su
17. Çiçekli bitkilerde besin doku (endosperm) oluşurken sperm çekirdeği, embriyo kesesindeki hangi çekirdekleri döller?
A) Sinerjit B) Antipod
C) Yumurta D) Polar
18. I- Besin doku (endosperm)
II- Embriyo
III- Kabuk
Tohumun çimlenme sürecinde, yukarıdaki tohum bölümlerinin hangilerinin miktarında azalma olur?
A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III
19. Aşağıdaki meyvelerden hangisi tek bir yumurtalığın gelişmesi ile oluşmuş, basit meyve örneğidir?
A) Dut B) Çilek
C) Üzüm D) Ahududu
20. Tohumda çimlenmenin olmadığı, metabolizmanın çok yavaşladığı uyku haline ne ad verilir?
A) Nasti
B) Tropizma
C) Dormansi
D) Minimum kuralı

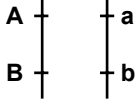
3. OTURUM



Verilen şemaya göre, Ayşe için aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kalıtsal karakterlerini annenin yumurtası ve babanın spermi ile alır.
B) Her karakteri için, hem anneden hem de babadan gen almıştır.
C) Fenotipi, anne ve babasından farklı özellikler gösterebilir.
D) Dış görünüşünün belirlenmesinde sadece genleri etkilidir.

2. AaBb genotipli bireyin, genlerinin kromozom üzerinde dizilişi şekildeki gibidir.



Bu bireyin krossing-over olmaksızın oluşturabileceği gamet çeşidi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

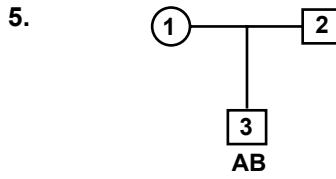
- A) AB B) Ab C) aB D) Bb

3. Aşağıdaki durumlardan hangisinde anne ve bebeğin kan grupları arasında kan uyumsuzluğu görülür?

Anne	Bebek
A) Rh-	Rh+
B) Rh-	Rh-
C) Rh+	Rh+
D) Rh+	Rh-

4. Aşağıdakilerden hangisi eksik baskınlık durumu ile ilgili değildir?

- A) İki heterozigot bireyin çaprazlanması sonucu elde edilen döllerin fenotip ve genotip ayrışım oranı birbirine eşittir.
B) Aynı karakteri kontrol eden gen çiftinden her birisi aleline göre baskın veya çekiniktir.
C) Farklı fenotipteki homozigot bireyler çaprazlandığında elde edilen melezler ana ve baba fenotipinden farklıdır.
D) Farklı fenotipteki homozigot bireyler çaprazlandığında elde edilen döllerde her iki alenin etkisi görülür.



Soy ağacındaki 1 ve 2 numaralı bireylerin kan grubu genotipi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	1	2
A)	AA	AO
B)	BO	BO
C)	AB	OO
D)	AO	BO

6. Vücut hücrelerinin kromozom dağılımı $2n = 6 + xy$ şeklinde gösterilen sirke sineği ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Bireyin cinsiyeti yoktur.
B) Vücut hücrelerinde 8 otozom vardır.
C) Eşey hücrelerinde 1 gonozom vardır.
D) Eşey hücrelerinde 4 çift kromozom bulunur.

7. I- Yumurta
II- Sperm
III- Eşey ana hücresi

Yukarıdakilerden hangileri insanda mayoz bölünme sonucu oluşup, vücut hücrelerinin yarısı kadar kromozom taşır?

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

8. İnsanda;

- I- 21+x
II- 23+x
III- 22+x

kromozomlu yumurta hücrelerinden hangileri mayoz bölünmede ayrılmama sonucu oluşur?

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

9. İnsanda, doğumdan sonraki ilk beş gün içerisinde bebeğe uygulanan test ile erken teşhis edilebilen, enzim eksikliğine bağlı olarak zeka gelişimini olumsuz etkileyen kalıtsal hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hemofili
B) Albinizm
C) Fenilketonüri
D) Orak hücreli anemi

10. Hemofili hastalığı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kalıtsal bir hastalıktır.
B) Y kromozomu üzerinde taşınır.
C) Erkeklerde daha çok görülür.
D) Çekinik bir özellik gösterir.

11. Aşağıdakilerden hangisi insanlar tarafından tür melezi yapılmasının amaçlarından değildir?

- A) Süt verimi yüksek inek ırklarının yetiştirilmesi
B) Yumurta verimi yüksek tavuk ırkının üretilmesi
C) Farklı bitki türlerinin çaprazlanarak yeni türler elde edilmesi
D) Büyük koçanlı ve etrafı tohumlarla çevrili mısır yetiştirilmesi

3. OTURUM

(452) ÇAĞ.TÜRK DÜN.TAR. – 2

12. Akraba evliliklerinde, sağlam görünüşlü ebeveynlerin, kalıtsal hastalıklara sahip çocuklarının olma olasılığı daha yüksektir.

I- Akraba olan bireylerin gen kaynağını oluşturan genler benzerdir.

II- Çekinik genlerin ortaya çıkma olasılığı ancak homozigot halde mümkün olur.

III- Sağlam bireylerin çekinik gen bakımından taşıyıcı olma riski vardır.

Buna göre yukarıdakilerden hangileri akraba evliliklerinde kalıtsal hastalıkların görülme sıklığını artıran nedenlerindendir?

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

13. Aşağıdakilerden hangisi kalıtsal hastalık değildir?

- A) Renk körlüğü
B) Yarık damaklılık
C) Omurga açıklığı
D) Tavşan dudaklılık

14. Bir adadaki keçi popülasyonu önce besin bolluğu, sonra besin kıtlığı içerisinde dengede tutulmaktadır. Aşağıdakilerden hangisi bu popülasyonun dengesini bozabilecek etmenlerden değildir?

- A) Keçilerde üreme hızının sabit olması
B) Adadaki tazıların keçileri avlaması
C) Keçilerde salgın hastalıkların görülmesi
D) Keçi popülasyonunda varyasyonların meydana gelmesi

15. İnsanlar tarafından hayvan ve bitkilerde ırk veriminin artırılması amacıyla ana ve babalarının seçilerek, gelecek dölün üretilmesine ne denir?

- A) Yapay seleksiyon
B) Genetik sürüklenme
C) Doğal seçim
D) Eş seçimi

16. Doğanın çöpçüsü veya her şey yiyici olarak bilinen saksağanların sayısındaki azalma aşağıdakilerin hangisinden etkilenmez?

- A) Yeni yerleşim alanlarının açılmasından
B) Sanayinin doğal yaşam alanlarında kurulmasından
C) Saksağanların biyolojik mücadele uygulamalarında kullanılmasından
D) Tarımda zararlılarla mücadelede kimyasal maddelerin kullanılmasından

17. Aşılama tekniği ile hastalıklara karşı korunma amacıyla kuduz aşısını geliştiren bilim adamı hangisidir?

- A) Napoleon
B) James Watson
C) Francis Crick
D) Luis Pasteur

18. I- Kirli suları arıtma
II- Toprak verimini artırma
III- Metan gazından enerji üretme
Yukarıdakilerden hangileri günümüzde biyoteknolojik yöntemler ile ayrıştırıcı mikroorganizmaların kullanıldığı alanlardandır?

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

19. Aşağıdakilerden hangisi DNA'nın hayvan hücresine aktarım yöntemlerinden değildir?

- A) Biyolistik
B) Pastörizasyon
C) Mikroenjeksiyon
D) Elektroporasyon

20. Hücre zarının sıcaklık şoku ve yoğun tuz çözeltisi ile işleme sokulması sonucunda hücre zarındaki delikler genişler. Böylece rekombinant DNA hücre zarından içeri girer. Bu şekilde DNA'nın herhangi bir canlı hücreye aktarılmasına ne denir?

- A) Transformasyon
B) Transkripsiyon
C) Translasyon
D) Replikasyon

1. Yakın tarihte ABD ve SSCB'nin başını çektiği bloklar arasında gerginliğin azaltılması amacıyla karşılıklı görüşmelerin yapıldığı döneme verilen isim, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Soğuk Savaş
B) Sıcak Savaş
C) Yumuşama
D) Nükleer Teknoloji

2. ABD'nin Domuzlar Körfezi Operasyonu ile yönetimine son vermek istediği Küba'lı lider, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fidel Castro
B) Batista
C) John Kennedy
D) Nikolay Kruşçev

3. Keşmir Meselesi, aşağıdaki devletlerden hangilerinin karşılıklı problem yaşamasına yol açmıştır?

- A) Pakistan - Hindistan
B) Türkiye - Yunanistan
C) Vietnam - ABD
D) Güney Kore - Kuzey Kore

4. SSCB'nin Afganistan'ı işgali sonrası, Afgan mücahitlerine aşağıdaki devletlerden hangisi destek vermiştir?

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

5. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nin ilk cumhurbaşkanı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fazıl Küçük
B) Rauf Denktaş
C) Mehmet Ali Talat
D) Derviş Eroğlu

3. OTURUM

6. I- Ferdi Tayfur
II- Müslüm Gürses
III- Tarkan
IV- Hakkı Bulut
Yukarıdaki sanatçılardan hangileri arabesk alanında eser icra etmiştir?
A) II ve III B) I, II ve III
C) I, III ve IV D) I, II ve IV
7. Genellikle yurt dışındaki Türk temsilcilerini ve diplomatlarını hedef alan Ermeni terör örgütü, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Hınçak B) Mavri Mira
C) ASALA D) Taşnak
8. Aşağıdaki devletlerden hangisi SSCB'nin dağılması sonrasında kurulan Türk devletlerinden biri değildir?
A) Azerbaycan
B) Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti
C) Kazakistan
D) Türkmenistan
9. 1993 yılında tarihe "Hocalı Katliamı" olarak geçen olayda çok sayıda Azeri Türk'ünü katlederek Azerbaycan'ın Dağlık Karabağ bölgesini işgal eden devlet, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Ermenistan B) Gürcistan
C) Yunanistan D) Rusya
10. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin Yunanistan ile dış politikada yaşadığı sorunlardan biri değildir?
A) Kıbrıs sorunu
B) Kıta sahanlığı sorunu
C) Ege hava sahası sorunu
D) Tarihî mekânların restorasyonu sorunu
11. Aşağıdaki hangi gelişme sonrasında Batı ve Doğu Almanya tek çatı altında birleşmiştir?
A) Alsace-Loren'in ele geçirilmesi
B) Berlin Duvarı'nın yıkılması
C) Kara yolu ağının geliştirilmesi
D) Elbe Nehri üzerine kurulan köprü

12. 1995 yılında Sırp General Ratko Mladiç'in etnik soykırım uygulayarak binlerce Bosnalı Müslüman'ı katlettiği şehir, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Tuzla B) Mostar
C) Serebrenika D) Saraybosna
13. I. ve II. Körfez Savaşları sonrasında ülkede otoritesini kaybedip; 2006 yılında asılan Irak eski devlet adamı, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Saddam Hüseyin
B) Celal Talabani
C) Mesut Barzani
D) Tarık Haşimi
14. ABD'nin, 11 Eylül 2001 tarihinde gerçekleşen İkiz Kuleler saldırısı sonrasında saldırıyı bahane ederek müdahale ettiği ülke, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Pakistan B) Hindistan
C) Afganistan D) Ermenistan
15. Uzaya ilk uyduyu fırlatan devlet, aşağıdakilerden hangisidir?
A) İngiltere B) Fransa
C) İtalya D) SSCB
16. Rol aldığı filmlerde işsizlik, köyden kente göç, enflasyon artışı gibi toplumsal olayları mizahi bir şekilde ifade eden sinema sanatçımız, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Kadir İnanır B) Kemal Sunal
C) Kartal Tibet D) Cüneyt Arkın
17. Kısa adı GAP olan, Güneydoğu Anadolu Projesinin amacı, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Bölgenin kalkınması amacıyla tarımda verimliliği ve iş imkânlarını çoğaltmak
B) Bölgedeki il sayısını artırmak
C) Bölgenin fiziki yapısını düzeltmek
D) Bölgenin iklim özelliklerini değiştirmek

18. Türkiye küresel ısınmanın etkilerini azaltabilmek amacıyla aşağıdaki hangi uluslararası belgeyi imzalamıştır?
A) Helsinki Nihai Senedi
B) Kyoto Protokolü
C) Gümrük Birliği Anlaşması
D) Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Anlaşması
19. Kuraklık ve açlık tehlikesi en çok hangi kıtada yaşanmaktadır?
A) Amerika B) Avrupa
C) Afrika D) Avustralya
20. Türkiye'de 2002 yılından itibaren görülmeye başlayan; kenelerden insanlara bulaşan hastalığın adı, aşağıdakilerden hangisidir?
A) Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi
B) AIDS
C) Kuş Gribi
D) Hepatit

(462) EKONOMİ – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi ekonominin temelini oluşturan kıtlık durumunu (kıtlık olay) açıklayan ifadedir?
A) İnsanların ihtiyaçları sürekli ve sınırsızdır ancak ihtiyaçları karşılayan araçlar sınırlıdır.
B) İnsanların ihtiyaçları sınırlıdır ve ihtiyaçları karşılayan araçlar da sınırlıdır.
C) İnsanların ihtiyaçları sınırlıdır ancak ihtiyaçları karşılayan araçlar sınırsızdır.
D) İnsanların ihtiyaçları sürekli ve sınırsızdır ve ihtiyaçları karşılayan araçlar da sınırsızdır.
2. "Tek ekonomik olayların gözlemlenmesi ile genel sonuçlara, azdan tüme doğru bir yol izlemesi" ekonomi biliminin hangi yöntemini açıklamaktadır?
A) Grupla Çalışma
B) Karma Yöntem
C) Tümevarım
D) Tümdengelim

3. OTURUM

3. Elde edilen gelirin üretimde etkisi olan unsurlara pay edilmesine ne ad verilir?
- A) Kâr B) Dağıtım
C) Sermaye D) Değişim
4. Aşağıdakilerden hangisi dolaysız tüketimdir?
- A) Tekstil ürünü üretmek üzere yünün kullanılması
B) Hidro elektrik santralde suyun kullanılması
C) Ekmek üretimi için unun kullanılması
D) Meyve ve sebzenin yenmesi
5. Atatürk'ün; "Milletimiz burada, elde ettiğimiz büyük zaferlerden daha önemli bir vazife peşindedir. O zaferin kazanılması, milletimizin iktisat alanındaki başarılarıyla mümkün olacaktır." sözleriyle önemini vurguladığı unsur, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Zafer kazanmak
B) Vazifenin önemi
C) İktisadi başarı
D) Millî ekonomi
6. 1929 yılından itibaren dünyada ve ülkemizde görülen ekonomik bunalımdan dolayı, Türkiye'nin sanayileşme çabaları zayıflamıştır. Bu dönemde devlet özellikle un, şeker, pamuk, kömür, demir ve akaryakıt üzerinde durmuştur. Bununla amaçlanan nedir?
- A) Ekonomik alt yapının yeniden düzenlenmesi
B) Sanayinin ihtiyaç duyduğu hammaddenin ucuza getirilmesi
C) Döviz tasarrufu sağlanması ve dışa bağımlılığın azaltılması
D) Diğer ülkelerle ekonomik ticaretin sonlandırılması
7. Aşağıdakilerden hangisi bir malın değerini gösteren özelliktir?
- A) Şeklinin değiştirilebilir olması
B) İnsanın ihtiyaçlarını karşılama yeteneği
C) Doğal yollarla elde edilebilir olması
D) Miktarının yeterli olması
8. Zeytinin zeytinyağına dönüştürülerek faydasının çoğaltılması aşağıdaki üretim faaliyetlerinden hangisinin kapsamındadır?
- A) Şekil Faydası Yaratan Üretim Faaliyetleri
B) Mekân Faydası Yaratan Üretim Faaliyetleri
C) Zaman Faydası Meydana Getiren Üretim Faaliyetleri
D) Mülkiyet Faydası Meydana Getiren Üretim Faaliyetleri
9. "Demir ve kömür madenlerinin bulunduğu bölgelerde demir-çelik sanayinin kurulma ve gelişme şansı vardır."
- Yukarıdaki açıklama üretimin hangi faktörünün etkisi ile ilgilidir?
- A) Girişimci B) Kapital
C) Emek D) Doğa
10. Mısırın bolca üretildiği bir yerde aşağıdaki fabrikalardan hangisinin olma ihtimali daha yüksektir?
- A) Demir-çelik B) Salça
C) Nişasta D) Kâğıt
11. İsmi Atatürk'ten alan Sümerbank'ın, kurulduğu yıllarda bünyesinde yer alan fabrikalardan biri de Adana Pamuklu Sanayi müessesesidir. Bu fabrikanın Adana'da kurulmuş olmasının temel nedeni Çukurova'da pamuk üretiliyor olmasıdır.
- Açıklaması yapılan bu durum, üretim faktörü olarak doğanın hangi özelliğinden yararlanıldığını gösterir?
- A) Hammadde kaynaklarına yakın olması
B) İklimin fabrika açmaya uygun olması
C) Enerji ve su kaynaklarına yakın olması
D) Adana'da güçlü bir ulaşım ağı olması
12. Bir taş kırıcısının çalışması aşağıdaki hangi emek sınıfına girer?
- A) Sübjektif emek
B) Objektif emek
C) Yaratıcı emek
D) Yönetici emek
13. I- Nüfusun gençleşmesi
II- Bireylerin beslenme sorunu
III- Bireylerin eğitim sorunu
IV- İç ve dış göçlerin artması
- Yukarıdakilerden hangileri hızlı nüfus artışının olumsuz yönlerindedir?
- A) I, II ve IV B) I, II ve III
C) II, III ve IV D) I, II, III ve IV
14. "Kuruluş sahipleri tarafından getirilen para (fon) ile kuruluşun sağladığı kâr sahiplere dağıtılmayarak işletmede bırakılan kısımdan, kâr üzerinden ayrılan yedek akçeden oluşan sermayedir."
- Yukarıda verilen tanım aşağıdaki terimlerden hangisine aittir?
- A) Özsermaye
B) Özfinansman
C) Bilanço
D) Sınai sermaye
15. Aşağıdakilerden hangisi girişimcinin özelliklerinden değildir?
- A) Kâr amacı güder.
B) Üretim faktörlerini akılcı bir şekilde sağlar.
C) Girişim faaliyetlerinden doğan riskleri üstlenir.
D) Bölgesinin sosyal ve kültürel gelişmesini destekler.
16. "Şirketin borçlarından dolayı bağlı ve bütün varlığıyla sorumlu olan komandite ile, şirkete koyduğu sermaye kadar sorumluluk alan komanditerlerin ortaklığı ile kurulmuş şirkettir."
- Yukarıda temel özelliğine vurgu yapılan şirket aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Anonim şirket
B) Adi komandit şirket
C) Limited şirket
D) Kollektif şirket

3. OTURUM

17. "Sermayesinin tamamı devlete ait, iktisadi alanda ticari amaçlara göre faaliyet göstermek üzere kanunla kurulan kuruluşlar" aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İktisadi Devlet Teşekkülleri
B) Kamu İktisadi Kuruluşları
C) Bağlı Ortaklık
D) Müessese

18. "Türkiye sanayii bakımından hızla gelişen ve ekonomik kalkınmasını millî sanayileşme yoluyla gerçekleştirmeyi hedefleyen bir ülkedir. Ancak, hızlı sanayileşme büyük sermaye gerektirir. 1914-1922 yılları arasında ard arda iki büyük savaş vermiş ve maddi kaynaklarının önemli bir kısmını yitirmiş bir ülke için tasarruf imkânları sınırlıdır. Sanayinin gerektirdiği nitelikli elemanları da yetiştirmesi gerekmektedir. Özel kuruluşlar sermaye ve deneyimden yoksundur."

