



ANADOLU ÜNİVERSİTESİ
AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ
BA - AÇIKÖĞRETİM OKULLARI

T.C. MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI
Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü
AÇIKÖĞRETİM LİSESİ – BATI AVRUPA PROGRAMI
2015-2016 ÖĞRETİM YILI II. DÖNEM SINAVI

1. OTURUM Cumartesi 09:00

TEST GRUBUNUZ

B 0101

ÖĞRENCİNİN

SOYADI :

ADI :

TC KİMLİK NO / ÖĞRENCİ NO :

SINAV SALON NO : SIRA NO:

İMZA:

Sınavla ilgili tüm kuralları okudum, anladım, kabul ediyorum.

SINAV İÇERİĞİ

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No	Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 5	20	02	SEÇMELİ TARİH 4	20	26
TARİH 3	20	04	KİMYA 1	20	28
GİRİŞİMCİLİK 1	20	06	SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 4	20	30
SEÇMELİ COĞRAFYA 4	20	08	KİMYA 8	20	33
İŞLETME 1	20	10	HZ. MUHAMMED'İN HAYATI 1	20	37
PSİKOLOJİ 2	20	12	TEMEL DİNİ BİLGİLER 2	20	39
SOSYOLOJİ 2	20	14	MATEMATİK 8	20	41
FİZİK 6	20	16	SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI 6	20	44
DİL VE ANLATIM 8	20	20	ALMANCA 4	20	46
TÜRK EDEBİYATI 6	20	22	İNGİLİZCE 4	20	49
FİZİK 2	20	24	FRANZIZCA 4	20	52

SINAVDA UYULMASI GEREKEN ÖZEL KURALLAR

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

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

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

1. Allah'ın önceden takdir edip belirlediği olayların zamanı geldiğinde Allah'ın takdirine uygun şekilde gerçekleşmesine ne ad verilir?
 - A) Kaza
 - B) Kader
 - C) Ecel
 - D) İrade
2. Aşağıdakilerden hangisi ibadetlerin insana kazandırdıklarından biri değildir?
 - A) Güven duygusunu geliştirmesi
 - B) Kişiyi gurur ve kibire yaklaştırması
 - C) Sorumluluk bilincini geliştirmesi
 - D) İnsanın Yaratıcısı ile ilişkisini güçlendirmesi
3. Allah'ın sonsuz güç ve irade sahibi olup, her şeye gücünün yetmesi aşağıdakilerden hangisini tanımlar?
 - A) Külli irade
 - B) Cüzi irade
 - C) Tevekkül
 - D) Kaza
4. Kabe'nin yeniden inşası ve tamirâtı sırasında Hacerül Esved taşının Kâbe'nin duvarına konulmasında Hz. Muhammed'e danışılması, O'nun hangi özelliğini ortaya koymaktadır?
 - A) Güvenilir olması
 - B) Cesur olması
 - C) Sabırlı olması
 - D) Merhametli olması
5. Malikilik mezhebinin kurucusu olan İmam Malik'in oluşturduğu eser aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Nübüvvet
 - B) Muvatta
 - C) El va'd vel vaid
 - D) er-Risale
6. Aşağıdakilerden hangisi kaderle ilişkilendirilen kavramlardan biri değildir?
 - A) Ecel ve ömür
 - B) Tesadüf
 - C) Hayır ve Şer
 - D) Afet
7. Bir insanın bir şeyi yapıp yapamama gücünün sınırlı olmasına ne ad verilir?
 - A) Kaza
 - B) Tevekkül
 - C) Cüzi irade
 - D) Külli irade
8. İbadetin samimiyet ve içtenlikle, maddi çıkar gözetmeksizin yalnız Allah'ın rızasını kazanmak için yapılmasına ne ad verilir?
 - A) İhlas
 - B) Kasıt
 - C) Niyet
 - D) Hayâ
9. Aşağıdakilerden hangisi tevekkül anlayışı ile bağdaşmaz?
 - A) Hasta olduğunda tedavi olmak
 - B) Sınav öncesinde ders çalışmak
 - C) Yolculuk esnasında trafik kurallarına uymak
 - D) Kader mahkûmuyum diyerek hırsızlık yapmak
10. "Biz her şeyi belli bir ölçüye göre yarattık." ayetinde aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmıştır?
 - A) İnsanın akıl sahibi olması
 - B) Sosyal yardımlaşmanın önemi
 - C) Kadere iman
 - D) Ahiret hayatına iman
11. Ömrün bittiği, hayatın sona erdiği zamana ne ad verilir?
 - A) Kader
 - B) Şer
 - C) İrade
 - D) Ecel
12. İslam dininin emir ve yasaklarından yalnızca kimler sorumlu tutulmuştur?
 - A) Namaz kılanlar
 - B) Kadere iman edenler
 - C) Akıl ve irade sahibi olanlar
 - D) Zenginler
13. Dini bir terim olarak "Hayır" nedir?
 - A) Kötü, fena ve zararlı anlamlarına gelen, Allah'ın sevmediği, hoşlanmadığı ve yapılmasını istemediği davranışlardır.
 - B) İyi, güzel ve faydalı anlamlarına gelen, Allah'ın emrettiği, sevdiği ve yapılmasından hoşnut olduğu davranışlardır.
 - C) Gerçekleştirilmek istenen herhangi bir iş için gerekli olan hazırlıklar yapıldıktan sonra Allah'a güvenip sonucun hayırlı olmasını Allah'tan istemedir.
 - D) İnsan yaşamının ve diğer canlılar için önceden tespit edilmiş sürenin sonuçlanmasıdır.

14. Hz. Ali ve onun soyundan gelen on iki imama inanmayı imanın şartlarından biri olarak kabul eden mezhep aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Malikilik
- B) Şafilik
- C) Hanbelilik
- D) Caferilik

15. Osmanlı Devleti'nin resmi mezhebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şafilik
- B) Şiilik
- C) Hanefilik
- D) Hanbelilik

16. Aşağıdakilerden hangisi ibadetler ile ilgili temel ilkelerden biri değildir?

- A) Karşılık
- B) İsteklilik
- C) Gösterişten uzak olma
- D) Kolaylık

17. Allah'ın başlangıçtan sonsuza kadar olmuş ve olacak olan tüm olayların yerini, zamanını bilip takdir etmesine ne ad verilir?

- A) Kaza
- B) Kader
- C) İrade
- D) Yaratılış

18. Aşağıdakilerden hangisi cüzi iradeye bir örnektir?

- A) Türk olmak
- B) Nefes almak
- C) Erkek olmak
- D) Namaz kılmak

19. Bir Müslüman'ın, dinin kişisel ve sosyal hayata dair ameli hükümlerini bilmesine ne ad verilir?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi sosyal yardımlaşmayı teşvik eden ibadetlerden biri değildir?

- A) Zekât vermek
- B) Kurban kesmek
- C) Temiz olmak
- D) Oruç tutmak

1. Osmanlı ordusunda, ordunun su ihtiyacını karşılayan gruba ne ad verilir?

- A) Deliler
- B) Sakalar
- C) Beşliler
- D) Yörükler

2. Topkapı Sarayı'nın bir bölümü olan Enderun'la ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Devletin ihtiyaç duyduğu devlet adamları burada yetiştirilirdi.
- B) Sarayın iç bölümünde yer alırdı.
- C) Saray kadınlarının eğitim ve öğretimi burada yapılırdı.
- D) Büyük oda, küçük oda, seferli odası, Doğancılar odası, hazine odası, kiler odası ve has oda olmak üzere yedi bölümden oluşurdu.

3. Aşağıdakilerden hangisi İstanbul'un fethinin nedenlerinden biri değildir?

- A) İstanbul'un önemli ticaret merkezi olması
- B) II. Mehmet'in Fatih unvanını almak istemesi
- C) Bizans'ın Osmanlı şehzadelerini kışkırtarak taht kavgalarına neden olması
- D) İstanbul'un Osmanlı'nın Anadolu ve Rumeli toprakları arasındaki bağlantıyı kesmesi

4. İstanbul kuşatması sırasında Bizans'a gelecek yardımı engellemek için Anadolu Hisarı'nı yaptıran padişah aşağıdakilerden hangisidir?

- A) I. Murat
- B) Yıldırım Bayezid
- C) II. Mehmet
- D) I. Mehmet

5. Aşağıdakilerden hangisi Divan-ı Hümayun'un üyelerinden biri değildir?

- A) Muhtesip
- B) Defterdar
- C) Kazasker
- D) Kaptan-ı derya

6. Aşağıdakilerden hangisi Coğrafi keşiflerin Osmanlı Devleti'ne etkilerinden biri değildir?

- A) Hayat pahalılığının artmasının Osmanlı Devleti'nde birtakım siyasi ve sosyal olumsuzluklara neden olması
- B) Yeni bulunan kıtalarda Osmanlı Devleti'nin de sömürgeler edinmesi
- C) Osmanlı Devleti'nin denetimi altındaki ticaret yollarının önemini kaybetmesi
- D) Altın ve gümüşün Osmanlı ülkesine girmesiyle akçenin değer kaybetmesi

7. Buharın bir enerji kaynağı olarak kullanılabileceğini ortaya koyan bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kepler
- B) Pascal
- C) Denis Papin
- D) Toriçelli

8. Divan-ı Hümayun hangi padişah zamanında kurulmuştur?

- A) Mehmet Çelebi
- B) Yıldırım Bayezid
- C) Orhan Bey
- D) Osman Bey

9. Halifeliğin Osmanlı Devleti'ne geçmesini sağlayan padişah aşağıdakilerden hangisidir?

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

10. Moğol İmparatorluğu'nun parçalanmasından sonra, Cengiz Han'ın torunu Batu Han tarafından Karadeniz ve Hazar Denizi'nin kuzeyinde kurulan devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Altın Orda
- B) Memluk
- C) Türkiye Selçuklu
- D) İlhanlı

11. Aşağıdakilerden hangisi İstanbul'un fethinin Türk tarihi açısından sonuçlarından biri değildir?

- A) Osmanlı Devleti'nin yükselme dönemine girmesi
- B) İstanbul'un, Osmanlı Devleti'nin başkenti olması
- C) Orta Çağ sona erip, Yeni Çağ'ın başlaması
- D) Osmanlıların İslam dünyası üzerindeki saygınlığının artması

12. Osmanlı Devleti'nin Bizans kuvvetleriyle karşı karşıya geldiği ilk savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çirmen
- B) Sırpsındığı
- C) Pelekanon
- D) Koyunhisar

13. IV. Mehmet zamanında yeniçerilerin ayaklanması sonucu otuz kadar devlet adamının idamıyla sonuçlanan olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 31 Mart olayı
- B) Vaka-i vakvakiye
- C) Vaka-i Hayriye
- D) Celali ayaklanması

14. XVII. yüzyılda Avrupa'nın genel durumuyla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Altın Orda Devleti'nin yıkılmasıyla Rusya gelişme ve büyüme fırsatı bulmuştur.
- B) Krallar siyasi merkeziyerçiliklerini kuvvetlendirmiştir.
- C) Mutlakiyet yönetimi Avrupa'nın her yerinde uygulanır hale gelmiştir.
- D) İngiltere bu dönemde Avrupa'nın en kuvvetli devletleri arasına girmiştir.

15. Osmanlı Devleti'nin ilk resmi tarihçisi (vakanüvisi) aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Katip Çelebi
- B) Nef'i
- C) Naima
- D) İtri

16. Aşağıdakilerden hangisi Celali İsyanları'nın nedenlerinden biri değildir?

- A) Kapıkulu Ocağı'na askerlikle ilgisi olmayanların alınması
- B) Eyalet yöneticilerinin haksız ve adaletsiz uygulamalarının olması
- C) Toprağını işleyemeyen köylünün eşkıyalığa başlaması
- D) Köylünün üzerindeki vergi yükünün artması

17. Aşağıdakilerden hangisi Karesioğulları'nın Osmanlı Devleti'ne katılmasıyla Osmanlıya sağladığı faydalardan biri değildir?

- A) Rumeli'ye geçiş için önemli bir adım atılmış olması
- B) Karesioğulları'nın deniz gücü ve donanmasından yararlanılması
- C) Önemli devlet adamları ve yöneticilerinin Osmanlı hizmetine alınması
- D) Macarların Balkanlar'daki etkisinin azalması

18. Aşağıdakilerden hangisi Tarhuncu Ahmet Paşa'nın devlet hazinesini düzeltmek için yaptığı çalışmalardan biri değildir?

- A) Devletin gelir ve giderlerini karşılaştıran bir rapor hazırlanması
- B) Devletin alacaklarının tahsil edilmeye başlanması
- C) Gereksiz bütün harcamaların önlenmesi
- D) Yeni vergilerin getirilmesi

19. İlk Osmanlı medresesi nerede açılmıştır?

- A) İznik
- B) Bursa
- C) Kütahya
- D) Edirne

20. Osmanlı Devleti'nde ilk bedesten hangi padişah zamanında yapılmıştır?

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

1. Aşağıdakilerden hangisi girişimcilik için gerekli kaynak olan üretim faktörlerinden biri değildir?
 - A) Doğa
 - B) Liderlik
 - C) Emek
 - D) Sermaye
2. Ekonomistlere göre fiyatı olan ve bedelini ödemek sureti ile satın alınabilen her türlü mal ve hizmete ne ad verilir?
 - A) Arz
 - B) Kıt mal
 - C) Tercih
 - D) Piyasa
3. Aşağıdakilerden hangisi yaratıcılığın aşamalarından biri değildir?
 - A) Bilgi toplama aşaması
 - B) Değerlendirme ve uygulama
 - C) Pazarlama aşaması
 - D) Fikir deneyimi aşaması
4. Aşağıdakilerden hangisi girişimciliğin ana bileşenlerinden biri değildir?
 - A) Sınırsız sermayeye sahibi olmak
 - B) Risk almak
 - C) Öncü olmak
 - D) Rekabetçi düşünmek
5. Aşağıdakilerden hangisi girişimcilik faaliyetinin yararlarından biridir?
 - A) Kaynak dağılımında eşitsizlik sağlaması
 - B) Çalışanları motive etmesi
 - C) Ülke ekonomisine yeni bir dinamizm kazandırması
 - D) Sosyal adaleti sağlaması
6. Sanayi üretiminde kullanılan çeşitli ham maddeler ve ara mallar, ekonomik mal ve hizmetlerin üretimi amacıyla kullanılırken yok olsalar dahi aşağıdakilerin hangisiyle adlandırılır?
 - A) Üretim
 - B) Endüstriler arası kullanım
 - C) Atık
 - D) Tüketim
7. Aşağıdakilerden hangisi malların piyasalarından söz edebilmek için taşınması gereken özelliklerden biri değildir?
 - A) Riskli olması
 - B) Taşınması kolay olması
 - C) Malların aynı türden olması
 - D) Dayanaklı mallar olması
8. Aşağıdakilerden hangisi girişimci ve yönetici arasındaki başlıca farklardan biri değildir?
 - A) Girişimci değişikliklerle başarı sağlarken yönetici tam anlamıyla statükoya bağlı kalır.
 - B) Girişimci olaylardaki fırsatları yakalarken yönetici problemleri görür.
 - C) Yenilik girişimci ile, işlerin yürütmesi ise yönetici ile olur.
 - D) Girişimci kâr amacı gütmeyen yönetici kâr amacı güder ve girişimlerin neticesinde doğabilecek riskleri üstlenir.
9. Malların değerlerinin para yerine, diğer bir malla ifade edilmesine ne ad verilir?
 - A) Prim
 - B) Arz
 - C) Sermaye
 - D) Reel değişim oranı
10. Ekonomi bilimine göre alıcı ve satıcıların birbirleriyle kolayca temas etmelerini sağlayan örgütsel varlığa ne ad verilir?
 - A) Talep
 - B) Piyasa
 - C) Sermaye
 - D) Vizyon
11. Aşağıdakilerden hangisi girişimcinin vizyon oluşturabilmesi için gereken özelliklerden biri değildir?
 - A) Örnek olması
 - B) Sınırsız kaynaklara sahip olması
 - C) Yardımsever olması
 - D) Yöntem oluşturması
12. Aşağıdakilerden hangisi Swot analizinin kullanıldığı durumlardan biri değildir?
 - A) Kültürel etkilerin araştırılmasında
 - B) İş süreçlerinin geliştirilmesinde
 - C) Stratejik bir plan geliştirilmesi aşamasında
 - D) Performans yönetiminde
13. Bir kimsenin davranış ve kararları sonucunda kaybetme şansına maruz kalmasına ne ad verilir?
 - A) Zarar
 - B) Kâr
 - C) Kıtlık
 - D) Risk

14. Girişimcilerin örgütlenerek çeşitli işletme birlikleri kurmalarının temel amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Piyasaya hakim olmak
- B) Çevre kirlenmesini önlemek
- C) Stok devir hızını azaltmak
- D) Çalışanlarını motive etmek

15. Aşağıdakilerden hangisi girişimcilerin kişisel özelliklerinden biri değildir?

- A) Yenilikçi ve yaratıcı olması
- B) Problem çözme yeteneğine sahip olması
- C) Değişime kapalı olması
- D) Riske katlanması

16. Girişimcinin yeniliğe, yaratıcılığa ve orjinallığe açıklığının, başkalarının görüşlerinden ve katkılarından ilham alma derecesinin göstergesine ne ad verilir?

