



T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

KAMU PERSONEL SEÇME SINAVI ÖN LİSANS

GENEL YETENEK TESTİ
GENEL KÜLTÜR TESTİ

4 KASIM 2018

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

AÇIKLAMA

1. Bu kitapçıkta Kamu Personel Seçme Sınavı (Ön lisans) **Genel Yetenek Testi** ve **Genel Kültür Testi** bulunmaktadır.
2. Bu testler için verilen toplam cevaplama süresi **130 dakikadır (2 saat, 10 dakika)**.
3. Genel Yetenek Testi ve Genel Kültür Testi'nin her birinde **60 soru** vardır.
4. Bu kitapçıkta testlerde yer alan her sorunun sadece bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
5. İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde, silme işlemini çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.
6. **Bu testler puanlanırken her testteki doğru cevaplarınızın sayısından yanlış cevaplarınızın sayısının dörtte biri çıkarılacak ve kalan sayı o bölümle ilgili ham puanınız olacaktır.**
7. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Bir soru ile ilgili cevabınızı, cevap kâğıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
8. Sınavda uyulacak diğer kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

1. Bu testte 60 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Genel Yetenek Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Çeviri yaparken özgün bir metnin kelimelerinin içine nüfuz edebilmek için metni tekrar tekrar okuruz. Sonra orada bulduklarımızı toparlar ve tercüme edilecek dilin ardına koyarız. Artık asıl zorlu iş, ev sahibi dili; söze dökülmeyi bekleyen şeyleri kabul etmeye ve onu ağırlamaya ikna etmektir.

Bu parçadaki altı çizili sözün yerine aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

- A) aralarındaki uyumsuzluğu giderebilmek
- B) ilettikleri düşünce ve deneyimleri kavrayabilmek
- C) yansıttıkları edebî geleneği anlayabilmek
- D) okur tarafından anlaşılmasını ve yorumlanmasını sağlayabilmek
- E) tercüme edilecek dilin söz varlığına aktarabilmek

2. Televizyonun, uzak ve yakın, dünyanın bütün olaylarını ve bütün insanların karşımıza getirişi, ---- denilen o vazgeçilmez duyguyu bütün yanlarıyla ----.

Bu cümledeki boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) hayret - sarsmaktadır
- B) heves - kanıtlamaktadır
- C) merak - doyurmaktadır
- D) sevinç - azaltmaktadır
- E) kaygı - yok etmektedir

3. Etkili söz söylemek, dürüst olmaktan ziyade başkalarını kendi düşüncesine çekme amacıyla olan insanların silahıdır.

Bu cümlede vurgulanan düşünceyi bütünüyle ifade eden özlü söz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hitabetin amacı doğruluk değil iknadır.
- B) Doğru sözü dinleyen kulak çok azdır.
- C) Dinlemeyi bilmeyenden hatip olmaz.
- D) Sözü doğru olanın süse ihtiyacı yoktur.
- E) Doğru ifade en olmadık insana bile varır.

4. (I) Cevat Çapan'ın eserleri, Kaz Dağları'nı dolaşıp suyla buluşmaya can atan kekik kokulu bir rüzgârdır âdetâ. (II) Onu ne zaman okusam bu hisse kapılıyorum. (III) Bendeki bu his *Su Sesi* adlı eserini okuduğumda daha da kuvvetlendi. (IV) Dağ, rüzgâr, orman ve su; belleğin kapılarını açan kavramlar misali onda hep vardı ama bu kez iyice belirgin. (V) Çok takvim yaprağı eskitmiş bir kalemin mazi üzerinden hesaplaşması olarak rahatlıkla okunabilecek, su gibi billur bir eser armağan etmiş bizlere şair.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangilerinde benzetmeye yer verilmemiştir?

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

5. Bir şey okurken veya gündelik işlerimizle ilgili bir plan
I
yaparken kelimeleri sesli olarak söylemesek de
kafamızın içinde onları bir an duyar gibi oluruz.
II
Konuşma, bir sürü karmaşık sürecin birlikte
III
gerçekleşmesiyle ortaya çıkan bir işlemdir. Bazı
IV
araştırmacılar, bir hayli uğraş sonucu geliştirdikleri
V
yapay zekâ uygulaması ve kafaya takılan kulaklığa
benzer bir takım cihazlar yardımıyla iç konuşmalarımızı
yazıya dönüştürmeyi başardı.

Bu parçadaki numaralanmış sözlerden hangisinin yazımı yanlıştır?

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

6. *Oxford Sözlüğü*, her yıl olduğu gibi bu yıl da yılın
sözcüğünü açıkladı (:) post-truth (.)
I II
Sözlük (.) Amerika'daki başkanlık seçimine bağlı
III
olarak kullanım sıklığı çok artan bu kelimenin anlamını
IV
şu şekilde vermiş (:) Nesnel gerçekliklerin kamuoyunu
V
şekillendirmede duygusal ve kişisel görüşlerden daha
az etkili olması (.)
V

Bu parçada numaralanmış noktalama işaretlerinden hangisinin kullanımı yanlıştır?

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

7. Günümüzde bazı sağlık merkezleri vücudumuzu iyileştirirken aynı zamanda ruhumuza da iyi gelecek terapi bahçeleri oluşturmaya başlıyor. Bu bahçelerin amacı, hastaları hastanelerin ve tedavi merkezlerinin soğuk ve stresli ortamından bedenlen ve fikren bir nebze olsun uzaklaştırabilmek ve tedavi sürecini kısaltabilmektir.

Bu parçada aşağıdaki ses olaylarından hangisi yoktur?

- A) Ünsüz benzeşmesi
B) Ünsüz türemesi
C) Ünsüz yumuşaması
D) Ünlü daralması
E) Ünlü düşmesi

8. Edebiyat sahnesine 1960'lı yılların başında çıkan Nichita Stanescu, ----.

Bu cümle aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanırsa cümlenin ögeleri sırasıyla "Özne - Zarf Tümleci - Yer Tamlayıcısı (Dolaylı Tümleç) - Yüklem" şeklinde olur?

- A) çeşitli gazete ve dergilerde redaktörlük ve başyazarlık görevlerinde bulundu
B) daha ilk zamanlarında Romanya'daki edebiyat çevrelerinde fırtınalar kopardı
C) yarım yüzyıllık yaşamına her biri diğerini aşan mükemmel eserler sığdırdı
D) yazdıklarıyla kısa zamanda ülkesinin en sevilen şairlerinden biri oldu
E) ikinci şiir kitabıyla Romanya'daki sanatseverlerin ilgisini çekmeyi başardı

9. Bir pazar günü Kanlıca'nın tarihî yerlerini gezmeyi
I
umut ederek çıktığım yolda Boğaz'ın masmavi suları,
II
martıların çığlığı ve bir ölüyü bile diriltecek kadar tatlı
III
esen meltem, beni kendine doğru çekmişti.
IV
Kendi kendime "Kanlıca bu hafta kalsın." deyip sahile
V
doğru yürümüş ve orada saatlerce oturmuştum.

Bu parçadaki altı çizili sözcüklerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) I. sözcükte belirtme hâli eki kullanılmıştır.
B) II. sözcükte sıfat-fiil eki kullanılmıştır.
C) III. sözcükte gelecek zaman eki kullanılmıştır.
D) IV. sözcükte geçmiş zaman eki kullanılmıştır.
E) V. sözcükte yönelme hâli eki kullanılmıştır.

10. Cisimler, ısındığında veya soğuduğunda ya enerji kazanır ya da enerji kaybeder. Gece yanan bir
I
ateşin karşısında ayakta durursanız vücudunuzun
ateşe dönük tarafı, diğer tarafınıza göre kaybettiğinden
II
daha fazla enerji kazandığı için ısınır. Sırtınız ise
III
havaya, kazandığından daha fazla enerji verdiği
için soğuyarak üşür.
IV

Bu parçadaki altı çizili sözcüklerin türleri aşağıdakilerin hangisinde sırasıyla doğru olarak verilmiştir?

- | | <u>I</u> | <u>II</u> | <u>III</u> | <u>IV</u> |
|----|----------|-----------|------------|-----------|
| A) | isim | edat | zarf | sıfat |
| B) | zarf | isim | sıfat | zarf |
| C) | isim | edat | sıfat | zarf |
| D) | zarf | isim | sıfat | edat |
| E) | sıfat | isim | zarf | edat |

11. (I) Ön yargılar olumlu veya olumsuz olabilen peşin hükümlerdir. (II) Olumlu ön yargılarımız bizi, kendimize benzeyen insanların erdemlerini abartmaya yönlendirir. (III) Olumsuz ön yargılarımız ise bizden farklı kişileri kınamakla sonuçlanır. (IV) Olumsuz ön yargı, belli belirsiz bir hoşnutsuzluk veya ciddi boyutta bir ayrımcılık gibi farklı şekillerde ortaya çıkar. (V) Kültürde kökleşmiş bu tip tutumlar, herkesin bir parça ön yargıya sahip olduğunu gösterir.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde fiilimsi yoktur?