Yukarıdaki parçadan yola çıkarak; Türkiye'de sanayi kuruluşlarının öncülüğünü kimin gerçekleştirdiği söylenebilir?

- A) Özel kuruluşların
B) Dış devletlerin
C) Devletin
D) Şahısların

19. I- Kişinin millî gelirin oluşumuna katılmasının karşılığıdır.
II- Kişinin ekonomik gücünü artıran paradır.

III- Düzenlidir.

IV- Sürekli.

Yukarıdakilerden hangileri gelirin özelliklerindedir?

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

20. "Gayri safi gelirden girişimcinin üretim giderleri çıktıktan sonra kalan miktara girişimcinin safi geliri denir." tanımından yola çıkarak safi geliri hesaplamak için yazacağımız formül aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) üretim giderleri - gayri safi gelir = safi gelir
B) gayri safi gelir - üretim giderleri = safi gelir
C) safi gelir - üretim giderleri = gayri safi gelir
D) gayri safi gelir - safi gelir = üretim giderleri

(468) MATEMATİK - 8

1. $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = 3x^2 + 2x - 3$ olduğuna göre, $f'(x)$ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3x + 2$ B) $6x + 2$
C) $6x - 3$ D) $3x + 1$

2. $f: \mathbb{R} - \left\{ \frac{1}{2} \right\} \rightarrow \mathbb{R} - \left\{ \frac{1}{2} \right\}$,

$f(x) = \frac{x+1}{2x-1}$ olduğuna göre, $f'(-2)$ kaçtır?

- A) $-\frac{1}{3}$ B) $-\frac{3}{25}$
C) $\frac{3}{23}$ D) $\frac{1}{2}$

3. $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = \sqrt{x^2 + 3}$ fonksiyonunun türevi aşağıdakilerden hangisine eşittir?

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

4. $\left. \begin{array}{l} x = 2t^2 + 1 \\ y = t^3 - t \end{array} \right\}$ ise $\frac{dy}{dx}$ 'in $t = 1$ için değeri kaçtır?

- A) $\frac{1}{2}$ B) 0 C) $-\frac{1}{2}$ D) $-\frac{2}{3}$

5. $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = x^2 + 2$ ve $g(x) = 2x^3 + 3$ olduğuna göre, $(f \circ g)'(1)$ kaçtır?

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

6. $f(x) = \sin 6x$ ise $f'\left(\frac{\pi}{6}\right)$ kaçtır?

- A) -6 B) -3 C) 2 D) 6

7. $f(x) = \log_3 x^4$ fonksiyonunun türevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{4}{x}$ B) $4x^3$ C) $\frac{1}{\ln 3}$ D) $\frac{4}{x \ln 3}$

8. Çevresi 40 cm olan dikdörtgenin alanı en çok kaç santimetrekaredir?

- A) 80 B) 100 C) 160 D) 200

9. $\int (4x^3 - 3x^2 + 1) dx$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $12x^2 - 6x + c$
B) $x^4 - x^3 + x + c$
C) $4x^4 - 3x^3 + x + c$
D) $4x^3 - 3x^2 + c$

10. $\int (4x^2 + 3x + 6)^{10} (8x + 3) dx$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $\frac{(4x^2 + 3x + 6)^{11}}{11} + c$
B) $\frac{(4x^2 + 3x + 6)^8}{8} + c$
C) $\frac{(4x^2 + 3x + 6)^{11}}{11} + 8x + 3 + c$
D) $\frac{(4x^2 + 3x + 6)^8}{8} + 8x + 3 + c$

11. $\int \frac{1}{2x+3} dx$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $\ln|\sqrt{2x+3}| + c$
B) $\ln|2x+3| + c$
C) $\ln\left|\frac{2x+3}{2}\right| + c$
D) $\frac{1}{2} \ln|2x+3| + c$

3. OTURUM

12. $\int x \cdot \sin x \, dx$ aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $-x \cdot \cos x + \sin x + c$
 B) $\cos x + x \sin x + c$
 C) $-x \cdot \cos x + c$
 D) $\cos x + c$

13. $\int_0^{\frac{\pi}{2}} \cos x \, dx$ değeri kaçtır?

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

14. $\int_0^2 |x-1| \, dx$ değeri kaçtır?

- A) 2 B) 1 C) $\frac{1}{2}$ D) 0

15. $f(x) = x^2 - 9$ fonksiyonunun grafiği ile x eksenini arasında kalan bölgenin alanı kaç birimkaredir?

- A) 18 B) 21 C) 36 D) 63

16. $y = 3x$, $x = 2$ doğruları ve x eksenini arasında kalan bölgenin x eksenini etrafında 360° döndürülmesiyle oluşan cismin hacmi kaç π birimküptür?

- A) 42 B) 33 C) 27 D) 24

17. $A = \begin{bmatrix} -2 & a+3 \\ 2b & 4 \end{bmatrix}$ ve

$B = \begin{bmatrix} -2 & 5 \\ 6 & c-3 \end{bmatrix}$ matrisleri veriliyor. $A = B$ olduğuna göre,

$a + b + c$ kaçtır?

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

18. $A = \begin{bmatrix} 1 & 4 \\ 5 & 3 \\ 2 & 6 \end{bmatrix}$ matrisinin transpozuna aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\begin{bmatrix} 4 & 1 \\ 3 & 5 \\ 6 & 2 \end{bmatrix}$ B) $\begin{bmatrix} 2 & 6 \\ 5 & 3 \\ 1 & 4 \end{bmatrix}$

- C) $\begin{bmatrix} 1 & 5 & 2 \\ 4 & 3 & 6 \end{bmatrix}$ D) $\begin{bmatrix} 2 & 5 & 1 \\ 6 & 3 & 4 \end{bmatrix}$

19. $A = \begin{bmatrix} 1 & -1 & 3 \\ 2 & 0 & 0 \\ 4 & -2 & 1 \end{bmatrix}$ olduğuna göre,

A matrisinin determinantının değeri kaçtır?

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

20. a ve b birer doğal sayıdır.

$\begin{vmatrix} a & 1 \\ 1 & b \end{vmatrix} = 16$ olduğuna göre,

$a + b$ kaçtır?

- A) 15 B) 17 C) 18 D) 20

(478) MANTIK – 1

1. Aşağıdakilerden hangisi mantık ilkelerinden değildir?

- A) Özdeşlik
 B) Çelişmezlik
 C) Tümevarım
 D) Üçüncü halin imkansızlığı

2. "Kar yağıyor mu?" sorusuna "Kar hem yağıyor hem de yağmıyor" diye cevap veren bir kişi mantık ilkelerinden hangisine aykırı bir cevap vermiştir?

- A) Özdeşlik
 B) Çelişmezlik
 C) Yeter - Neden ilkesi
 D) Üçüncü halin imkansızlığı

3. Aşağıdakilerden hangisi mantığın inceleme konuları arasında gösterilemez?

- A) Doğru düşünmenin kuralları
 B) Akıl yürütmenin ilkeleri
 C) İnsan aklının işleyiş yolları
 D) Doğadaki olay ve olgular

4. Bütün bebekler sevimlidir. Elif'te bebektir.

O halde Elif'te sevimlidir .

Yukarıda verilen akıl yürütme biçimi hangisidir?

- A) Özelden – Özele doğru
 B) Özelden – Genele doğru
 C) Genelden – Genele doğru
 D) Genelden – Özele doğru

5. Aşağıdakilerden hangisi sembolik mantık konusunda çalışmaya yapmıştır?

- A) De Morgan B) Aristoteles
 C) Platon D) Farabi

6. Kendi başına bir anlam taşıyan en küçük birime terim denir.

Buna göre "Borcunu azalt ki hür yaşa." cümlesinde kaç terim vardır?

- A) 1 B) 2 C) 4 D) 5

7. Aşağıdaki kavram çiftlerinden hangileri karşıt kavramdır?

- A) İyi – İyi olmayan
 B) Varlık – Yokluk
 C) Canlı – Cansız
 D) Soğuk – Sıcak

8. Kaplam ve işlemi en fazla olan kavramlar hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Varlık – Ankara keçisi
 B) Canlı – Keçi
 C) Varlık – Hayvan
 D) Canlı – Varlık

9. Aşağıdakilerden hangisi hem neliği hem gerçekliği hem de kimliği olan bir kavramdır?

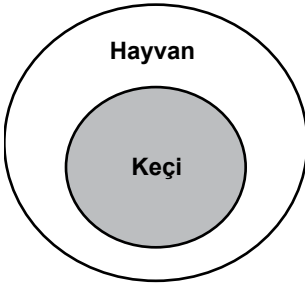
- A) Karpuz B) Talih kuşu
 C) Peri kızı D) Van kedisi

10. Aşağıdakilerden hangisinde kolektif ve distribütif kavramlar birlikte verilmiştir?

- A) Kitap – Kalem
 B) Okul – Öğrenci
 C) Memur – Milletvekili
 D) Sendika - Meclis

3. OTURUM

11.



Yukarıdaki diyagramı bütün ile dile getiren önerme çifti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bazı hayvanlar keçidir. Bütün keçiler hayvandır.
- B) Bütün hayvanlar keçidir. Bütün keçiler hayvandır.
- C) Bazı keçiler hayvandır. Bazı hayvanlar keçidir.
- D) Hiçbir insan hayvan değildir. Bazı hayvanlar keçidir.

12. Aşağıdakilerden hangisi bir önermedir?

- A) Kapalı alanlarda sigara içilmemeli.
- B) Sen neden burada değilsin?
- C) Çabuk buraya gel.
- D) Çalışırsa sınavı kazanır.

13. "Her insan geleceğini düşünür" önermesinin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tikel olumlu
- B) Tikel olumsuz
- C) Tümel olumlu
- D) Tümel olumsuz

14. İçerisinde birden fazla yargı bulunduran önermelere bileşik önerme denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bileşik önerme değildir?

- A) Hava yağmurlu ise caddeler ıslaktır.
- B) Herkes düşünce özgürlüğüne sahiptir.
- C) Berat ve Selman arkadaşlırlar.
- D) Sayı tektir veya çifttir.

- 15. • Bütün çiçekler güzeldir.
- Bazı çiçekler güzeldir.

Karşı olum karesine göre yukarıda verilen önermeler arasındaki ilişki biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Altık
- B) Çelişik
- C) Alt karşıt
- D) Üst karşıt

16. Bir önermenin niteliğini değiştirmeden, öznenin olumsuz halini yüklem, yüklem olumsuz halini özne yapmaya "ters döndürme" denir.

Buna göre "Her bitki canlıdır." önermesinin ters döndürmesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bütün canlılar bitkidir.
- B) Bazı bitkiler canlı değildir.
- C) Her canlı olmayan bitki olmayandır.
- D) Bazı bitki olmayanlar canlı olmayan değildir.

17. Verilen en az iki önermeden zihnin zorunlu olarak bir sonuç çıkarma işlemi aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Terim
- B) Kavram
- C) Kıyas
- D) Tümevarım

- 18. • Çocuk ana-babasına itaat ederse yaşam sınavını kazanır.
- Çocuk yaşam sınavını kazanmıştır.
-

Yukarıda öncülleri verilen kıyasın sonucu hangisi olur?

- A) O halde, öğrenci yaşam sınavını kazanır.
- B) O halde, çocuk ana-babasına itaat etmiştir.
- C) O halde, çocuk ana-babasına itaat etmemiştir.
- D) O halde, çocuk ana-babasına itaat edecektir.

19. Aşağıdakilerden hangisi geçerli bir kıyasın kurallarından değildir?

- A) İki tikel öncülden bir sonuç çıkmaz.
- B) Orta terim sonuç önermesinde yer almaz.
- C) İki olumlu öncülden çıkan sonuç olumludur.
- D) İki olumsuz öncülden olumlu sonuç çıkar.

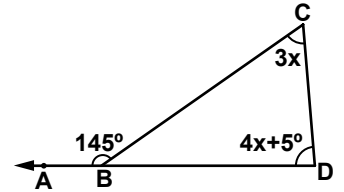
20. 1. Öncül: Rüzgar ekersen fırtına biçersin.
2. Öncül: Rüzgar ekmedin.
O halde.....

Yukarıda verilen öncüllerden zorunlu olarak çıkarılacak sonuç hangisidir?

- A) Fırtına biçeceksin.
- B) Fırtına biçmeyeceksin.
- C) Rüzgar ekmeyeceksin.
- D) Rüzgar ekeceksin.

(494) GEOMETRİ – 4

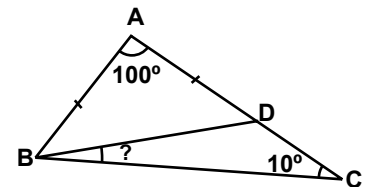
1.



Şekildeki BCD üçgeninde $m(\widehat{BCD}) = 3x$, $m(\widehat{CDB}) = 4x + 5^\circ$ ve $m(\widehat{CBA}) = 145^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{CDB})$ kaç derecedir?

- A) 85
- B) 75
- C) 65
- D) 55

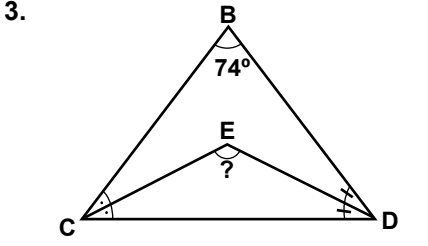
2.



Şekildeki ABC üçgeninde $|AB| = |AD|$, $m(\widehat{BAC}) = 100^\circ$, $m(\widehat{ACB}) = 10^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{CBD})$ kaç derecedir?

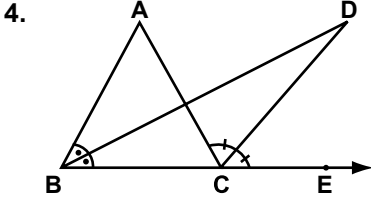
- A) 25
- B) 30
- C) 35
- D) 40

3. OTURUM



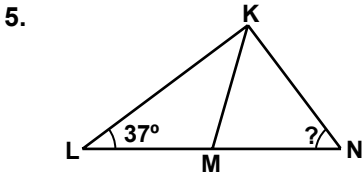
Şekildeki BCD üçgeninde [CE] ve [DE] sırasıyla \widehat{BCD} ve \widehat{BDC} açılarınin açıortaylarıdır. $m(\widehat{CBD}) = 74^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{CED})$ kaç derecedir?

- A) 127 B) 131
C) 148 D) 152



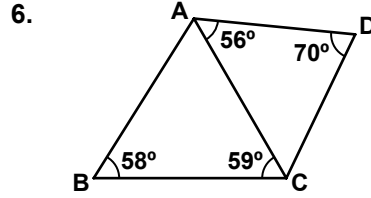
Şekildeki ABC üçgeninde [BD] ve [CD] sırasıyla \widehat{ABC} ve \widehat{ACE} 'nin açıortaylarıdır. $m(\widehat{BAC}) = 3x - 5^\circ$ ve $m(\widehat{BDC}) = x + 10^\circ$ olduğuna göre, x kaç derecedir?

- A) 15 B) 20 C) 25 D) 30



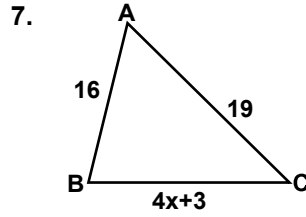
Şekildeki KLN üçgeninde $|KM| = |LM| = |MN|$ ve $m(\widehat{KLN}) = 37^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{KNL})$ kaç derecedir?

- A) 37 B) 43 C) 47 D) 53



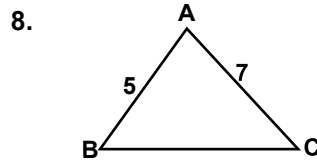
Şekilde $m(\widehat{ABC}) = 58^\circ$, $m(\widehat{BCA}) = 59^\circ$, $m(\widehat{CDA}) = 70^\circ$ ve $m(\widehat{DAC}) = 56^\circ$ olduğuna göre, en uzun kenar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) [BC] B) [AB]
C) [AC] D) [AD]



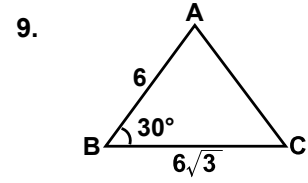
Şekildeki ABC üçgeninde $|AB| = 16$ cm, $|BC| = (4x + 3)$ cm ve $|AC| = 19$ cm olduğuna göre, x in santimetre cinsinden alabileceği en büyük tam sayı değeri kaçtır?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8



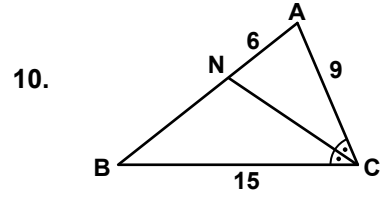
ABC üçgeninde $|AC| = 7$ cm, $|AB| = 5$ cm'dir. $m(\widehat{BAC}) > 90^\circ$ olduğuna göre, $|BC|$ 'nin santimetre cinsinden alabileceği en küçük tam sayı değeri kaçtır?

- A) 3 B) 5 C) 7 D) 9



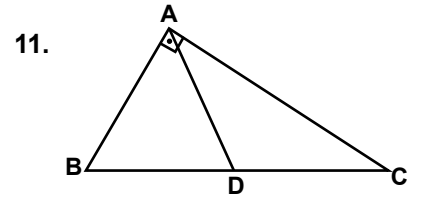
Şekildeki ABC üçgeninde $m(\widehat{ABC}) = 30^\circ$, $|AB| = 6$ cm ve $|BC| = 6\sqrt{3}$ cm olduğuna göre, $|AC|$ kaç santimetredir?

- A) $3\sqrt{3}$ B) 6
C) 9 D) $6\sqrt{3}$



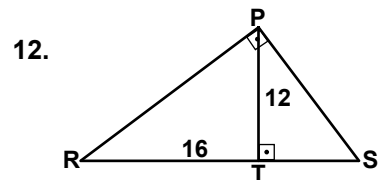
Şekildeki ABC üçgeninde [CN] açıortaydır. $|AN| = 6$ cm, $|AC| = 9$ cm ve $|BC| = 15$ cm olduğuna göre, $|AB|$ kaç santimetredir?

- A) 11 B) 14 C) 16 D) 20



Şekildeki ABC üçgeninde $[BA] \perp [AC]$ ve [AD] kenarortay olduğuna göre, $\frac{|BC|}{|AD|}$ nedir?

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

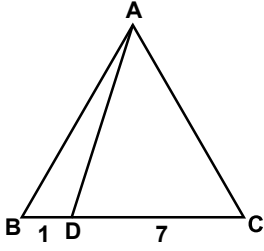


Şekildeki PRS üçgeninde $[PR] \perp [PS]$ ve $[PT] \perp [RS]$ 'tir. $|PT| = 12$ cm ve $|RT| = 16$ cm olduğuna göre, $|PS|$ kaç santimetredir?

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

3. OTURUM

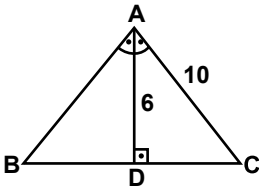
13.



Şekildeki ABC eşkenar üçgeninde $|BD| = 1$ cm ve $|DC| = 7$ cm olduğuna göre, $|AD|$ kaç santimetredir?

- A) 6 B) 7
C) $2\sqrt{13}$ D) $\sqrt{57}$

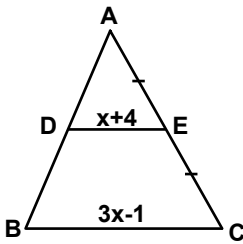
14.



Şekildeki ABC üçgeninde $m(\widehat{BAD}) = m(\widehat{DAC})$ ve $[AD] \perp [BC]$ 'tir. $|AD| = 6$ cm ve $|AC| = 10$ cm olduğuna göre, ABC üçgeninin çevresinin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 32 B) 34 C) 36 D) 38

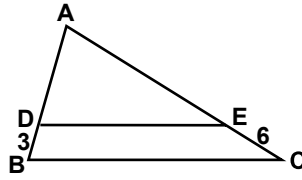
15.