- A) Odaklanma
- B) Motivasyon
- C) Vizyon
- D) Misyon

17. Aşağıdakilerden hangisi planların esnek olmasının girişimci açısından yararlarından biri değildir?

- A) Girişimcinin ayakta kalma olasılığını azaltması
- B) Girişimciye alternatif hareket seçeneklerini geliştirmesi
- C) Rekabet avantajı elde etmelerini sağlaması
- D) Girişimcinin ufkunun açık olmasına yardımcı olması

18. İncelenen kurumun, tekniğin, sürecin, durumun veya kişinin güçlü yönlerini belirlemede dış çevreden kaynaklanan fırsat ve tehditleri saptamakta kullanılan tekniğe ne ad verilir?

- A) Strateji analizi
- B) BCG analizi
- C) Fayda Maliyet analizi
- D) SWOT analizi

19. 18. yüzyılın başında girişimciyi "henüz belirginleşmemiş bir bedele satmak üzere girdileri bugünden satın alan ve üreten kişi" olarak tanımlayan ekonomist aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ferdinand Porche
- B) Jetin Baptise Say
- C) Richard Cantillon
- D) Joseph Schumpeter

20. I. Yeni mal ve hizmet üretmek veya bilinen mal ve hizmetlerin nitelik ve kalitelerini yükseltmek
II. Yeni üretim yöntemleri geliştirmek ve uygulayabilmek
III. Endüstride yeni organizasyonlar kurmak

Yukarıdakilerden hangileri çağdaş bir girişimciden yerine getirmesi beklenen fonksiyonlardandır?

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

1. Aşağıdakilerden hangisi Menteşe yöresinin nüfusunun az olmasının nedenlerinden biri değildir?
 - A) Yükseltinin fazla olması
 - B) Su miktarının az olması
 - C) Eğimin fazla olması
 - D) Tarım alanlarının az olması
2. Kara ve deniz yolunun kesiştiği alanlara ne ad verilir?
 - A) Marina
 - B) Koy
 - C) Liman
 - D) Körfez
3. Aşağıdakilerden hangisi azonal toprak çeşitlerinden biridir?
 - A) Kahverengi bozkır toprağı
 - B) Alüvyal topraklar
 - C) Kırmızı Akdeniz toprağı
 - D) Çernezyom topraklar
4. Aşağıdakilerden hangisi Karadeniz'e dökülen akarsulardan biri değildir?
 - A) Kızılırmak
 - B) Sakarya
 - C) Susurluk
 - D) Yeşilirmak
5. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de köy idari alanlarındaki devamlı yerleşmelerden biridir?
 - A) Divan
 - B) Kom
 - C) Dam
 - D) Oba
6. Yaz dönemlerinde halkın hayvanlarını otlatmak için çıktıkları alanlara ne ad verilir?
 - A) Yayla
 - B) Mezra
 - C) Çiftlik
 - D) Oba
7. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de görülen iğne yapraklı ağaç türlerinden biri değildir?
 - A) Sarıçam
 - B) Sedir
 - C) Dişbudak
 - D) Karaçam
8. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de nüfusun ve yerleşmenin dağılışını etkileyen doğal faktörlerden biri değildir?
 - A) Ulaşım
 - B) Su kaynakları
 - C) Bitki örtüsü
 - D) Yer şekilleri
9. Aşağıdakilerden hangisi makiyi oluşturan bitki türlerinden biridir?
 - A) Gök nar
 - B) Sedir
 - C) Kestane
 - D) Sandal
10. Aşağıdakilerden hangisi yan orman ürünlerinden biri değildir?
 - A) Sığla yağı
 - B) Keçi boynuzu
 - C) Defne yaprağı
 - D) Tomruk
11. Aşağıdakilerden hangisi GAP ile Türkiye'de meydana gelen değişimlerden biri değildir?
 - A) Tarıma dayalı sanayinin gelişmesi
 - B) Şehirleşme oranının azalması
 - C) Su ürünleri üretiminin artması
 - D) Enerji üretiminin artması
12. Aşağıdakilerden hangisi bir yerde erozyonun başlamasıyla meydana gelen değişimlerden biri değildir?
 - A) Göçlerin başlaması
 - B) Yağış miktarının artması
 - C) Kıtık ve açlığın artması
 - D) Üretimin azalması

13. Matbaa (makine) hangi yıl icat edilmiştir?

- A) 1375
- B) 1389
- C) 1435
- D) 1473

14. Günümüzde Atlas Okyanusu ve Büyük Okyanusu birbirine bağlayan en kısa ticaret yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Korint Kanalı
- B) Süveyş Kanalı
- C) Panama Kanalı
- D) Kiel Kanalı

15. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye’de göç alan yerlerdeki başlıca çekici faktörlerden biri değildir?

- A) Siyasi açıdan gelişmiş olması
- B) İş olanaklarının fazla olması
- C) Eğitim ve sağlık hizmetlerinin gelişmiş olması
- D) Daha kaliteli bir yaşam sunması

16. İlk telgraf hattı hangi yıl kurulmuştur?

- A) 1754
- B) 1800
- C) 1844
- D) 1905

17. Aşağıdakilerden hangisi 1985’ten sonra Türkiye nüfus artışındaki düzenli azalmanın nedenleri arasında ver almaz?

- A) Eğitim seviyesinin yükselmesi
- B) Kadının iş hayatına daha fazla girmesi
- C) Ekonomi alanında gelişmelerin yaşanması
- D) Evlilik oranının düşmesi

18. Aşağıdakilerden hangisi kuraklığa karşı alınması gereken önlemlerden biri değildir?

- A) Kuruyan barajları tarım alanına dönüştürmek
- B) Doğal bitki örtüsünü korumak
- C) Yenilenebilir enerji kaynakları kullanmak
- D) Suyu tasarruflu kullanmak

19. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye’de fay hatları ile ilişkili olan deprem kuşaklarından biri değildir?

- A) Güneydoğu Anadolu deprem kuşağı
- B) İç Anadolu deprem kuşağı
- C) Kuzey Anadolu deprem kuşağı
- D) Batı Anadolu deprem kuşağı

20. Ülke sınırları içerisinde ve daha çok kırsal alanlardan kentlere doğru yapılan göç türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Beyin göçü
- B) İşçi göçü
- C) Dış göç
- D) İç göç

1. İnsan ihtiyaçlarının giderilmesine yönelik üretilen ancak elle tutulmayan ve saklanması mümkün olmayan faaliyetlere ne ad verilir?
 - A) Tüketim malı
 - B) Hizmet
 - C) Dayanıklı mal
 - D) Dayanıksız mal
2. Mal ve hizmet üretmek ve pazarlamak amacıyla üretim faktörlerini sistemli ve bilinçli bir şekilde bir araya getirerek kâr elde etmek için risk üstlenen kişiye ne ad verilir?
 - A) Girişimci
 - B) Lider
 - C) Kurmay
 - D) Yönetici
3. Üretimi için hiçbir çaba ya da örgütlenme gerektirmeyen ve doğada hazır bulunan mallara ne ad verilir?
 - A) Dayanıklı mallar
 - B) Ekonomik mallar
 - C) Serbest mallar
 - D) Dayanıksız mallar
4. Mal ve hizmetlerin herhangi bir ihtiyacı giderebilme özelliğine ne ad verilir?
 - A) Fayda
 - B) Mal
 - C) Tüketim
 - D) Standart
5. Belirli bir faaliyetten ekonomik fayda sağlamak üzere, bütün ilgili tarafların katkı ve işbirliği ile belirli kurallar koyma ve kuralları uygulama işlemine ne ad verilir?
 - A) Telekomünikasyon
 - B) Standardizasyon
 - C) Organizasyon
 - D) Fabrikasyon
6. Bir toplumda düzeni sağlamak amacıyla yürürlükte bulunan yasalar, tüzük ve yönetmeliklerle, yazılı olan ve olmayan diğer kurallar bütününe ne ad verilir?
 - A) Mevzuat
 - B) Genelge
 - C) Sosyoloji
 - D) Hukuk
7. İşletmelerin belli bir dönem içinde elde ettiği gelirler ile aynı dönem içinde katlandığı giderler arasındaki olumlu farka ne ad verilir?
 - A) Kâr
 - B) Zarar
 - C) Faiz
 - D) Pay
8. İnsanlar arasındaki benzerlik ve farklılıkları göz önüne alarak insanları karşılaştırmalı olarak inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Psikoloji
 - B) Antropoloji
 - C) Hukuk
 - D) İstatistik
9. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin genel amaçlarından biridir?
 - A) Tüketicilere nitelikli mal ve hizmet sunmak
 - B) Kâr elde etmek
 - C) Uzun vadeli büyümeyi hedef haline getirmek
 - D) Personeline yeterli ücret vermek
10. Kâr aşağıdaki değerlendirmelerden hangisinde ölçüt olarak kullanılmaz?
 - A) Çalışanlar için özendirici olmasında
 - B) İşletmenin büyümesinde
 - C) Tüketicilerin tercihlerinde
 - D) Üst yönetimin başarı değerlendirmesinde
11. Kazanç paylaşma dışında, kanunlarla yasaklanmamış belirli ve ortak bir amacı gerçekleştirmek üzere, en az yedi gerçek veya tüzel kişinin, bilgi ve çalışmalarını sürekli olarak birleştirmek suretiyle oluşturdukları tüzel kişiliğe sahip kişi topluluklarına ne ad verilir?
 - A) Vakıf
 - B) Kulüp
 - C) Kooperatif
 - D) Dernek
12. Ticari bir işletmeyi bir ticaret unvanı altında işletmek amacıyla kurulan, şirket alacaklılarına karşı ortaklardan bir veya birkaçının sorumluluğu sınırlandırılmamış ve diğer ortak veya ortakların sorumluluğu belirli bir sermaye ile sınırlandırılmış olan şirkete ne ad verilir?
 - A) Kollektif şirket
 - B) Komandit şirket
 - C) Limitet şirket
 - D) Anonim şirket

13. Sermayesi belirli ve paylara bölünmüş olan, borçlarından dolayı sadece mal varlığıyla sorumlu bulunan şirkete ne ad verilir?
- A) Kollektif şirket
B) Komandit şirket
C) Anonim şirket
D) Limitet şirket
14. Aşağıdakilerden hangisi sermaye şirketlerinin üstünlüklerinden biridir?
- A) Kurulmasının zor ve masraflı olması
B) Şirket yönetiminin zaman içerisinde belli bir grubun eline geçebilmesi
C) Sermayesinin tamamının devlete ait olması
D) Ortaklık paylarının kolaylıkla devredilebilmesi
15. Aşağıdakilerden hangisi şahıs şirketlerinin özelliklerinden biridir?
- A) Şirketten ayrılan ortağın şirket işlerinden dolayı üçüncü kişilere olan sorumluluğu hiçbir şekilde devam etmez.
B) Sermayesinin yüzde ellisinin devlete ait olması
C) En az 7 ortak tarafından kurulması
D) Ortaklığın devrinin güç olması
16. Belirli sosyal risklerin yol açabileceği gelir kayıpları ve gider artışlarına karşı kişilerin güvenliklerinin sağlanmasına ne ad verilir?
- A) Siber güvenlik
B) İş güvenliği
C) Sosyal güvenlik
D) Özel güvenlik
17. Aşağıdakilerden hangisi kuruluş yeri seçiminde işgücü faktörü değerlendirilirken ele alınan konulardan biri değildir?
- A) İşgücünün aile yapısı
B) İşgücünün niteliği
C) İşgücünün maliyeti
D) İşgücünün miktarı
18. Ticari, sınai, zirai ve mesleki faaliyetleri ile ilgili olarak bir iş yeri açıp faaliyete başlayanların bu faaliyetinden dolayı vergi yükümlülüğü çıkıyorsa aşağıdaki kurumlardan hangisine bildirimde bulunma sorumluluğu vardır?
- A) Sosyal Güvenlik Kurumu
B) Türkiye İş Kurumu
C) Maliye Bakanlığı
D) Kalkınma Bakanlığı
19. Bir salça fabrikasının domates üretimi yapılan bölgeye yakın kurulmasında etkili olan kuruluş yeri seçimi faktörü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yerel yönetim imkânları
B) İklim koşulları
C) Pazara yakınlık
D) Hammadde
20. Kısa veya uzun vadeli sigorta kolları bakımından adına prim ödenmesi gereken veya kendi adına prim ödemesi gereken kişiye ne ad verilir?
- A) Sigortalı
B) Alt işveren
C) İşyeri
D) İşveren

1. Zihinde yer alan tasarımların çözümlenerek yeni bireşimlerin elde edilmesine ne ad verilir?
 - A) Tasarım
 - B) Yetenek
 - C) Yaratıcı hayal gücü
 - D) Zekâ
2. İnsanı etkileyen nesne, güç ve uyarıların hepsine birden ne ad verilir?
 - A) İletişim
 - B) Eylem
 - C) Çevre
 - D) Bellek
3. Piaget'e göre, çocuklukta bir evreden diğerine geçişte temel etken aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Dengesizlik
 - B) Hazır bulunuşluk
 - C) Olgunluk
 - D) Yaratıcılık
4. Kişilik özelliklerinin, iki uçta derecelendirilmiş bir boyutta gösterilmesine dayanan ölçek türü aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Doğrudan ölçme
 - B) Envanter değerlendirme
 - C) Portfolyo değerlendirme
 - D) Değerlendirme ölçekleri
5. Bireylerin çeşitli özelliklerini tanımaya ve karşılaştırmaya yarayan ölçme aracına ne ad verilir?
 - A) Analiz
 - B) Forum
 - C) Algı
 - D) Test
6. Strese karşı gösterilen tepkilerden hangisinde engellenen amacın yerine, yeni bir amaç koyulur?
 - A) Uzlaşma
 - B) Çekilme
 - C) Atılım
 - D) Kaçma
7. Bireyin hayatında etkisinde kaldığı ilk izlenimlere ne ad verilir?
 - A) Sosyal algı
 - B) Özdeşim kurma
 - C) Bağlanma
 - D) Kalıp yargı
8. Aşağıdakilerden hangisi uyma davranışını etkileyen faktörlerden biri değildir?
 - A) Açıklayıcı akıl yürütme
 - B) Grubu oluşturanların sayısı
 - C) Grupta söz birliği
 - D) Yüz yüze bulunma durumu
9. Psikolojik nedenli organik bozukluklar biçiminde ortaya hastalıklara ne ad verilir?
 - A) Biyolojik hastalık
 - B) Psikosomatik hastalık
 - C) Sosyolojik hastalık
 - D) Sosyopatik hastalık
10. Stresin yarattığı fizyolojik ve organik tepkilerin zamanla etkisinin azalmasına ne ad verilir?
 - A) İşlevini yitirme
 - B) Benimseme
 - C) Yıpranma
 - D) Duyarsızlaşma

11. Aşağıdakilerden hangisi geçici gruplara örnek olarak verilebilir?

- A) Dini cemaatler
- B) Siyasi partiler
- C) Bilet kuyruğunda bekleyen insanlar
- D) Sendikaya üye olanlar

12. Davranış bozukluklarının grup içinde anlatıldığı ve böylece hataların ve yanlışların tespit edildiği tedavi yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İş terapisi
- B) Drama
- C) Psikodrama
- D) Grup terapisi

13. Stres karşısında bazen bilinçli bazen de deneme yanılma yoluyla gösterilen tepkilerin, zamanla alışkanlık haline gelmesi ve benzer durumlarla karşılaşıldığında da otomatik olarak aynı tepkinin verilmesine ne ad verilir?