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

12. Düne nazaran güneşli, pırıl pırıl bir gündü. Okul çıkışında dağlara doğru yürümüş, çamlardan yayılan reçine kokularını içine çeke çeke tırmandığı tepeden aşağıya bakıyordu. Önünde masmavi bir göl, ışıl ışıl bir gökyüzü, uçsuz bucaksız bir ufuk vardı. Sanki bir yere çağrılmış, yerle göğün birleştiği çizgiye doğru dümdüz yürüse kavuşabilecekmiş, biraz uzansa kucaklayabilecekmiş gibi kollarını maviliğe açtı ama hemen ardından nedenini tam anlayamadığı bir acı hissetti yüreğinde. Gözleri daldı uzaklara.

Bu parçanın anlatımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İkilemelere yer verilmiştir.
B) Karşılaştırma yapılmıştır.
C) Kişileştirmeden yararlanılmıştır.
D) Öykülemeye başvurulmuştur.
E) Betimlemeden faydalanılmıştır.

13. (I) Kemer, kadınlar ve erkekler için giyim tercihi, tasarım ve moda doğrultusunda günbegün değişen bir ürün olarak göze çarpıyor. (II) Görünüşte normal bir kemere benzese de sahip olduğu özellikler dolayısıyla giyilebilir teknoloji dünyasındaki yerini alan yeni bir akıllı kemer piyasaya sürüldü. (III) Özellikle aktivite ve sağlık takibi üzerine yoğunlaşan kemer, kullanıcısının yeme alışkanlıklarını ve bel ölçüsünü akıllı algılayıcı teknolojisi yardımıyla izleyebildiği gibi gün içinde ne kadar oturduğunu ve ne kadar yürüdüğünü de adım sayma özelliği sayesinde hesaplayabiliyor. (IV) Aktivite ve sağlık verilerini, aktivite süresini ve harcanan kalori miktarını da hesaplama özelliği olan kemer çeşitli mobil uygulamalar üzerinden günlük, haftalık ve aylık olarak takip edilebiliyor. (V) Kullanıcının aktivite ve sağlık verileri dikkate alınarak bir planlama yapılıyor ve kullanıcının hedefe ulaşip ulaşmadığı kontrol ediliyor.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisi düşüncenin akışını bozmaktadır?

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

14. I. Lakabı "sessiz katil" olan karbonmonoksit; renksiz, kokusuz ve az bir miktarı ile çok çabuk zehirlenme özelliğine sahip bir moleküldür.
II. Neyse ki teknoloji bu sorunun üstesinden gelebilecek karbonmonoksit dedektörü ismi verilen cihazlar gibi çözümler sunuyor.
III. Bulduğumuz ortamda bir tehlike olduğunu duyularımızla anlamamız bu özelliklerinden dolayı neredeyse imkânsızdır.
IV. Bu cihazlar, buldukları ortamda belirli bir miktarın üzerinde karbonmonoksit tespit ettiklerinde alarm çalmaya başlıyor.
V. Sızıntıları tespit etmesindeki başarısı sayesinde dünyanın bazı şehirlerinde kapalı ortamlarda karbonmonoksit dedektörü bulunuyor.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin anlamlı bir bütün oluşturabilmesi için hangilerinin birbiriyle yer değiştirmesi gerekir?

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

15. (I) Aslında bütün ağaçlar yapraklarını döker ama yapraklarını dökme zamanları türlerine ve hava koşullarına bağlı olarak değişir. (II) Bazı ağaçlar sonbaharda yapraklarının tamamını dökerken bazılarının yaprakları olgunluk dönemini tamamladıktan sonra dökülür. (III) Çam, köknar, servi ve ladin gibi bazı iğne yapraklı ağaçlar kış mevsiminde yapraklarını tümüyle dökmez ama yıl boyunca yaprak değiştirir. (IV) Yaprığın dökülme sürecinde ilk olarak yaprak sapının gövdeye bağlandığı bölgedeki bir grup hücre farklılaşmaya başlar. (V) Bu bölge, kopma bölgesi olarak isimlendirilir. (VI) Bu süreçte kopma bölgesindeki hücrelerin çeperleri zayıflar, hücreler küçülür ve sonuçta yaprak, zayıflayan bu bölgeden kopar.

Bu parça iki paragrafa ayrılmak istense ikinci paragraf numaralanmış cümlelerin hangisiyle başlar?

- A) II B) III C) IV D) V E) VI

16. Güneşte cildimizin renginin değişmesini, yaygın deyişle yanmasını sağlayan, güneş ışığının içindeki ultraviyole ışınlarıdır. Ancak uzun süre ultraviyole ışınlarına maruz kalmak ciddi rahatsızlıklara yol açabilir. Bu nedenle güneş ışınlarının yoğun olduğu zamanlarda şapka ve gözlük takmak önerilir hatta çok gerekli değilse güneşe hiç çıkmayıp gölgede oturmak tavsiye edilir. ----. Bu nedenle gölgede kalmak da çare değildir zira derimiz gölgede de yanabilir.

Bu parçada boş bırakılan yere düşüncenin akışına göre aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Uzun süre kapalı alanlarda kalmak cilt üzerinde olumsuz etkiler oluşturur
- B) Ancak belli bir süre güneş ışığından uzak kalmak bazı riskleri beraberinde getirir
- C) Bununla birlikte ultraviyole ışınlarının etkisi, gölgede cildi daha fazla etkiler
- D) İnsan sağlığı için bir yerde uzun müddet hareketsiz kalmak da zararlıdır
- E) Oysa korunulması istenen ultraviyole ışınlar cisimlerden de yansıyabilmektedir

17. Yapay zekâya sahip robotların dünyayı ele geçirdiği filmlerin gerçeğe dönüşebileceğinden endişelenenlerin sayısı hızla artıyor. Aslında böyle düşünenler haksız da değiller. İnsana özgü düşünce sisteminden ve vicdandan yoksun otomasyona dayalı bir sistemin, günün birinde kendi varlığını sürdürmeyi öncelik olarak belirleyip bu yönde kararlara imza atmayacağını kim bilebilir? İşte bu yöndeki olası bir gelişmeyi engellemek için dünya teknoloji devleri yapay zekâ gelişiminin etik değerlere uygunluğunu sağlamak üzere "Yapay Zekâ Ortaklığı" adını verdikleri bir birliği hayata geçirdiklerini duyurdu. Birlik; yapay zekâ alanında faaliyet gösteren pek çok şirketin, bu alanda çalışan bilim insanlarının yardımıyla yapay zekânın eşitlik, şeffaflık, uyumluluk gibi niteliklerini kontrol altında tutmasını hedefliyor.

Bu parçadan hareketle aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Teknoloji şirketlerinin yapay zekâyı geliştirmeye yönelik çalışmalarını hızlandırdığı
- B) Sinema dünyasındaki yapay zekâ örneklerinin yeni uygulamalara ilham verdiği
- C) Bilişim uzmanlarının yapay zekânın yarattığı riskleri görmezden geldiği
- D) İnsanlar arasında yapay zekâ uygulamalarıyla ilgili bazı kaygıların bulunduğu
- E) Yapay zekâ uygulamalarının insani değerleri geliştirmeyi hedeflediği

18. Teknolojik gelişmeler sonucu günümüzde genellikle klavye ile yazı yazmaya başladık. Ancak elle kâğıda aktarılan bilgiler, hafızada daha kalıcı oluyor. Elle yazı yazmak bilişsel ve motor becerilerin birlikte kullanıldığı bir eylem olduğundan elle not tutan öğrencilerin öğrendiklerini yorumlamada daha başarılı olduğu gözleniyor. Klavyeyle yazandan farklı olarak elle yazan kişi harfleri okunabilir şekilde yazabilmek için daha fazla dikkat gösteriyor. Bu da öğrencilerin daha uzun süre ve daha yoğun bir şekilde düşündüklerine odaklanabilmesini sağlıyor. Elle yazmanın özellikle okuma yazmayı yeni öğrenen çocukların dil gelişimi ve okuma becerileri üzerinde de etkili olduğu bilinmektedir.

Bu parçada elle yazmayla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Anlama ve kavrama süreçleri üzerindeki etkisine
- B) Belleğin kapasitesi üzerindeki olumlu etkilerine
- C) Farklı becerilerin birlikte kullanılmasını gerektirdiğine
- D) Öğrenme ve dil becerilerini geliştirdiğine
- E) Dikkati yoğunlaştırma süresini arttırdığına

19. Ana vatani Güney Amerika kıtasındaki Paraguay ve Brezilya olan stevya, papatyagiller familyasından uzun ömürlü bir bitki. "Şeker otu" ve "tatlı ot" olarak da anılan stevyada en az on farklı bileşen var. Mutfak şekerinden %40 daha tatlı olan kurutulmuş stevya yaprakları, özü alınıp işlendiğinde aynı miktardaki mutfak şekerinden 300 kat daha tatlı oluyor. Bununla beraber şekerin aksine çocuklarda tatlı bağımlılığı yapmaması, toksin içermemesi ve diş çürüğüne sebep olmaması bu bitkiyi daha cazip hâle getiriyor. 1999-2004 yılları arasında Avrupa'da yapılan bilimsel araştırmalarda sağlığa zararlı herhangi bir etkisinden söz edilmemiş olması da stevyanın hayatımızda gittikçe daha fazla yer alacağını gösteriyor.