Şekildeki ABC üçgeninde $[DE] \parallel [BC]$ ve $|AE| = |EC|$ 'tir. $|DE| = (x + 4)$ cm ve $|BC| = (3x - 1)$ cm olduğuna göre, $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 19 B) 20 C) 24 D) 26

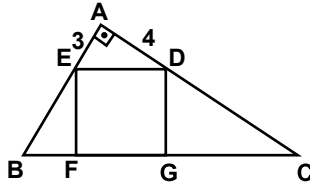
16.



Şekilde $[DE] \parallel [BC]$ 'dir. $|AD| = 3x$ cm, $|DB| = 3$ cm, $|AE| = (5x + 3)$ cm ve $|EC| = 6$ cm olduğuna göre, x kaç santimetredir?

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

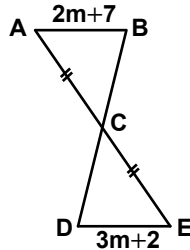
17.



Şekildeki ABC üçgeninde $[AB] \perp [AC]$ ve DEFG karedir. $|AE| = 3$ cm, $|AD| = 4$ cm olduğuna göre, $|BF|$ kaç santimetredir?

- A) $\frac{12}{5}$ B) $\frac{15}{4}$
C) 4 D) 6

18.



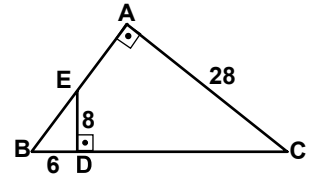
Şekilde $[AB] \parallel [DE]$ ve $|AC| = |CE|$ 'tir. $|AB| = (2m + 7)$ cm ve $|DE| = (3m + 2)$ cm olduğuna göre, m kaç santimetredir?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 9

19. \widehat{KLM} ve \widehat{NPR} çeşitkenar üçgenlerdir. $\widehat{KLM} \sim \widehat{NPR}$ olduğuna göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) $\frac{|KL|}{|NP|} = \frac{|LM|}{|NR|}$
B) $\frac{|KM|}{|PR|} = \frac{|KL|}{|NR|}$
C) $\frac{|KL|}{|NR|} = \frac{|KM|}{|NP|}$
D) $\frac{|KM|}{|NR|} = \frac{|LM|}{|PR|}$

20.

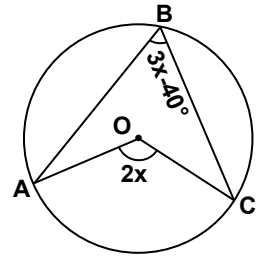


Şekilde $[AB] \perp [AC]$ ve $[ED] \perp [BC]$ 'tir. $|ED| = 8$ cm, $|BD| = 6$ cm ve $|AC| = 28$ cm olduğuna göre, $|BC|$ kaç santimetredir?

- A) 24 B) 30 C) 35 D) 38

(496) GEOMETRİ - 6

1.

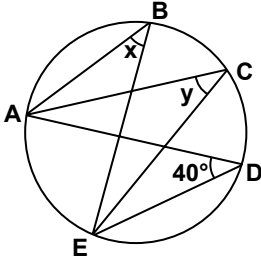


Şekilde A, B ve C noktaları O merkezli çember üzerindedir. $m(\widehat{ABC}) = 3x - 40^\circ$ ve $m(\widehat{AOC}) = 2x$ olduğuna göre, $m(\widehat{AOC})$ kaç derecedir?

- A) 40 B) 60 C) 80 D) 100

3. OTURUM

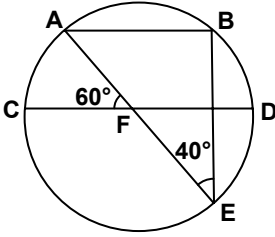
2.



Şekildeki çemberde A, B, C, D ve E noktaları çember üzerindedir. $m(\widehat{ABE}) = x$, $m(\widehat{ACE}) = y$ ve $m(\widehat{ADE}) = 40^\circ$ olduğuna göre, $x+y$ kaç derecedir?

- A) 40 B) 60 C) 80 D) 100

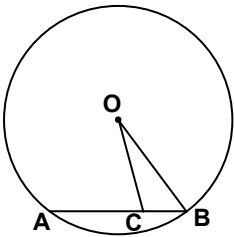
3.



Şekilde A, B, C, D, E noktaları çember üzerinde, $[AB] \parallel [CD]$ ve $[CD]$ çaptır. $[AE] \cap [CD] = \{F\}$, $m(\widehat{AFC}) = 60^\circ$ ve $m(\widehat{AEB}) = 40^\circ$ olduğuna göre, $m(\widehat{DE})$ kaç derecedir?

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

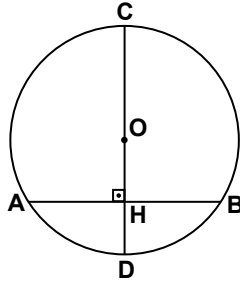
4.



Şekildeki O merkezli çemberde, $[AB]$ kiriş, $|OB| = 10$ cm, $|AC| = 8$ cm ve $|CB| = 4$ cm olduğuna göre, $|OC|$ kaç santimetredir?

- A) 8 B) $2\sqrt{17}$
C) $3\sqrt{13}$ D) 12

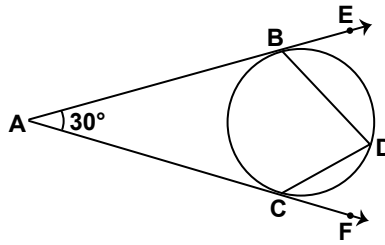
5.



Şekilde A, B, C ve D noktaları O merkezli çember üzerindedir. $[CD] \perp [AB]$, $|AB| = 16$ cm ve $|HD| = 4$ cm olduğuna göre, çemberin yarıçapı kaç santimetredir?

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

6.

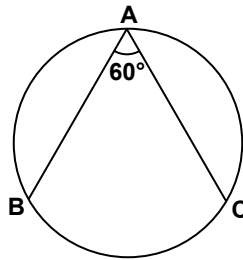


Şekilde $[AB, B]$ noktasında ve $[AC, C]$ noktasında çembere teğettir.

$m(\widehat{BD}) = 2 \cdot m(\widehat{DC})$ ve $m(\widehat{BAC}) = 30^\circ$ ise $m(\widehat{DCF})$ kaç derecedir?

- A) 30 B) 35 C) 40 D) 45

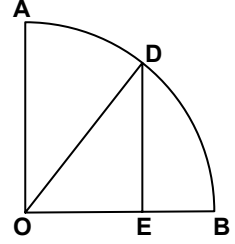
7.



Şekilde A, B ve C noktaları çemberin üzerindedir. Çemberin yarıçapı 12 cm ve $m(\widehat{BAC}) = 60^\circ$ olduğuna göre, $|BC|$ kaç santimetredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) 48 B) 36 C) 24 D) 12

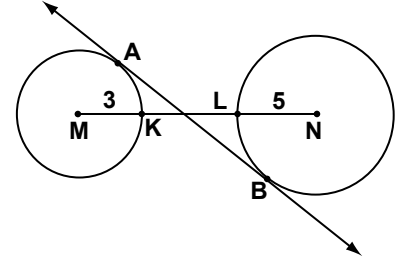
8.



Şekilde D noktası O merkezli çeyrek çemberin üzerindedir. $|OD| = 12$ cm ve $|EB| = 4$ cm olduğuna göre, $|OE|$ kaç santimetredir?

- A) 8 B) 9 C) 10 D) 11

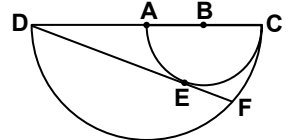
9.



Şekildeki M ve N merkezli çemberlerin yarıçapları sırasıyla $|MK| = 3$ cm ve $|LN| = 5$ cm'dir. AB doğrusu, A ve B noktalarında çemberlere teğet ve $|AB| = 15$ cm olduğuna göre, $|KL|$ kaç santimetredir?

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

10.

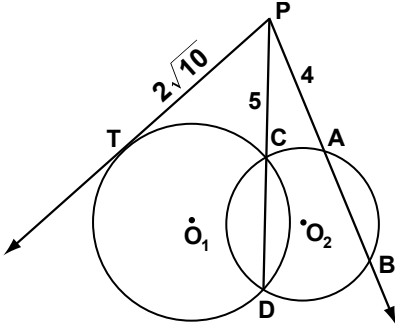


Şekilde A ve B merkezli yarı çemberler verilmiştir. F noktası, A merkezli çemberin üzerinde ve $[DF]$, E noktasında B merkezli çembere teğettir. $|DE| = 18$ cm olduğuna göre, $|EF|$ kaç santimetredir?

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

3. OTURUM

11.

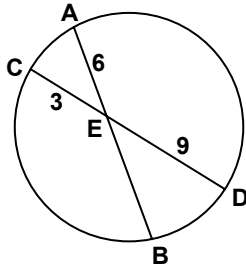


Şekildeki O_1 ve O_2 merkezli çemberler C ve D noktalarında kesismektedir. P, C, D doğrusal, $[PT, O_1$ merkezli çembere T noktasında teğet ve $[PB, O_2$ merkezli çembere A ve B noktalarında kesmektedir.

$|PT| = 2\sqrt{10}$ cm, $|PC| = 5$ cm ve $|PA| = 4$ cm olduğuna göre, $|CD| + |AB|$ kaç santimetredir?

- A) 9 B) 13 C) 14 D) 18

12.

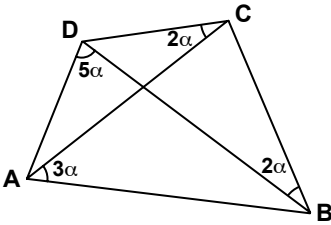


Şekildeki çemberde $[AB]$ ve $[CD]$ kirişleri E noktasında kesismektedir.

$|CE| = 3$ cm, $|ED| = 9$ cm ve $|AE| = 6$ cm olduğuna göre, $|EB|$ kaç santimetredir?

- A) $\frac{3}{2}$ B) $\frac{9}{2}$
C) 12 D) 18

13.



Şekildeki $ABCD$ kirişler dörtgeninde,

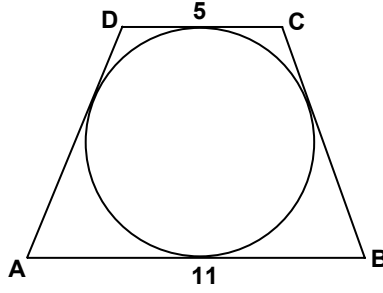
$m(\widehat{CAB}) = 3\alpha$, $m(\widehat{DBC}) = 2\alpha$,

$m(\widehat{ACD}) = 2\alpha$, $m(\widehat{ADB}) = 5\alpha$

olduğuna göre, $m(\widehat{ABD})$ kaç derecedir?

- A) 15 B) 30 C) 45 D) 60

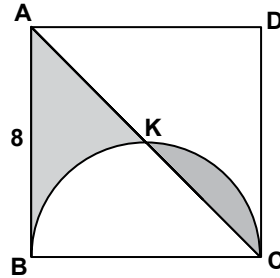
14.



Şekildeki $ABCD$ teğetler dörtgeninde, $|CD| = 5$ cm ve $|AB| = 11$ cm olduğuna göre, $ABCD$ dörtgeninin çevresi kaç santimetredir?

- A) 24 B) 28 C) 30 D) 32

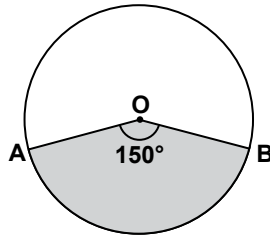
15.



Şekilde $ABCD$ bir kare, K noktası $[BC]$ çaplı yarım dairenin üzerinde ve A, K, C noktaları doğrusaldır. $|AB| = 8$ cm olduğuna göre, boyalı bölgelerin alanları toplamı kaç santimetrekaredir?

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

16.



Şekilde A ve B noktaları O merkezli çemberin üzerindedir. Çemberin yarıçapı 4 cm ve $m(\widehat{AOB}) = 150^\circ$ olduğuna göre, boyalı bölgenin alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alın.)

- A) 8 B) 12 C) 16 D) 20

17. İki kenarının uzunluğu 5 cm ve 8 cm olan bir üçgenin üçüncü kenarının uzunluğu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 2 B) 3 C) 12 D) 13

18. Düzlemde sabit olan bir O noktasından 12 birim uzaklıktaki noktaların geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(O, 3)$ çemberi
B) $(O, 6)$ çemberi
C) $(O, 12)$ çemberi
D) $(O, 24)$ çemberi

19. Düzlemde sabit iki noktaya eşit uzaklıktaki noktaların geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Paralel iki doğru
B) Bir doğru
C) İki çember
D) Bir çember

20. Düzlemde $x = 4$ ve $x = 6$ doğrularına eşit uzaklıktaki noktaların geometrik yeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $x = 2$ doğrusu
B) $x = 3$ doğrusu
C) $x = 4$ doğrusu
D) $x = 5$ doğrusu

(497) GEOMETRİ – 7

1. Bir ayrıtının uzunluğu 9 cm olan küpün cisim köşegeninin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) $3\sqrt{2}$ B) $3\sqrt{3}$
C) $9\sqrt{2}$ D) $9\sqrt{3}$

2. Bir ayrıtının uzunluğu 10 cm olan küpün yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 600 B) 700
C) 800 D) 900

3. OTURUM

3. Ayritlarının uzunluğu 1 m, 2 m ve 3 m olan dikdörtgenler prizması şeklindeki kapalı kutunun dış yüzeyi boyanacaktır. 1 m^2 lik alan 3 liraya boyandığına göre, bu kutu kaç liraya boyanır?

A) 32 B) 36 C) 48 D) 66

4. Ayritlarının uzunluğu 5 cm, 6 cm ve 12 cm olan dikdörtgenler prizmasının hacmi kaç santimetreküptür?

A) 240 B) 300
C) 360 D) 420

5. Taban ayritlarından birinin uzunluğu 10 cm ve yüksekliği 15 cm olan kare dik prizmanın yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

A) 600 B) 800
C) 900 D) 1000

6. Hacmi 160 cm^3 olan bir kare dik prizmanın yüksekliği 8 cm olduğuna göre, taban ayritlarından birinin uzunluğu kaç santimetredir?

A) 4 B) $2\sqrt{5}$
C) $2\sqrt{10}$ D) 20

7. Taban ayritlarından birinin uzunluğu 7 cm ve yüksekliği 10 cm olan düzgün altıgen dik prizmanın yanal alanı kaç santimetrekaredir?

A) 420 B) 490
C) 540 D) 560

8. Bir ayritının uzunluğu 9 cm olan düzgün dörtyüzlünün yüksekliği kaç santimetredir?

A) $3\sqrt{3}$ B) $2\sqrt{6}$
C) $3\sqrt{6}$ D) $9\sqrt{3}$

9. Yüzey alanı $8\sqrt{3} \text{ cm}^2$ olan düzgün sekizyüzlünün bir ayritının uzunluğu kaç santimetredir?

A) 2 B) $2\sqrt{3}$
C) 8 D) $8\sqrt{3}$

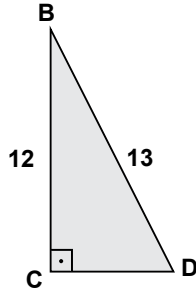
10. Taban ayritlarından birinin uzunluğu 9 cm ve yüksekliği 10 cm olan kare dik piramidin hacmi kaç santimetreküptür?

A) 270 B) 300
C) 540 D) 600

11. Taban ayritlarından birinin uzunluğu 18 cm, yüksekliği 12 cm olan kare dik piramidin yüzey alanı kaç santimetrekaredir?

A) 540 B) 630
C) 736 D) 864

12.



Şekildeki \widehat{BCD} 'nde $[BC] \perp [CD]$, $|BC| = 12 \text{ cm}$ ve $|BD| = 13 \text{ cm}$ 'dir. \widehat{BCD} 'nin $[BC]$ etrafında 360° döndürülmesiyle oluşan cismin hacmi kaç santimetreküptür? (π yerine 3 alınız.)

A) 150 B) 210
C) 260 D) 300

13. Taban yarıçapı 4 cm ve yüksekliği 8 cm olan dik dairesel bir koni, tabana paralel ve tepeden 2 cm uzaklıkta bir düzlemlle kesiliyor. Elde edilen dik dairesel kesik koninin hacmi kaç santimetreküptür?

(π yerine 3 alınız.)

A) 120 B) 126
C) 128 D) 136

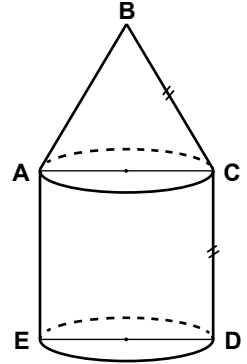
14. Hacmi 1620 cm^3 olan dik dairesel silindirin yüksekliği 15 cm olduğuna göre, taban alanı kaç santimetrekaredir?

A) 54 B) 81
C) 108 D) 120

15. Taban yarıçapının uzunluğu 6 cm, ana doğrusunun uzunluğu 10 cm olan eğik dairesel silindirin taban düzlemi ile yaptığı açının ölçüsü 45° dir. Buna göre, bu silindirin yanal alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

A) 108 B) $180\sqrt{2}$
C) $240\sqrt{2}$ D) 360

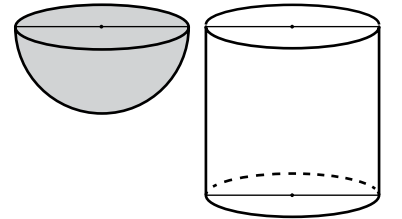
16.



Yarıçapları birbirine eşit olan dik dairesel silindir ve dik dairesel koni şeklindeki gibi üst üste konulmuştur. $|BC| = |DC|$, $|DE| = 12 \text{ cm}$ ve koninin yanal alanı $60\pi \text{ cm}^2$ olduğuna göre, şeklin tüm hacmi kaç π santimetreküptür?

A) 192 B) 360
C) 456 D) 760

17.



İçi tamamen su ile dolu yarım küre şeklindeki kap ile içi boş silindir şeklindeki kapların yarıçapları birbirine eşit ve 6 cm'dir. Yarım küredeki suyun tamamı silindirdeki suyun tamamı boşaltıldığında silindirdeki suyun yüksekliği kaç santimetre olur?

A) 4 B) 5 C) 6 D) 8

3. OTURUM

18. Yarıçapı 12 cm olan bir küre merkezinden 4 cm uzaklıkta bulunan bir düzlemlle kesiliyor. Elde edilen küre parçasının hacmi kaç santimetreküptür? (π yerine 3 alınız.)