- A) Tahmin edilen tepki
- B) Sıralı tepki
- C) Koşullanmış tepki
- D) Bilinen tepki

14. Aşağıdakilerden hangisi otokratik liderin özelliklerinden biri değildir?

- A) Grupta oldukça belirleyici olması
- B) Grubu tek başına yönlendirmesi
- C) Yeniliğe ve değişime açık olması
- D) Grubun tek hâkimi olması

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

- A) Oral dönem
- B) Duyusal devimsel dönem
- C) İşlem öncesi dönem
- D) Somut işlemler dönemi

16. Çocukluktan yetişkinliğe geçişi hazırlayan ara döneme ne ad verilir?

- A) Ergenlik dönemi
- B) Büyüme dönemi
- C) Olgunluk dönemi
- D) İkinci dönem

17. Çocuğun, ilk döneminde anne ve babasını taklit etmesi, onların yargılarını ve davranışlarını benimsemesi aşağıdakilerden hangisi ile açıklanabilir?

- A) Yüceltme
- B) Özdeşim kurma
- C) Yansıtma
- D) Olgunlaşma

18. Yanlış bir davranışa mantıksal bir açıklama getirerek gerilimden kurtulma çabası aşağıdaki savunma mekanizmalarından hangisi ile ilgilidir?

- A) Kompansasyon
- B) Rasyonalizasyon
- C) Projeksiyon
- D) Repression

19. Aşağıdakilerden hangisi tutum kuramlarından biridir?

- A) Zihinsel Yargı Kuramı
- B) Bilişsel Çelişki Kuramı
- C) Psikolojik Çelişki Kuramı
- D) Duygusal Bağlılık Kuramı

20. Bireyin kişilere, nesnelere, olaylara ve ortama olumlu ya da olumsuz tepkide bulunma eğilimine ne ad verilir?

- A) Önduyu
- B) Sağduyu
- C) Yargı
- D) Tutum

1. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal çözümlenin nedenlerinden biri değildir?

- A) İş bölümü yetersizliği
- B) Teknolojik gelişme yetersizliği
- C) Demokratik kurumlaşma yetersizliği
- D) Milli birlik bilincinin zayıflaması

2. Aşağıdakilerden hangisi serbest mala örnektir?

- A) Demir
- B) Güneş
- C) Ekmek
- D) Elma

3. İnsanın doğal ve toplumsal çevresini denetimi altına almasını sağlayan kültürel öğelerin zaman içerisinde ve uygun koşullarda dönüşümüne ne ad verilir?

- A) Kültürel değişme
- B) Kültürleşme
- C) Kültürleme
- D) Kültürel yayılma

4. Aşağıdakilerden hangisi devletin temel işlevlerinden biri değildir?

- A) İç ve dış tehlikelere karşı ülkenin bağımsızlığını korumak
- B) Vatandaşın ekonomik, sosyal ve kültürel ihtiyaçlarını gidermek
- C) Sadece ülke içindeki vatandaşların çıkarlarını korumak
- D) Kanunlar yapmak, uygulamak ve uygulama sırasında çıkabilecek sorunları gidermek

5. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Cumhuriyeti Anayasası'na göre devlet adına yürütme organını oluşturan kurumlardan biridir?

- A) Cumhurbaşkanı
- B) Danıştay
- C) Anayasa Mahkemesi
- D) Yargıtay

6. Doğal afetler, toplumsal değişmeyi etkileyen aşağıdaki faktörlerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Demografi
- B) Bilim ve teknoloji
- C) Fiziki çevre
- D) Kitle iletişim araçları

7. Feodal toplumlarda eğitim aşağıdakilerden hangisine dayalı olarak yapılmaktadır?

- A) Aile
- B) Gelenek
- C) Hukuk kuralları
- D) Din

8. Aşağıdakilerden hangisi Medeni Kanuna göre boşanma nedenlerinden biri değildir?

- A) Akıl hastalığı
- B) Borçlanma
- C) Terk
- D) Zina

9. Tanzimat dönemi hangi yıllar arasında kapsamaktadır?

- A) 1750-1789
- B) 1790-1838
- C) 1839-1876
- D) 1877-1910

10. Nüfusun sayısını ve yoğunluğunu, bölgesel ve sektörel dağılımını, niteliğini, nüfus hareketlerini ve nüfus ile ilgili diğer olay ve olguları inceleyen bilime ne ad verilir?

- A) Hidrografi
- B) Paleografi
- C) Kaligrafi
- D) Demografi

11. Erkek ya da kadının aynı anda birden fazla eşle evlenmesine ne ad verilir?

- A) Endogami
- B) Egzogami
- C) Poligami
- D) Monogami

12. Aşağıdakilerden hangisi kültürel değişim sürecini ortaya çıkaran öğelerden biri değildir?

- A) Buluş
- B) Hoşgörü
- C) Birikim
- D) Yayılma

13. I. Ekonomik büyüme
II. Orta tabakanın gelişmesi
III. Toplumsal bütünleşme

Yukarıdakilerden hangileri toplumsal gelişmenin başlıca göstergelerindendir?

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

14. Ulusal para değerinin devlet eliyle düşürülmesine ne ad verilir?

- A) Devalüasyon
- B) Revalüasyon
- C) Enflasyon
- D) Deflasyon

15. Toplumsal değişme ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Hızı toplumdan topluma değişiklik gösterir.
- B) Belirli bir alanda ortaya çıkan olumlu değişimleri ifade eder.
- C) Bütün toplumlar için kaçınılmaz ve evrensel bir olgudur.
- D) Doğal bir olgu ve zorunluluktur.

16. Kargaşa, düzensizlik, karışıklık ve köklü değişim anlamına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İsyân
- B) Devrim
- C) Ayaklanma
- D) İhtilal

17. I. Büyük boy kuramlar
II. Orta boy kuramlar
III. Küçük boy kuramlar

Yukarıdakilerden hangileri toplumsal değişme kuramlarındandır?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi dikey yapıli partilere örnektir?

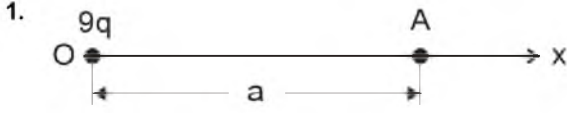
- A) Liberal partiler
- B) İşveren partileri
- C) İşçi partileri
- D) Çiftçi partileri

19. Aşağıdakilerden hangisi manevi kültür öğelerinden biri değildir?

- A) Dinsel kurallar
- B) Üretim araçları
- C) Okul kuralları
- D) Medeni kanun

20. Bireyin içinde yaşadığı toplumun kurallarını ve değerlerini öğrenmesine ne ad verilir?

- A) Kültürlenme
- B) Olgu
- C) Norm
- D) Sosyalleşme



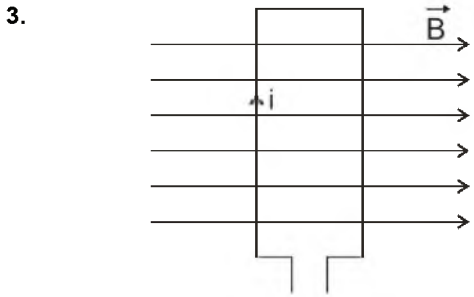
O noktasına yerleştirilmiş $9q$ yükünün A noktasında oluşturduğu potansiyel kaç kq/a 'dır? (k =sabit)

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

2. I. Manyetik alan vektörel bir büyüklüktür.
II. İçinden akım akım geçen telin etrafındaoluşan manyetik alanı bulmak için sağ el kuralı uygulanır.
III. İçinden akım geçen telin etrafındaki bir noktadaki manyetik alan, telden geçen akım ile tele olan uzaklıkla doğru orantılıdır.

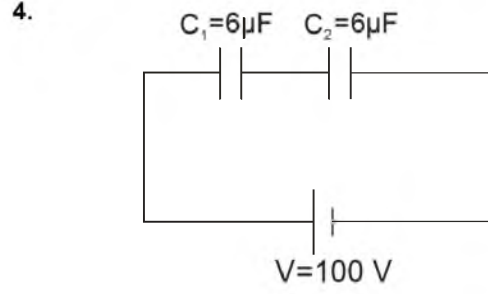
Manyetik alanla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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



Sayfa düzleminde bulunan ve kenar uzunlukları $10\text{cm} \times 20\text{cm}$ olan tel halkaya şekildeki gibi şiddeti 400T olan manyetik alan uygulanıyor. Halkadan geçen akım 2A olduğuna göre halkada oluşan Tork(Moment) kaç $\text{Wb} \cdot \text{A}$ dir?

- A) 4
B) 8
C) 12
D) 16

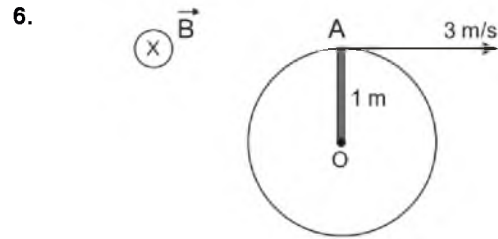


Sıgaları verilen şekildeki devrede C_2 kondansatörünün taşıdığı enerji kaç joule (J) dur?

- A) $(1/2) \cdot 10^{-2}$
B) $(3/4) \cdot 10^{-2}$
C) $(3/4) \cdot 10^{-4}$
D) $(1/2) \cdot 10^{-4}$

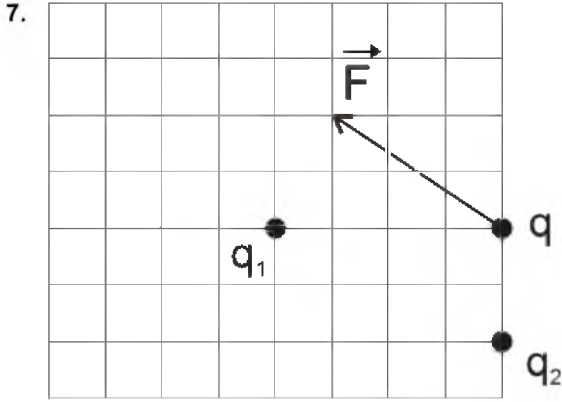
5. Boyutları $10\text{cm} \times 10\text{cm}$ ve aralarındaki uzaklık 1cm olan iki plakadan oluşan paralel plakalı kondansatörün sıgası kaç farad (F) dir? ($k=9 \cdot 10^{-12} \text{ F/m}$)

- A) $9 \cdot 10^{-12}$
B) $(5/2) \cdot 10^{-12}$
C) $18 \cdot 10^{-12}$
D) $36 \cdot 10^{-12}$



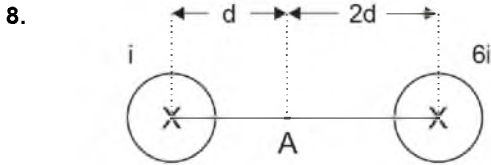
Şekildeki gibi sayfa düzleminde içeri doğru büyüklüğü $2 \cdot 10^{-2} \text{ Wb/m}^2$ olan bir manyetik alanda, alana dik olarak, O noktasından sabitlenen OA çubuğu 3m/s hızla döndürülüyor. Çubukta oluşan indüksiyon emk kaç voltur?

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



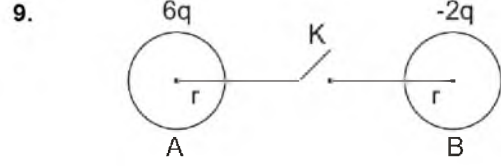
Şekildeki konumlarda bulunan noktasal q_1 ve q_2 yüklerinin q yükü üzerinde oluşturdukları bileşke elektriksel kuvvet F dir. Buna göre q_1/q_2 oranı nedir?

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



Sayfa düzlemine dik olarak yerleştirilen iki iletken telden şekilde gösterildiği gibi akımlar geçmektedir. A noktasındaki manyetik alanın büyüklüğü ve yönü nedir? (k =sabit)

- A) ki/d ↑
- B) $2ki/d$ ↓
- C) $3ki/d$ ↓
- D) $4ki/d$ ↑



Şekildeki gibi yüklü A ve B iletken kürelerini birbirlerine bağlayan iletken tel üzerindeki K anahtarı kapatılırsa kürelerin ortak potansiyeli ne olur? (k =sabit)

- A) $3kq/r$
- B) $2kq/r$
- C) $6kq/r$
- D) $3kq/2r$

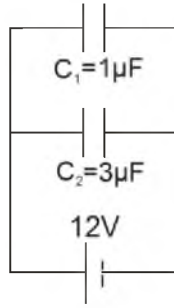
10. Manyetik alan şiddeti 10 Wb/m^2 olan bir bölgede alan çizgilerine dik olarak yerleştirilen, alanı 10 cm^2 olan yüzeyden geçen manyetik akı kaç weber (Wb) 'dir?

- A) $2 \cdot 10^{-2}$
- B) $6 \cdot 10^{-2}$
- C) $1 \cdot 10^{-3}$
- D) $4 \cdot 10^{-3}$

11. İletken ve yüklü bir kürenin özellikleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dışa doğru elektrik alan eğrisel olarak azalır.
- B) Kürenin içinde elektrik alan sıfırdır.
- C) Yükler kürenin dışında toplanır.
- D) Elektrik alan kürenin yüzeyinde en küçüktür.

12.



Şekildeki devrede C_1 kondansatörünün yükü kaç μC 'dur?

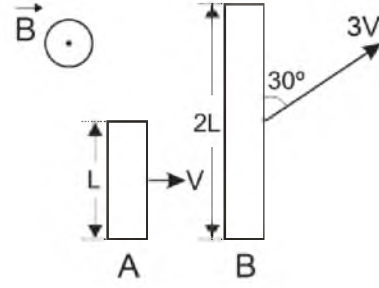
- A) 12
- B) 16
- C) 24
- D) 36

13. I. Bir kondansatörün sığası yük miktarına bağlıdır.
 II. Bir kondansatörü yüklemek için iş yapılır.
 III. Kondansatörler kullanıldıkları yere ve ihtiyaç duyulan kapasiteye göre üretilir.