Bu parçada stevya ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Yetiştigi coğrafyaya ve ait olduğu topluluğa
- B) Farklı adlandırmalarına ve yapısına
- C) Mutfak şekerinden farklı özelliklerine
- D) Kullanıma hazır hâle gelme sürecine
- E) Sağlık üzerindeki olumlu etkilerine

20. Osmanlı Dönemi'nde yaşayan Zembilli Ali Efendi bir Şeyhülislam'dı. Adında yer alan zembil, hasırdan örülmüş saplı torba veya sepet anlamına gelir. Ali Efendi, evinin ikinci katından aşağıya bir sepet sarkıtıyor; halkın şikâyet, dilek ve sorularını yazıp bu sepete koymasını istiyor ve yine aynı yolla onlara cevap veriyordu. Halk, Ali Efendi'nin bu sepetteki fetvasını yani hükmünü okuyor ve ona göre hareket ediyordu. Dolayısıyla dilimize Zembilli Ali Efendi'yle giren "gökten zembille inmek deyimi", "gökten zembille inmiş Ali Efendi fetvası gibi değerli ve değişmez olanı" anlatmak için kullanılıyor. Oysa geçenlerde seyrettiğim bir televizyon dizisinde kahraman muhatabına şöyle sesleniyordu: "Ben gökten zembille mi indim, beni neden hor görüyorsun?". Anlaşılan o ki senarist bu deyimın manasını pek kavrayamamıştı.

Bu parçada yazar aşağıdakilerin hangisinden yakınmaktadır?

- A) Türkçedeki deyimlerin oluşum hikâyelerinin unutulmasından
- B) Bir deyimın kendi anlam dünyasına uygun kullanılmayışından
- C) Tarihî olayların günümüz insanlarınca benimsenmeyişinden
- D) Televizyon dizilerindeki konuşmaların doğal olmayışından
- E) Basın yayın araçlarının dilin bozulmasındaki önemli etkisinden

21. Ulubat Gölü üzerinde yer alan Gölyazı, Bursa'nın Nilüfer ilçesine bağlı, sekiz adası bulunan şirin bir köy. Bu adalar, çukur alanların sular altında kalması ve yükseltelerin ada olarak belirmesiyle ortaya çıkmıştır. Tarihî kaynaklara göre Gölyazı'da yerleşik hayat Roma Dönemi'ne dayanır. Bu güzel yer, bugün sular altında kalmış ağaçları, yarısı su içindeki evleri, göl kenarında dizili renk renk kayıkları ve harika gün batımıyla anılıyor. Bu sayede her yıl yüzlerce doğa ve tarih meraklısını ağırlıyor. Köy, birinci derece sit alanı kapsamında koruma altına alınmış. Dolayısıyla yeni yerleşim olanağı bulunmadığından her geçen yıl nüfus kaybediyor.

Bu parçada Gölyazı ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Geçim kaynağının turizm olduğuna
- B) İlgi duyulan bir yer olduğuna
- C) Nüfusunda neden azalma olduğuna
- D) Adalarının nasıl oluştuğuna
- E) Eski bir yerleşim yeri olduğuna

22. - 23. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Yaşadığımız acı ve kırgınlıkların dünya tarihinde bir örneği olmadığını düşünürüz. Oysa başkalarının acılarını okuduğumuz zaman görürüz ki ruhumuza eziyet eden şeyler, aslında bizi acısı hakkında yeryüzünün hatıra defterine kısacık bir not düşmüş veya binlerce sayfa süren romanlar yazıp gitmiş herkese bağlayan düğümlerdir. Bunu anlamanın biricik yolu ise okumaktır.

22. Bu parçada altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yaşadığı sıkıntıları yazdıklarıyla bir şekilde başkalarına duyurmak
- B) Dünyadaki küçük veya büyük bütün acıların geçiciliğini kavramak
- C) Her insanın, ömründe benzersiz, büyük bir acı yaşadığını fark etmek
- D) Başka acıların büyüklüğüne kıyasla kendi acısını katlanılabilir görmek
- E) Dünyanın, acıların üstesinden gelenlerle dolu olduğunu bilmek

23. Bu parçada anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Acı herkes içindir, bizi farklı kılan daha çok onları nasıl karşıladığımızdır.
- B) Acının hafızası yoktur, her acı onu diğerlerinden ayıran bir yenilik taşır.
- C) Başkalarının acısı, kendi yaşadıklarımızın yanında küçük ve önemsizdir.
- D) Acıların benzerliği ve onları paylaşma isteği insanları birbirine bağlar.
- E) Yazarlar, acılarını sözcüklere dökebilecekleri ölçüde başarılı olurlar.

24. - 26. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Eskiden bilmem gereken her şey bir yük gibi gelirdi bana. Her yeni kitap, her yeni ders, her yeni bilgi parçası hemen alt etmem gereken bir düşmandı benim için. Gördüklerimi veya duyduklarımı gerçekten anlayıp anlamadığımı konusunda düşünmeye vakit harcamazdım. Şimdi ise anlamak için acele etmiyorum, tadını çıkarıyorum. Bilgiyi; okuduklarımdan, duyduklarımdan, gördüklerimden çok düşündüklerimle ve düşündüğüm oranda elde edebildiğimi biliyorum artık. Farklı kaynaklardan ulaştığım bilgileri yazıyorum, yazdıklarımı tekrar okuyorum, analiz ediyor ve daha önce okuduklarım ile sentezliyorum. Her yeni bilgiye yaşamımda, toplumda, doğada karşılıklar ve örnekler arıyorum. Okuduğum her şeyi daha önce okuduklarımın aynasında izliyorum. Bilginin tarihini de öğreniyorum. Bir bilgi nasıl doğuyor, gelişiyor ve olgunlaşıyor biliyorum. Hem artık bilginin yaş gözetliğini de anlıyorum, elli yaşından önce ulaşılamayacak bilgiye otuzunda sahip olmanın mümkün olmadığını düşünüyorum.

24. Bu parçanın yazarıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bilgiye olan bakış açısı zaman içinde değişime uğramıştır.
- B) Öğrendiklerini başkalarına aktarabilmek için çaba harcamıştır.
- C) Zihinsel süreçlerin bilgiyi edinmedeki rolünü keşfetmiştir.
- D) Öğrendiklerini gerçek dünyayla karşılaştırmaya başlamıştır.
- E) Bilginin zamana bağlı olarak değişebildiğini fark etmiştir.

25. Bu parçadaki altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir kitabı anlamak için başka kitaplardan edinilen bilgileri de kullanmak
- B) Okunan kitaplar hakkında yazılmış eleştiri metinlerini karşılaştırmak
- C) Gerçek yaşantılardan hareketle başkalarının yazdıklarını yorumlamak
- D) Okumalardan öğrenilenlerin hayatın farklı alanlarındaki karşılığını göstermek
- E) Başkalarının yazdıklarını yeniden yorumlayarak özgün eserler ortaya koymak

26. Bu parçanın yazarının aşağıdakilerden hangisini savunması beklenemez?

- A) Bilgiye dair görüşler zaman içinde değişiklik gösterebilir.
- B) Bilginin özümsemesi için hayat tecrübesi önemli bir araçtır.
- C) Bilgiyi tam olarak anlamak için üzerinde düşünmek gerekir.
- D) Bilgiyi anlamlandırmak uzun ama keyifli bir sürecin sonucudur.
- E) Bilginin kökenlerine inmek, onu anlamanın başlıca yoludur.

27. - 30. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

Bir matbaada çalışan Selami ve Yalçın adlı ustalar, toplam yedi eseri sırasıyla basıma hazırlamıştır. Bu eserlerden bazıları hikâye, bazıları ise roman türündedir. Eserlerin hazırlanma sırasına ve kim tarafından hazırlandığına ilişkin kimi bilgiler şu şekildedir:

- Her bir eser sadece bir usta tarafından hazırlanmıştır.
- Yalçın Usta toplam dört eser hazırlamıştır.
- Üçüncü ve altıncı sırada hazırlanan eserler aynı türdedir.
- Birinci ve yedinci sıradaki eserleri aynı usta hazırlamıştır.
- Hikâye türündeki eserler art arda hazırlanmamıştır.
- Üçüncü sıradaki eseri Yalçın Usta hazırlamıştır.
- Dördüncü sırada Selami Usta, hikâye türünde bir eser hazırlamıştır.
- Yalçın Usta'nın hazırladığı bir hikâyeden hemen sonra Selami Usta, bir roman hazırlamıştır.

27. Buna göre

- I. üçüncü,
- II. beşinci,
- III. yedinci

sırada hazırlanan eserlerden hangileri hikâye türünde olabilir?

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

28. Buna göre Yalçın Usta

- I. ikinci,
- II. beşinci,
- III. altıncı

sıradaki eserlerden hangilerini hazırlamış olabilir?