- A) 1280 B) 1600
C) 1792 D) 1920

19. Alanı 192 cm² olan kürenin yarıçapı kaç santimetredir? (π yerine 3 alınız.)

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

20. Yarıçapı 8 cm olan kürenin hacmi kaç santimetreküptür? (π yerine 3 alınız.)

- A) 512 B) 1024
C) 1536 D) 2048

(500) İNGİLİZCE – 6

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

1. Turgay was able to read and write he was only five years old.

- A) whether B) if
C) unless D) when

2. The classroom is very noisy. I can't hear the teacher is talking about.

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

3. I want to see İstanbul are lots of historical buildings.

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

4. I will call you I arrive in New York.

- A) as soon as B) because
C) while D) where

5. My father went to work we woke up this morning.

- A) even if B) although
C) before D) if

6. Ali was only six years old, he was able to ride his bike himself.

- A) If B) After
C) Before D) Although

7. You should take your coat on. It is cold today.

- A) that B) many
C) quite D) what

8. The film was boring I didn't watch it.

- A) such / that B) so / that
C) as / as D) so / as

9. Mustafa has bought his ticket. He will be flying to Paris

- A) last year
B) since Friday
C) two days ago
D) next weekend

10. Suat has solved all difficult questions

- A) easily B) loudly
C) relatively D) tightly

11. People in Turkey prefer tea to other drinks.

- A) unhappily B) carefully
C) simply D) generally

12. There be a big forest nearly fifty years ago, but now there are lots of blocks instead.

- A) could B) used to
C) should D) might

13. Melis has long hair now. When she was a high school student, she have so long hair.

- A) didn't use to B) might not
C) used to D) could

14. It is very hot here. you switch on the air conditioner?

- A) Are B) Do
C) Would D) Should

15. If I you, I buy this black jacket. It fits you.

- A) was/can B) were/would
C) were/can D) was/would

16. You go out if you your homework.

- A) can / finish
B) can / finishes
C) could / finishes
D) could / finishing

17. I think you can lose weight if you exercises regularly.

- A) did B) does
C) do D) to do

18. If I hard, I would have got high marks in the exam.

- A) had studied B) studying
C) to study D) study

19. By this time tomorrow, we an English exam at school.

- A) had
B) have
C) to have
D) will be having

3. OTURUM

20. Aşağıda karışık olarak verilen kelimelerin doğru sıralandığı seçeneği işaretleyiniz.

The / on / banks /
1 2 3

Saturdays and Sundays / are /
4 5

closed.
6

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

(500) ALMANCA – 6

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

1. Alle denken, wir sehr reich (Konjunktiv I)

- A) sei B) war
C) seien D) wären

2. Sie hat das Auto nicht (sehen, Partizip Perfekt)

- A) sehen B) sieht
C) sah D) gesehen

3. Das Buch, sie gelesen hat, war sehr interessant.

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

4. Ich mag Autos, Sitze aus Leder sind.

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

5. Das Kleid, meine Mutter gestern trug, war sehr teuer (Akkusativ).

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

6. Man (kaufen) ein Kuchen und Getränke. (Konjunktiv I)

- A) kaufen B) kaufe
C) gekauft D) kaufst

7. Hallo Ahmet! Bist du wieder zurück?

Ich dachte du noch in Istanbul. (Konjunktiv II)

- A) wärst B) bist
C) hättest D) warst

8. A: Hallo Susanne!
B: Ein Buch.

- A) Was isst du?
B) Was liest du?
C) Was trinkst du?
D) Was machst du?

9. Dienstag, Mittwoch,

- A) Montag B) Freitag
C) Donnerstag D) Samstag

10. Die Frau, ein rotes Kleid trägt, ist meine Tante.

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

11. Thomas: Warum gehst du heute nicht in die Schule?

Daniel : ich krank bin.

- A) Als B) Weil
C) Denn D) Damit

12. A: Wie spät ist es?
B: Es ist



- A) halb acht B) halb neun
C) halb zehn D) halb elf

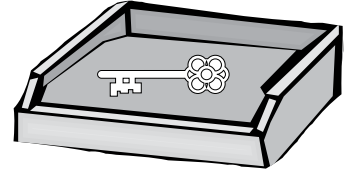
13. Herbst,, Frühling

- A) Winter B) Sommer
C) Woche D) Monat

14. Audi ist genau teuer BMW.

- A) wie / so B) so / als
C) als / wie D) so / wie

15.



Bettina : Wo liegt der Schlüssel?

Monika : Der Schlüssel ist der Schublade.

- A) in B) über
C) neben D) unter

16. Ich werde am Samstag nach Istanbul

- A) fahre B) gefahren
C) fahren D) sein

17. Hüseyin und Sibel fliegen Deutschland.

- A) ist B) sind
C) nach D) um

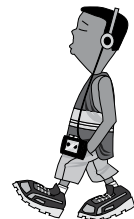
18.



Wie ist das Wetter?

- A) Es regnet.
B) Es schneit.
C) Es ist wolzig.
D) Es ist sonnig.

19. Resimdeki çocuk ne yapıyor?



- A) Er liest ein Gedicht.
B) Er geht spazieren.
C) Er tanzt.
D) Er hört Musik.

3. OTURUM

20. Was ist das?



- A) Glas B) Tasse
C) Teller D) Löffel

(500) FRANSIZCA – 6

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

1. La sœur de ma mère est ma

.....

- A) oncle B) grand-mère
C) niece D) tante

2. buvons deux litres d'eau par jour.

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

3. Filiz est la soeur de Kenan et Kenan est de Filiz.

- A) la belle-fille B) l'oncle
C) le cousin D) le frère

4. Hier, ils allés au cinéma.

- A) ont B) sont
C) vont D) dont

5. A- Tu es mariée?

B- Oui, je suis J'ai deux enfants.

- A) mariée B) fiancée
C) célibataire D) veuve

6. L'école est.....

- A) un lieu de travail
B) un lieu de repos
C) un lieu de vacances
D) un lieu pour le mariage

7. Quand tu prends ta voiture, ta ceinture

- A) a mis B) mettre
C) mets D) met

8. Hakan, on traverse la rue: – moi la main.

- A) donné B) ayant donné
C) donner D) donne

9. L'an dernier, je suis allé quelques jours de vacances à Fethiye.

- A) sortir B) passer
C) écouter D) finir

10. Il pleut:.....votre parapluie.

- A) suis B) soyez
C) mange D) prenez

11. Ayşegül fait ses devoirs en du thé.

- A) mangent B) manger
C) buvant D) mangeons

12. En venant, du pain.

- A) achète B) acheter
C) a acheté D) acheté

13. Pendant ses heures de loisirs, il aime avec son chien dans la forêt

- A) comprendre B) se promener
C) s'appeler D) connaître

14. Turquie, les enfants ne vont pas l'école le samedi et le dimanche.

- A) en / à B) au / en
C) à / en D) aux / au

15. Nous passons à table, –vous les mains.

- A) regarde B) travaillez
C) lavez D) laver

16. Ne mange pas avec

- A) le dimanche B) les doigts
C) le chapeau D) les fleurs

17. Ne couchez pas sur les fauteuils.

- A) vous B) moi
C) se D) toi

18. Le repas est préparé ma fille.

- A) de. B) Paul C) des D) par

19 - 20. sorularda verilen cümlelerin Türkçe karşılığını işaretleyiniz.

19. La voiture a été arrêtée par l'agent de police.

- A) Polis memurları arabayı didik didik arıyorlar.
B) Araba polis memuru tarafından durduruldu
C) Araba polis memurlarına çarptı.
D) Polis memuru arabayı durduracak.

20. Venez donc jouer au football demain!

- A) Yarın da futbol oynayacağız.
B) Artık yarın futbol oynayalım.
C) Yarın futbol oynamaya gelsenize.
D) Yarın da futbol oynamayacağız.

(503) SEÇMELİ TARİH – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi XIV. yüzyılda Yakın Doğu'da kurulmuş devletlerden biri değildir?

- A) İlhanlı
B) Altın Orda
C) Türkiye Selçuklu
D) Almanya

2. XIV. yüzyıl başlarında birçok Avrupa ülkesinde rejimi vardı.

Verilen cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Ekonomi B) Feodalite
C) Siyasi D) Teokrasi

3. Aşağıdakilerden hangisi, Bizans'ın içinde bulunduğu siyasi durumla ilgilidir?

- A) Taht kavgaları
B) Ekonomik sıkıntılar
C) Kültürel baskı
D) Dinî problemler

3. OTURUM

4. Aşağıdaki savaşların hangisinde Osmanlı Devleti ilk kez top kullanmıştır?

- A) I. Kosova B) Çirmen
C) II. Kosova D) Niğbolu

5. Aşağıdaki yapılardan hangisi, İstanbul'un fethini kolaylaştırmak amacıyla Yıldırım Bayezit Dönemi'nde inşa edilmiştir?

- A) Anadolu Hisarı
B) Çimpe Kalesi
C) Rumeli Hisarı
D) Topkapı Sarayı

6. Niğbolu Savaşı sonrasında "Sultani iklimirum" unvanı verilen Osmanlı padişahı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) II. Mehmet
B) Osman Bey
C) Yıldırım Bayezit
D) IV. Murat

7. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı hükümdarlarının kullandığı unvanlardan biri değildir?

- A) Gazi B) Sultan
C) İmparator D) Padişah

8. Osmanlı Devleti'nde;

- I- Zeamet
II- Has
III- Tımar

şeklinde gelirlerine göre üçe ayrılan dirlik topraklarının, büyükten - küçüğe sıralaması, aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

9. Aşağıdaki toprak çeşitlerinden hangisinin gelirleri padişah kızlarına, annelerine ve eşlerine ayrılırdı?

- A) Malikâne B) Paşmaklık
C) Yurtluk D) Mukataa

10. Karadeniz, hangi Osmanlı padişahı döneminde Türk gölü hâline gelmiştir?

- A) II. Murat B) II. Bayezit
C) II. Mehmet D) I. Selim

11. Orhan Bey zamanında oluşturulan divanihümayun, aşağıdaki hangi padişah döneminde tam olarak teşkilatlanmıştır?

- A) I. Murat
B) Osman Bey
C) II. Murat
D) I. Ahmet

12. Aşağıdaki hangi iki ülke coğrafi keşiflere öncülük etmiştir?

- A) Rusya - İngiltere
B) ABD - Rusya
C) Fransa - İngiltere
D) Portekiz - İspanya

13. Yavuz Sultan Selim, Mercidabık ve Ridaniye Savaşlarında hangi devleti yenilgiye uğratmıştır?

- A) Safevi B) Memluk
C) Venedik D) Fransa

14. Osmanlı Devleti'nde havan topları ve el bombalarının yapıldığı yer, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tüfekhane B) Kılıçhane
C) Mehterhane D) Humbarahane

15. Osmanlı şehirlerinde günlük hayat aşağıdakilerden hangisiyle başlardı?

- A) Sabah kahvaltısıyla
B) Sabah sporuyla
C) Sabah ezanıyla
D) Güneşin doğuşuyla

16. Osmanlı Devleti Akdeniz'de üstünlüğü aşağıdaki savaşlardan hangisiyle ele geçirmiştir?

- A) Preveze Deniz Savaşı
B) Mohaç Savaşı
C) Turnadağ Savaşı
D) Cerbe Deniz Savaşı

17. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Dönemi Divan Edebiyatı şairlerinden biri değildir?

- A) Baki
B) Fuzuli
C) Ruhi
D) Hacı Bayram Veli

18. Türk mimarisini doruk noktasına ulaştıran ünlü Türk mimarı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mimar Sedefkâr Ağa
B) Mimar Sinan
C) Mimar Kemal
D) Mimar Davut Ağa

19. Reform hareketleri hangi din üzerinde etkili olmuştur?

- A) Musevilik B) İslamiyet
C) Hristiyanlık D) Zerdüştlük

20. Aşağıdakilerden hangisi, IV. Mehmet Dönemi ıslahat çalışması yapan devlet adamlarından biri değildir?

- A) Tarhuncu Ahmet Paşa
B) Köprülü Mehmet Paşa
C) Mithat Paşa
D) Köprülü Fazıl Ahmet Paşa

(504) SEÇMELİ TARİH – 4

1. Fransa'nın 1798 yılında Mısır'ı işgal etmesi sonrasında Osmanlı Devleti aşağıdaki dış politikalarından hangisini izlemiştir?

- A) Denge B) Saldırı
C) Savunma D) Ticari

2. Osmanlı Devleti'nde Lale Devri'nin en önemli devlet adamı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çandarlı Halil Paşa
B) Merzifonlu Kara Mustafa Paşa
C) Koca Ragıp Paşa
D) Nevşehirli Damat İbrahim Paşa

3. Aşağıdaki antlaşmalardan hangisi sonrasında Karadeniz'in "Türk Gölü" olma özelliği sona ermiştir?

- A) Karlofça
B) Küçük Kaynarca
C) Belgrad
D) Bükreş

3. OTURUM

4. Aşağıdaki hangi olay Yakın Çağ'ın başlangıcı olarak kabul edilir?

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

5. Aşağıdaki antlaşmalardan hangisiyle Osmanlı Devleti, Kırım'ın Rusya'ya ait olduğunu kabul etmiştir?

- A) Zıştovi
- B) Yaş
- C) Prut
- D) Edirne

6. Fransız İhtilali sonrası ortaya çıkan hangi fikir akımı, Osmanlı Devleti'nin parçalanma ve çöküşünü hızlandırmıştır?

- A) Milliyetçilik
- B) Osmanlıcılık
- C) Batıcılık
- D) İslamcılık

7. III. Selim Dönemi'nde Paris, Londra, Viyana ve Berlin gibi Avrupa başkentlerinde daimi elçilikler kurulmuştur.

Bu elçiliklerin kurulmasında;
I- Avrupa ile ticareti geliştirmek
II- Avrupa'daki gelişmeleri yakından takip etmek
III- Hristiyanlığı tanıyabilmek amaçlarından hangisi veya hangileri etkili olmuştur?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi ilk defa Osmanlı'da Avrupa tarzında kurulmuş askerî mühendislik okuludur?

- A) Humbaracı Ocağı
- B) Topçu Ocağı
- C) Laşımçı Ocağı
- D) Cebeci Ocağı

9. Lale Devri, aşağıdakilerden hangisi ile sona ermiştir?

- A) Kabakçı Mustafa İsyanı
- B) Şahkulu İsyanı
- C) Patrona Halil İsyanı
- D) Canbolatoğlu İsyanı

10. Amerika kolonileri, aşağıdaki hangi antlaşma sonrasında bağımsız hâle gelmiştir?

- A) Serav
- B) Versay
- C) İstanbul
- D) Tilsit

11. II. Mahmut Dönemi'nde Avrupa'ya ilk defa öğrencilerin gönderilmesi ile aşağıdakilerden hangisi amaçlanmıştır?

- A) Avrupa'nın coğrafik yapısını incelemek
- B) Avrupa'daki bilimsel ve teknolojik gelişmeleri takip etmek
- C) Avrupa'daki yer altı kaynaklarını tespit etmek
- D) Avrupa'daki kiliselerin mimari yapısını incelemek

12. Aşağıda yer alan fikir akımlarından hangileri yeni Türk devletinin kurulmasında etkili olmuştur.

- A) Türkçülük - Batıcılık
- B) Osmanlıcılık - Batıcılık
- C) İslamcılık - Batıcılık
- D) Turancılık - Batıcılık

13. Rus Çarı I. Nikola'nın "hasta adam" diye adlandırdığı devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. 1877 - 1878 Osmanlı - Rus Savaşı (93 Harbi) sırasında Plevne'yi Ruslara karşı savunan ünlü Türk komutanı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gazi Ahmet Muhtar Paşa
- B) Mithat Paşa
- C) Gazi Osman Paşa
- D) Enver Paşa

15. Osmanlı Devleti'nde çok partili hayata aşağıdaki hangi olay sonrasında geçilmiştir?

- A) II. Meşrutiyet'in ilanı
- B) Tanzimat Fermanı'nın ilanı
- C) Paris Barış Konferansı
- D) Islahat Fermanı'nın ilanı

16. XIX. yüzyıldan itibaren Avrupa devletlerinin, Osmanlı topraklarında demir yolu yapımına önem vermelerinin sebebi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Osmanlı Devleti'nin ulaşımını geliştirmek
- B) Osmanlı Devleti'nin sanayisini geliştirmek
- C) Osmanlı Devleti'nin turizm potansiyelinden faydalanmak
- D) Osmanlı Devleti'nin yer altı ve yer üstü kaynaklarını rahat sömürebilmek

17. Osmanlı Devleti'nin XIX. yüzyıldan itibaren genel nüfusu azalırken, Müslüman Türk nüfusunun artmasında;

- I. Sanayileşmeyle birlikte yurt dışından işçi göçünün yaşanması
- II. Ülkedeki turist sayısının artması
- III. Üniversite okumak amacıyla yurt dışından öğrencilerin gelmesi
- IV. Savaşların kaybedilmesi sebebiyle yaşanan toprak kaybı sonrası göçlerin yaşanması

faktörlerinden hangisi ya da hangileri etkili olmuştur?

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

18. Osmanlı Devleti sınırlarında ilk yabancı okulu açan devlet, aşağıdakilerden hangisidir?

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

3. OTURUM

19. I. Balkan Savaşı'nda, Balkan devletlerinin Osmanlı'ya saldırmasında aşağıdaki hangi devletin kışkırtması etkili olmuştur?

- A) Rusya B) Kanada
C) İtalya D) İspanya

20. Osmanlı Devleti I. Dünya Savaşı sonrasında, aşağıdaki hangi ateşkes antlaşmasını imzalayarak savaştan çekilmiştir?

- A) Selanik
B) Villa Guste
C) Mondros
D) Redhondes

(505) SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi, bitki kalıntılarının birikip taşlaması sonucu oluşmuş bir kayadır?

- A) Kömür B) Andezit
C) Tebeşir D) Mercan

2. Aşağıdakilerden hangisi organik tortul kayalar arasında gösterilemez?

- A) Kömür B) Elmas
C) Tebeşir D) Antrasit

3. Yer kabuğu bütün olmayıp parçalara ayrılmıştır. Bu parçaların her birine ne ad verilir?

- A) Sial B) Astenosfer
C) Levha D) Sima

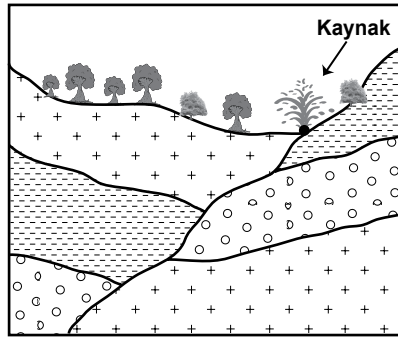
4. Sıcak su kaynaklarının dağılışı ile aşağıdakilerden hangisi arasında paralellik vardır?

- A) Tarım alanları
B) Fay hatları
C) Dağlık alanlar
D) Nemli bölgeler

5. Bir akarsuyun gücünün azaldığı yerde kendi önünü tıkaması sonucu oluşmuş göle ne denir?

- A) Moren set gölü
B) Heyelan set gölü
C) Kıyı set gölü
D) Alüvyal set gölü

6.



Şekilde gösterilen kaynak türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Artezyen B) Gayzer
C) Fay kaynağı D) Karstik kaynak

7. Yağış miktarı fazla olan bir bölgede oluşmuş topraklar için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Humus oranı fazladır.
B) Toprak fazla yıkanmıştır.
C) Fiziksel ayrışma sonucu oluşmuştur.
D) Topraktaki mineral madde birikimi azdır.

8. Aşağıdaki bitki topluluklarından hangisinin altında gelişen toprakların verimliliği daha yüksektir?

- A) Step B) Maki
C) Tundra D) Çayır

9. Aşağıdaki bitki topluluklarından hangisi düşük sıcaklıklara daha dayanıklıdır?

- A) Savan B) Maki
C) Step D) Tundra

10. I- Doğum oranının azalması
II- Çalışan kadın sayısının artması

III- Milli gelirin azalması

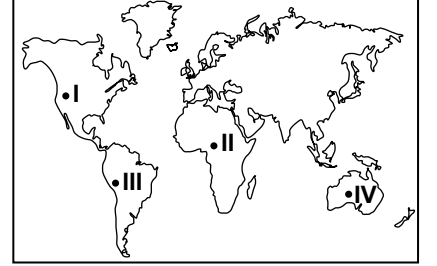
Hızla gelişen bir ülkede yukarıdakilerden hangisi gerçekleşir?

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

11. Aşağıda verilen kıtaların hangisinde nüfus artış hızı daha yüksektir?

- A) Afrika B) Kuzey Amerika
C) Avrupa D) Okyanusya

12.



Yukarıdaki Dünya haritasında gösterilen işaretli alanların hangisinde yer şekilleri nüfus miktarını olumsuz etkilemiştir?