Kondansatörlerle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

14.



Şekildeki gibi boyları ve hızları verilen teller sayfa düzlemine dik bir manyetik alanda çekiliyorlar. Tellerin uçları arasında oluşan potansiyel farkları oranı (ϵ_A/ϵ_B) nedir? ($\sin 30^\circ = 0,5$)

- A) 1/6
- B) 1/4
- C) 1/3
- D) 1

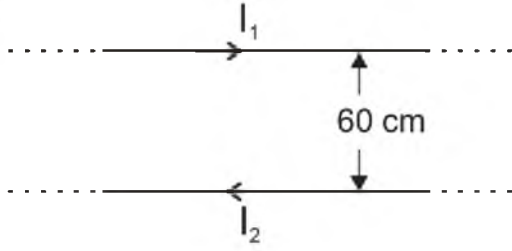
15. 10T büyüklüğündeki düzgün manyetik alana dik olarak 2 sarımlı ve alanı 1.10^{-4} m^2 olan bir tel çerçeve yerleştirilmiştir. Tel çerçeve 0,2 saniyede alana paralel hale getiriliyor. Çerçevenin uçlarında oluşan indüksiyon emk kaç volt (V) 'dur?

- A) 0,01
- B) 0,02
- C) 0,04
- D) 0,05

16. Bir alternatif akım devresinde gerilim $V = 30\sqrt{3} \sin 120\pi t$ denklemi ile veriliyor. Devrenin frekansı kaç Hz 'dir?

- A) 30
- B) 50
- C) 40
- D) 60

17.



Aralarındaki uzaklık 60cm olan paralel düz tellerden $I_1=3A$ ve $I_2=4A$ büyüklüğünde akım geçmektedir. Tellerin 1 m büyüklüğündeki parçalarına uyguladıkları kuvvet kaç Newton (N) dur? ($k=10^{-7} N/m$)

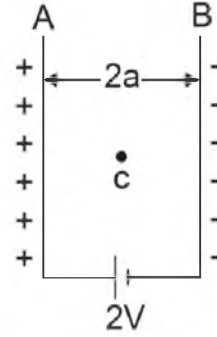
- A) $6 \cdot 10^{-6}$
- B) $4 \cdot 10^{-6}$
- C) $8 \cdot 10^{-4}$
- D) $4 \cdot 10^{-2}$

18. I. Pozitif yüklü cismin oluşturduğu elektrik alan yükten dışarı doğrudur.
 II. Pozitif yük yakınına getirilen pozitif yüke çekme kuvveti uygular.
 III. Pozitif yük yakınına getirilen negatif yüke çekme kuvveti uygular.

Pozitif yükle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

19.



Aralarındaki uzaklık $2d$ olan paralel plakalara $2V$ potansiyel farkı uygulanmıştır. C noktasındaki elektrik alan kaç (V/a) dır?

- A) 1
- B) 2
- C) $5/2$
- D) 3

20. 20Ω luk bir direncin uçları arasındaki alternatif gerilimin maksimum değeri $V=30\sqrt{2}$ V dur. Direncin üzerinden geçen akımın etkin değeri kaç amper (A) dir?

- A) 3,5
- B) 2,5
- C) 1,5
- D) 0,5

1. Türk edebiyatında **ilk** makale kim tarafından yazılmıştır?

- A) Nefi
- B) Şinasi
- C) Hüseyin Cahit
- D) Namık Kemal

2. Aşağıdakilerden hangisi açık bir anlatımın özelliklerinden biridir?

- A) Karışık, ağır bir dil kullanılması
- B) Gereksiz ifadelere yer verilmesi
- C) İfadenin hiçbir engele uğramadan akıp gitmesi
- D) Ses akışını bozan cümle kullanılması

3. Aşağıdakilerden hangisi münazara tartışanlarının uyması gereken davranışlardan biri **değildir**?

- A) Tartışma konusunun dışına çıkmamak
- B) Aynı konuda üst üste söz almaya çalışmak
- C) Süslü söyleyişlerden uzak durmak
- D) Başkanın uyarılarına karşı gelmemek

4. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde **ilk** özel gazeteyi kuranlardan birisidir?

- A) Agah Efendi
- B) Hüseyin Cahit
- C) Cenap Şehabettin
- D) Ahmet Emin

5. Aşağıdakilerden hangisi konferansçının konferans sırasında dikkat etmesi gereken özelliklerden biridir?

- A) Konferansçı heyecanı ile hareket etmelidir.
- B) Konferansçının, dinleyicilerin kültür ve zevk düzeylerini dikkate alma zorunluluğu yoktur.
- C) Argo ve bayağı sözlerden kaçınmalıdır.
- D) Elindeki notları dinleyiciye okumalıdır.

6. Aşağıdakilerden hangisi konferansın özelliklerinden biri **değildir**?

- A) Açıklayıcı olması
- B) Öğretici olması
- C) Nesnel ve gözlemlenebilir bilgi vermesi
- D) Kanıtlayıcı anlatım türlerinden uzak durması

7. Aşağıdakilerden hangisi makalenin okuyucu kitlesine ulaşmasında en etkili olan öğedir?

- A) Başlık
- B) Dipnot
- C) Tartışma
- D) Sonuç

8. Makaleyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Gazetede ilk sayfa ve birinci sütunda yer alan ve günlük olaylar, ülke sorunları hakkında görüşleri yansıtan yazılara başmakale adı verilir.
- B) Bilimsel bir anlatım ağır basar.
- C) Makalede temel öge duygudur.
- D) Üslup yönünden üçüncü tekil anlatım tercih edilir.

9. Adını Romalıların eskiden yaptıkları halk toplantılarından alan, bir sorun üzerinde bütün ilgililerin görüşlerini öğrenmek için yapılan toplantı türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Forum
- B) Münazara
- C) Söyleşi
- D) Sempozyum

10. Aşağıdakilerden hangisi sempozyum bildirisinin bölümlerinden biri **değildir**?

- A) Giriş
- B) Taslak
- C) Bulgular
- D) Deney

11. Konferansta konuyla ilgili genel yargılar hangi bölümde yer alır?

- A) Soru-cevap
- B) Hitap cümlesi
- C) Anafikir
- D) Sonuç

12. Panel türünün özelliklerini taşıyan Forumu Panelden ayıran **en önemli** fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kamuoyunu aydınlatmak amacıyla düzenlenmesi
- B) Konuşmacılardan sonra dinleyicilerin de tartışmaya katılıp fikirlerini dile getirmeleri
- C) Düzeni sağlayan bir başkanın bulunması
- D) İşlenecek konunun toplantıyı düzenleyen kişi tarafından açıklanması

13. "Sayın jüri üyeleri, değerli arkadaşlarım, tezimin doğru olduğunu savunmaya sanat ile sanatkar kelimelerini açıklayarak başlayacağım"

Yukarıda bir parçası alıntılanan konuşmanın gerçekleştirildiği ortam aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. Bilim insanlarının bir konunun çeşitli yönlerini inceleyip görüş bildirdikleri toplantılara ne ad verilir?

- A) Açık oturum
- B) Söylev
- C) Sempozyum
- D) Münazara

15. Çeşitli konularda uzmanların, dinleyiciler karşısında görüşlerini açıkladıkları toplantılara ne ad verilir?

- A) Konferans
- B) Röportaj
- C) Açık oturum
- D) Söylev

16. Aşağıdakilerden hangisi sözlü anlatım türlerinden biridir?

- A) Konferans
- B) Şiir
- C) Makale
- D) Değerlendirme

17. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel yazılar içerisinde ver almaz?

- A) Değerlendirme yazıları
- B) Bilimsel makaleler
- C) Konferans raporları
- D) Tiyatro metinleri

18. Aşağıdakilerden hangisi makale ile bilimsel yazıların benzerliklerinden biri değildir?

- A) Kurallı cümleler içermesi
- B) Sanatsal yaklaşımın ön planda olması
- C) Okuyucunun bilgilendirilmesinin amaçlanması
- D) Anlatılanların kanıtlanma zorunluluğunun olması

19. Aşağıdakilerden hangisi sempozyumlarda oturum başkanının görevlerinden biri değildir?

- A) Konu hakkında dinleyicilere kısa bir bilgi vermek
- B) Konuşmacıların sunu ve tartışma sürelerini belirtmek
- C) Konuşmacılardan sonra konuyu dinleyicilerin tartışmasına açmak
- D) Konuşmacıların sunu içeriklerini belirlemek

20. Aşağıdakilerden hangisi konferans planı yapılırken dikkate alınması gereken unsurlardan biri değildir?

- A) Konunun sunuluşu
- B) Konuşmacıların kıyafetleri
- C) Sorular ve cevaplar
- D) Konferansın amacı

1. Aşağıdakilerden hangisi Halide Edip Adıvar'ın eserlerinden biri değildir?

- A) Kalp Ağrısı
- B) Ateşten Gömlek
- C) Yaban
- D) Türkün Ateşle İmtihanı

2. Aşağıdakilerden hangisi bildiride açıklanan Fecr-i Âtî sanatçıları arasında ver almaz?

- A) Emin Bülent
- B) Celal Sahir
- C) Mehmet Rauf
- D) Ahmet Samim

3. Türk Edebiyatında nazmı nesre yaklaştırmada başarıya ulaşan yazarlar aşağıdakilerden hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?

- A) Halit Ziya – Mehmet Rauf
- B) Ahmet Haşim – Yahya Kemal
- C) Ömer Seyfettin – Ali Canip Yöntem
- D) Mehmet Âkif Ersoy – Tevfik Fikret

4. II. Abdülhamit'in 1878'te kurduğu baskı rejimi sonucunda ikinci dönem Tanzimat Edebiyatı sanatçılarının "sanat için sanat" görüşünden yola çıkarak öncülüğünü yapmış oldukları edebiyat anlayışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Millî Edebiyat
- B) Servet-i Fünûn Edebiyatı
- C) Cumhuriyet Dönemi Edebiyatı
- D) Tanzimat Edebiyatı

5. Mensur şiirin ilk ortaya çıktığı ülke aşağıdakilerden hangisidir?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi Servet-i Fünûn Döneminin belli başlı sanatçılarından biri değildir?

- A) Ömer Seyfettin
- B) Halit Ziya Uşaklıgil
- C) Ahmet Hikmet Müftüoğlu
- D) Hüseyin Cahit Yalçın

7. "Hayal ile yoktur benim alışveriğim / Her ne demişsem görüp de söylemişim" diyerek sanat anlayışını ortaya koyan şair aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yahya Kemal Beyatlı
- B) Mehmet Âkif Ersoy
- C) Mehmet Emin Yurdakul
- D) Ahmet Haşim

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

- A) Ahmet Rauf
- B) Halide Edip Adıvar
- C) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- D) Halit Ziya Uşaklıgil

9. Halit Ziya Uşaklıgil'den sonra Edebiyat-ı Cedide topluluğunun en önemli romancılarından. On altı yaşında iken, Halit Ziya'nın İzmir'de çıkardığı Hizmet adlı dergide "Düşmüş" adlı ilk hikayesi yayımlandı.

Yukarıda söz edilen yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tevfik Fikret
- B) Cenap Şehabettin
- C) Hüseyin Yalçın
- D) Mehmet Rauf

10. Öz Şiir (saf şiir) anlayışının Türk edebiyatındaki önemli temsilcileri aşağıdakilerden hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?

- A) Ahmet Samim – Celal Sahir
- B) Ömer Seyfettin – Ali Canip Yöntem
- C) Ahmet Haşim – Yahya Kemal Beyatlı
- D) Fuat Köprülü – Ziya Gökalp

11. "Çamdeviren", "Deli Ozan" gibi takma isimlerle mizah şiirleri yazan şair aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yahya Kemal
- B) Ahmet Haşim
- C) Mehmet Emin Yurdakul
- D) Faruk Nafiz Çamlıbel

12. Aşağıdakilerden hangisi realist yazarlardan biri değildir?

- A) Honore de Balzac
- B) Victor Hugo
- C) Stendhal
- D) Guy de Maupassant

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

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

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

- A) Halide Edip Adıvar
- B) Fuat Köprülü
- C) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- D) Ahmet Hikmet Müftüoğlu

15. Osmanlı Devleti içerisinde yaşayan halk arasında dil, din, ırk ayrımı yapılmaksızın herkesin eşit haklara sahip olmasını savunan görüş aşağıdakilerden hangisidir?

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

16. Aşağıdakilerden hangisi Servet-i Fünun Döneminin düz yazı yazarları arasında ver almaz?

- A) Ali Ekrem Bolayır
- B) Mehmet Rauf
- C) Halit Ziya Uşaklıgil
- D) Hüseyin Cahit Yalçın

17. İlk şiiri 1885'te daha öğrencilik yıllarında Saadet gazetesinde yayımlandı. Önceleri Muallim Naci'nin etkisinde kaldı. Daha sonra Rezaizade Mahmut Ekrem ve Abdülhak Hamit Tarhan'dan etkilenecek Batı tarzı şiire yöneldi. Servet-i Fünun dergisinde şiirleri yayımlandı. Tefik Fikret ve Halit Ziya Uşaklıgil'le birlikte Servet-i Fünun edebiyatının üç önemli isminden biri oldu.

Yukarıda söz edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hüseyin Cahit Yalçın
- B) Süleyman Nazif
- C) Mehmet Rauf
- D) Cenap Şehabettin

18. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatında "Beş Hececiler" adıyla anılan yazarlar arasında ver almaz?

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

19. "Türk Edebiyatında İlk Mutasavvıflar" adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Fuat Köprülü
- B) Tefik Fikret
- C) Ziya Gökalp
- D) Reşat Nuri Güntekin

20. Aşağıdakilerden hangisi Fecr-i Âti topluluğunun amaçları arasında ver almaz?

- A) Ülkemizin sanat ürünlerini Batı'ya; Batı'nın ürünlerini de ülkemize tanıtmak
- B) Genç yetenekleri bir araya getirmek
- C) "Toplum için sanat" anlayışına bağlı olmak
- D) Dilin, edebiyatın ve diğer bilimlerin ilerlemesine katkı sağlamak

1. Bir arabanın kütlesi sürücüsüyle birlikte 1000kg'dır. Bu araba 20m/s hızla giderken kinetik enerjisi kaç joule (J) olur?

- A) 50.000
- B) 100.000
- C) 150.000
- D) 200.000

2. Yerden 10 m yüksekte uçan 0,5 kg kütleli bir maket uçağın hızı 2 m/s ise maket uçağın toplam mekanik enerjisi kaç joule (J) dur? $g = 10m/s^2$

- A) 51
- B) 101
- C) 152
- D) 202

3. Tüm gün çalışan bir inşaat işçisinin kaç kJ' luk enerjiye ihtiyaç duyar?

- A) 25000
- B) 18000
- C) 10000
- D) 5000

4. Yerden 10 m yüksekte uçan 1 kg kütleli bir maket uçağın kütle çekim potansiyel enerjisi kaç joule (J) dur? $g = 10m/s^2$

- A) 10
- B) 50
- C) 100
- D) 150

5. Bir çocuk, kaykay üzerine oturmuş kardeşini 90 N'luk bir kuvvet uygulayarak 2 m itmektedir. Yapılan iş kaç joule (J) dur?