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

29. Aşağıdakilerden hangisi kesin olarak doğrudur?

- A) Yalçın Usta, iki hikâye hazırlamıştır.
- B) Yalçın Usta, bir hikâye hazırlamıştır.
- C) Selami Usta, bir roman hazırlamıştır.
- D) Selami Usta, iki roman hazırlamıştır.
- E) Selami Usta, iki hikâye hazırlamıştır.

30. Birinci ve yedinci sırada hazırlanan eserlerin aynı türde olduğu biliniyorsa aşağıdaki eserlerden hangileri de aynı türdedir?

- A) Birinci ve altıncı sıradaki eserler
- B) İkinci ve dördüncü sıradaki eserler
- C) İkinci ve yedinci sıradaki eserler
- D) Dördüncü ve altıncı sıradaki eserler
- E) Dördüncü ve yedinci sıradaki eserler

31. $\left(\frac{6}{5} - \frac{9}{10}\right) \cdot \left(15 - \frac{5}{3}\right)$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6 E) 7

32. $\frac{2^3 - 3^2}{(-2)^2}$

işleminin sonucu kaçtır?

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

33. $\frac{\sqrt{121} + \sqrt{49}}{\sqrt{243} - \sqrt{27}}$

işleminin sonucu kaçtır?

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

34. A, B ve C birer rakam olmak üzere,

$$\begin{array}{r} ABA \\ - CA1 \\ \hline 768 \end{array}$$

olduğuna göre, A + B + C toplamı kaçtır?

- A) 15 B) 16 C) 17 D) 18 E) 19

35. $\frac{0,9}{0,08} \cdot \left(\frac{1}{0,2} - \frac{2,5}{0,9} \right)$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) 5 B) 10 C) 15 D) 20 E) 25

36. x bir gerçel sayı olmak üzere,

$$3^{-x} = 81 \cdot (3^x)^2$$

eşitliği veriliyor.

Buna göre, x kaçtır?

- A) $-\frac{3}{2}$ B) $-\frac{4}{3}$ C) $-\frac{5}{4}$
D) $-\frac{6}{5}$ E) $-\frac{7}{6}$

37. x gerçel sayısı için

$$\frac{x-1}{\sqrt{x}+1} = \frac{x}{\sqrt{x}-1}$$

olduğuna göre, x kaçtır?

- A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{3}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{5}$ E) $\frac{1}{6}$

38. a, b ve c pozitif tam sayılar olmak üzere,

$$2 \cdot a + b$$

$$3 \cdot b + c$$

ifadelerinin birer çift sayı olduğu biliniyor.

Buna göre,

I. $a + c$

II. $a \cdot b \cdot c$

III. $2 \cdot a + b - c$

ifadelerinden hangileri her zaman çift sayıdır?

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

39. A, B ve C kümeleri için

$$A = \{b, c, d, e\}$$

$$B \cap C = \{b, d, f\}$$

$$A \cup C = \{a, b, c, d, e, f, g\}$$

eşitlikleri veriliyor.

Buna göre, C kümesinin eleman sayısı en az kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6 E) 7

40. Pozitif gerçel sayılar kümesi üzerinde tanımlı f ve g fonksiyonları her pozitif x gerçel sayısı için

$$f(2x) = x^2$$

$$g(3x) = x^3$$

eşitliklerini sağlıyor.

Buna göre, $f(a) = g(a)$ eşitliğini sağlayan a gerçel sayısı kaçtır?

- A) $\frac{3}{2}$ B) $\frac{3}{4}$ C) $\frac{9}{2}$ D) $\frac{9}{4}$ E) $\frac{27}{4}$

41. $|x + |x - 5| - 17| = 10$

eşitliğini sağlayan x gerçel sayılarının toplamı kaçtır?

- A) 19 B) 20 C) 21 D) 22 E) 23

42.
$$\frac{x^2y - x^2 - y^2 + y}{xy - x + y - 1} \cdot \frac{x^2 - 1}{x^2 - y}$$

ifadesinin sadeleştirilmiş biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1 B) $x - 1$ C) $x + 1$
D) $x - y$ E) $x + y$

43. Üç basamaklı AB4 doğal sayısı, üç basamaklı 4AB doğal sayısından 405 fazladır.

Buna göre, A + B toplamı kaçtır?

- A) 13 B) 14 C) 15 D) 16 E) 17

44. Dolmuş şoförü olan Engin, madenî paraları yerleştirmek için üç bölmeden oluşan bir para kutusu kullanmaktadır. Engin bu para kutusunun birinci bölümüne yalnızca 1 TL, ikinci bölümüne yalnızca 50 kuruş ve üçüncü bölümüne yalnızca 25 kuruşluk madenî paralar yerleştirmektedir. Engin, boş para kutusunun her bölümüne eşit sayıda madenî para yerleştirdiğinde kutuda toplam 28 TL değerinde madenî para olduğunu hesaplıyor.

Buna göre, Engin'in para kutusunun bir bölümüne yerleştirdiği madenî para sayısı kaçtır?

- A) 16 B) 18 C) 20 D) 22 E) 24

45. Bir kutuda bulunan kırmızı, mavi ve sarı renkli topların sayıları ile ilgili aşağıdakiler bilinmektedir.

- Kırmızı topların sayısı sarı topların sayısından 25 fazladır.
- Kırmızı ve sarı topların toplam sayısı mavi topların sayısına eşittir.
- Kırmızı ve mavi topların toplam sayısının dörtte biri sarı top sayısına eşittir.

Buna göre, bu kutuda toplam kaç top vardır?

- A) 150 B) 175 C) 200 D) 225 E) 250

46. Bir araç, A kentinden B kentine saatte 80 kilometre sabit hızla gidiyor. Daha sonra, bu araç saatte 120 kilometre sabit hızla aynı yolu 3 saat daha kısa sürede geri dönüyor.

Buna göre, A ile B kentleri arasındaki uzaklık kaç kilometredir?

- A) 540 B) 600 C) 660
D) 720 E) 780

47. Ebru Öğretmen matematik dersinde tanımladığı poli ve foli kavramlarıyla ilgili aşağıdaki ifadeyi tahtaya yazıyor.
"Her poli bir folidir ama en az bir foli vardır ki poli değildir."

Ebru Öğretmen'in tahtaya yazdığı ifade doğru ise, aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) En az bir poli foli değildir.
B) Her foli bir polidir.
C) Bazı poliler foli değildir.
D) Eğer bir şey poli değilse foli de değildir.
E) Foli olmayan poli yoktur.
48. Bir havuzu iki musluktan birincisi tek başına 12 saatte dolduruyor. İkinci musluk ise tek başına aynı havuzu birinci musluktan iki kat hızlı dolduruyor.
Buna göre, bu iki musluk aynı anda açıldığında boş havuz kaç saatte dolar?

- A) 4 B) 2 C) $\frac{5}{2}$ D) $\frac{7}{2}$ E) $\frac{9}{2}$

49. A kümesinin elemanları ardışık beş pozitif tamsayıdan oluşmaktadır. A kümesinin 3 elemanlı bir B alt kümesinin elemanlarının aritmetik ortalaması A kümesinin elemanlarının aritmetik ortalamasına eşittir.

A \ B kümesinin elemanları çarpımı 96 olduğuna göre, A kümesinin en küçük elemanı ile B kümesinin en büyük elemanının çarpımı kaçtır?

- A) 54 B) 70 C) 77 D) 80 E) 88

50. Selin; kardeşinden 5 yaş büyük, annesinden ise 28 yaş küçüktür.

Bu üç kişinin bugünkü yaşları toplamı 65 olduğuna göre, Selin'in bugünkü yaşı kaçtır?

- A) 13 B) 14 C) 15 D) 16 E) 17

51. Bir çiftçinin elinde bulunan yaş incir ve yaş kayısıların toplam ağırlığı 80 kilogramdır. Bu çiftçi, incir ve kayıların tamamını kurumaya bırakıyor. İncirler kuruduklarında ağırlıklarının $\frac{1}{4}$ 'ünü, kayılar ise kuruduklarında ağırlıklarının $\frac{2}{5}$ 'ini kaybediyor. Kurutma işlemi sonunda çiftçinin elde ettiği kuru incir ve kuru kayıların toplam ağırlığı 57 kilogram oluyor.

Buna göre, çiftçi kaç kilogram kuru kayısı elde etmiştir?

- A) 9 B) 10 C) 11 D) 12 E) 13

52. Hedef tahtasına ok atan Ali ve Can'ın hedefi vurma olasılıkları sırasıyla $\frac{2}{9}$ ve $\frac{4}{7}$ 'dir.

Ali ve Can hedef tahtasına birer ok attığına göre, en az birinin hedefi vurma olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{2}{3}$ C) $\frac{2}{5}$ D) $\frac{2}{7}$ E) $\frac{4}{9}$

53. - 54. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

Şekilde 1'den 10'a kadar numaralandırılmış 10 tane hücre bulunmaktadır.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1, 2, 3, 4, 5 rakamlarının her biri iki kere kullanılarak aşağıdaki kurala göre hücreler doldurulacaktır.

Kural : Her hücreye bir rakam yazılacaktır ve komşu iki hücredeki rakamların farkının mutlak değeri en az 2 olacaktır.