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

13. Aşağıdaki alanlardan hangisinin yoğun nüfuslu olmasında sanayinin gelişmişliğinin etkisi daha azdır?

- A) Japonya
B) Nil havzası
C) Batı Avrupa
D) ABD'nin Doğu kıyıları

14. Türkiye'den Avrupa'ya 1958-1961 yılları arasında işçi göçleri gerçekleşmiştir. Aşağıdakilerden hangisi bu göçlerin sebeplerinden değildir?

- A) Siyasi baskılar
B) Nüfusun hızla artması
C) Gelir dağılımındaki bozukluklar
D) Kırsal kesimde gelirin düşük olması

15. Aşağıdakilerden hangisi kavimler göçü sonucunda göç edilen yerlerden biri değildir?

- A) Sibiryaya B) Avrupa
C) Amerika D) Uzak Doğu

16. Aşağıdakilerden hangisi Kalkolitik Çağda yaygın olarak yapılan bir meslek değildir?

- A) Zanaatkarlık B) Çiftçilik
C) Yöneticilik D) Toplayıcılık

3. OTURUM

17. Aşağıdaki alanlardan hangisi masif adı verilen, depreme dayanıklı alanlardan değildir?

- A) Menteşe yöresi
- B) Yıldız dağları
- C) Kırşehir çevresi
- D) Van gölü çevresi

18. Ülkemizin aynı anda tek ortak saat kullanması aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Matematik konumu
- B) Özel konumu
- C) Jeopolitik konumu
- D) Jeostratejik konumu

19.



Haritada numaralandırılarak verilen platolarımızdan hangisinin yeri yanlış gösterilmiştir?

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

20. I- Yükselti
II- Karasalılık
III- Enlem

Kars ili Trabzon'a göre daha güneyde olmasına rağmen, ocak ayı ortalama sıcaklığın Kars'ta daha düşük olmasının sebebi yukarıdakilerden hangileridir?

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

(506) SEÇMELİ COĞRAFYA – 4

1. Aşağıdakilerden hangisi zonal toprak türlerindedir?

- A) Çernezyom
- B) Vertisoller
- C) Regosoller
- D) Alüvyal topraklar

2. Aşağıdakilerden hangisi intrazonal toprakların temel özelliğidir?

- A) Su tutma kapasitelerinin düşük olması
- B) Ana kayanın, bulunduğu yerde çözünmesiyle oluşması
- C) Yapısını, anakayanın fiziksel ve kimyasal özelliklerinin belirlemesi
- D) Vadi tabanlarındaki düzlüklerde ve delta ovalarında yaygın olması

3. Fırat ve Dicle nehirleri hangi körfeze dökülür?

- A) İzmir Körfezi
- B) Basra Körfezi
- C) Antalya Körfezi
- D) İskenderun Körfezi

4. Aşağıdakilerden hangisi Güneydoğu Anadolu Projesi'nin (GAP) sonuçlarından biri olamaz?

- A) Enerji üretimini arttırmıştır.
- B) Tarımsal verimi arttırmıştır.
- C) Kırsal nüfus oranını yükseltmiştir.
- D) Tarıma dayalı sanayiye geliştirmiştir.

5. Köy kanununa göre aşağıdakilerden hangisi köyün ortak malı değildir?

- A) Cami
- B) Yaylak
- C) Orman
- D) Meyve bahçeleri

6. Ticari fonksiyonu gelişmiş olan şehirler için aşağıdakilerden hangisi kesin söylenebilir?

- A) Sanayi ve tarım gelişmemiştir.
- B) Yeraltı kaynaklarınca zengindir.
- C) Hizmet sektörünün gelişimi ihmal edilmiştir.
- D) İthalat ve ihracat faaliyetleri yoğundur.

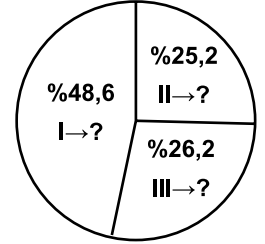
7. Aşağıdaki şehirlerden hangisinin gelişmesini hinterlandının dar olması olumsuz etkilemiştir?

- A) Sinop B) İzmit
- C) Mersin D) İskenderun

8. Aşağıdakilerden hangisi bir şehirde erkek nüfusun kadın nüfustan fazla olmasına neden olmaz?

- A) Şehrin göç alması
- B) Doğum oranının yüksek olması
- C) Şehirde asker birliğinin olması
- D) Şehirde sanayinin hakim sektör olması

9. Daire grafikte Türkiye'de aktif nüfusun faaliyet kollarına göre dağılımı gösterilmiştir.



(TÜİK - 2011)

Buna göre I, II ve III numaralı sektörler aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	Sektör		
	I	II	III
A)	Sanayi	Hizmet	Tarım
B)	Tarım	Hizmet	Sanayi
C)	Hizmet	Sanayi	Tarım
D)	Hizmet	Tarım	Sanayi

10. 31 Aralık 2011 tarihli nüfus verilerine göre, ülkemizin en az nüfusa sahip ili aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aksaray B) Bartın
- C) Bayburt D) Osmaniye

11. Aşağıdakilerden hangisi yurdumuzda göçe neden olan itici faktörler arasında gösterilmez?

- A) Çeşitli doğal afetler
- B) Refah seviyesinin yükselmesi
- C) Sağlık hizmetlerinin yetersizliği
- D) Tarım topraklarının mirasla bölüşülmesi

12. Afrika kıtasının en güney uç noktası olan Ümit Burnu'na ilk ulaşan denizci kimdir?

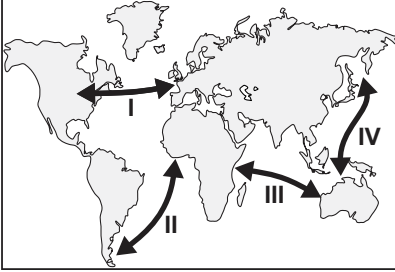
- A) Macellan
- B) Kolomb
- C) Bartelmi Diyaz
- D) Vasco dö Gama

3. OTURUM

13. 15. yüzyıldan sonra kitabı pahalı bir ürün olmaktan çıkaran olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Baskı makinelerinin gelişmesi
- B) Telgraf hattının kurulması
- C) Eğitim düzeyinin yükselmesi
- D) Coğrafi keşiflerin hızlanması

14.



Dünya haritasında numaralandırılarak verilen hatlardan hangisinde deniz yolu ile taşınan mal miktarı daha çoktur?

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

15. Aşağıda verilen ülke çiftlerinden hangileri karşılıklı ticaret yaparken deniz yolunu kullanırsa İstanbul ve Çanakkale boğazlarından geçiş yapmak zorunda kalırlar?

- A) Almanya - ABD
- B) Fransa - İtalya
- C) Ukrayna - Mısır
- D) Brezilya - Japonya

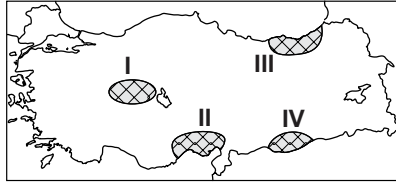
16. Aşağıda verilen afetlerden hangisinin oluşum süreci ve etkileri daha uzun zaman almaktadır?

- A) Deprem
- B) Kuraklık
- C) Hortum
- D) Yıldırım düşmesi

17. Aşağıdakilerden hangisi kuraklığa karşı alınabilecek önlemlerden biri değildir?

- A) Suyu tasarruflu kullanmak
- B) Uygun yerlere baraj yapmak
- C) Doğal bitki örtüsünü korumak
- D) Yer altı su kaynaklarını kurutmak

18.



Aşırı yağış ve arazinin engebeli olması heyelan olaylarını kolaylaştırdığı göz önüne alınırsa haritada verilen taralı alanların hangisinde heyelanların daha çok görüldüğü söylenebilir?

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

19. Rüzgarın yapabildiği tahribat aşağıdakilerden hangisiyle doğru orantılıdır?

- A) Rüzgarın hızı
- B) Rüzgarın yönü
- C) Rüzgarın esme sıklığı
- D) Estiği arazinin yapısı

20. Yüksek ses, önemsenmeyecek basit bir hareket veya zayıf da olsa bir titreşim aşağıdaki afetlerden hangisinin gerçekleşmesine neden olabilir?

- A) Heyelan B) Çığ
- C) Sel D) Deprem

(523) SEÇ. Y. DİL İNG. – 3

1-16. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Which one is yours? red car or the black one?

- A) These B) A
- C) An D) The

2. Those books are You can take any of them.

- A) my B) mine
- C) me D) myself

3. Tuğçe studies hard for her exam, she fails.

- A) so B) and C) yet D) nor

4. Eda didn't sleep early, did she wake up.

- A) yet B) nor C) or D) and

5. I'm crazy about art, so I want to be an

- A) teacher B) engineer
- C) artist D) doctor

6. I need sugar to make a cake.

- A) a little B) many
- C) any D) a few

7. Experience you courage.

- A) are giving B) give
- C) to give D) gives

8. She is to go to Germany next week.

- A) plan B) plans
- C) planning D) to plan

9. Aslı usually interesting books.

- A) buy B) buys
- C) to buy D) buying

10. I'm very hungry. I am going to pizza.

- A) eat B) be
- C) look D) drink

11. My brother likes his

- A) new car black sports
- B) black sports car new
- C) new black sports car
- D) black new car sports

12. A: sister is she?
B: Ali's.

- A) Who B) Where
- C) When D) Whose

3. OTURUM

13. A: do you wake up so early?
 B: Because I am very busy nowadays.
- A) Which B) When
 C) How D) Why

14. A: Where do you go for your holiday?
 B:
- A) Twice a day. B) To Germany.
 C) By my car. D) At 08:00 pm.

15. A: you my motorbike at the moment?
 B: No, I am busy with another one.
- A) Are / fixing B) Do / fix
 C) Does / fix D) Is / fixing

16. A: What kind of films do you like?
 B: I like
- A) classical music
 B) history books
 C) horror movies
 D) big gardens

17-20. soruları aşağıda verilen tabloya göre cevaplayınız.

	HOBBY	CITY	JOB	TRANSPORT
Ali	jogging	Muş	doctor	bike
Can	fishing	Rize	farmer	car
Cem	playing football	Van	teacher	bus
Elif	going to theatre	Ağrı	nurse	train

17. Cem is a
- A) doctor B) teacher
 C) nurse D) farmer

18. Where does Elif live?
- A) in Rize. B) in Muş.
 C) in Ağrı. D) in Van.

19. What does Can like doing?
- A) He likes fishing.
 B) He likes jogging.
 C) He likes playing football.
 D) He likes going to theatre.

20. How does Ali go to work?
- A) By train. B) By car.
 C) By bus. D) By bike.

(523) SEÇ. Y. DİL ALM. – 3

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

1. Meine Mutter wird heute 19 Uhr nach Hause kommen.
 A) am B) im C) um D) ins
2. Ich habe 17 Jahre lang die Schule
 A) besucht B) besuchen
 C) besuche D) gesucht
3. Ayşe hat eine neu-... Uhr gekauft. Sie hat ihre alt-... Uhr verloren.
 A) -es / -e B) -en / -en
 C) -e / -e D) -e / -en
4. wann spielst du Fußball? 10 Jahren.
 A) Seit / Bis B) Seit / Seit
 C) Von / Bis D) Bis / Von
5. Hasan ist sehr traurig, sein Vogel gestorben ist.
 A) weil B) dass
 C) und D) aber
6. Ein Pilot Flugzeuge.
 A) fährt B) reitet
 C) fliegt D) fahren

7.

Ich komme aus Italien.
 Ich bin



- A) Italienisch B) Italien
 C) Italiener D) Italienerin

8. A: kommst du?
 B: Ich komme Österreich.
- A) Woher / aus B) Wo / bin
 C) Seit / bin D) Was / seit

9. Ich unterrichte Schüler. Mein Beruf ist
- A) Metzger B) Arzt
 C) Lehrer D) Sportler

10. Peter geht heute nicht zur Schule, er krank ist.
 A) denn B) weil
 C) und D) dass

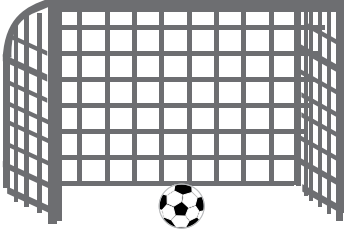
11. In einer lernt man.
 A) Kino B) Cafe
 C) Sporthalle D) Schule

12. Mein Vater hat Ofen repariert.(Akkusativ, der Ofen)
 A) den B) dem
 C) der D) das

13. sitzen,, gesessen (Präteritum)
 A) sitzen B) saß
 C) setzen D) sitzt

3. OTURUM

14.



Wo ist der Ball?
Der Ball ist Tor.

- A) in B) auf C) im D) neben

15. Der Lehrer hat Schülerin ein Buch gegeben. (Dativ)

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

16. Ich werde morgen Ankara Alanya fahren.

- A) wom / zu B) von / nach
C) bis / zu D) zu / bis

17. Wie ist das Wetter?



- A) Windig B) Sonnig
C) Regnerisch D) Wolkig

18. Was ist das?



- A) die Hose
B) das Kleid
C) der Strumpf
D) der Pullover

19. Aşağıdakilerden hangisi ayrılabilir fiildir?

- A) besitzen B) schlafen
C) verstehen D) aufstehen

20. Aşağıdakilerden hangisi "Kühl-" kelimesini tamamlamaktadır?

- A) stuhl B) bett
C) tisch D) schrank

(523) SEÇ. Y. DİL FRAN. – 3

1 – 15. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi bulunuz.

1. avez combien de chats et de chiens?

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

2. Hier soir, est allée au concert de Sibel Can.

- A) elle B) il C) Je D) tu

3. Paul ne voyage pas beaucoup, préfère lire des livres.

- A) que B) où
C) qui D) dont

4. La ville j'habite est tranquille.

- A) dont B) qui
C) où D) donc

5. Le film Je suis allé voir dimanche dernier était excellent.

- A) qui B) dont
C) où D) que

6.il pleut, Mehmet prend toujours son parapluie.

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

7. Ils se sont promenés dans les rues de Bodrumsix mois

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

8. Ayşegül aime faire du à Palandöken.

- A) boxe B) natation
C) marche D) ski

9., Mustafa ira à la plage pour faire de la photo.

- A) Lundi dernier
B) Demain
C) Hier
D) Pendant

10. La ville tu parles est au sud de la Turquie.

- A) dont B) que
C) où D) qui

11. Les jeunes mangent..... le match de foot à la télé.

- A) écouter B) en regardant
C) en buvant D) regarder

12. Le professeur du thé porte une belle veste.

- A) boire B) en jouant
C) buvant D) jouent

13. Elle fait de la peinture en de la musique.

- A) voyageant B) écoutant
C) dansant D) sachant

14. Ils ne vont pas..... l'école moto.

- A) au / en B) en / à
C) à / à D) en / aux

15. Pour acheter de la viande, je vais à

- A) l'épicerie
B) la librairie
C) le restaurant
D) la boucherie

16. Ma mère et ma fille sont parties en vacances." cümlesinde altı çizili sözcüklerin yerine aşağıdaki şahıs zamirlerinden hangisi konulabilir?

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

3. OTURUM

17 - 18. sorularda verilen cümlelerin Türkçe karşılığını işaretleyiniz.

17. J'ai aperçu Zeynep en entrant dans le restaurant.

- A) Zeynep'i lokantada yemek yerken gördüm.
- B) Zeynep'i lokantaya girerken farkettim.
- C) Zeynep lokantada yemek yerken görüldü.
- D) Zeynep'le lokantada yemek yedik.

18. Sylvie travaille en écoutant la radio.

- A) Sylvie radyosunu kapatarak çalışmaya başladı.
- B) Sylvie radyo dinlerken kahvaltısını yapıyor.
- C) Sylvie radyo dinlerken ders çalışıyor.
- D) Sylvie radyo dinlerken uyuyakaldı.

19 - 20. sorularda verilen cümlelerin Fransızca karşılığını işaretleyiniz.

19. Foça'da' oturan arkadaşları var.

- A) Il a des amis habitant à Foça
- B) Il cherche ses amis travaillant à İstanbul.
- C) Des enfants habitant à Foça nagent dans la mer.
- D) J'habite à Foça chez une amie.

20. Okuldan çıkarken Selim'i gördüm.

- A) Selim a vu l'accident devant l'école
- B) J'ai rencontré Selim entrant dans l'école.
- C) Il a vu Selim sortant de l'école.
- D) J'ai vu Selim en sortant de l'école.

(526) SEÇ. Y. DİL İNG. – 6

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

1. It has been raining in Ankara

.....

- A) for
- B) all day
- C) since
- D) last week

2. I will be teaching English this time

.....

- A) next year
- B) yesterday
- C) by the time
- D) since then

3. He was a polite person that everybody loved him.

- A) much
- B) so
- C) such
- D) quite

4. The film was boring, so we didn't watch it.

- A) quite
- B) excellent
- C) such
- D) never

5. My brother is very untidy. He

..... tidies up his room.

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

6. I sent him an e-mail I went to Germany.

- A) as soon as
- B) while
- C) so
- D) since

7. he was good at French, he had difficulty in writing.

- A) When
- B) Although
- C) As soon as
- D) Because

8. The man is very strange is staying downstairs.

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

9. The place we went on a picnic was quite excellent.

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

10. I have a little cat is very cute.

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

11. I have lost my wallet and I can't find it

- A) frequently
- B) every day
- C) nowhere
- D) anywhere

12. She is a genius. So she can solve the problems

- A) politely
- B) easily
- C) loudly
- D) angrily

13. you help me carry these bags? They are too heavy.

- A) Can
- B) Are
- C) Do
- D) Have

14. Tuba has been the room since morning.

- A) cleaning
- B) cleans
- C) cleaned
- D) clean

15. The baby been crying for two hours.

- A) are
- B) have
- C) has
- D) will

16. I can't meet you tomorrow. I will be..... an important meeting.

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

17. If it isn't cold, we go out for a walk.

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

3. OTURUM

18. If I heat the ice,

- A) it will burn.
- B) it would break.
- C) it starts to melt.
- D) it could become steam.

19., I will buy a new car.

- A) If I were very rich
- B) If I watched that movie
- C) If I have enough money
- D) If I had finished my work

20. If he were a doctor,

- A) he will study medicine.
- B) he would help the patients.
- C) he could have bought a car.
- D) he plays snowball on Sundays.

(526) SEÇ. Y. DİL ALM. – 6

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

1. Die Tasche, Monika gehört, liegt auf dem Sofa.

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

2. Gülay Pläne für ihre Zukunft.

- A) sagen B) macht
- C) machen D) sagt

3. ich reich wäre, ich mir ein Boot kaufen.

- A) Wenn / wäre
- B) Womit / käme
- C) Wenn / würde
- D) Wann / komme

4. Die Jacke ist meinem Vater.

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

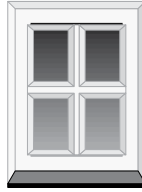
5. Peter isst Döner mit Soße.

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

6. Wann du Zeit, mir zu helfen? (Konjunktiv II)

- A) hättest B) hätte
- C) wärest D) wäre

7.



A: Ist das eine Tür?

B: Nein, das ist Fenster.

- A) eine B) kein
- C) keine D) ein

8. Man sagt, die Türkei ein interessantes Land.

- A) sei B) seinen
- C) seiet D) seiest

9. Hast du mit mir ein Eis zu essen?

- A) werden B) müssen
- C) Tag D) Zeit

10. kommt aus der Türkei.

- A) Spaghetti B) Döner
- C) Kaffee D) Pizza

11. Das Mädchen, im Garten spielt, ist meine Schwester.

- A) sein B) ist
- C) das D) dem

12. Ich gerne ein Kuchen mit Käse.

- A) hätten B) hätte
- C) sein D) haben

13. Ist das der Mann, du kennst?

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

14. Thomas ist Polizist. Aber er gerne Lehrer.

- A) wird B) ist
- C) wäre D) würde

15. A: Hallo, Elke!
B: Limonade.

- A) Was isst du?
- B) Was liest du?
- C) Was trinkst du?
- D) Was machst du?