- A) 180
- B) 100
- C) 90
- D) 45

6. Aşağıdaki araçlardan hangisinin verimi en büyüktür?

- A) Floresan lamba
- B) Elektrik motoru
- C) Filaman ampul
- D) Araba motoru

7. I. Maddenin cinsi
II. Maddenin kalınlığı
III. Maddenin iki ucu arasındaki sıcaklık farkı

Yukarıdaki faktörlerden hangisi enerji iletim hızını etkiler?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi bir enerji türü değildir?

- A) Ses
- B) Elektrik
- C) Sıcaklık
- D) Isı

9. I. Genleşmesi düşük olan sıvı kullanılması
II. Bölme sayısının az olması
III. Kesit alanı küçük, kılcal boru kullanılması

Yukarıdakilerden hangisi sıvılı termometrelerin duyarlılığını artırır?

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

10. 20°C sıcaklık değerinin Fahrenheit (°F) karşılığı nedir?

- A) 32
- B) 48
- C) 68
- D) 95

11. Aşağıdakilerden hangisi enerji birimidir?

- A) Kilowatt-saat(kWh)
- B) Joule(J)/saniye (J/s)
- C) Watt(W)
- D) Newton.saniye(N.s)

12. Aşağıdakilerden hangisi yenilenemez enerji kaynaklarının dezavantajıdır?

- A) Ucuzdurlar.
- B) Yüksek enerji yoğunluğuna sahiptirler.
- C) Kolay taşınabilirler.
- D) Çevre kirliliğine neden olurlar.

13. I. İş ,bir cisme etki eden kuvvetin o cismi etki doğrultusunda hareket ettirmesidir.
II. İş skaler büyüklük olup birimi joule (J) dur.
III. Hareketin doğrultusu ve uygulanan kuvvetin yönü birbirine dik ise iş yapılmaz.

Yukarıdaki iş ilgili ifadelerden hangisi doğrudur?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi ısının birimidir?

- A) Kelvin(K)
- B) Joule(J)
- C) Newton(N)
- D) Metre(m)

15. İnsanların günlük enerji ihtiyaçlarını karşıladıkları yiyecekler hangi tür enerji kaynağıdır?

- A) Elektriksel
- B) Nükleer
- C) Kimyasal
- D) Kinetik

16. I. Sıcaklığın vektörel bir büyüklük olması
II. Isı alışverişi yapan maddelerin sıcaklığı değiştirmesi
III. Sıcaklığın düşebileceği en küçük değerin sıfır Kelvin olması

Sıcaklık ile ilgili yukarıdaki özelliklerden hangisi doğrudur?

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

17. Bilim insanlarının yaptığı hesaplamalar sonucunda ulaşılabilecek en düşük sıcaklığın kaç °C olduğu belirlenmiştir?

- A) -273,15
- B) -300,2
- C) -112,5
- D) 0,0

18. Aşağıdakilerden hangisi yenilenebilir enerji kaynaklarından biri değildir?

- A) Jeotermal
- B) Doğal gaz
- C) Dalga
- D) Rüzgar

19. Maddelerin gaz halinden sıvı hale geçmeden katı hale geçmesine ne ad verilir?

- A) Süblimleşme
- B) Donma
- C) Yoğunlaşma
- D) Kırışılma (kristalleşme)

20. Bakır bir çubuğa ısı verilerek genişletilince, genişleyen çubuğun aşağıdaki büyüklüklerinden hangisinin değerinde azalma gözlenir?

- A) Sıcaklık
- B) Öz kütle
- C) Hacim
- D) Kütle

1. Osmanlı Devleti'nde 1718-1730 yılları arasında yaşanan döneme ne ad verilir?

- A) Islahat devri
- B) Lale devri
- C) Yükseliş dönemi
- D) Çöküş dönemi

2. Sened-i İttifak hangi padişah döneminde imzalanmıştır?

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

3. Azak Kalesi'nin alınmasıyla, Karlofça Antlaşmasıyla kaybedilen toprakların geri alınabileceği umudunu güçlendiren antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İstanbul Antlaşması
- B) Zıftovi Antlaşması
- C) Pasarofça Antlaşması
- D) Prut Antlaşması

4. Rusya'nın Karadeniz'de güvenliğini sağladığı, boğazlar ile ilgili maddesinin İngiltere ve Fransa'nın çıkarlarına aykırı olduğu için tepki gösterdikleri antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İstanbul
- B) Balta Limanı
- C) Hünkâr İskeleyi
- D) Edirne

5. Aşağıdakilerden hangisi Sanayi İnkılabı'nın Osmanlı Devleti üzerindeki olumsuz etkilerinden biri değildir?

- A) İthal malların Osmanlı pazarlarını ele geçirmesi
- B) Dışarıya daha fazla mamul madde satar hale gelmesi
- C) Küçük el tezgahlarının kapanması
- D) Osmanlı esnafının hammadde sıkıntısı yaşamaması

6. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin dağılmasını önlemeye yönelik ortaya çıkan fikir akımlarından biri değildir?

- A) Kemalizm
- B) Osmanlıcılık
- C) İslamcılık
- D) Batıcılık

7. Aşağıdakilerden hangisi Küçük Kaynarca Antlaşması'nın maddeleri arasında yer almaz?

- A) Ruslar İstanbul'da sürekli elçi bulundurabilecek
- B) Osmanlı Devleti Rusya'ya savaş tazminatı ödeyecek
- C) Ruslar Akdeniz ve Karadeniz'deki Türk sularında ticaret yapamayacak
- D) Ruslar, Osmanlı uyruğunda olan Ortodokslarla, Eflak ve Boğdan beylerinin haklarını koruyacak

8. Padişah ve ayanlar arasında imzalanan ve ayanların gücünün padişah tarafından resmen tanındığını gösteren belge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sened-i İttifak
- B) Muharrem Kararnamesi
- C) Tanzimat Fermanı
- D) Islahat Fermanı

9. Islahat Fermanı hangi yıl ilan edilmiştir?

- A) 1839
- B) 1850
- C) 1856
- D) 1882

10. 1881 yılında Osmanlı Devleti'nin dış borçlarının ödenmesi ile ilgili yeni esasların belirlendiği belge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanzimat Fermanı
- B) Muharrem Kararnamesi
- C) Islahat Fermanı
- D) Balta Limanı Antlaşması

11. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat Fermanı'nda yer alan hükümlerden biri değildir?

- A) Gayrimüslim halka din ve vicdan özgürlüğünün sağlanması
- B) Rüşvet ve adam kayırmacılığın önlenmesi
- C) Herkesten kazancına göre vergi alınması
- D) Müsadere usulünün kaldırılması

12. Aşağıdakilerden hangisi 1829 yılında Osmanlı Devleti ve Rusya arasında yapılan Edirne Antlaşması'nın maddeleri arasında yer almaz?

- A) Yunanistan bağımsız olacak
- B) Eflak, Boğdan ve Sırbistan özerk hale gelecek
- C) Prut Nehri iki devlet arasında sınır kabul edilecek
- D) Boğazlar Rus ticaret gemilerine kapatılacak

13. Osmanlı Devleti olimpiyat oyunlarına ilk defa hangi yıl katılmıştır?

- A) 1890
- B) 1892
- C) 1912
- D) 1915

14. Osmanlı Devleti'nin boğazlar konusunda son kez tek başına karar verdiği antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Balta Limanı
- B) Hünkâr İskeleyi
- C) İstanbul
- D) Londra

15. Sanayi İnkılabından sonra Avrupa'da en büyük sömürge imparatorluğunu kuran devlet aşağıdakilerden hangisidir?

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

16. Osmanlı Devleti'nin XVIII. yüzyıl başlarında takip ettiği siyaset aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deniz aşırı ülkelerde ticaret yapmak
- B) Büyük bir sömürge imparatorluğu kurmak
- C) Topraklarını genişletmek
- D) Kaybettiği toprakları geri almak

17. Küçük Kaynarca Antlaşması'ndan sonra Kırım'ı ele geçirmek için harekete geçen Rusya ile savaş hazırlıklarına başlayan Osmanlı Devleti arasında Fransa'nın arabuluculuğu ile yapılan antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Balta Limanı Antlaşması
- B) Hünkâr İskeleyi Antlaşması
- C) Prut Antlaşması
- D) Aynalıkavak Sözleşmesi

18. Aşağıdakilerden hangisi II. Mahmut döneminde eğitim alanında yapılan ıslahatlardan biri değildir?

- A) Orta dereceli okulların açılması
- B) İlk kez Avrupaya öğrenci gönderilmesi
- C) İlk öğretimin zorunlu hale getirilmesi
- D) Müsadere Usulünün kaldırılması

19. Aşağıdakilerden hangisi Fransız İhtilali'nin Osmanlı Devleti üzerindeki etkilerinden biri değildir?

- A) Avrupalı devletlerin ve Rusya'nın azınlıkların çıkardığı isyanları desteklemesi
- B) Avrupa devletlerinin Osmanlı Devleti'nin iç işlerine karışmaya başlaması
- C) Osmanlı Devleti'nin yükseliş dönemine geçmesi
- D) Azınlıkların kendi milli devletlerini kurmak için harekete geçmesi

20. III. Selim'in yaptığı ıslahatların tümüne ne ad verilir?

- A) Nizam-ı Cedit
- B) İrad-ı Cedit
- C) Sekban-ı Cedit
- D) Sened-i ittifak

1. Cl^- sembolüyle verilen anyonun adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İyondur
- B) Florür
- C) Klorür
- D) Nitrür

2. Bilinen basit ayırma yöntemleriyle başka maddelere ayrılmayan maddelere ne ad verilir?

- A) Karışım
- B) Şekerli su
- C) Kum-demir tozu
- D) Saf madde

3. "Etan" bileşiğinin formülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) CH_4
- B) C_2H_6
- C) C_3H_8
- D) $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$

4. Bütün maddelerin dört elementten oluştuğu düşüncesini ortaya atan filozof aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aristo
- B) Lehn
- C) Democritus
- D) Hipokrat

5. "Karbonat" anyonunun formülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) SO_4^{2-}
- B) SO_3^{2-}
- C) HCO_3^-
- D) CO_3^{2-}

6. Sistematik adı "sülfürik asit" olan bileşiğin geleneksel adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güherçile
- B) Yemek sodası
- C) Zaç yağı
- D) Tuz ruhu

7. Maddenin yapısı, maddeler arası dönüşümleri ve kullanım alanlarını, inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kimya
- B) Biyoloji
- C) Biyoistatistik
- D) Biyokimya

8. Analitik kimya ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kimyasal sistemlerde fiziksel özellikleri ve enerji-iş dönüşümlerini inceler.
- B) Karbon temelli bileşiklerin yapısını, tepkimelerini inceler.
- C) Bir maddenin kimyasal bileşenlerinin bir kısmının ya da tamamının nitel ve nicel özelliklerini inceler.
- D) Canlıların yapısında yer alan kimyasal maddeleri ve yaşamları boyunca gerçekleşen kimyasal süreçleri inceler.

9.

1A
Li
Na
K
Rb

Periyodik tabloda verilen dört atomun atom yarıçaplarıyla (r) ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) $r_{\text{Li}} < r_{\text{Na}} < r_{\text{K}} < r_{\text{Rb}}$
- B) $r_{\text{Li}} > r_{\text{Na}} > r_{\text{K}} > r_{\text{Rb}}$
- C) $r_{\text{Li}} = r_{\text{Na}} = r_{\text{K}} = r_{\text{Rb}}$
- D) $r_{\text{Rb}} > r_{\text{K}} > r_{\text{Na}} > r_{\text{Li}}$

10. Aşağıdakilerden hangisi Rutherford'un önerdiği atom modelinin adıdır?

- A) Üzümlü kek modeli
- B) Thomson atom modeli
- C) Çekirdek atom modeli
- D) Kuantum atom modeli

11. Gaz halindeki tek bir atomun en yüksek enerji düzeyindeki bir elektronunu uzaklaştırabilmek için gerekli minimum enerjiye verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Atom yapıcağı
- B) İyonlaşma enerjisi
- C) Elektron ilgisi
- D) Elektronegatiflik

12.

7A
9 F
17 Cl
35 Br
53 I

Dört elementin (F, Cl, Br, I) periyodik sistemdeki yerleri ve atom numaraları yukarıda verilmektedir. Bu elementlerden hangisinin elektronegatifliği en yüksektir?

- A) F
- B) Cl
- C) Br
- D) I

13. Proton, nötron ve elektron gibi zerrelelere verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kütle numarası
- B) Atom altı tanecik
- C) Parçacık
- D) Elektron

14. Aşağıdakilerden hangisi ametalik özelliklerden biri değildir?

- A) Kristal yapıda olanların saydam olması
- B) Kendi aralarında elektron ortaklığıyla bileşik oluşturmaları
- C) Isı ve elektriği iyi iletmeleri
- D) Metallerle tepkimelerinden basit tuz oluşturmaları

15. Oda şartlarında gaz olan, hiçbir elementle bileşik oluşturmaya yatkın olmayan, en dış katmanında genellikle 8 elektron bulunduran elementlere verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Metaller
- B) Yarı-metaller
- C) Ametaller
- D) Asal gazlar

16. Aşağıdakilerden hangisi elementin periyodik sistemdeki yerini belirler?

- A) Kütle numarası
- B) Atom numarası
- C) İzotop numarası
- D) Lewis sembolü

17. "Belli bir bileşiği oluşturan elementlerin birleşen kütle oranları her zaman sabit kalır" kuralı aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) Sabit Oranlar Kanunu
- B) Kütlelerin Korunumu Kanunu
- C) İdeal Gaz Kanunu
- D) Katlı Oranla Kanunu

18. Aşağıdakilerden hangisi karbonun izotopu değildir?

- A) $^{12}_6\text{C}$
- B) $^{13}_6\text{C}$
- C) $^{14}_6\text{C}$
- D) $^{14}_8\text{C}$

19. ^{15}P elementinin katman elektron dizilimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2-8-2-3
- B) 2-8-5
- C) 2-8-8
- D) 8-2-5

20. Bir atomun proton sayısı ve nötron sayısının toplamı aşağıdaki terimlerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Atom numarası
- B) İzotop sayısı
- C) Elektron sayısı
- D) Kütle numarası

1. Dante'nin yazdığı İlahi Komedya, aşağıdaki destan türlerinden hangisine örnektir?

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

2. Masalla teknolojinin bir araya gelmesi aşağıdaki anlatım türlerinden hangisini açıklar?

- A) Lirik anlatım
- B) Epik anlatım
- C) Gelecekte söz eden anlatım
- D) Betimleyici anlatım

3. "ile" sözcüğü aşağıdakilerin hangisinde diğerlerinden farklı bir türde kullanılmıştır?

- A) İstanbul ile Eskişehir arası iki saat sürüyor.
- B) Ödevlerimizi arkadaşımız ile hazırladık.
- C) Elindeki çanta ile içeri giremezsin.
- D) Bu kadar ekmek ile ne yapacaksın?

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sayı sıfatı kullanılmıştır?

- A) Birçok memleket gezdim.
- B) Üç kilo kiraz istiyorum.
- C) Her duyduğuna inanma.
- D) Bu eve kim gelecek?

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "kırmızı" sözcüğü sıfat olarak kullanılmıştır?

- A) Kırmızı renk bir kazak alacağım.
- B) Şu kalemlerden kırmızıyı verir misin?
- C) Etrafta ne varsa kırmızıydı.
- D) Kırmızılar bu tarafa ayıralım.