Örneğin, 6 numaralı hücreye 4 rakamı yazılırsa, bu hücreye komşu olan 5 numaralı hücreye 1 veya 2 rakamı; aynı şekilde 7 numaralı hücreye de 1 veya 2 rakamı yazılabilir.

53.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	3		2		1		5		

Boş hücreler kurala göre doldurulduğunda 9 ve 10 numaralı hücrelere yazılacak rakamların toplamı kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6 E) 7

54.

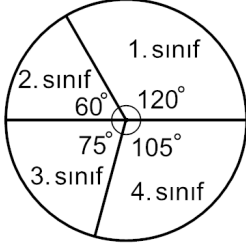
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			2			1		2	

Boş hücreler kurala göre doldurulduğunda 1 numaralı hücreye yazılabilecek farklı rakamların toplamı kaçtır?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7 E) 8

55. - 56. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

Bir ilkokulda 2016 yılında bulunan öğrenci sayılarının sınıflara göre dağılımı aşağıdaki dairesel grafikte verilmiştir.



55. 2017 yılında, bu okulun her sınıfındaki öğrenci sayısı 2016 yılına göre eşit sayıda artmış ve toplam öğrenci sayısı 300 olmuştur.

Bu okulun 2017 yılında 1. sınıftaki öğrenci sayısı 95 olduğuna göre, 2016 yılındaki toplam öğrenci sayısı kaçtır?

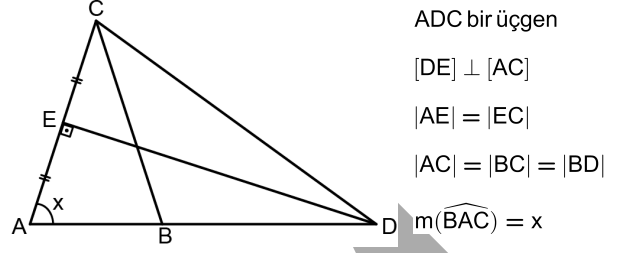
- A) 200 B) 220 C) 240 D) 260 E) 280

56. 2016 yılında bu okulun 4. sınıftaki öğrenci sayısı 2. sınıftaki öğrenci sayısından 36 fazladır.

Buna göre, 2016 yılında bu okulun 3. sınıftaki öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 45 B) 50 C) 60 D) 70 E) 75

57.



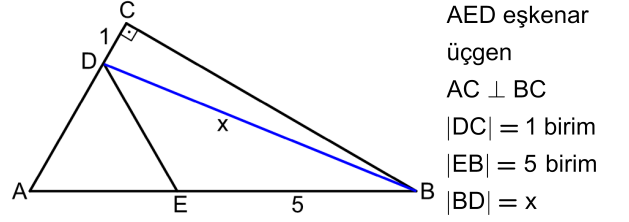
ADC bir üçgen
 $[DE] \perp [AC]$
 $|AE| = |EC|$
 $|AC| = |BC| = |BD|$
 $m(\widehat{BAC}) = x$

Şekilde, B ve E noktaları sırasıyla AD ve AC kenarları üzerindedir.

Buna göre, x kaç derecedir?

- A) 48 B) 54 C) 60 D) 66 E) 72

58.

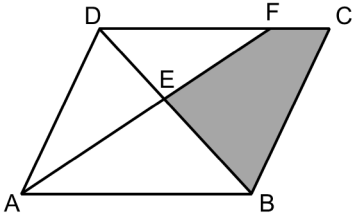


ABC dik üçgen
AED eşkenar üçgen
 $AC \perp BC$
 $|DC| = 1$ birim
 $|EB| = 5$ birim
 $|BD| = x$

Yukarıdaki verilere göre, x kaç birimdir?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) $4\sqrt{2}$ E) $5\sqrt{2}$

59.



ABCD paralelkenar

$$|DF| = 4|FC|$$

$$[AF] \cap [BD] = \{E\}$$

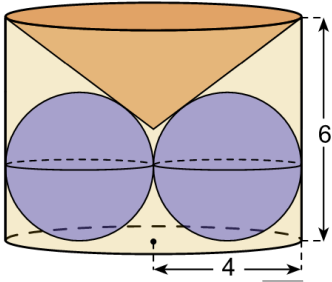
$$F \in [DC]$$

Şekilde verilen boyalı EBCF dörtgeninin alanı 58 birimkaredir.

Buna göre, ABCD paralelkenarının alanı kaç birimkaredir?

- A) 120 B) 150 C) 160 D) 180 E) 210

60.



Şekilde, yüksekliği 6 birim ve taban yarıçapı 4 birim olan bir dik dairesel silindir verilmiştir. Bu silindirin içinde tabana, birbirine ve silindirin yan yüzeylerine teğet olan 2 birim yarıçaplı iki eş küre bulunmaktadır. Tabanı silindirin üst tabanıyla eş olan bir dik dairesel koni silindirin içine yerleştirildiğinde kürelere teğet olmaktadır.

Buna göre, koninin hacmi kaç birimküptür?

- A) 10π B) 12π C) 16π D) 18π E) 20π

1. Bu testte 60 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Genel Kültür Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Aşağıdakilerden hangisi, İslamiyet öncesi Türk devletlerinde toplumu oluşturan unsurlardan biri değildir?

- A) Urug B) Boy C) Oguş
D) Toy E) Budun

2. Selçuklu Sultanı Alparslan, Malazgirt Savaşı'nda Bizans İmparatoru Romanos Diogenes'i esir etmiş; iki hükümdar arasında yapılan görüşmede Diogenes, Selçuklu Devleti'ne her yıl 360.000 dinar vergi vermeyi ve ihtiyaç hâlinde askerî yardımda bulunmayı kabul etmiştir.

Bu bilgiyle aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Bizanslı tefurların Romanos Diogenes'i desteklediğine
B) Bizans İmparatorluğu'nda taht kavgalarının başladığına
C) Bizans İmparatorluğu'nun güçlü bir ekonomiye sahip olduğuna
D) Anadolu'nun nüfus yapısının değiştiğine
E) Romanos Diogenes'in Alparslan'ın isteklerine boyun eğdiğine

3. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Selçuklu Devleti'nin ticareti geliştirmek için yaptığı çalışmalardan biri değildir?

- A) Alanya, Sinop ve Suğdak'ı fethetmek
B) Kervansaraylar yapmak
C) Eşkıyalığa karşı önlemler almak
D) Gümrük vergilerini artırmak
E) Yolları ıslah etmek

4. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da hakimiyet sağlamaya yönelik faaliyetlerinden biri değildir?

- A) Karesioğlu Beyliği'nin alınması
B) Otlukbeli Savaşı
C) Çimpe Kalesi'nin alınması
D) İzmit'in fethi
E) Maltepe (Pelekanon) Savaşı

5. Osmanlı Beyliği'nin XIV. yüzyılda giderek güç kazanmasında aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu söylenemez?

- A) Bazı Bizanslı tekfurlarla dostluk ilişkileri kurulması
- B) İç kesimlerden uçlara doğru göç hareketlerinin olması
- C) Bizans karşısında askerî başarılar elde edilmesi
- D) Gâziyân-ı Rum ve ahîler gibi grupların desteğinin alınması
- E) Devşirme kökenlilerin üst makamlara getirilmesi

6. Hakan Öğretmen öğrencilerine: "Osmanlı Klasik Dönemi'nde Enderun'da eğitim görenlerin bir kısmı daha sonra seyfiye içinde en yüksek mevkilere ulaşabiliirdi." demiştir.

Hakan Öğretmenin aşağıdakilerden hangisini bu mevki için örnek göstermesi beklenir?

- A) Nişancı
- B) Kazasker
- C) Şeyhülislam
- D) Veziriazam
- E) Defterdar

7. Osmanlı tarihinde Fetret Devri olarak bilinen dönem, aşağıdaki padişahların hangisi tarafından sona erdirilmiştir?

- A) Orhan Gazi
- B) Çelebi Mehmet
- C) Kanuni Sultan Süleyman
- D) Fatih Sultan Mehmet
- E) Yıldırım Bayezit

8. Klasik Dönem Osmanlı yargı sistemi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Kadıların beylerbeyi tarafından atandığı
- B) Hükümlerin, tanıklıklara ve belgelere dayandırıldığı
- C) Yargılama sürecine ilişkin kayıtların tutulduğu
- D) Divanühümayunun, üst mahkeme işlevi gördüğü
- E) Gayrimüslimlerin kadı mahkemelerine başvurabildiği

9. Aşağıdakilerden hangisi XVII. yüzyıl ıslahatlarının özelliklerinden biri değildir?

- A) Ülke'deki sorunlara köklü çözümler getirilemediği
- B) Sorunların zaman zaman şiddet yoluyla çözüldüğü
- C) Yeniliklerden olumsuz etkilenenlerce engellenmek istendiği
- D) Yeniliklerin Avrupa'daki uygulamalar örnek alınarak yapıldığı
- E) Islahat çalışmalarında kişilere bağlı kalındığı

10. Osmanlı Devleti, III. Selim'den itibaren kendi varlığını sürdürebilmek için dış siyasette denge politikası uygulama yoluna gitmiştir.