16. Martin sagt, er heute zur Party kommen.

- A) werde B) werdest
- C) werden D) werdet

17. Hallo Susanne. Ich dachte du zu Hause. (Konjunktiv II)

- A) hätte B) hättest
- C) warst D) wärest

18. Was ist das?

- A) Tomate
- B) Apfel
- C) Birne
- D) Banane



19.



Was macht der Mann?

- A) Angeln B) Segeln
- C) Laufen D) Reiten

20.



Was ist das?

- A) Wassermelone
- B) Honigmelone
- C) Banane
- D) Gurke

3. OTURUM

(526) SEÇ. Y. DİL FRAN. – 6

1 – 18. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Le frère de mon père est mon

- A) oncle B) grand-mere
C) nièce D) tante

2. Selim est le frère de Melek et Melek est de Selim.

- A) la soeur B) l'oncle
C) le cousin D) le frère

3. bois trois tasses de café par jour.

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

4. A- Tu n'es pas mariée?
B- Si, je suis J'ai deux filles.

- A) mariée B) fiancée
C) célibataire D) veuve

5. Hier soir, elles parties pour la France.

- A) ont B) sont
C) vont D) dont

6. L'école est.....

- A) un lieu de repos
B) un lieu de vacances
C) un lieu de travail
D) un lieu pour le mariage

7. Quand vous prenez votre voiture, votre ceinture.

- A) a mis B) met
C) mettre D) mettez

8. Efe, on traverse la rue: -moi la main.

- A) donné B) ayant donné
C) donner D) donne

9. Hier, Zehra chez le dentiste.

- A) est allé B) est allée
C) es allé D) suis allée

10. Il fait froid :votre manteau.

- A) mettez B) suivez
C) mangez D) soyez

11. Nous écoutons de la musique en du café au lait.

- A) mangent B) mangeons
C) manger D) buvant

12. En venant, du fromage blanc.

- A) achète B) acheter
C) a acheté D) acheté

13. Pendant ses heures de loisirs, il aime à la bibliothèque.

- A) comprendre B) s'appeler
C) lire D) connaître

14. Turquie, les enfants ne vont pas l'école le samedi et le dimanche.

- A) au / en B) en / à
C) à / en D) aux / au

15. Nous passons à table, -vous les mains.

- A) regarde B) laver
C) travaillez D) lavez

16. Ne mangez pas avec

- A) le ventre B) les jambes
C) les doigts D) le cou

17. Chez tes grands-parents, sage!

- A) aie B) toi
C) ayons D) sois

18. Le petit déjeuner est servi ma tante.

- A) de. B) des C) par D) en

Verilen cümlelerin Türkçe karşılığını işaretleyiniz.

19. Cette pièce a été mise en scène par Monsieur Gürzap.

- A) Bay Gürzap bu oyunu sahneye koyuyor.
B) Bu oyun Bay Gürzap tarafından sahneye konuldu.
C) Bay Gürzap bu oyunu sahneye koymayacak
D) Bu oyun Bay Gürzap tarafından sahneye konulacak.

Verilen cümlelerin Fransızca karşılığını işaretleyiniz.

20. Yarin gelmeyiniz, evimde olmayacağım

- A) Si tu viens dimanche, je serai chez moi.
B) Demain matin, je vous attends chez moi.
C) Ne venez pas aujourd'hui, je vais chez lui.
D) Ne venez pas demain, je ne vais pas être chez moi.

(533) HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi "Cahiliye Dönemi'nin" genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Putperestlik inancı yaygındı.
B) Kadın hakları ihlal edilirdi.
C) Bireysel düşünceye önem verilirdi.
D) Okur - yazarlık oranı oldukça düşüktü.

2. İslam öncesi, Mekke toplumunda Hz. İbrahim'in dini geleneğini devam ettirenler aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Putperestler
B) Mecusiler
C) Hristiyanlar
D) Hanifler

3. OTURUM

3. Hz. Muhammed'in babası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Abdulmuttalip
- B) Abdullah
- C) Ebu Talip
- D) Haşim

4. Geldi bir akkuş kanadıyla revân Arkamı sıvadı kuvvetle hemân Doğdu ol saatte ol Sultan-u din Nura gark oldu semâvâtu zemin

Süleyman Çelebi'nin bu dörtlüğünde bahsedilen konu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Miraç
- B) Hicret
- C) Hz. Muhammed'in doğumu
- D) İlk vahyin indirilmesi

5. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in çocuklarından biri değildir?

- A) Şeyma
- B) Rukiye
- C) Zeynep
- D) Ümmü Gülsüm

6. I- Akabe Biati
II- Habeşistan'a Hicret
III- Müslümanlara boykot uygulanması

Yukarıdaki olayların kronolojik sırası hangi seçenekte doğru verilmiştir?

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

7. Aşağıdakilerden hangisi Mekke dönemi olaylarındandır?

- A) Taif yolculuğu
- B) Hudeybiye Antlaşması
- C) Uhut Savaşı
- D) Hayber'in Fethi

8. Aşağıdakilerden hangisi Müslümanların müşriklerle yaptığı savaşlardan biri değildir?

- A) Bedir Savaşı
- B) Uhud Savaşı
- C) Hendek Savaşı
- D) Mute Savaşı

9. Aşağıdaki savaşların hangisi Yahudilerle yapılmıştır?

- A) Mute
- B) Huneyn
- C) Hayber
- D) Hendek

10. Aşağıdakilerden hangisi İslam dininin sağlığa verdiği önemle ilgili değildir?

- A) İçki içmenin yasak olması.
- B) Hasta olanlara orucun farz olmaması.
- C) Misvak kullanımının teşvik edilmesi.
- D) Selamlaşmanın tavsiye edilmesi.

11. Aşağıdakilerden hangisi hasta ziyaretinde dikkat edilmesi gereken hususlardan biri değildir?

- A) Sabrı tavsiye etmek.
- B) Ziyareti uzun tutmak.
- C) Moral ve umut vermek.
- D) İyileşmesi için dua etmek.

12. Hz. Muhammed sahabeden Hz. Sa'd'ı hastalığında ziyaret etmiş, durumunu görünce de yanındakilere "Taif'li Halis b. Kelede'yi çağırın, çünkü o tıp konusunda bilgili bir doktordur." buyurmuştur.

Bu hadiste tavsiye edilen davranış aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tedavi olmak.
- B) Sabırlı olmak.
- C) Tedbirli davranmak.
- D) Tevekkül etmek.

13. İslam dini hastalıklardan kurtulma konusunda aşağıdakilerden hangisini tavsiye etmiştir?

- A) İyileşmek için türbelere bez bağlamak.
- B) Hastalıklara sabredip, tedavi yolları aramak.
- C) Dayanılması zor hastalıklar da öldürülmeyi istemek.
- D) Şifayı verenin Allah olduğunu bilip, ilaç kullanmamak.

14. Aşağıdaki davranışlardan hangisi Müslümanlardan beklenmez?

- A) Diğerkamlık
- B) Cömertlik
- C) Sabır
- D) Cimrilik

15. "Muhammed, ancak bir peygamberdir. Ondan önce de nice peygamberler gelip geçmiştir. Şimdi o, ölür ya da öldürülürse gerisin geriye (eski dininize) mi döneceksiniz? Kim geri dönerse Allah'a hiçbir şekilde zarar veremez. Allah, şükredenleri mükafatlandıracaktır." (Â-i İmran Suresi, 144. ayet)

Bu ayette vurgulanan konu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Peygamberler ölümlü birer insandır.
- B) Sevgide aşırı gitmemek gerekir.
- C) Allah her topluma peygamber göndermiştir.
- D) İnkâr edenler ancak kendine zarar vermiş olur.

16. "İki nimet vardır ki insanların çoğu bunlardan habersizdir. Bunlar;,

Bu hadiste boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Sağlık ve boş vakit
- B) İman ve ibadet
- C) Mal ve para
- D) Bilgi ve amel

17. Aşağıdakilerden hangisi hicret esnasında Peygamberimiz'e yol arkadaşlığı yapmıştır?

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

18. Mekke'den Medine'ye hicret eden Müslümanlara ne denir?

- A) Ensar
- B) Suffe
- C) Sahabe
- D) Muhacir

3. OTURUM

19. Halk içinde muteber bir nesne yok devlet gibi
Olmaya devlet cihanda bir nefes sıhhat gibi
(Kanuni Sultan Süleyman)

- A) Devletin önemi
- B) Sağlığın önemi
- C) Halkın önemi
- D) Vatanın önemi

20. “Dostunu severken ölçülü sev, günün birinde senin düşmanın olabilir. Düşmanına da ölçülü davran çünkü günün birinde senin dostun olabilir.”
(Hadisi Şerif)

Bu hadistedeki ana düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Duygular zamanla değişebilir.
- B) Düşmanlıkta aşırılığa gidilmemelidir.
- C) Sevgi gönülden olmalıdır.
- D) Sevgi ve nefrette dengeli olmalıdır.

(534) HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 4

1. Hz. Muhammed'in tebliğ metoduunda aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Uyarma
- B) Zorlama
- C) Örnek olma
- D) Kolaylaştırma

2. Hz. Muhammed ile görüşmek için gelen Hristiyan heyet Mescid-i Nebi'de ibadet etmek isteyince bazı sahabeler bunlara engel olmak istedi. Hz. Muhammed onların serbest bırakılmasını ve ibadetlerini yerine getirmelerine izin vermesini istedi.

Hz. Muhammed'in bu tutumu onun hangi düşüncesinden kaynaklanmaktadır?

- A) Özgürlüklere saygısından
- B) İnsanlara olan sevgisinden
- C) Misafirlere karşı nezaketinden
- D) Sözleşmelere gösterdiği sadakatten

3. Özgürlüklerin engellendiği bir toplumda aşağıdakilerden hangisi görülmez?

- A) Toplumsal hayat zorlaşır.
- B) Hoşgörü ortamı kaybolur.
- C) Taassup ortadan kalkar.
- D) İlimi ve kültürel gelişmeler azalır.

4. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in tavsiye ettiği ticari ahlak kurallarından değildir?

- A) Kolaylık
- B) Şeffaflık
- C) Dürüstlük
- D) Belirsizlik

5. Hz. Muhammed gönderdiği orduya; “Yalnızca savaşçı olanlarla savaşmalarını, yaşlılara, çocuklara, kendilerini ibadete vermiş ruhbanlara ve hayvanlara dokunmamalarını, özellikle de ağaçları yakmamalarını” emretmiştir.

Bu metinde Hz. Muhammed aşağıdakilerden hangisine değmemiştir?

- A) Yaşama hakkına
- B) İbadet hürriyetine
- C) Doğayı korumaya
- D) Ekonomik özgürlüğe

6. “Müslüman bir kimse, din kardeşinin pazarlığı üzerine pazarlık yapmasın”.

(Hadisi Şerif)

Bu hadiste anlatılmak istenen ana düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ticari ahlaka sahip çıkmak.
- B) Serbest rekabetin önüne geçmek.
- C) Ekonomik özgürlüklere engel olmak.
- D) Sermayenin belli kesimlerde toplanmasına mâni olmak.

7. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in, Müslümanların ekonomik özgürlüklerini elde etmesi amacıyla yaptığı faaliyetlerden biridir?

- A) Suffe'yi yaptırması.
- B) Medine pazarını kurması.
- C) Hılfu'l-Fudul'a katılması.
- D) Medine Sözleşmesi'ni imzalaması.

8. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in kadınlarla ilgili tutumları arasında yer almaz?

- A) Kadınların fikirlerinden yararlanırdı.
- B) Kadınları ilim öğrenmeye teşvik ederdi.
- C) Kadınların mescide gelmesini hoş karşılamazdı.
- D) Kadının, isteği dışında evlendirilmesine karşıydı.

9. Aşağıdakilerden hangisi aile içi anlaşmazlığın önlenmesinde etkilidir?

- A) Engel olma
- B) İhmal etme
- C) Değer verme
- D) Duyarsız davranma

10. Hz. Muhammed'in yönetim ilkeleri arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Adil davranmak.
- B) Yönetimde liyakat.
- C) Geleneklere bağlılık.
- D) Danışarak karar almak.

11. İslam dini fakir ve kimsesizleri korumayı onların ihtiyaçlarını gidermeyi tavsiye etmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bu tavsiyenin amaçlarından biri olamaz?

- A) Sosyal adaletin sağlanması.
- B) Servetin belli kimselerde toplanması.
- C) Yardımlaşma ve dayanışmanın artması.
- D) Birlik ve beraberlik duygusunun geliştirilmesi.

12. Aşağıdakilerden hangisi yönetim ilişkilerinin karşılıklı anlayış içerisinde gelişmesine engel değildir?

- A) Taassup
- B) Hoşgörü
- C) Eğitim
- D) Empati

3. OTURUM

13. İnanç ve ibadet özgürlüğünü benimseyen bir kimseden aşağıdakilerden hangisi beklenir?

- A) İnanıcı sebebiyle başkasını kınaması
- B) Kişilerin ibadetine engel olması
- C) Başkalarını din seçmeye zorlaması
- D) Başkalarının kişisel tercihine saygı duyması

14. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in inanç özgürlüğüne yaklaşımını gösteren örneklerden biridir?

- A) Taif ziyareti
- B) Medine Sözleşmesi
- C) Hılfu'l Fudul üyeliği
- D) Hudeybiye Antlaşması

15. Temel hak ve özgürlüklerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) İslam dini, temel hak ve özgürlükleri korur.
- B) Dinimiz, başkalarının haklarına müdahale etmeyi hoş karşılamaz.
- C) Peygamberimiz farklı inanç gruplarının ibadet özgürlüğüne saygı göstermiştir.
- D) İslam dini özgürlükler konusunda herhangi bir kısıtlama getirmemiştir.

16. İslam dini yönetimde aşağıdakilerden hangisini ön planda tutar?

- A) Kişisel istekleri
- B) Eğitim ve öğretimi
- C) Ehliyet ve liyakatı
- D) Dostluk ve akrabalığı

17. "Eğer inanmayıp yüz çevirirlerse bilsinler ki biz seni onların üzerine bekçi olarak göndermedik. Sana düşen sadece tebliğdir."

(Şûra Suresi, 48. ayet)

Bu ayette Hz. Muhammed'in hangi yönüne işaret edilmektedir?

- A) Uyarma
- B) Sabır
- C) Cesaret
- D) Merhamet

18. Peygamberimiz cahiliyye toplumunda var olan, kadına yönelik bütün olumsuz anlayışları ortadan kaldırmıştır. İslam toplumunda kadınlar, sosyal hayatta aktif olarak yer almıştır.

Bu metindeki ana düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Toplumsal kalkınma
- B) Kadına verilen değer
- C) Bireysel özgürlükler
- D) Örf ve adetlerin önemi

19. "Bizi aldatan bizden değildir." (Hadisi Şerif)

Bu hadis, aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Ekonomik hak
- B) İbadet hakkı
- C) Eğitim hakkı
- D) İnanç özgürlüğü

20. Dinimiz, eşlerin birbirine karşı davranışlarında aşağıdakilerden hangisini tavsiye etmez?

- A) Nezaket
- B) Güler yüz
- C) Bencillik
- D) Fedakarlık

(608) DEM. ve İNSAN HAK. – 2

1. Temiz bir çevrede yaşama hakkı kişilere çevreyi kirletmeme sorumluluğu yükler.

Bu durum aşağıdaki yargılardan hangisine örnek oluşturur?

- A) Hak aynı zamanda bazı yükümlülükler doğurur.
- B) Sorumluluklar yerine getirilirse de haklar gerçekleşmelidir.
- C) Hak ile sorumluluk arasında bir bağlantı yoktur.
- D) Haklar toplumdaki topluma değişebilir.

2. Türkiye Cumhuriyeti Anayasasında yer alan "Kimseye işkence ve eziyet yapılamaz; kimse insan haysiyetiyle bağdaşmayan bir cezaya ve muameleye tabi tutulamaz." ifadesiyle hangi hak anayasal güvenceye kavuşturulmuştur?

- A) Katılma hakkı
- B) Sağlık hakkı
- C) Kişi dokunulmazlığı
- D) Dilekçe hakkı

3. • Kanun önünde eşitlik
• İdarenin yargısal denetimi
• Mahkemelerin bağımsızlığı
• İdarenin hukuka bağlılığı

Verilenler aşağıdakilerden öncelikle hangisinin gereğidir?

- A) Laik Devlet
- B) Hukuk Devleti
- C) Sosyal Devlet
- D) Polis Devleti

4. Aşağıdakilerden hangisi öncelikle sosyal devlet olmanın gereklerindedir?

- A) Demokratik rejim
- B) Seçme ve seçilme hakkı
- C) Mahkemelerin bağımsızlığı
- D) Sosyal denge ve barışı sağlamak

5. Toplum ve devlet faaliyetlerini ilgilendiren belli bir konunun TBMM genel kurulunda görüşülmesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Soru
- B) Gensoru
- C) Genel görüşme
- D) Meclis araştırması

6. "İnsan haklarına dayalı devlet" anlayışına hangi anayasada yer verilmiştir?

- A) 1921
- B) 1924
- C) 1961
- D) 1982

3. OTURUM

7. Aşağıdakilerden hangisi demokrasinin temel ilkelerinden değildir?

- A) Demokrasi temsil esasına dayanır.
- B) Demokrasi bireysel özgürlüğü geliştirir ve korur.
- C) Demokrasi çoğunluğun yönetimine dayanır.
- D) Demokrasi bireyin sosyal gerçekliğinden yalıtılarak oluşturulan bir hükümet biçimidir.

8. Nüfus sayıları çok fazla olan günümüz toplumlarında halkın doğrudan ülke yönetimine katılması mümkün olmadığından, vatandaşların, seçimler yoluyla ve kendisini temsil edecek milletvekilleri aracılığıyla yönetime katılması aşağıdaki kavramlardan hangisi ile açıklanır?

- A) Temsili demokrasi
- B) Hukukun üstünlüğü
- C) Kuvvetler ayrımı
- D) Çoğulculuk

9. • Bir devlette yasaların yasma, yürütme ve yargı organlarını bağlaması
• Yasaların anayasa ve insan haklarına uygun olması
• Kişilerin hukuk önünde eşit olmaları

Verilenler aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Hukukun üstünlüğü
- B) Çoğunluğun hakimiyeti
- C) Kuvvetler birliği
- D) Çoğulculuk

10. Osmanlı devletinde padişahın yetkilerini sınırlayan, padişahı belli yönde davranmaya zorlayan ilk belge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nizam-ı Cedit
- B) Sened-i İttifak
- C) Islahat Fermanı
- D) Tanzimat Fermanı

11. Ülkemizde güçler birliği ilk kez hangi Anayasa ile getirilmiştir?

- A) 1921
- B) 1924
- C) 1961
- D) 1982

12. Aşağıdakilerden hangisi demokratik yönetimlerde insan haklarının gerçekleştirilmesinde karşılaşılan sorunlardandır?

- A) Toplumsal hoşgörünün artması
- B) Kuvvetler ayrılığının uygulanması
- C) Demokrasinin bir yaşam biçimi olarak kabul edilmesi
- D) Yöneticilerin kendi güçlerini artırmak istemeleri

13. I. Daha çok yol gösterici ve tavsiye niteliğindedir.
II. Taraf devletler için bağlayıcı hüküm içermezler
III. Sözleşmenin gereğini yapmayan devletler için çeşitli yaptırımlar öngörülmüştür.

Yukarıdakilerden hangisi veya hangileri uluslararası bildirgelerin niteliklerindedir?