6. Fiilin belirttiği işin nasıl, ne zaman ve ne biçimde yapıldığını bildiren anlatım biçimine ne ad verilir?

- A) Eylemsi
- B) Kip
- C) Ortaç
- D) Ulaş

7. Aşağıdakilerden hangisi yeterlik eylemidir?

- A) okuyabilmek
- B) gelivermek
- C) uyuyakalmak
- D) gidedurmak

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yeterlilik fiili vardır?

- A) Giderken kapıyı kapativerin.
- B) Bu hikâye yıllardır süregelir.
- C) Gidedursun turnalar gurbet ellere.
- D) Okula geç kalırsam öğretmen kızabilir.

9. Aşağıdakilerden hangisi soyut bir sözcüktür?

- A) kıskançlık
- B) sandalye
- C) okul
- D) ev

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

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

11. Dünya edebiyatından "Gulliver'in Gezileri" adlı eser, aşağıdaki anlatımlardan hangisine örnektir?

- A) Emredici
- B) Düşsel
- C) Kanıtlayıcı
- D) Destansı

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

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

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

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

14. Aşağıdaki kelimelerden hangisi addan ad yapan bir ek almıştır?

- A) gelir
- B) bütüteç
- C) üçüz
- D) silgi

15. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisinde zarf kullanılmıştır?

- A) Aldıklarım arasında bu kitap sürükleyici.
- B) Benimle çok güzel konuşuyor.
- C) O fırının her ürünü çok lezzetli.
- D) Küçük çocuk arkadaşına seslendi.

16. Lirik anlatım ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) "Ben" ve "biz" zamirleri çok kullanılır.
- B) Dil heyecana bağlı işlevi ile kullanılır.
- C) Daha çok şiir, roman, hikâye ve tiyatro türlerinde kullanılır.
- D) Lirik anlatımda fikirler ön plandadır.

17. Aşağıdakilerden hangisi bir anlatım biçimi olan hikâye etmeyi oluşturan temel unsurlardan biri değildir?

- A) Kişi
- B) Olay
- C) Yer
- D) Başlık

18. Aşağıdakilerden hangisi divan edebiyatının mizahi örneklerinden biri değildir?

- A) Hırrename
- B) Şikayetname
- C) Göktürk Kitabeleri
- D) Harname

20. Aşağıdakilerden hangisi bilimkurgunun temel konulardan biri değildir?

- A) Zaman içinde yolculuklar
- B) Makinelerle savaş
- C) Sporla ilgili olanlar
- D) Uzayla ilgili olanlar

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

- A) Röportaj
- B) Tiyatro
- C) Deneme
- D) Mülakat

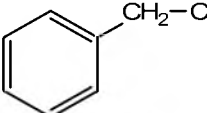
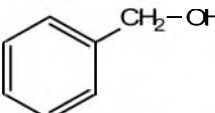
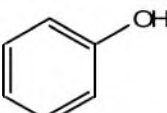
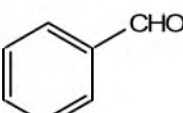
1. Aşağıdakilerden hangisi bitkilerde bulunmayan fakat insan ve hayvanlarda bulunan polisakkarit bileşiğidir?

- A) Maltoz
- B) Nişasta
- C) Selüloz
- D) Glikojen

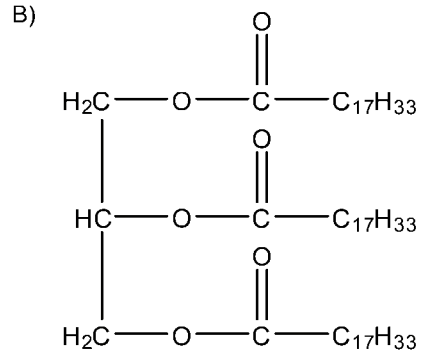
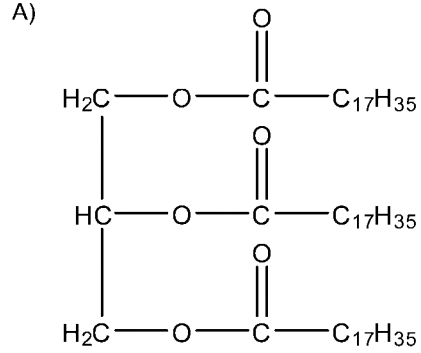
2. Amino bileşiklerin yapıları ve adlandırılmaları ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Moleküllerinde hem karboksil grubu ($-\text{COOH}$), hem de amino grubu ($-\text{NH}_2$) taşıyan bileşikler aminoasitlerdir.
- B) Yapılarında hem $-\text{NH}_2$ grubu hem de $-\text{COOH}$ grubu buldukları için amfoter bileşikler olarak kabul edilirler.
- C) Moleküllerinde hem hidroksil grubu ($-\text{OH}$), hem de amino grubu ($-\text{NH}_2$) taşıyan bileşikler aminoasitlerdir.
- D) Doğal aminoasitlerin çoğunda $-\text{NH}_2$ grubu 2 numaralı C atomundadır.

3. Aşağıdakilerden hangisi benzil alkol bileşiğidir?

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

4. Aşağıdakilerden hangisi sabun bileşiğidir?

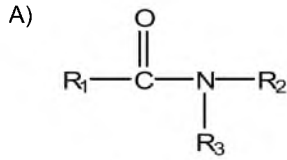


- C) NaOH
- D) $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^-\text{Na}^+$

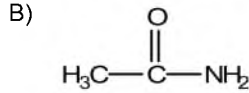
5. Aminlerin genel özellikleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Aminlerin ilk üyeleri gaz olup, kötü kokulu bileşiklerdir.
- B) Birincil ve ikincil aminler N-H bağı içermelerinden dolayı suyla ve kendi molekülleri arasında hidrojen bağı oluşturur.
- C) Tüm amin bileşikleri suda hiç çözünmez, fakat organik çözücülerde çok iyi çözünür.
- D) Aminlerin düşük molekül kütleli üyeleri suda çok iyi çözünür. Karbon sayısı altıdan büyük olanlar organik çözücülerde çözünür.

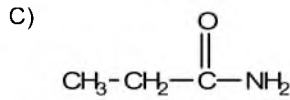
6. Aşağıdaki amittlere ait adlandırmalardan hangisi doğrudur?



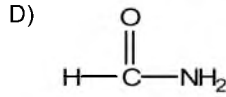
İkincil amit



Metanamit

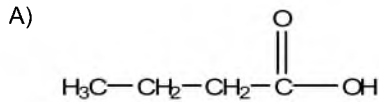


Etanamit

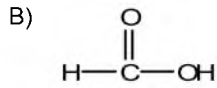


Formanit

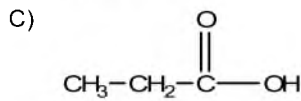
7. Aşağıdaki karboksilli asitlere ait adlandırmalardan hangisi yanlıştır?



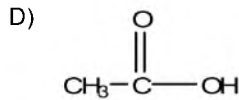
Pentanoik asit



Metanoik asit



Propanoik asit

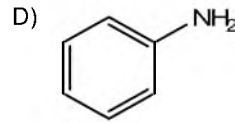
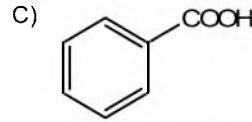
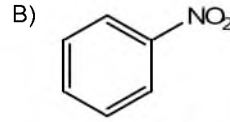
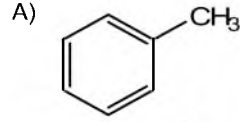


Etnoik asit

8. Aşağıdakilerden hangisi çay şekeri olarak bilinen disakkarit bileşiğidir?

- A) Glikoz
B) Sakaroz
C) Laktoz
D) Maltoz

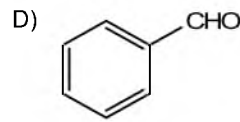
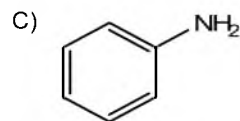
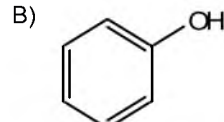
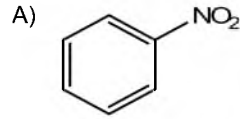
9. Aşağıdakilerden hangisi anilin bileşiğidir?



10. Karboksilli asitlerin fiziksel özellikleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

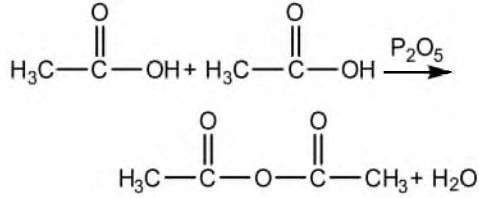
- A) Küçük üyeleri renksiz, keskin ve çoğu zaman kötü kokulu sıvılardır.
B) Asetik asidin kütlece % 4-5'lik çözeltisi sirke olarak kullanılır.
C) Karboksilli asit molekülleri apolar yapıda olup moleküller arası dipol dipol bağlanması yaparlar.
D) Karboksilli asitler, dimerik (iki molekülü) yapıda olabildiklerinden mol kütleleri aynı olan alkollere göre daha yüksek sıcaklıkta kaynarlar.

11. Aşağıdakilerden hangisi nitrobenzen bileşiğidir?

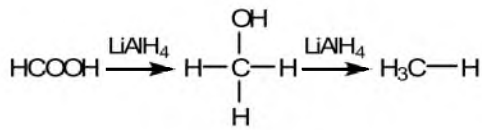


12. Karboksilli asitlerin kimyasal özellikleri ile ilgili aşağıda verilen tepkimelerden hangisi doğrudur?

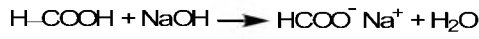
A) Anhidrit oluşumu tepkimesi



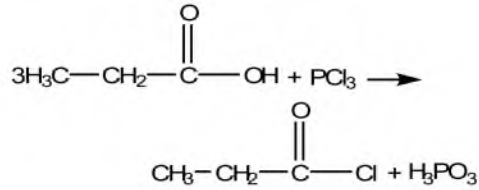
B) İndirgenme tepkimesi



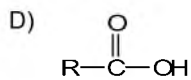
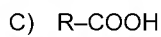
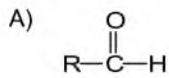
C) Nötralleşme tepkimesi



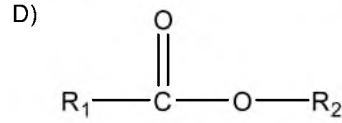
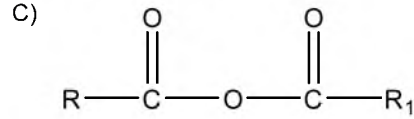
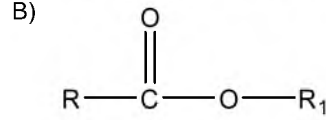
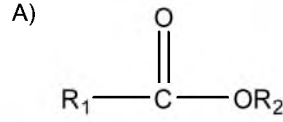
D) Asit klorürlerinin oluşumu tepkimesi



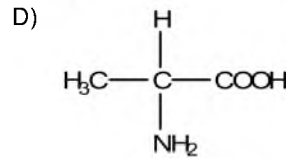
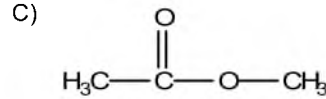
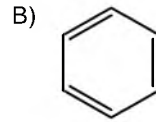
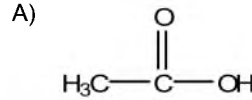
13. Aşağıdakilerden hangisi karboksilli asitlerin genel formüllerinden biri değildir?



14. Aşağıdaki bileşiklerden hangisi esterin genel formüllerinden biri değildir?



15. Aşağıdakilerden hangisi aromatik bileşiktir?



16. Aşağıdaki organik bileşiklerden hangisi karbon hidrat içermez?

A) Şekerli besinler

B) Yapay ipekler

C) Unlu besinler

D) Doğal su

17. Aşağıdaki aminlere ait adlandırmalardan hangisi yanlıştır?

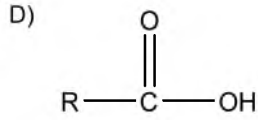
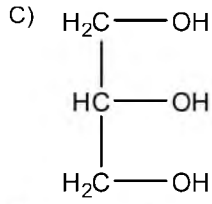
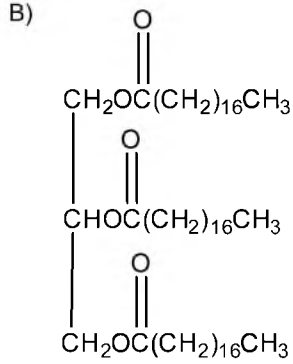
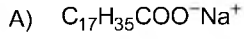
A) $(\text{CH}_3)_3\text{N}$ Trimetilamin

B) $\text{CH}_3-\text{CH}_2-\text{NH}-\text{CH}_3$ Etilamin

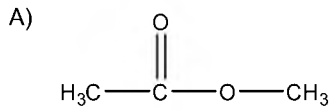
C) $(\text{C}_2\text{H}_5)_2\text{NH}$ Dietilamin

D) CH_3NH_2 Metilamin

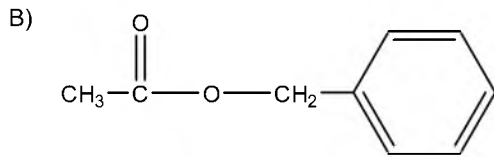
18. Aşağıdakilerden hangisi yağ bileşiğidir?



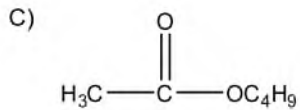
19. Aşağıdakilerden hangisi tabiatta bulunan ester bileşiklerinden biri değildir?



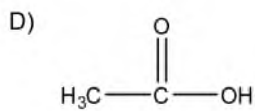
Metil asetat (nane)



Benzil asetat (yasemin)



Bütül pentanoat (ananas)



Asetik asit (sirke)

20. Aşağıdakilerden hangisi meyve şekeri ve levüloz olarak bilinen monosakkarit bileşiğidir?

- A) Früktoz
B) Riboz
C) Glikoz
D) Galaktoz

1. I. Akabe Biati'nın yapıldığı yıl aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 615
- B) 617
- C) 621
- D) 628

2. Aşağıdakilerin hangisi Erdemliler Sözleşmesinde ver almaz?

- A) Teymoğulları
- B) Arapoğulları
- C) Muttalip
- D) Eset

3. Aşağıdakilerden hangisi Kur'an-ı Kerim'de, Allah'ın büyük bir mükâfat hazırladığı belirtilen kişilerden biri değildir?

- A) Kadınların itaat ettiği erkekler
- B) Mütevazi erkekler
- C) Sabreden kadınlar
- D) Sadaka veren kadınlar

4. Hz. Muhammed "Söylenen sözde sihir vardır" buyurarak aşağıdakilerden hangisini ifade etmiştir?

- A) Güzel sözlerin insanlar üzerinde güçlü bir etki bıraktığını
- B) Güzel sözlerin günah olduğunu
- C) Güzel söz söylemekten kaçınılması gerektiğini
- D) Güzel sözlerin mekruh olduğunu

5. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in çocuklarından biri değildir?

- A) Kasım
- B) Ümmü Rukiye
- C) İbrahim
- D) Fatıma

6. Hz. Ali ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Hz. Muhammed'e kan bağı ile bağlıdır.
- B) Hz. Muhammed tarafından yetiştirilmiştir.
- C) Hz. Muhammed'in halasının oğludur.
- D) İlk müslümanlardan biridir.