Aşağıdakilerin hangisinde Osmanlı Devleti'nin bu politikayı uyguladığı söylenemez?

- A) Fransa'nın Mısır'ı işgali
- B) Kavalalı Mehmet Ali Paşa İsyanı
- C) Kabakçı Mustafa İsyanı
- D) 1877-1878 Osmanlı-Rus Savaşı
- E) Kırım Savaşı

11. Osmanlı Devleti'nde yasama yetkisinin Ayân ve Mebusan Meclisine ait olduğunu belirten siyasal belge, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanzimat Fermanı
- B) Sened-i İttifak
- C) Islahat Fermanı
- D) Kanunuesasi
- E) Mecelle

12. Osmanlı Devleti'nde Tanzimat ve Meşrutiyet dönemlerinde Osmanlılık düşüncesiyle tüm farklı kimlikler vatandaşlık bağıyla birleştirilmek istenmiş, bir kısım hak ve özgürlükler anayasa ile güvence altına alınmış ancak istenen sonuç elde edilememiştir.

Buna göre söz konusu dönemlerle ilgili olarak

- I. Müslüman kimliği üstün tutulmuştur.
- II. Anayasal sisteme geçilmiştir.
- III. Gayrimüslimlerin ayrılıkçı faaliyetleri önlenmiştir.

Yargularından hangilerine ulaşılabilir?

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

13. Birinci Dünya Savaşı sırasında Osmanlı ordusunun başarı kazandığı Kut'ul Amare, aşağıdaki cephelerin hangisindedir?

- A) Irak
- B) Kafkasya
- C) Suriye
- D) Çanakkale
- E) Galiçya

14. Aşağıdakilerden hangisinin gerçekleştirilmesinde Kuvayimillîye güçlerinin etkili olduğu söylenemez?

- A) İşgalci güçlerin ilerleyişinin durdurulmasında
- B) Osmanlı ordusunun dağıtılmasıyla ortaya çıkan boşluğun doldurulmasında
- C) Tekalif-i Millîye Emirleri'nin yayımlanmasında
- D) Halkın işgallere karşı direnilebileceğine inandırılmasında
- E) TBMM'ye karşı çıkan isyanların bastırılmasında

15. Heyet-i Temsiliye ile İstanbul Hükûmeti arasında 20-22 Ekim 1919'da Amasya Görüşmeleri yapılmıştır.

Bu görüşmelerde anlaşmaya varılan aşağıdaki maddelerden hangisi, Osmanlı yönetiminin İtilaf Devletleri'nin etkisi altında kalıp, ülke menfaatlerine aykırı davranışlar sergileyebileceği endişesinin varlığına kanıt olarak gösterilebilir?

- A) Türk vatanının bütünlüğünün ve bağımsızlığının sağlanması
- B) Asayiş ve güvenliği bozacak davranışlardan kaçınılması
- C) Toplanacak Mebusan Meclisi için seçimlerin serbestçe yapılması
- D) Heyet-i Temsiliye'nin, İstanbul Hükûmeti tarafından yasal bir örgüt olarak kabul edilmesi
- E) İstanbul Hükûmetinin, Heyet-i Temsiliye'nin bilgisi dışında herhangi bir barış antlaşması imzalamaması

16. Bekir Sami Bey ve Kont Sforza arasında imzalanan anlaşmaya göre İtalya; Trakya ve İzmir'deki Türklerin haklarını koruyacak ve Antalya, Burdur, Muğla ve Aydın gibi bölgelerde de çeşitli ekonomik ayrıcalıklar elde edecekti.

Bu anlaşma aşağıdaki diplomatik görüşmelerin hangisi sırasında imzalanmıştır?

- A) Paris Barış Konferansı
- B) Berlin Kongresi
- C) Londra Konferansı
- D) San Remo Konferansı
- E) Viyana Kongresi

17. **Aşağıdakilerden hangisi, TBMM'ye bağlı birliklerin 6-11 Ocak 1921 tarihinde gerçekleşen Birinci İnönü Savaşı'nı kazanmasının sonuçları arasında yer almaz?**

- A) Düzenli ordunun, Batı Cephesi'ndeki ilk mücadelesinde başarılı olması
- B) Ermenistan ile Gümrü Antlaşması'nın imzalanması
- C) Halkın Meclis'e ve orduya güveninin artması
- D) Düzenli ordunun güç kazanması
- E) Londra Konferansı'nın toplanması

18. **13 Ekim 1921 tarihinde imzalanan Kars Antlaşması ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Türkiye'nin bugünkü doğu sınırlarının çizildiği
- B) 1921 Moskova Antlaşması'nda belirlenen sınırlarla ilgili düzenleme yapıldığı
- C) 1918'de imzalanan Brest-Litovsk Antlaşması'nın teyit edildiği
- D) Ardahan'ın TBMM Hükûmeti'ne, Batum'un Gürcistan'a bırakıldığı
- E) TBMM Hükûmeti ile Kafkas Cumhuriyetleri arasında imzalandığı

19. Saltanatın kaldırılmasının aşağıdakilerden hangisine neden olduğu söylenemez?

- A) Osmanlı hanedan yönetiminin son bulmasına
- B) İstanbul Hükümeti'nin Lozan Konferansı'na katılmasının engellenmesine
- C) TBMM'de rejim ve devlet başkanlığı tartışmalarının yaşanmasına
- D) Yönetimde Ankara-İstanbul ayrılığının ortadan kalkmasına
- E) TBMM'de kuvvetler birliği ilkesinin uygulanmasına

20. 26 Ekim 1923 tarihinde İcrâ Vekilleri Heyeti Reisi Fethi Bey'in istifa etmesi üzerine ortaya çıkan hükümet bunalımı, aşağıdakilerden hangisinin gerçekleşmesiyle son bulmuştur?

- A) Saltanatın kaldırılması
- B) Halifeliğin kaldırılması
- C) Takrîr-i Sükûn Kanunu'nun çıkarılması
- D) Cumhuriyet'in ilan edilmesi
- E) 1924 Anayasası'nın yürürlüğe girmesi

21. Atatürk Dönemi'nde gerçekleştirilen inkılaplar için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Gerçekçi temellere dayandığı
- B) Akılcı ve millî olduğu
- C) Çağdaşlaşmayı öngördüğü
- D) Tam bağımsızlığı esas aldığı
- E) Yabancı yatırıma karşı olduğu

22. 1929 Dünya Ekonomik Buhranı, Türkiye'de ve dünyada, ekonomi alanında aşağıdakilerden hangisinin öne çıkmasına zemin hazırlamıştır?

- A) Devlet müdahaleciliği
- B) Sosyalist devletçilik
- C) Liberalizm
- D) Merkantilizm
- E) Feodalizm

23. 1926'da yaşanan bir deniz kazası sonrasında Türkiye ile Fransa arasında sorun olan Bozkurt-Lotus Davası'nın aşağıdakilerden hangisiyle ilişkili olduğu söylenebilir?

- A) Kapitülasyonlar
- B) Dış borçlar
- C) Boğazlar
- D) Hatay
- E) Azınlıklar

24. Aşağıdaki devletlerden hangisi, 1 Ekim 1939 tarihinde Türkiye'den, Montrö Boğazlar Sözleşmesi ile ilgili, Boğazların ortak savunulması ve Karadeniz'e kıyası olmayan devletlerin savaş gemilerine kapatılması konusunda değişiklik talebinde bulunmuştur?

- A) Fransa
- B) Sovyetler Birliği
- C) İngiltere
- D) Amerika Birleşik Devletleri
- E) Japonya

25. Aşağıdaki ülkelerden hangisi, İkinci Dünya Savaşı'na giden süreçte İtalya'nın yayılcı politikasının hedefi olmamıştır?

- A) Yunanistan B) Arnavutluk C) Habeşistan
D) Yugoslavya E) Çekoslovakya

26. İkinci Dünya Savaşı sonrasında ABD, Türkiye'ye önemli miktarda askerî ve iktisadi yardımlarda bulunmuştur.

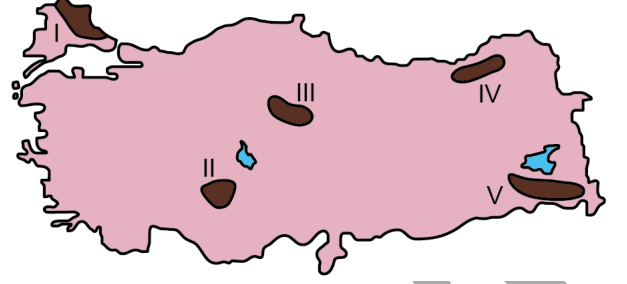
Türkiye'ye yapılan bu yardımlar, aşağıdakilerden hangisinin bir gereğidir?

- A) Marshall Planı B) Wilson İlkeleri
C) Nixon Doktrini D) Monroe Doktrini
E) Schuman Planı

27. Yunanistan güdümündeki EOKA Örgütü, "Enosis" politikasını aşağıdakilerden hangisine yönelik geliştirmiştir?

- A) Etabli Sorunu B) Kıbrıs Sorunu
C) Kıta Saharlığı Sorunu D) Patrikhane Sorunu
E) Mülteciler Sorunu

28. Aşağıdaki haritada bazı alanlar numaralandırılarak koyu renkle gösterilmiştir.



Bu alanların hangilerinde buzul şekillerinin daha yaygın olarak görülmesi beklenir?