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

14. Çalışma saatlerinin azaltılması, çalışma ücretlerinin artırılması, iş güvencesinin sağlanması gibi alanlarda yaptığı çalışmalarla insan haklarının gelişmesine katkı sağlayan kuruluş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uluslararası Hukuk Komisyonu
- B) Uluslararası PEN Kulübü
- C) Uluslararası Af Örgütü
- D) Uluslararası Çalışma Örgütü

15. Devletin ve siyasi iktidarların demokrasi dışına çıkan uygulamalarına tepki göstermek, halkın yönetime katılarak sorunlarını çözüme kavuşturmak, kendilerine verilmiş hak ve özgürlükleri genişletmek için kurdukları dernekler, vakıflar, sendikalar aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Sivil toplum örgütleri
- B) Eğitim kurumları
- C) Sosyal güvenlik kurumları
- D) Uluslararası mahkemeler

16. Aşağıdakilerden hangisi insan haklarının korunması konusunda demokrasilerde karşılaşılan sorunların sebeplerinden değildir?

- A) Bölgeler arası kalkınmışlık farkları
- B) Eğitim imkanlarının artması
- C) Hızlı toplumsal değişme
- D) Uluslararası terör

17. Fransız düşünür Auguste Comte insanlığın gelişimini “metafizik evre, teolojik evre ve pozitif evre” olmak üzere üç evreye ayırır. Ona göre, insanlar pozitif evrede olayları ve doğayı aşağıdakilerden hangisiyle anlamaya çalışır?

- A) Geçerliliğini yitiren kurallarla
- B) Gerçeküstü olgularla
- C) Akıl ve deneyle
- D) Dini inançlarla

18. Bir ülkede belli bir dönemde geçerli olan kuralların zorla ve köklü bir değişikliğe tabi tutularak yerine yenilerinin getirilmesine ne ad verilir?

- A) Reform
- B) Aydınlanma
- C) İnkılap
- D) Çağdaşlık

19. I. Çağın gereklerine uygun kurum ve kuralları oluşturmak
II. Halk egemenliğine bağlı bir sistem kurmak
III. Bağımsızlık ve özgürlük
Yukarıda verilenlerden hangileri Atatürk inkılabının temel amaçlarındandır?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi inkılapçılık ilkesi ile bağdaşmaz?

- A) Sadece çağdaş toplumları taklit etmek.
- B) Çağdaş medeniyetler seviyesini yakalamak.
- C) Akla, bilime, fenne dayanarak ilerlemek.
- D) Eskiye kurumu ve kuralları değiştirmek.

3. OTURUM

(613) SEÇ. DİL ve ANLA. – 3

1. Aşağıdakilerden hangisi iletişim öğelerinden biri değildir?

- A) Kaynak B) İleti
C) Bağlam D) Dilin işlevi

2. Aşağıdakilerden hangisi dilin işlevlerinden biri değildir?

- A) Göndergesel işlev
B) İletişimi sağlayıcı işlev
C) Kanal kontrol işlevi
D) Sanatsal işlev

3. Aşağıdakilerden hangisi sözsüz iletişimde kullanılmaz?

- A) Yüz hareketleri
B) Beden dili
C) Yüksek sesle konuşma
D) Araç kullanımı

4. Derste konuyu anlattıktan sonra, öğretmenin öğrencilere “Sevgili öğrenciler konu anlaşıldı mı, anlaşılmayan bir nokta var mı, sorusu olan var mı?” biçiminde sorması dilin aşağıdaki işlevlerinden hangisiyle ifade edilebilir?

- A) Heyecana bağlı işlev
B) Göndergesel işlev
C) Kanal kontrol işlevi
D) Alıcıyı harekete geçirme işlevi

5. Aşağıdakilerden hangisi teknolojinin iletişime sağladığı yararlarından biri değildir?

- A) İnsanların uzun süre bilgisayar başında zaman geçirmesi
B) Bilgilerin DVD ortamında saklanabilmesi
C) Bilgilerin DVD ortamında taşınabilmesi
D) Slayt kullanımı ile görsellik sağlanması

6. Saydam bir yüzey üzerine alınmış, projeksiyonda kullanılmaya özgü pozitif görüntülere (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) bilgisayar B) DVD
C) slayt D) karakter

7. Aşağıdakilerden hangisi sunum yapacak kişinin sunum sırasında yapması gerekenlerden biridir?

- A) Sunumda jest ve mimiklerle konuşmasını bütünleştirmek
B) Güncel bir konu belirlemek
C) Dinleyicilerin soru sormasına olanak tanımak
D) Sunumu dinleyicilere duyurmak

8. Aşağıdakilerden hangisi sözlü anlatım türlerinden biridir?

- A) Masal B) Forum
C) Fıkra D) Fabl

9. Aşağıdakilerden hangisi tartışmanın sağlıklı bir şekilde yürütülmesi için yapılması gerekenlerden biri değildir?

- A) Konuyu önceden belirlemek
B) Tartışmacının düşüncelerinin yanlışlığını sık sık vurgulamak
C) Tartışmayı yönetecek başkanı seçmek
D) Tartışmada dinleme ortamını sağlamak

10. Aşağıdakilerden hangisi daha çok okullarda bir öğrenme yöntemi olarak kullanılan ve öğrenci gruplarının düşüncelerini savdukları tartışma yöntemine verilen addır?

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

11. Aşağıdakilerden hangisi panelin özelliklerinden biri değildir?

- A) Konuşmacının alanında uzman olması
B) Karşı tarafın eleştirilerek suçlanması
C) Güncel konularda olması
D) Bir başkan tarafından yönetilmesi

12. Bir iletişim sırasında karşıdaki kişiye sözün özü olarak vermek istenen düşünceye verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İleti B) Kanal
C) Dönüt D) Verici

13. Aşağıdaki konu - tema eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Ölüm - tema
B) Necip Fazıl Kısakürek'in ölümü - konu
C) Sevgiliye özlem - tema
D) Memlekete özlem - konu

14. Yazarın duygu ve düşüncelerini anlatırken kullandığı ve anlatıma yön veren yazım özelliklerine verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mesaj
B) Anlatım biçimi
C) Betimleme
D) Anlatım aracı

15. Bir metinde anlatılmak istenen düşüncenin özlü bir biçimde verilmesine verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yanlış yargı
B) Ana düşünce
C) Yardımcı düşünce
D) Başlık

3. OTURUM

16. Osmaniye'yi geçip İslahiye'ye gidilecek olursa geniş bataklıklara varılır. Bataklıklar yaz aylarında fıkır fıkır kaynar. Kirli, pistir. Kokudan yanına yaklaşılmaz. Çürümüş saz, çürümüş ot, ağaç, kamış, çürümüş toprak kokar. Kışın duru, pırıl pırıl taşkın bir sudur. Yazın otlardan, sazlardan suyun yüzü gözükmez. Kışınsa çarşaf gibi açılır.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisine yer verilmiştir?

- A) Benzetme B) Karşılaştırma
C) Betimleme D) Örnekleme

17. Sanatla gerçeklik arasındaki bağıntı, genel olarak iki ayrı düzlemde ele alınır. Biri, sanatın ister iç ister dış gerçeklik olsun gerçekliği doğrudan yansıttığıdır. Buna "Yansıma Kuramı" deniyor. İkincisi sanatla gerçeklik arasında bağıntının doğrudan ve basit bir bağıntı olmadığı, karmaşık ve dolaylı bir bağıntı olduğudur. Buna da "Dolayım Kuramı" deniyor.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisine başvurulmuştur?

- A) Açıklama B) Örnekleme
C) Öyküleme D) Betimleme

18. Erkekler düğün evindeki bir odaya tıklmışlardı. Kapıdan başka hiçbir yerden ışık almayan, toprak tabanlı odanın bir kenarında, alçak bir sekinin üstünde şehirden getirdiği iki misafiriyle hancı Yakup Ağa oturmuştu. Düğün sahibi -damadın büyük kardeşi- dört yana koşup ortalığı idare, misafirlere ikram ediyor. Kapıya yakın bir yerde oturan ihtiyar âşığa; "Ne duruyorsun, çalsana!" diye sesleniyordu.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisi ağır basmaktadır?

- A) Öyküleme B) Açıklama
C) Tartışma D) Karşılaştırma

19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde nesnel bir anlatım kullanılmıştır?

- A) Ağlamaklı bakışlarıyla Akdeniz bize gülümsedi.
B) Yediği yemekten lezzet almadığı anlaşılan çocuk sofradan kalktı.
C) Yazar, ikinci kitabını tam on altı yıl sonra çıkarabilmişti.
D) Dilek ağacında sanki yalnız benim dileklerim kabul olacaktı.

20. Çocukların uyuduğundan habersiz olan kadın, "Çocuklar yemek hazır; çabuk olun da çorba soğumasın!" diye evin içindekilere sesleniyordu.

Bu cümlede aşağıdaki anlatım türlerinden hangisine yer verilmiştir?

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

(615) SEÇ. DİL ve ANLA. – 5

1. Aşağıdakilerden hangisi geleneksel Türk tiyatrosunun türlerinden biri değildir?

- A) Orta oyunu
B) Mesnevi
C) Karagöz
D) Köy tiyatrosu

2. Aşağıdakilerden hangisi gazete çevresinde gelişen öğretici metinlere örnek olabilir?

- A) Coğrafya ders kitabı
B) Ahmet Haşim'in denemeleri
C) Türkçe Sözlük
D) Türk Klasikleri Ansiklopedisi

3. Aşağıdakilerden hangisi öğretici metinlerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Metinler okuyucuda aynı izleri bırakır.
B) Yazarın nasıl söylediğinden çok ne söylediği önemlidir.
C) Gerçeği olduğu gibi yansıtmak amaçlanır.
D) Anlatım mecaz anlamlı sözcüklerle zenginleştirilir.

4. Aşağıdakilerden hangisi gazete çevresinde gelişen metinlerden biridir?

- A) Anı B) Biyografi
C) Makale D) Gezi Yazısı

5. Yaşanmış ya da yaşanması olanaklı olayları yer, zaman ve kişilere bağlı olarak anlatan uzun yazılara (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) hikaye B) tiyatro
C) roman D) destan

6. Aşağıdakilerden hangisi öğretici metinlerden biri değildir?

- A) Hikâye
B) Anı
C) Felsefi Metinler
D) Deneme

7. (.....) divan edebiyatında olay çevresinde gelişen edebi metinlerin en önemlisidir. Uzun anlatılar bu biçimde yazılmıştır. Divan edebiyatının romanı olarak adlandırılmıştır. Türk edebiyatına İran ve Arap edebiyatında geçmiştir.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Masal
B) Mesnevi
C) Destan
D) Halk Hikayesi

8. Aşağıdaki metin türlerinden hangisi anlatım özellikleri bakımında gerçeğe en yakındır?

- A) Roman B) Destan
C) Anı D) Masal

9. Aşağıdakilerden hangisi coşku ve heyecanı dile getiren metinlere örnektir?

- A) Şiir B) Deneme
C) Komedi D) Günlük

3. OTURUM

10. Annem, babam, ağabeyim, babaannem, amcalarım, halalarım, yengeler beş katlı bir apartmanın çeşitli katlarında yaşıyorduk. Ben doğmadan bir yıl önceye kadar bir büyük Osmanlı ailesi gibi hep birlikte ayrı oda ve kısımlarında yaşadıkları büyük taş konak terk edilmiş. Özel bir ilkokula kiraya verilmiş. 1951’de bitişikteki arsaya şimdi bizim dördüncü katında oturduğumuz “modern” apartman yapılmış. Sokak kapısının üzerine de o zamanki modaya uygun olarak gururla Pamuk Apt. diye yazılmıştı. Bu parça aşağıdaki türlerin hangisinden alınmış olabilir?

- A) Anı B) Günlük
C) Sohbet D) Gezi Yazısı

11. Aşağıdaki mektupla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hitap sözleriyle başlar.
B) Tarih sağ üst köşeye yazılır.
C) İmza sağ alt köşeye atılır.
D) Selam, giriş bölümünde sunulur.

12. Yakup Kadri’de daima genç ve dinamik bir taraf var. Bir zamanlar, kendilerine ümit bağlanmış yazarların çoğu bugüne gelemediler. Refik Halit, ucuz piyasa romanları yazmada; Peyami Safa, sayfalarını bir laboratuvara döndürmüş, bitmez tükenmez metafizik tartışmalar peşinde. Halide Edip, zorlanmadan okunmuyor. İçlerinden bir tek Yakup Kadri usta kalmayı, taze ve yeni kalmayı bildi. Panorama, bunun en güzel örneğidir.

Bu parça aşağıdaki türlerin hangisinden alınmış olabilir?

- A) Söyleşi
B) Biyografi
C) Deneme
D) Haber Yazısı

13. Anlamli birden çok dil birliğinin yan yana gelerek anlam ve dil bilgisi yönünden yeni bir bütünlük oluşturmaya (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) dil
B) tür
C) bağdaştırma
D) bağlantı

14. Aşağıdakilerden hangisi günlük türünün özelliklerinden biridir?

- A) Tanzimat Dönemi’nden önce de birçok örneği verilmiştir.
B) Kişilerin birbirleriyle iletişimini sağlayan bir türdür.
C) Üzerine belirli bir tarih yazılır.
D) Gözlem gücünün ürünü olarak ortaya çıkmıştır.

15. Aşağıdakilerden hangisi günlük türünün ilk örneği sayılan bir eserdir?

- A) Seyahat Jurnalı
B) Kırk Yıl
C) Günce
D) Ruznameler

16. Mehmet Akif Ersoy’un biyografisini okuyan bir okur, aşağıdakilerden hangisi ile ilgili bilgi edinemez?

- A) Şairin eserlerinin özetleri
B) Şairin eser yayımladığı dergiler
C) Şairin kişiliği
D) Şairin sanat anlayışı

17. I. Çankaya
II. Mavi Sürgün
III. Türk’ün Ateşle İmtihanı

Numaranlandırılmış eserlerle yazarları eşleştirildiğinde aşağıdaki sanatçılardan hangisi dışarıda kalır?

- A) Refik Halit Karay
B) Halide Edip Adıvar
C) Falih Rıfkı Atay
D) Cevat Şakir Kabaağaçlı

18. Aşağıdaki eser - yazar eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Seyahathame - Evliya Çelebi
B) Saray ve Ötesi - Halit Ziya Uşaklıgil
C) Eşref Saati - Sezai Karakoç
D) Boğaziçi Yalıları - Abdülhak Şinasi Hisar

19. Reşat Nuri Güntekin’in Anadolu Notları adlı eserinin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Günlük
B) Gezi Yazısı
C) Deneme
D) Eleştiri

20. Aşağıdaki eser - tür eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Bize Göre - Deneme
B) Seyahat Jurnalı - Günlük
C) Hiroşimalar Olmasın - Biyografi
D) Tahrir-i Harabat - Eleştiri

(616) SEÇ. DİL ve ANLA. – 6

1. Aşağıdakilerden hangisi “görüşme”nin eskiden kullanılan karşılığıdır?

- A) Seyahatname
B) Ruzname
C) Mülakat
D) Hatıra

2. Aşağıdakilerden hangisi “söylevci” anlamına gelir?

- A) Hatip B) Muhabir
C) Ozan D) Spiker

3. Ünlü kişilerin çeşitli yönlerini tanıtmak, için yapılan görüşmeleri sorulu - cevaplı aktaran yazılara (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) görüşme
B) hatıra
C) tartışma
D) hayat hikâyesi

3. OTURUM

4. Aşağıdakilerden hangisi "görüşme"de dikkat edilecek özelliklerden biridir?

- A) Çok ayrıntıya inmek
- B) Sürekli, konuşan kişinin sözünü kesmek
- C) Soruları karışık sormak
- D) Alınan cevapları olduğu gibi aktarmak

5. Aşağıdaki sanatçı - eser eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

- A) Ahmet Haşim - Boğaziçi Şingir Mıngır
- B) Necip Fazıl Kısakürek - Mavi Sürgün
- C) Hikmet Feridun Us - Bugün de Dıyorlar ki
- D) Orhan Veli Kanık - Günlerin Götürdüğü

6. Aşağıdakilerden hangisi söylev türlerinden biri değildir?

- A) Askeri Söylev
- B) Günlük Söylev
- C) Hukuksal Söylev
- D) Dinsel Söylev

7. Aşağıdakilerden hangisi söylev ve ait bir özellik değildir?

- A) Gereksiz ve yersiz vurgulardan kaçınılmalı.
- B) Kısa ve açık cümlelerle bitirilmeli.
- C) İlgi çekecek cümlelerle başlanmalı.
- D) Dinleyicilerin kültür düzeyinden etkilemekten uzak durulmalı.

8. Bir kişinin sonraki anlattıklarının öncekilerle çalışmamasına verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yalınlık
- B) Açıklık
- C) Tutarlılık
- D) Akıcılık

9. — Çocuk Betül'le yetişkin Betül arasındaki en belirgin fark ne?

Daha az konuşmuşum, daha çok dinlermişim. Gözlerimi açar, dinlermişim. Meslek icabı şimdi daha çok konuşuyorum.

— Yaşlılığın hoşlukları da var mı?

Var tabii, hırsın kalmıyor o kadar.

Bu parça aşağıdaki türlerden hangisine örnektir?

- A) Mülakat
- B) Söylev
- C) Söyleşi
- D) Fıkra

10. Görüşme yapan kişi için aşağıdakilerden hangisi söylene-
mez?

- A) Sabırlı ve nazik olmalı.
- B) Konuşacağı kişi hakkında bilgi edinmeli.
- C) Konuşma yapacağı konuyu belirlemeli.
- D) Aldığı cevaplara kendi yorumlarını da eklemeli.

11. Ordunun moral gücünü yükseltmek için komutanın yaptığı konuşmalara verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Siyasi Söylev
- B) Dinsel Söylev
- C) Askeri Söylev
- D) Hukuksal Söylev

12. Belli bir düşünceyi anlatmak, topluluğu etkilemek için yapılan konuşmalara verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nutuk
- B) Mülakat
- C) Röportaj
- D) Fıkra

13. Aşağıdakilerden hangisi gazeteciliğin ortaya çıkmasından sonra gelişen türlerden biridir?

- A) Gezi Yazısı
- B) Röportaj
- C) Hatıra
- D) Destan

14. Aşağıdakilerden hangisi edebiyatımızdaki tanınmış mülakat yazarlarından biridir?

- A) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- B) Ahmet Mithat Efendi
- C) Melih Cevdet Anday
- D) Ruşen Eşref Ünyaydın

15. Türk edebiyatında ilk gazete aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tercuman-ı Ahval
- B) Takvim-i Vekayı
- C) Ceride-i Havadis
- D) Tasvir-i Efkâr

16. Mustafa Kemal Atatürk'ün 10. Yıl Nutku aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Söylev
- B) Fıkra
- C) Söyleşi
- D) Röportaj

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde röportaj ile ilgili bilgi yanlıştır?

- A) Yayınlandığı günden sonra değeri kaybolur.
- B) Betimleyici anlatıma yer verilir.
- C) Sürükleyici bir anlatımı vardır.
- D) Belge ve fotoğraflardan yararlanılır.