7. Kişi, Allah'a karşı hissettiği sorumluluk duygusu sebebiyle aşağıdaki söz ve davranışların hangisinden uzaklaşır?

- A) Kur'an'ın çirkin olarak nitelendirdiği söz ve davranışlardan
- B) Kişinin kötü olarak nitelendirdiği söz ve davranışlardan
- C) Toplumun beğenmediği söz ve davranışlardan
- D) Toplumun anlamadığı söz ve davranışlardan

8. İfk olayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Hatice'nin iftiraya uğraması
- B) Hz. Ayşe'nin iftiraya uğraması
- C) Hz. Hafsa'nın iftiraya uğraması
- D) Hz. Cüveyriye'nin iftiraya uğraması

9. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in hediyeleşmeyle ilgili söylediklerinden biri değildir?

- A) Kalpleri birbirine yakınlaştırır.
- B) Gücü yetmeyenlerin güvenmesine neden olur.
- C) İnsanlar arasında sevgi ve muhabbet duygularının gelişmesini sağlar.
- D) İnsanların vefa duygularıyla birbirlerini hatırlamalarına yardımcı olur.

10. İnsanlar arasında iletişimi sağlayan birinci unsur aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dil
- B) Gözlem
- C) Dokunma
- D) Kulak

11. Hz. Ömer'in müslüman olduğu yıl aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 608
- B) 612
- C) 616
- D) 619

12. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in alışveriş yaparken davranılmasını öğütlediği davranışlardan biri değildir?

- A) Zorlaştırıcı değil kolaylaştırıcı olmak
- B) Hoşgörülü olmak
- C) Güler yüzlü olmak
- D) Sert olmak

13. Hz. Peygamber'in bizzat katıldığı son sefer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kureyş Seferi
- B) Necid Seferi
- C) Mekke Seferi
- D) Tebük Seferi

14. "Allah, ... size şekil verip de şekillerinizi güzel kılan ve sizi temiz şeylerle rızıklandırandır..."

Yukarıdaki sözler aşağıdaki surelerden hangisinde yer alır?

- A) İsrâ suresi
- B) Fâtır suresi
- C) Mü'min suresi
- D) Nahl suresi

15. Aşağıdakilerden hangisi hayâsızlığın neden olduğu durumlardan biri değildir?

- A) İnsanın sahip olduğu değerlerin zamanla yok olması
- B) Toplumda sevilen kimse olma
- C) Merhametlilik özelliğinin kaybedilmesi
- D) Güvenilirliğin yitirilmesi

16. Peygamberimizin 632 yılında yüz binin üzerinde insana yaptığı konuşmaya ne ad verilir?

- A) Veda Hutbesi
- B) Kurtuluş Hutbesi
- C) Belagat Hutbesi
- D) Toplantı Hutbesi

17. Her an Allah'ın huzurunda olmanın bilinciyle yaşamaya ne ad verilir?

- A) Hayâ
- B) İffet
- C) Edep
- D) İhsan

18. Aşağıdakilerden hangisi "iffet" kelimesinin anlamlarından biri değildir?

- A) Arlı olmak
- B) Ahlâken temiz olmak
- C) Fakirliğini ve zarureti, çok muhtaç olmadıkça gizlemek
- D) Nefsi yasaklardan alı koymamak

19. Hz. Muhammed'in kızı Rukiye'nin doğduğu yıl aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 598
- B) 600
- C) 602
- D) 604

20. Hz. Muhammed'le ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Peygamberimiz müminlerin sert tavırlı olmaktan sakınmaya çağırıştır.
- B) Peygamberimiz boş ve anlamsız sözler söylemekten insanları sakındırıştır.
- C) Sohbet ortamlarında konuşulan iyi şeylerin, başkalarına aktarılmasını yasaklamıştır.
- D) Peygamberimiz insanlarla ilişkilerde güler yüzlü olmayı tavsiye etmiştir.

1. Aşağıdakilerden hangisi Hz.Muhammed'in hicretten önce İslam'ı duyurmak için gittiği şehirlerden biridir?

- A) Medine
- B) Taif
- C) Hayber
- D) Şam

2. Zebur ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) İlk indirilen kitaptır.
- B) Manzum bir metindir.
- C) Hz. Davud'a indirilmiştir.
- D) İbranicedir.

3. Aşağıdakilerden hangisi Kuran-ı Kerim'i tecvit kurallarına uygun bir biçimde anlamını düşünerek okumayı ifade eder?

- A) Mukabele
- B) Aşır
- C) Tertil
- D) Hatim

4. Aşağıdakilerden hangisi Kur'an-ı Kerim'in bozulmadan günümüze kadar ulaşmasının nedenlerinden biri değildir?

- A) Yazılması
- B) Ezberlenmesi
- C) Allah'ın Kur'an'ı koruyacağını vadedmesi
- D) Hz. Peygamberin Kur'an'ı bir kitap haline getirmesi

5. Kuran-ı Kerim'in en kısa suresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mâide suresi
- B) Kevser suresi
- C) Bakara suresi
- D) İhlas suresi

6. Hz. Muhammed'in, Allah'ın Resulü ve peygamberlerin sonuncusu olduğu, Kur'an'ın hangi suresinde buyurulmuştur?

- A) Azhâb suresi
- B) Mâide suresi
- C) Sebe suresi
- D) Nahl suresi

7. "Allah bir insanla ancak vahiy yoluyla yahut perde arkasından konuşur. Yahut bir elçi gönderip, izniyle ona dilediğini vahyeder. Şüphesiz O yücedir, hüküm ve hikmet sahibidir." (Şûra suresi, 51. ayet)

Bu ayette Allah'ın insanlarla iletişim kurma şekillerinden hangisi yer almamıştır?

- A) Vahiy yoluyla
- B) Perde arkasından
- C) Rüya yoluyla
- D) Melek aracılığıyla

8. "Ey Resul! Rabbinden sana indirilene insanlara ulaştır. Eğer bunu yapmazsan peygamberlik görevini yapmamış olursun ..." (Maide suresi, 67. ayet)

Bu ayette Hz. Muhammed'in hangi sıfatına işaret edilmiştir?

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

9. Aşağıdakilerden hangisi bütün peygamberlerin üstün bir anlama kabiliyetine ve beyanına sahip olduğunu ifade eder?

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

10. İslam'ın, Kuran-ı Kerim'den sonra gelen ikinci ana kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tebliğ
- B) Sünnet
- C) Sıdk
- D) Emanet

11. İnsanı varlıkları korumaya, sevmeye onlara iyilik ve yardım etmeye yönlendiren duygu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Merhamet
- B) Cömertlik
- C) Saygı
- D) Hoşgörü

12. Aşağıdakilerden hangisi İslam ahlâkına avkırı davranışlardan biridir?

- A) Komşulara yardım etmek
- B) Ana babaya hürmet etmek
- C) Hoşgörülü olmak
- D) Başkasının özel hayatını araştırmak

13. Aşağıdakilerden hangisi kibir ve haset duygularının neden olduğu durumlardan biri değildir?

- A) Toplumdaki birlik, beraberlik, dayanışma ve yardımlaşmayı yok etmesi
- B) İnsanların birbirlerine karşı olan önyargılarını azaltması
- C) İnsanlar arasında kin ve düşmanlık meydana getirmesi
- D) Toplumda huzursuzluğa neden olması

14. "...ölçüyü koydu. Ölçüde haddi aşmayın." (Rahman suresi, 8-9. ayetler)

Bu ayet aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) İnsanın, doğadaki dengeyi bozmaması gerektiğini
- B) İnsanın, sorunlara önyargısız bir şekilde yaklaşması gerektiğini
- C) İnsanın, çalışırken helale ve harama dikkat etmesi gerektiğini
- D) İnsanın, özü ve sözünün bir olması gerektiğini

15. Hz. Muhammed'in Taif'te kendisini taşıyanlara karşı tutumu, Hudeybiye antlaşmasındaki tavrı ve Mekke'nin fethinde verdiği mesajlar O'nun hangi özelliğini öne çıkarmaktadır?

- A) Doğruluk ve sabrını
- B) Tevhidi esas almasını
- C) Barış ve hoşgörüsünü
- D) Cömertlik ve cesaretini

16. Aşağıdakilerden hangisi astronomiyle uğraşan Müslüman bilim adamlarından biri değildir?

- A) Nasreddin Tusî
- B) Belazurî
- C) Uluğ Bey
- D) Ali Kuşçu

17. Fıkıh ilmi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Fıkıh ilminin konusunu ibadet, ahlâk ve sosyal hayatla ilgili hükümler oluşturur.
- B) Temel kaynakları Kuran-ı Kerim, sünnet, icma ve kıyastır.
- C) Hz. Muhammed'in örnek kişiliğini delil olarak sonuca ulaşmaya çalışır.
- D) Fıkıh ilmi açısından önemli olan, sadece Kuran-ı Kerim ayetleridir.

18. Aşağıdakilerden hangisi Tefsir ilminin amaçlarından biridir?

- A) Kur'an'ı indiği tarihî zemin içinde tanıtmak
- B) Hz. Muhammed'in sünnetinin yerel ve evrensel boyutunu kavratmak
- C) Kalbi kötü huylardan temizlemek ve iyi huylarla donatmak
- D) İnsanlara, özgür ve sorumlu bir varlık olduğunu öğretmek

19. Matematikte sıfırı ilk keşfeden ve logaritma cetvelini oluşturan Müslüman bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kerhî
- B) Harezmi
- C) İbrahim bin Ezra
- D) Ömer Hayyâm

20. Sağlıklı bir toplumu oluşturan bireylerde aşağıdaki özelliklerden hangisinin bulunması beklenemez?

- A) Kişilik özelliklerinin farkında olması
- B) Hayatı bilinçli yaşayan kişiler olması
- C) Toplumun etkilendiği temel değerlerden uzak kalması
- D) İnsan sevgisini temel ahlâk kuralı olarak benimsemiş olması

1. $\int \tan x \, dx$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

A) $-\ln|\cos x|+c$
 B) $\ln|\sin x|+c$
 C) $1-\tan x+c$
 D) $1+\cos^2 x+c$

2. $A = \begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 2 & -4 \end{bmatrix}$ ve $B = \begin{bmatrix} -3 & -5 \\ 4 & 2 \end{bmatrix}$ matrisleri veriliyor.

Buna göre, $3A-B$ matrisi aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\begin{bmatrix} 6 & 14 \\ 2 & -14 \end{bmatrix}$
 B) $\begin{bmatrix} 0 & 4 \\ 10 & -10 \end{bmatrix}$
 C) $\begin{bmatrix} 6 & 14 \\ 10 & -10 \end{bmatrix}$
 D) $\begin{bmatrix} 0 & 14 \\ 2 & -14 \end{bmatrix}$

3. $f(x)=|5x^3-2|+4x^2$ fonksiyonu veriliyor. Buna göre, $f'(-1)$ aşağıdakilerden hangisidir?

A) 7
 B) 11
 C) 22
 D) 38

4. $f(x)=2x^3-kx^2+x$ fonksiyon eğrisinin apsisi $x=1$ olan noktasındaki teğetin denklemi $y+3x-2=0$ olduğuna göre, k kaçtır?

A) $-\frac{1}{2}$
 B) $\frac{3}{2}$
 C) 2
 D) 5

5. $A = \begin{bmatrix} 4 & -1 \\ 2 & 3 \end{bmatrix}$ ve $B = \begin{bmatrix} -1 & 3 & 2 \\ 1 & 0 & 5 \end{bmatrix}$ matrisleri veriliyor.

Buna göre AxB matrisi aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\begin{bmatrix} 6 & -3 & 14 \\ 0 & 11 & 7 \end{bmatrix}$
 B) $\begin{bmatrix} -5 & 12 & 3 \\ 1 & 6 & 19 \end{bmatrix}$
 C) $\begin{bmatrix} -3 & 6 \\ 12 & 7 \end{bmatrix}$
 D) $\begin{bmatrix} 5 & 8 \\ -4 & 11 \end{bmatrix}$

6. $\begin{vmatrix} 2 & x & 0 \\ x & 3 & 4 \\ 1 & x & -1 \end{vmatrix} = -1$ denkleminin çözüm kümesi

aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\{-5, 0\}$
 B) $\{-1, 3\}$
 C) $\{-1, 5\}$
 D) $\{3, 6\}$

7. $A = \begin{bmatrix} x+2y & 5 \\ -2 & 4 \end{bmatrix}$ ve $B = \begin{bmatrix} 2 & 5 \\ -2 & 2x-y \end{bmatrix}$ matrisleri

veriliyor.

Buna göre $A=B$ ise $x+y$ kaçtır?

A) 8
 B) 6
 C) 3
 D) 2

8. $\int e^{2x+1} dx$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $e^{2x+1}+c$
 B) $\frac{e^{2x+1}}{2}+c$
 C) $2e^{2x+1}+c$
 D) $\frac{e^{2x+1}}{2x}+c$

9. $y = \frac{3x^2 - 2x}{(x+5)^2}$ fonksiyonunun düşey asimptotu olan doğru aşağıdakilerin hangisidir?

- A) $x=-5$
 B) $x=-1$
 C) $x=2$
 D) $x=4$

10. $A = \begin{bmatrix} -2 & 3 & 1 \\ 0 & 2 & 4 \end{bmatrix}$ ise A^T aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\begin{bmatrix} 0 & -2 \\ 2 & 3 \\ 4 & 1 \end{bmatrix}$
 B) $\begin{bmatrix} 0 & 2 & 4 \\ -2 & 3 & 1 \end{bmatrix}$
 C) $\begin{bmatrix} -2 & 0 \\ 3 & 2 \\ 1 & 4 \end{bmatrix}$
 D) $\begin{bmatrix} 4 & 2 & 0 \\ 1 & 3 & -2 \end{bmatrix}$

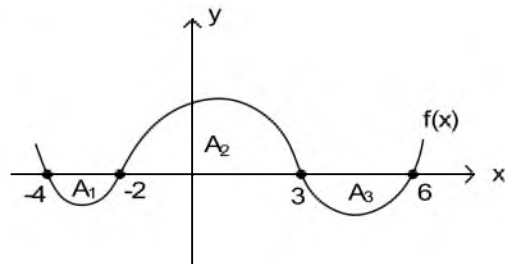
11. $\begin{bmatrix} 2 & 5 \\ 3 & 8 \end{bmatrix}$ matrisinin, çarpma işlemine göre tersi olan matris aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\begin{bmatrix} -2 & 3 \\ -5 & -8 \end{bmatrix}$
 B) $\begin{bmatrix} 8 & -5 \\ -3 & 2 \end{bmatrix}$
 C) $\begin{bmatrix} -2 & 3 \\ 5 & -8 \end{bmatrix}$
 D) $\begin{bmatrix} 2 & 3 \\ 5 & 8 \end{bmatrix}$

12. $f(x)=(a+1)x^2+ax-3$ ($a \in \mathbb{R}$) fonksiyonunun $x_0=1$ noktasındaki teğeti $x-y+5=0$ doğrusuna dik olduğuna göre a kaçtır?

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

13.



Yukarıdaki şekilde $f(x)$ fonksiyonunun grafiği verilmiştir.
 $A_1=5 \text{ br}^2$, $A_2=14 \text{ br}^2$ ve $A_3=7 \text{ br}^2$ dir.