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

29. Türkiye'nin iç kesimlerinde; bazı istasyonlarda yıllık ortalama sıcaklıkların batıdan doğuya doğru, Eskişehir'de 10,6 C°, Sivas'ta 9,1 C° ve Erzurum'da ise 5,3 C° olduğu görülür.

Bu değişimde aşağıdakilerden hangisi daha fazla etkilidir?

- A) Yükselti farkı B) Enlem farkı
C) Rüzgar etkisi D) Karasallık
E) Nem oranı

30. I. Anadolu'daki toprak çeşitliliği son derece fazladır.
II. Anadolu aktif bir tektonik kuşakta yer alır.
III. Anadolu'da çok sayıda uzun boylu akarsu yer alır.
IV. Anadolu'da genç volkanik alanlar bulunmaktadır.

"Türkiye, termal su kaynakları bakımından zengindir."
ifadesini kullanan bir kişi, yukarıdakilerden hangilerine dayanarak bu yargıya varmıştır?

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

31. Yağışın az, buharlaşmanın fazla olduğu bölgelerdeki toprakların yüzeyinde tuz ve kireç birikimleri görülür.

Bu durum, aşağıdaki yörelerin hangisinde daha fazla görülür?

- A) Bursa çevresi B) Muğla çevresi
C) Şanlıurfa çevresi D) Kars çevresi
E) Bolu çevresi

32. Günümüzde, Türkiye-Yunanistan kara sınırınının büyük çoğunluğunu aşağıdaki akarsulardan hangisi oluşturur?

- A) Asi B) Meriç C) Tunca
D) Aras E) Çoruh

33. Aşağıdaki il merkezlerinden hangisinin; konumu nedeniyle, Kuzey Anadolu Fay sisteminde meydana gelebilecek bir depremden **daha fazla** etkilenmesi beklenir?

- A) Karaman B) Denizli C) Aksaray
D) Niğde E) Amasya

34. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin mutlak konumunun etkisiyle ortaya çıkan özelliklerden biridir?

- A) Karadeniz ve Akdeniz kıyısında dağların denize paralel uzanması
B) Batıdan doğuya doğru ortalama yükseltinin artması
C) Güneyden kuzeye doğru ortalama sıcaklığın azalması
D) Nüfusun batı bölgelerinde yoğunlaşması
E) Tarih boyunca medeniyetlere ev sahipliği yapması

35. Türkiye'deki köy yerleşmelerini toplu ve dağınık yerleşmeler şeklinde gruplandırmak mümkündür.

Buna göre, aşağıdaki illerin hangisinde dağınık dokulu köy yerleşmelerinin daha fazla olması beklenir?

- A) Eskişehir B) Yozgat C) Gaziantep
D) Giresun E) Nevşehir

36. Türkiye’de nüfusun göç yoluyla arttığı yerlerde genellikle erkek nüfus oranının fazla olduğu görülür.

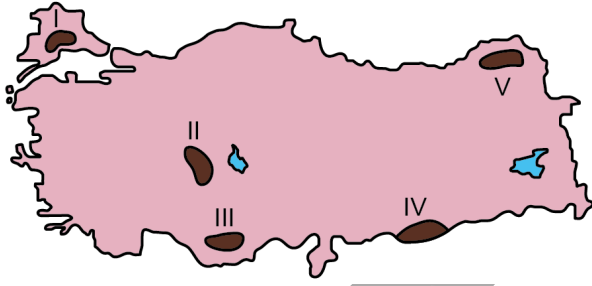
Bu durum,

- I. eğitim,
- II. sağlık,
- III. istihdam

faktörlerinden hangileriyle ilişkilidir?

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

37. Aşağıdaki haritada nüfusun az olduğu bazı alanlar numaralandırılarak koyu renkle gösterilmiştir.



Bu alanların hangilerinde, nüfusun azlığında yükseltinin etkisi daha fazladır?

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

38. Türkiye’de, aşağıdaki enerji kaynaklarından hangisinin yatakları **daha yaygın** olarak bulunur?

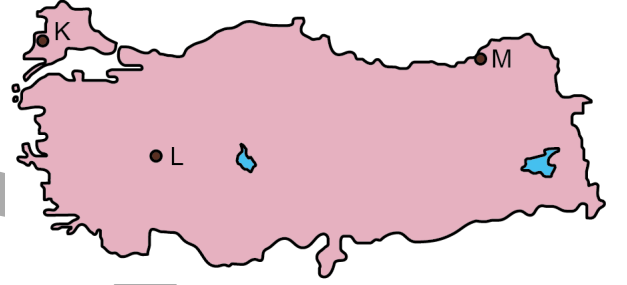
- A) Linyit B) Taş kömürü C) Antrasit
D) Petrol E) Doğal gaz

39. Bazı sarp arazilerde tarımsal faaliyetler kısıtlıdır. Bu tür araziler daha çok ormancılık ve hayvancılık faaliyetleri için kullanılır.

Aşağıdaki illerin hangisinde bu duruma bağlı olarak tarımsal faaliyetlerin daha kısıtlı olması beklenir?

- A) Konya B) Trabzon C) Sivas
D) Samsun E) Bursa

40. Aşağıdaki haritada bazı tarım ürünlerinin yoğun olarak yetiştirildiği yerler gösterilmiştir.



K, L ve M ile gösterilen bu yerlerde hangi tarım ürünleri yoğun olarak yetiştirilir?

- | | <u> </u> K <u> </u> L <u> </u> M |
|-----------|---|
| A) Piriç | Haşhaş Çay |
| B) Çay | Haşhaş Piriç |
| C) Piriç | Çay Haşhaş |
| D) Çay | Piriç Haşhaş |
| E) Haşhaş | Piriç Çay |

41. Doğal çevre koşullarına bağlı olarak ham madde temini kolaylığı açısından Türkiye'de aşağıdaki sanayi kollarından hangisinin gelişme potansiyeli **daha yüksektir?**

- A) Madeni eşya B) Gıda
C) Petrokimya D) Otomotiv
E) Elektronik

42. Türkiye'de geçmişten günümüze gelişen bir iç ticaret faaliyeti görülür.

Bu durumun oluşmasında;

- I. ülkede eğitim seviyesinin yükselmesi,
II. şehirlerde yaşayan nüfusun artması,
III. ulaşım hizmetlerinin ülke genelinde gelişmesi,
IV. ülkenin üç tarafının denizlerle çevrili olması

gibi faktörlerden hangileri daha fazla etkili olmuştur?

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

43. İklim, bir tarımsal ürünün yetiştirilmesini ve çeşitliliğini belirleyen önemli faktörlerden biridir. Örneğin Türkiye'de buğday; filizlenme ve büyüme dönemi olan ilkbahar aylarında yağış, olgunlaşma dönemi olan yaz aylarında ise kuraklık ister.

Aşağıdaki illerin hangisinde bu ürünün yetiştirilmesi daha güçlüdür?

- A) Sivas B) Konya C) Afyonkarahisar
D) Rize E) Samsun

44. Türkiye'nin yeryüzü şekilleri göz önüne alındığında aşağıdaki illerden hangisinde kayak turizminin gelişmesi **beklenmez?**

- A) Bursa B) Kilis C) Erzurum
D) Antalya E) Bolu

45. Türkiye'de, ekonomi politikaları belirlenirken iller ve bölgeler arasındaki kalkınma farkını azaltmak amacıyla çeşitli önlemler alınmakta ve az gelişmiş illerde bazı destekleyici uygulamalar yapılmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu uygulama ve önlemlerden biri değildir?

- A) Özel sektörün teşvik edilmesi
B) Vergi indirimi
C) Ucuz enerji
D) Arsa temini
E) Nüfus artışının teşvik edilmesi

46. Aşağıdakilerden hangisi özel hukuk tüzel kişisi **değildir?**

- A) Dernek B) Vakıf
C) Anonim şirket D) Limited şirket
E) İl özel idaresi

47. Olağanüstü durumlarda ve pek önemli bir sebeple, en az kaç yaşını dolduran erkek veya kadının evlenmesi mümkündür?

- A) 14 B) 15 C) 16 D) 17 E) 18

48. Malikin taşınmaz üzerindeki tasarruf yetkisini sınırlandırmak, kişisel hakları kuvvetlendirmek ya da kazanılmış veya kazanılması muhtemel aynı hakları korumak amacıyla kanunda sayılan bazı hakların tapu kütüğüne yazılmasına ne ad verilir?

- A) Karine B) Beyan C) Şerh
D) Terkin E) Tadil

49. 1982 Anayasası'na göre, bir milletvekilinin yasama dokunulmazlığının kaldırılmasına aşağıdakilerden hangisi karar verebilir?

- A) Özel yetkili ağır ceza mahkemesi
B) Türkiye Büyük Millet Meclisi Genel Kurulu
C) Cumhurbaşkanı
D) Yargıtay
E) İçişleri Bakanlığı

50. 1982 Anayasası'na göre, aşağıdakilerden hangisi cumhurbaşkanı tarafından atanmaz?