18. Konu yönünden insanı ele alan röportaj türü, aşağıdaki edebî türlerden hangisiyle benzerlik gösterir?

- A) Haber Yazısı
- B) Fıkra
- C) Gezi Yazısı
- D) Hatıra

19. Söylevde aşağıdakilerden hangisinin bir önemi yoktur?

- A) Vurgu
- B) Mimik
- C) Hava Durumu
- D) Tonlama

20. Hz. Muhammed'in Veda Hutbesi aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Dini Söylev
- B) Askeri Söylev
- C) Akademik söylev
- D) Hukuki Söylev

3. OTURUM

(623) SEÇ. TÜRK EDEB. – 3

1. Bir metnin siyasi bir belge ya da tarihi metin olmasıyla edebi metin olması arasındaki farkı sağlayan özellik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üslup
- B) Yazıldığı ortam
- C) Yazarın özellikleri
- D) Beğeni

2. Duygu, düşünce ve hayalleri okuyucuda heyecan, hayranlık ve estetik zevk uyandıracak şekilde anlatan, malzemesi dil olan bilime (.....) denir.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) sanat
- B) edebiyat tarihi
- C) dil Bilgisi
- D) edebiyat

3. Türk edebiyatının dönemlere ayrılmasında aşağıdaki değişimlerden hangisinin bir etkisi olmamıştır?

- A) Kültür değişimi
- B) Coğrafya değişimi
- C) Silah değişimi
- D) Dildeki değişimler

4. İslamiyet etkisinde gelişen Türk edebiyatının ilk ürünlerinde aşağıdakilerin hangisinde bir değişim görülmez?

- A) Millet
- B) Konu
- C) Dil
- D) Biçim

5. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk edebiyatının sözlü dönemi ürünlerinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Şiirlerde başlık kullanılmıştır.
- B) Dinsel törenlerden doğmuştur.
- C) Şiirler özel ezgilerle söylenmiştir.
- D) Anonimdir.

6. “Sav” ile ilgili verilen aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bağımsız cümleler biçiminde oluşturulmuştur.
- B) Deneyimin özlü biçimde anlatımı söz konusudur.
- C) Türklerin yaşam biçimi hakkında bilgi vermektedir.
- D) Günümüzdeki özdeyişlerin karşılığıdır.

7. Günümüzde “ağıt” türünün İslamiyet öncesi dönemdeki karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sagu
- B) Sav
- C) Divan
- D) Mersiye

8. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi dönem Türk destanlarından biri değildir?

- A) Türeyiş Destanı
- B) Cengiz Han Destanı
- C) Bozkurt Destanı
- D) Atilla Destanı

9. Türk destanlarında çeşitli mitolojik öğeler geçmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi Türk destanlarında geçen mitolojik öğelerden biri değildir?

- A) Ağaç
- B) Işık
- C) Taş
- D) Mumya

10. Keldi esin esneyü (Yel eserek geldi)

Kadga tükel üzneyü (Tıpkı tipkiye benziyor)

Kirdi budun kasnayu (İnsanlar üşeyerek ürperiyor)

Kara bulut kükreşür (Kara bulut kükreşir)

Bu dördlük konusu dikkate alındığında aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Destan
- B) Koşuk
- C) Sav
- D) Sagu

11. Günümüzde yaygın olarak kabul edilen Türk edebiyatının tarihi bölümleri ayrımını yapan edebiyat tarihçisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) M. Fuat Köprülü
- B) Ahmet Hamdi Tanpınar
- C) Nihat Sami Banarlı
- D) Ağâh Sırrı Levent

12. “Destan” türü için aşağıdaki verilen bilgilerden hangisi doğru değildir?

- A) Anonim ürünlerdir.
- B) Genellikle manzumdur.
- C) Doğal ve yapma olarak ayrılır.
- D) İlk zamanki özgün biçimiyle günümüze ulaşmıştır.

13. “Koşuklar” konusu bakımından aşağıdaki şiir türlerinden hangilerine örnektir?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk edebiyatı dönemi ürünleri için söylenemez?

- A) Ürünler şölen adı verilen ölüm törenlerinde yazılmıştır.
- B) Halkın ortak duygusu dile getirilmiştir.
- C) Ürünler sözlü olarak yayılmıştır.
- D) Anonim ürünlerdir.

15. İranlı sanatçı Firdevsi'nin Şehname adlı destanında “Efrâsiyâb” adıyla anılan Türk destan kahramanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İskender
- B) Cengiz Han
- C) Alp Er Tunga
- D) Mete Han

3. OTURUM

16. Günlerden bir gün Ay Kağan'ın gözleri parladı. Doğum sancıları arttı. Bir erkek çocuk doğurdu. Bu çocuğun yüzü gök gibi parlak, ağzı ateş gibi kızıl, gözleri ela, saçları ve kaşları koyu kara idi. Periler gibi güzel, sakin denizler gibi engin ve sessizdi. Bu çocuk öyle yiğit, öyle gözü tok, öyle çabuk büyüyen bir çocuktaki anasından bir defa süt içti, bir daha içmedi. Hemen çiğ et, çorba istedi. Çok sürmedi kırk gün sonra büyüdü, yürüdü ve oynamaya başladı.

Bu parça, anlatım özellikleri dikkate alındığında aşağıdaki destanlardan hangisinden alınmış olabilir?

- A) Göç Destanı
- B) Ergenekon Destanı
- C) Oğuz Kağan Destanı
- D) Alp Er Tunga Destanı

17. I. Kutadgu Bilig
II. Orhan Yazıtları
III. Atabetü'l Hakayık
IV. Divan-ı Hikmet

Yukarıdaki eserlerden hangisi yazıldığı dönemin özellikleri bakımından farklıdır?

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

18. Orhun Yazıtları ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yazıtlar Vezir Tonyukuk tarafından yazılmıştır.
- B) Yazıtlar söylev biçiminde yazılmıştır.
- C) Türkçe dil bilgisi kurallarıyla uyumludur.
- D) Yazıt, Danimarkalı bilgin W. Thomsen tarafından çözümlenip okunmuştur.

19. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk edebiyatı sözlü döneminde şairlerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Sanatçılık B) Komutanlık
- C) Doktorluk D) Din adamlığı

20. Aşağıdakilerden hangisi Türklerin Destan Dönemi'nde kabul ettiği dinlerden biri değildir?

- A) Şamanizm B) Manihaizm
- C) İslamiyet D) Budizm

(626) SEÇ. TÜRK EDEB. – 6

1. Güzel dil Türkçe bize
Başka dil gece bize
İstanbul konuşması
En saf, en ince bize

Bu dizeler söyleyiş ve dil özellikleri dikkate alındığında aşağıdaki fikir akımlarından hangisinin etkisinde yazılmıştır?

- A) Osmanlılık B) Türkçülük
- C) İslamcılık D) Batıcılık

2. Servetifünun Dönemi sanatçılarının yetişmesinde, böyle bir grubun oluşmasında emeği geçen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ziya Gökalp
- B) Tevfik Fikret
- C) Recaizade Mahmut Ekrem
- D) Abdülhak Hamit Tarhan

3. Servetifünun Dönemi Edebiyatı aşağıdaki hangi dönemde etkili olmuştur?

- A) 1876-1896 B) 1896-1901
- C) 1901-1908 D) 1908-1912

4. Edebiyat tarihinde "Edebiyatıcedideciler" olarak bilinen edebi grup aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fecriati Grubu Sanatçıları
- B) Tanzimat Dönemi Sanatçıları
- C) Servetifünun Dönemi Sanatçıları
- D) Millî Edebiyatçıları

5. Realizmin şiirdeki biçimi olarak adlandırılan edebi akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Parnasizm B) Sembolizm
- C) Romantizm D) Dadaizm

6. Cenab Şahabettin, kış manzaralarını anlattığı (.....) şiiri ile ünlüdür. Bu şiirde şair, kar yağışının ahengini sağlamak için farklı aruz ölçüsü kullandığı bile kullanmıştır.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Şermin B) Elhan-ı Şita
- C) Balıkçılar D) Siyah İnciler

7. Tevfik Fikret aşağıdaki türlerden hangisinde eser vermiştir?

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

8. Eserde Servetifünun dönemi edebi yaşamı işlenir. Fedakar, çalışkan biri olan Ahmet Cemil'in hayalleri ve yaşadığı gerçeklerle olan çatılması anlatılır. Eser, Batılı niteliklere sahip ilk roman olarak gösterilir.

Bu parçada tanıtılan eser aşağıdakilerden hangisidir.

- A) Aşk-ı Memnu
- B) Mai ve Siyah
- C) Eylül
- D) Nadide

9. Servetifünun Dönemi Edebiyatı adını aşağıdakilerin hangisinden alır?

- A) Oturdıkları semtten
- B) Etkilendikleri edebi gruptan
- C) Çıkardıkları dergiden
- D) Okudukları kitaplardan

10. Sözcüklerle resim yapma amacıyla olan (.....) Fransız sanatçılarından etkilenmiştir. Sanatçı, tıpkı onlar gibi ürünlerinde bir tabloyu anlatır. Okuyucunun gözünün önünde manzara, bir resim gibi canlanır.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Namık Kemal
- B) Cenab Şahabettin
- C) Halit Ziya Uşaklıgil
- D) Mehmet Rauf

3. OTURUM

11. Türk edebiyatında bir bildiri yayınlayarak ortaya çıkan ilk edebi grup aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanzimat B) Servetifünun
C) Fecriati D) Millî Edebiyat

12. Aşağıdakilerden hangisi Servetifünun Edebiyatı'nın genel özelliklerinden biridir?

- A) Hece ölçüsünü esas ölçü olarak belirlemek
B) Aydın kimselere seslenmek
C) Sanatlı anlatımdan uzaklaşmak
D) Geleneksel edebiyat anlayışını övmek

13. Servetifünun Dönemi'nde, aşağıdaki türlerden hangisinde bir gelişme gözlenmez?

- A) Tiyatro B) Roman
C) Öykü D) Şiir

14. Aşağıdaki eserlerden hangisi Ahmet Haşim'e ait değildir?

- A) Saray ve Ötesi
B) Piyale
C) Göl Saatleri
D) Bize Göre

15. Aşağıdakilerden hangisi Fecriati topluluğunun amaçlarından biridir?

- A) Dili, halk dili düzeyine alıştırmak
B) Millî bir edebiyat oluşturmak
C) Grup üyelerinin kitaplarını basarak bir kitaplık oluşturmak
D) Sıradan konuları ironik anlamla şiire sokmak

16. Fecriati topluluğu, aşağıdakilerden hangisini Batılı edebiyatı anlamakta ve uygulamakta yetersiz kaldığı için eleştirmiştir?

- A) Tanzimatçıları
B) Servetifünuncuları
C) Millî Edebiyatçıları
D) Beş Hececileri

17. Ahmet Haşim ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Açık bir anlatımı vardır.
B) Süssüz bir anlatım kullanmıştır.
C) Bütün şiirlerini aruz ölçüsü ile yazmıştır.
D) Halk şiirinin örnek alınması gerektiğini düşünür.

18. Aşağıdakilerden hangisi Ahmet Haşim'in şiirlerinde kullandığı imgelerden değildir?

- A) Askerler
B) Akşam kızılığı
C) Sonbahar
D) Ay ışığı ve yıldızlar

19. Aşağıdakilerden hangisi Fecriati Bildirisi'nde adı geçen sanatçılardan biri değildir?

- A) Ahmet Haşim
B) Tahsin Nahit
C) Hüseyin Rahmi Gürpınar
D) Emin Bülent Serdaroğlu

20. Aruz ölçüsünü Türkçeye ustalıkla uygulayan üç şair aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Namık Kemal - Cenab Şahabettin - Necip Fazıl Kısakürek
B) Tevfik Fikret - Mehmet Akif Ersoy - Yahya Kemal Beyatlı
C) Hüseyin Cahit - Mehmet Emin Yurdakul - Ziya Gökalp
D) Ahmet Haşim - Cahit Sıtkı Tarancı - Cahit Külebi

(975) GİRİŞİMCİLİK – 2

1. Aşağıdakilerden hangisi iyi bir iş fikri bulabilmek için yapılması gerekenlerden biri değildir?

- A) Başarılı iş fikirlerinden yararlanmak gerekir.
B) Kesinlikle yeni bir buluşa gerek vardır.
C) Pazar boşlukları mutlaka kontrol edilmelidir.
D) Açık fikirli olmalıdır.

2. Kurumları orta ve uzun vadede başarıya ulaştırmayı hedefleyen stratejik planlara ne ad verilir?

- A) Bütçe B) Hedef
C) Politika D) Proje

3. Bir yatırımı teknik, mali yönleri ve sektörel boyutları ile ortaya koyan, fikir olarak ortaya çıkan yatırımın gerçekleştirilmesinin kabul veya reddedilmesine yönelik analizleri de içeren çalışmalarına ne ad verilir?

- A) Yatırım B) Ekonomi
C) Fizibilite D) Pazar

4. İş fikri oluşturulurken taşıma maliyetleri, pazara yakınlık, iş gücü niteliği gibi etkenler göz önüne alındığında, aşağıdaki ekonomik incelemelerden hangisine dikkat edilmelidir?

- A) Ürün araştırması
B) Ham madde analizi
C) Kuruluş yeri seçimi
D) Talep tahmini

5. Türkiye Kızılay Derneğine ait maden suyu işletmesi özel işletmelere göre aşağıda yapılan sınıflamalardan hangisinin kapsamına girmektedir?

- A) Kooperatifler
B) Ortaklıklar
C) Tek kişi işletmeleri
D) Dernek ve vakıfların iktisadi işletmeleri

6. Bir kooperatif en az kaç ortak tarafından kurulur?

- A) 1 B) 5 C) 7 D) 10

7. Anayasa ve yürürlükteki kanunların hükümleriyle kurulup işleyen ve sermayesi özel şahıslar tarafından konulan işletmelere ne ad verilir?

- A) Kamu işletmeleri
B) Özel işletmeler
C) Yabancı sermayeli işletmeler
D) Tüzel işletmeler

3. OTURUM

8. İki veya daha fazla kişinin ortak bir ekonomik amacı gerçekleştirmek amacıyla emek ve mallarını bir sözleşme ile birleştirmek suretiyle oluşturdukları kuruluşa verilen isim, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Sermaye B) Kooperatif
C) İşgücü D) Şirket
9. İşletmelerin işleyişi bakımından "Bankalar", aşağıdakilerden hangisinin kapsamında yer almaktadır?
- A) Sanayi işletmeleri
B) Tarım işletmeleri
C) Finans işletmeleri
D) Kiralama işletmeleri
10. Aşağıdakilerden hangisi, girişimcilerin aşması gereken engellerden biri değildir?
- A) Ekonomik istikrarsızlıklar
B) Sermaye fazlalığı
C) Bilgi eksikliği
D) İşin çok çabuk büyümesi
11. Aşağıdakilerden hangisi girişimcilerin yasal sorumluluklarından biri değildir?
- A) Mal ve hizmet kalitesini artırma
B) Ticari defterlerini tasdik ettirme
C) Vergilerini doğru ve zamanında ödeme
D) Ticari defter kayıt ve düzenine uyma
12. Hukuki şekilleri bakımından "Ticaret şirketleri" aşağıdakilerden hangisinin kapsamında yer almaktadır?
- A) Özel işletmeler
B) Kamu işletmeleri
C) Karma işletmeler
D) Yabancı sermayeli işletmeler
13. Özelleştirmelerin amaçları ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?
- A) Servetin geniş kitlelere yayılmasını sağlamak
B) İstihdam sorununun çözümüne katkıda bulunmak
C) Devletin ekonomik yükünü artırmak
D) Sermaye piyasasını geliştirmek
14. Sermayelerin tamamı veya büyük bir kısmı kamu tüzel kişilerine ait olan işletmelere ne denir?
- A) Kooperatifler
B) Yabancı sermayeli işletmeler
C) Şahıs şirketleri
D) Kamu işletmeleri
15. İş kuran bir girişimci, iş kurma sürecinde hangi hedefler için neleri, nasıl ve ne zaman yapacağını belirlemek için, aşağıdakilerden hangisine öncelikle ihtiyaç duyar?
- A) İş planına
B) Üretim gereçlerine
C) Ham maddeye
D) Donatım mallarına
16. Türk Ticaret Kanunu'na göre bir anonim şirketin kurulması için en az kaç kurucunun bulunması gereklidir?
- A) 1 B) 2 C) 5 D) 7
17. "Limited şirketler", özel işletmelere göre aşağıda yapılan sınıflamalardan hangisinin kapsamına girmektedir?
- A) Kooperatifler
B) Ortaklıklar
C) Tek kişi işletmeleri
D) Dernek ve vakıfların iktisadi işletmeleri
18. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin temel fonksiyonlarından değildir?
- A) Üretim B) Satın alma
C) ARGE D) Pazarlama
19. Bir fizibilite çalışmasında, fizibilite raporunun hazırlanması aşamasından sonra hangi aşamaya geçilmelidir?
- A) Finansal inceleme
B) Hukuki inceleme
C) Raporun değerlendirilmesi
D) Yatırıma karar verilmesi
20. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin temel amaçlarından biri değildir?
- A) Kâr sağlamak
B) Toplumla hizmet etmek
C) İşletmelerin yaşamını sürdürmek
D) İthalatın artmasını sağlamak

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

SINAV SÜRESİNCE UYULACAK KURALLAR

1. Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.
2. Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
3. Adaylar sınav süresince, sınav giriş belgesi ile birlikte kimlik belgelerinden birini (nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadırlar.

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARI

- Soracağınız bir şey var mı? Varsa şimdi sorunuz.
- Sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.
- Hepinize başarılar dileriz.

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı 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.

04 OCAK 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

DİN KÜL. AHL. BİL. – 3

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

DİN KÜL. AHL. BİL. – 6

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

SEÇMELİ FELSEFE – 2

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

TARİH– 4

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

DİN KÜL. AHL. BİL. – 4

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

FELSEFE – 2

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

TARİH – 3

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

T.C. İNK. TAR. ATA. – 2

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

04 OCAK 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

COĞRAFYA – 3

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

COĞRAFYA – 8

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

MATEMATİK – 5

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

SOSYOLOJİ – 2

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

COĞRAFYA – 4

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

MATEMATİK – 3

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

PSİKOLOJİ – 1

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

İNGİLİZCE – 3

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

04 OCAK 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

ALMANCA – 3

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

DİL VE ANLATIM – 3

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

DİL VE ANLATIM – 6

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

TÜRK EDEBİYATI – 6

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

FRANSIZCA – 3

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

DİL VE ANLATIM – 5

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

TÜRK EDEBİYATI – 3

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

FİZİK – 6

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

04 OCAK 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

FİZİK – 7

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

KİMYA – 3

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

KİMYA – 5

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

BİYOLOJİ – 8

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

FİZİK – 8

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

KİMYA – 4

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

BİYOLOJİ – 5

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

ÇAĞ. TÜRK DÜN. TAR. – 2

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

24 AĞUSTOS 2014 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI 3. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

EKONOMİ – 2

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

MANTIK – 1

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

GEOMETRİ – 6

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

İNGİLİZCE – 6

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

MATEMATİK – 8

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

GEOMETRİ – 4

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

GEOMETRİ – 7

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

ALMANCA – 6

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

04 OCAK 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

FRANSIZCA – 6

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

SEÇMELİ TARİH – 4

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

SEÇMELİ COĞRAFYA – 4

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

SEÇ. Y. DİL ALM. – 3

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

SEÇMELİ TARİH – 3

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

SEÇMELİ COĞRAFYA – 3

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

SEÇ. Y. DİL İNG. – 3

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

SEÇ. Y. DİL FRAN. – 3

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

04 OCAK 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

SEÇ. Y. DİL İNG. – 6

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

SEÇ. Y. DİL FRAN. – 6

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

HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 4

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

SEÇ. DİL ANLA. – 3

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

SEÇ. Y. DİL ALM. – 6

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

HZ. MUHAMMED'İN HAY. – 3

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

DEM. VE İNSAN HAKLARI – 2

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

SEÇ. DİL ANLA. – 5

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

04 OCAK 2015 TARİHİNDE YAPILAN AÇIKÖĞRETİM LİSESİ / MESLEKİ AÇIKÖĞRETİM LİSESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI 1. DÖNEM SINAVI 3. OTURUM T KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

SEÇ. DİL ANLA. – 6

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

SEÇMELİ TÜRK EDEB. – 6

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

SEÇMELİ TÜRK EDEB. – 3

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

GİRİŞİMCİLİK – 2

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