Buna göre, $\int_{-4}^6 f(x)dx$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) -8
 B) 2
 C) 12
 D) 16

14. $\int_1^2 (6x^2 + 2x - 5) dx$ işleminin sonucu kaçtır?
- A) 6
B) 8
C) 10
D) 12

15. $f(x) = \ln(-4x^3 + 3x^2 - 14)$ olduğuna göre $f'(-2)$ değeri kaçtır?
- A) -5
B) -2
C) 3
D) 4

16. $\begin{vmatrix} -1 & 3 & 0 \\ 8 & 4 & -2 \\ 0 & -3 & 5 \end{vmatrix} = K$ ise $\begin{vmatrix} 2 & -6 & 0 \\ -4 & -2 & 1 \\ 0 & -9 & 15 \end{vmatrix}$ determinanının değeri kaçtır?
- A) -6K
B) -3K
C) 3K
D) 12K

17. $f(x) = \frac{3x^3 - 4}{x^2 - 2x}$ olduğuna göre $f'(-1)$ değeri kaçtır?
- A) $-\frac{1}{9}$
B) $-\frac{1}{2}$
C) $\frac{1}{3}$
D) $\frac{1}{12}$

18. $y=x^2$ parabolü ile $x=3$ ve $y=0$ doğrularının sınırladığı bölgenin alanı kaç birim karedir?
- A) 3
B) 9
C) 18
D) 27

19. $\int \frac{dx}{\sqrt{25 - 4x^2}}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
- A) $\frac{1}{5} \arcsin \frac{2x}{5} + c$
B) $\frac{1}{5} \arccos \frac{2x}{5} + c$
C) $\frac{1}{2} \arcsin \frac{2x}{5} + c$
D) $\frac{1}{2} \arccos \frac{5x}{2} + c$

20. $f(x) = 6x^2 - 2x + 1$ fonksiyonu veriliyor. $f(1) = 5$ olduğuna göre, $f(-2)$ değeri kaçtır?
- A) -19
B) -11
C) -7
D) 3

1. Aşağıdakilerden hangisi Fecr-i Âtî topluluğunun bildiride adı geçen şairlerinden biri değildir?
- A) Ahmet Vefik
B) Ahmet Haşim
C) Emin Bülent
D) Tahsin Nahit
2. Aşağıdakilerden hangisi Millî edebiyatın amaçları arasında ver almaz?
- A) Hece ölçüsünü kullanma
B) Eski nazım şekillerini kullanma
C) Yerli hayatı yansıtmaya
D) Dilde sadeleşme
3. Osmanlı – Rus Savaşı ile Balkan Savaşı yenilgilerinin zemin hazırladığı fikir akımı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Osmanlıcılık
B) Türkçülük
C) Milliyetçilik
D) İslamcılık
4. Türk edebiyatını dönemlere ayıran, bilimsel yöntemlerle inceleyen ilk araştırmacı, aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ahmet Haşim
B) Fuat Köprülü
C) Yahya Kemal
D) Ömer Seyfettin
5. “Ateşten Gömlek” ve “Vurun Kahpeye” adlı romanlar aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?
- A) Halide Edip Adıvar
B) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
C) Ziya Gökalp
D) Reşat Nuri Güntekin
6. Gelenekçi şairlerin en çok saldırdığı yenilikçi şair aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Cenap Şehabettin
B) Tevfik Fikret
C) Rezaizade Mahmut Ekrem
D) Halit Ziya
7. Türk edebiyatında "saf şiir" anlayışının önemli temsilcileri aşağıdakilerin hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?
- A) Faruk Nafiz Çamlıbel-Orhan Seyfi Orhon
B) Yusuf Ziya Ortaç-Ahmet Haşim
C) Mehmet Âkif Ersoy-Mehmet Emin Yurdakul
D) Ahmet Haşim-Yahya Kemal Beyatlı
8. Mehmet Rauf'un yazdığı ilk hikaye aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Son Emel
B) Bir Aşkın Tarihi
C) Düşmüş
D) Zavallı Kız
9. Aşağıdakilerden hangisi Türkçülük akımının kültür ve edebiyat alanındaki yayın organlarından biri değildir?
- A) Halkevleri
B) Türk Derneği
C) Türk Yurdu
D) Türk Ocağı
10. Yakup Kadri Karaosmanoğlu'nun kuşaklar arasındaki çatışmayı gözler önüne serdiği, Batılılaşmayı yanlış anlayarak bir ailenin dağılmasına neden olan sorumsuz davranışları yerdığı eseri aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yaban
B) Sodom ve Gomora
C) Nur Baba
D) Kiralık Konak

11. Türk edebiyatında "Han Duvarları" ve "Çoban Çeşmesi" şiiirleriyle tanınan; sade dil ve hece ölçüsünü ustalıkla kullanan; fıkra, manzum oyun, roman türünde de eser veren sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Mehmet Emin Yurdakul
B) Yahya Kemal Beyatlı
C) Ahmet Hikmet Müftüoğlu
D) Faruk Nafiz Çamlıbel
12. Batılılaşmanın Türk edebiyatında başladığı dönem aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Fecr-i Ati Edebiyatı
B) Tanzimat Edebiyatı
C) Millî Edebiyat
D) Servet-i Fünûn Edebiyatı
13. Realizmin ortaya çıktığı ülke aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Almanya
B) Fransa
C) Rusya
D) İngiltere
14. Çocuklar için sade bir dille "Şermin" adlı kitabı yazan sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Mehmet Rauf
B) Ahmet Mithat
C) Tevfik Fikret
D) Ziya Paşa
15. "Millî Edebiyat Akımı"nın asıl yayın organı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Genç Kalemler
B) Türk Cemiyeti
C) Türk Ocağı
D) Türk Yurdu
16. Şiiri "nesir-musikisi" diye adlandıran şair aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Tevfik Fikret
B) Cenap Şehabettin
C) Ahmet Haşim
D) Halit Ziya
17. Aşağıdakilerden hangisi "saf şiiir" anlayışının özelliklerinden biri değildir?
- A) Söze önem verilmesi
B) Ritm ve ahenge önem verilmesi
C) Sosyal temalardan çok bireysel duyarlılığın tercih edilmesi
D) Nazmın nesre yaklaşması
18. Divan edebiyatındaki beyit anlayışını kırarak nazmı nesre yaklaştıran şair aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ahmet Haşim
B) Ziya Paşa
C) Tevfik Fikret
D) Ali Ekrem Bolayır
19. Türk edebiyatında mensur şiiirin ilk başarılı örneklerini veren yazar aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ziya Gökalp
B) Şinasi
C) Tevfik Fikret
D) Halit Ziya
20. Tahsin Nahit'in ilk şiiirlerini yayımladığı dergi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Devir
B) Aşiyân
C) Çocuk Bahçesi
D) İbret

1. Die Mutter ist krank. Mutter liegt seit zwei Tagen im Bett.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Der bekrankte
B) Die gekrankte
C) Die kranke
D) Das gekrankte

2. In einen zerbrochenen Krug

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) könnte man immer Wasser füllen.
B) kann man kein Wasser füllen.
C) hat man immer Wasser.
D) darf man Wasser füllen.

3. Ev ödevlerini yapmak zorundasın.

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

Verilen cümlelerin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Du mußt deine Hausaufgaben machen.
B) Du kannst deine Hausaufgaben machen.
C) Du hast deine Hausaufgaben gemacht.
D) Du willst diese Hausaufgaben machen.

4. Du sollst den türkischen Text ins Deutsche

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) lehren
B) übersetzen
C) entscheiden
D) anstellen

5. Du musst die Hemden bügeln.

Wie lautet der obige Satz in der Imperativ-Form?

Verilen cümlelerin emir cümle şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bügelt die Hemden!
B) Bügele die Hemden!
C) Bügelst die Hemde!
D) Bügeln wir die Hemden!

6. Nimm die Tabletten 1 Mal ein!

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) dasselbe
B) selbst
C) alles
D) täglich

7., dass wir diesen Sommer keinen Urlaub machen können!

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Ich muß ihr erklären
B) Ich bin geduldig
C) Er kommt auch
D) Er will arbeiten

8. Ich möchte sehr gerne ein Fahrrad.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Willst du im Büro arbeiten?
B) Was willst du zum Geburtstag?
C) Hast du einen grünen Bleistift?
D) Möchtest du noch ein Kilo Tomaten?

9. Eylülde baştan başlamalıyım!

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

Verilen cümlelerin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ich soll im September wieder anfangen!
- B) Im September hat er von vorne angefangen!
- C) Ich muß im September von vorne anfangen!
- D) Im September darf ich von vorne anfangen!

10. Ich ein Feuerzeug, wenn ich die Zigarette will.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri doğru şekilde tamamlar?

- A) habe / angezündet
- B) brauche / anzünden
- C) brauchte / kaufen
- D) hätte / gezündet

11. Als wir Piknik machen wollten, hat es geregnet.

Wie lautet der obige Satz auf Türkisch?

Verilen cümlelerin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eğer yağmur yağarsa piknik yapamayız.
- B) Piknik yaparken yağmur yağmıştı.
- C) Piknik yapmak istediğimizde yağmur yağdı.
- D) Eğer yağmur yağmazsa piknik yapmak istiyoruz.

12. Serhat die Schule, heiratete er Sibel.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

- A) Für / war
- B) Weil / anfing
- C) Wenn / stellte
- D) Als / beendete

13. Vergiß die Miete nicht, wir morgen noch bezahlen müssen!

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

14. Melda ist 20 Jahre alt. Tolga ist 9 Jahre alt.

Welche Schlußfolgerung kann man nach den obigen Sätzen machen?

Verilen cümlelere göre, aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?

- A) Tolga ist größer als Melda.
- B) Melda ist nicht so groß wie Tolga.
- C) Tolga ist am ältesten.
- D) Melda ist älter als Tolga.

15., damit wir keine Miete bezahlen müssen.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Wir kaufen uns eine Wohnung
- B) Wir haben ein Auto gekauft
- C) Wir möchten eine neue Tasche
- D) Wir müssen Deutsch lernen

16., um schön zu werden.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Ich bin krank
- B) Ich fahre selten
- C) Ich schminke mich
- D) Ich bin zu Hause

17. A: Oh Nein! Der Zug ist abgefahren!
 B: Nach einer Stunde kommt der nächste Zug!
 A: Gut, dann muß ich noch eine Stunde hier warten.

Welches ergänzt den obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmayı aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Ich habe keine Eintrittskarte!
 B) Sie brauchen nicht traurig zu sein!
 C) Sie können mit mir einen Spaziergang machen!
 D) Das sieht gut aus!

18. Meine Mutter kocht jeden Tag, das bedeutet sie kocht

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) manchmal
 B) niemals
 C) selten
 D) immer

19. Mutter freut sich, wenn sie am Muttertag Geschenke bekommt.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Jede
 B) Nur
 C) Alle
 D) Mit

20. Was bedeutet "birşeyi etkilemek" auf Deutsch?

"birşeyi etkilemek" sözcüğünün Alması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) etwas beeinflussen
 B) jemanden bemerken
 C) etwas bemerken
 D) jemanden kennen

1. They haven't been in Italy

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) before
B) since
C) already
D) ever

2. My cousins from Australia will be in Ankara the 1st of January.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) from
B) in
C) on
D) (--)

3. I study hard, because I'm going to have an exam tomorrow morning.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) mustn't
B) are
C) must
D) am

4. Leo made a delicious apple pie

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) next year
B) two days ago
C) tomorrow
D) at the moment

5. My dad is not a careful driver. He drives and has lots of accidents.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) fast
B) faster
C) the most careful
D) carefully

6. Have you sung in front of people?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) yet
B) ever
C) never
D) already

7. We married since July.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) had been
B) have been
C) were
D) have be

8. Elise is than her grandmother.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

9. Robert: you speak French?
Sandra: Yes, of course. I stayed in Paris two years.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) Shouldn't
- B) Should
- C) Can
- D) Can't

10. The students have finished their studies.
They're playing outside.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) already
- B) before
- C) ever
- D) yet

11. I don't like getting up early the mornings.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

12. Juliette hasn't finished her homework

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

13. The kids finished their homework to watch TV.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) good
- B) quickly
- C) badly
- D) quick

14. Bungee jumping is than table tennis.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) the most dangerous
- B) the more dangerous
- C) dangerous
- D) more dangerous

15. The opera hasn't started

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) never
- B) ever
- C) yet
- D) already

16. There's a big toy shop called 'Hamley's' Regent Street.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

17. The Nile is river in the world.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) longer
- B) longest
- C) the longer
- D) the longest

18. My students some Christmas pictures last week.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) have drawn
- B) will draw
- C) drew
- D) draw

19. Sena her pink dress since her birthday.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) didn't wear
- B) worn
- C) haven't worn
- D) hasn't worn

20. You drink a glass of milk before you sleep. It helps you sleep well.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) shouldn't
- B) are
- C) mustn't
- D) should

1. Il n'y avait personne, la porte était ouverte.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) contrairement à
B) malgré
C) maintenant
D) en revanche

2. Les escaliers sont

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) grande
B) hautes
C) dangereux
D) efficace

3. Fais un! Tu veux le rouge ou le noir.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) fortune
B) choix
C) volonté
D) demande

4. Ce tableau est magnifique, il coûte cher.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) mais
B) assez
C) contrairement à
D) malgré

5. Vous préférez quelle voiture? ou?

Choisissez les mots qui conviennent.

Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Celui / celle
B) Celui-ci / celui là
C) Celle / celui
D) Celle-ci / celle là

6. Quand il fera chaud, nous des vacances.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) faisons
B) faire
C) ferons
D) faisons

7. Le voleur déjà pris la fuite lorsqu'ils sont rentrés chez eux.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) aura
B) avait
C) a eu
D) avaient

8. «Je voudrais bien une tasse de thé.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İyi bir çay isterim.
B) Çayı iyi isterim.
C) Bir fincan çay isterim.
D) Bir fincan çay verin.

9. J'ai vu quelqu'un dans le salon.

Choisissez l'antonyme du mot souligné.

Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüğün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) quelque chose
B) rien
C) personne
D) justement

10. Si tu n'étais pas parti, tu du gâteau.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) avais mangé
B) manges
C) mangeras
D) aurais mangé

11., les élèves iront à l'école.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Avant-hier
- B) La semaine dernière
- C) Demain
- D) Hier

12. Pour moi, l'hiver est des saisons.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) le moindre
- B) la moins
- C) le plus
- D) la pire

13. Marie gagne 100€, Jeanne gagne 100€. Marie est riche que Jeanne.

Choisissez le mot qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) aussi
- B) plus
- C) autant de
- D) grand

14. Le bébé dort, il parler

Choisissez les mots qui conviennent.

Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) faut / doucement
- B) doit / violemment
- C) faut / honnêtement
- D) doit / couramment

15. Bana yalan söyleseydin, üzülecektim.

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Si tu me mentais, je serai triste.
- B) Si tu me mentais, je serais triste.
- C) Si tu m'avais menti, je serais triste.
- D) Si tu m'avais menti, je serai triste.

16. «Etkileyici!»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) C'est impressionnant!
- B) C'est intéressant!
- C) C'est étrange!
- D) C'est drôle!

17. Le train est rapide que l'avion.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) autant
- B) moins
- C) plus
- D) mieux

18. Pierre : Qu'annonceras-tu?

Paul : J'annoncerai aux invités que

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) je fiançais
- B) je me suis fiancé
- C) je m'étais fiancé
- D) je me fiançais

19. François des lunettes.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) habille
- B) porte
- C) se voit
- D) s'habille

20. Ce manteau est à moi: c'est

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) le mien
- B) le tien
- C) la mienne
- D) les miennes

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

SINAVDA UYULMASI GEREKEN GENEL KURALLAR

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

SINAV KURALLARINA UYDUĞUNUZ İÇİN TEŞEKKÜR EDER, SINAVINIZDA BAŞARILAR DİLERİZ.