- A) Genelkurmay başkanı
B) Cumhurbaşkanı yardımcısı
C) Bakanlar
D) Türkiye Büyük Millet Meclisi başkanı
E) Üst kademe kamu yöneticileri

51. 1982 Anayasası'na göre cumhurbaşkanlığı kararnameleleri, ayrıca bir tarih belirtilmemişse ne zaman yürürlüğe girer?

- A) Resmî Gazete'de yayımlandıkları gün
B) Resmî Gazete'de yayımlandıkları günü takip eden 15. gün
C) Resmî Gazete'de yayımlandıkları günü takip eden 30. gün
D) Resmî Gazete'de yayımlandıkları günü takip eden 45. gün
E) Resmî Gazete'de yayımlandıkları günü takip eden 60. gün

52. 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nda, amirlerine ve maiyetindekilere fiili tecavüzde bulunan devlet memuru için öngörölmüş olan disiplin cezası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uyarma
B) Kınama
C) Aylıktan kesme
D) Kademe ilerlemesinin durdurulması
E) Devlet memurluğundan çıkarma

53. 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'na göre, memurların haftalık çalışma süresi genel olarak kaç saattir?

- A) 30 B) 35 C) 40 D) 45 E) 50

54. İdarenin kuruluş, eylem ve işlemlerinin kanuna dayanması ve bu eylem ve işlemlerin kanuna aykırı olamamasını ifade eden ilke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sosyal devlet B) Laiklik
C) Kanuni idare D) Yasama kısıntısı
E) Üniter devlet

55. 2016 yılında UNESCO Dünya Mirası Listesi'ne alınan, Kars ilinde ve Türkiye ile Ermenistan sınırında yer alan kültürel varlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zeugma Arkeolojik Siti B) Alahan Manastırı
C) İshakpaşa Sarayı D) St. Nicholas Kilisesi
E) Ani Arkeolojik Alanı

56. *Günden Kalanlar, Avunamayanlar, Beni Asla Bırakma* adlı romanlarıyla tanınan ve 2017 Nobel Edebiyat ödölünü kazanan yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Haruki Murakami B) Horacio Quiroga
C) Kazuo Ishiguro D) Ngügi wa Thiong'o
E) Mo Yan

57. 1847-1922 yılları arasında yaşayan ve telefonun mucidi olarak kabul edilen bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nikola Tesla B) Thomas Edison
C) John Logie Baird D) Benjamin Franklin
E) Alexander Graham Bell

58. *Türk Marşı (Rondo Alla Turca)* adlı eseri besteleyen, 1756-1791 yılları arasında yaşayan Avusturyalı müzisyen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Wolfgang Amadeus Mozart
- B) Franz Joseph Haydn
- C) Franz Schubert
- D) Johann Strauss Sr.
- E) Gustave Mahler

59. 1996 yılında hayatını kaybeden, "Sanat Güneşi" olarak da anılan Türk Sanat Müziği sanatçısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Münir Nurettin Selçuk
- B) Safiye Ayla
- C) Müzeyyen Senar
- D) Zeki Müren
- E) Sadettin Kaynak

60. Avrupa Şampiyonasında Yasemin Ecem Anagöz ve Mete Gazoz'un rekor kırarak altın madalya kazandığı spor dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Masa tenisi
- B) Okçuluk
- C) Judo
- D) Halter
- E) Güreş

SINAVDA UYULACAK KURALLAR

1. Sınav salonunda saate entegre kamera ile kayıt yapılıyor ise; kamera kayıtlarının incelenmesinden sonra sınav kurallarına uymadığı tespit edilen adayların sınavları ÖSYM Yönetim Kurulunca geçersiz sayılacaktır.
2. **Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır.** Her türlü elektronik/mechanik cihazla ve çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla; cep bilgisayar, her türlü saat ile, kablosuz iletişim sağlayan bluetooth, kulaklık vb. her türlü bilgisayar özelliği bulunan cihazlarla; her türlü kesici ve delici alet, ateşli silah vb. teçhizatla; kalem, silgi, kalemtraş, müsvedde kâğıdı, defter, kitap, ders notu, sözlük, dergi, gazete vb. yayınlar, hesap makinesi, pergel, açölçer, cetvel vb. araçlarla sınava girmek kesinlikle yasaktır. Sınava kolye, küpe, yüzük (alyans hariç), bilezik, broş, anahtar, anahtarlık, metal para gibi metal içerikli eşyalarla (basit başörtü iğnesi ve ince metal tokalı kemer hariç); plastik veya camdan yapılmış her türlü güneş gözlüğü ile (şeffaf/numaralı gözlük hariç), banka/kredi kartı, ulaşım kartı vb. kartlarla; yiyecek-içecek (şeffaf pet şişe içerisindeki su hariç) ve diğer tüketim maddeleri ile gelmeleri kesinlikle yasaktır. Bu tür eşya, araç-gereçlerle sınava girmiş adaylar mutlaka Salon Tutanağı'na yazılacak, bu adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. **Ancak, ÖSYM Başkanlığı tarafından belirlenen Engelli ve Yedek Sınav Evrakı Yönetim Merkezi (YSYM) binalarında sınava girecek olan engelli adayların sınava giriş belgelerinde yazılı olan araç-gereçler, cihazlar vb. yukarıda belirtilen yasakların kapsamı dışında değerlendirilecektir.**
3. Bu sınav için verilen toplam cevaplama süresi **130 dakikadır (2 saat, 10 dakika)**. Sınav başladıktan sonra **ilk 100 ve son 15** dakika içinde adayın sınavdan çıkmasına kesinlikle izin verilmeyecektir. **Bu süreler dışında, cevaplama sınav bitmeden tamamlarsanız cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine teslim ederek salonu terk edebilirsiniz. Bildirilen sürele aykırı davranışlardan adayın kendisi sorumludur.**
4. **Sınav salonundan ayrılan aday, her ne sebeple olursa olsun, tekrar sınav salonuna alınmayacaktır.**
5. Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları ayrıca adayların birbirinden kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri kesinlikle yasaktır.
6. Sınav sırasında, görevlilerin her türlü uyarısına uymak zorundasınız. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce, sınav kurallarına uymanıza bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanlar ve yapılacak uyarılara uymayanlar Salon Tutanağı'na yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
7. Sınav sırasında kopya çeken, çekmeye kalkışan, kopya veren, kopya çekilmesine yardım edenler Salon Tutanağı'na yazılacak ve bu adayların sınavları geçersiz sayılacaktır. Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek, bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel veya toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse kopya eylemine katılan adayın/adayların sınavı geçersiz sayılacak ayrıca 2 yıl boyunca ÖSYM tarafından düzenlenen hiçbir sınavı başvuru yapamayacak ve sınava giremeyecektir. Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM bu salonda sınava giren tüm adayların sınavını geçersiz sayabilir.
8. Cevap kâğıdında doldurmanız gereken alanlar bulunmaktadır. Bu alanları doldurunuz. Cevap kâğıdınızı başkaları tarafından görülmeğe şekilde tutmanız gerekmektedir. Cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazıda ve yapılacak bütün işaretlemelerde kurşun kalem kullanılacaktır. Sınav süresi bittiğinde cevapların cevap kâğıdına işaretlenmiş olması gerekir. Soru kitapçığına işaretlenen cevaplar geçerli değildir.
9. Soru kitapçığınızı alır almaz kapağında bulunan alanları doldurunuz. Size söylendiği zaman sayfaların eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını ve soru kitapçığının her sayfasında basılı bulunan soru kitapçık numarasının, kitapçığın ön kapağında basılı soru kitapçık numarasıyla aynı olup olmadığını kontrol ediniz. Soru kitapçığının sayfası eksik veya basımı hatalıysa değiştirilmesi için salon başkanına başvurunuz. **Size verilen soru kitapçığının numarasını cevap kâğıdınızdaki "Soru Kitapçık Numarası" alanına yazınız ve kodlayınız. Cevap kâğıdınızdaki "Soru kitapçık numaramı doğru kodladım." kutucuğunu işaretleyiniz. Soru kitapçığı üzerinde yer alan Soru Kitapçık Numarasını doğru kodladığınızı beyan eden alanı imzalayınız.**
10. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM'de incelenecektir. Soru kitapçığının sayfalarını koparmayınız. Soru kitapçığının bir sayfası bile eksik çıkarsa sınavınız geçersiz sayılacaktır.
11. Cevap kâğıdına ve soru kitapçığına yazılması ve işaretlenmesi gereken bilgilerde bir eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir, bu husustaki özen yükümlülüğü ve sorumluluk size aittir.
12. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.
13. Soruları ve/veya bu sorulara verdiğiniz cevapları ayrı bir kâğıda yazıp bu kâğıdı dışarı çıkarmanız kesinlikle yasaktır.
14. **Sınav salonundan ayrılmadan önce, soru kitapçığınızı, cevap kâğıdınızı ve sınava giriş belgenizi salon görevlilerine eksiksiz olarak teslim ediniz. Bu konudaki sorumluluk size aittir.**
15. **Her testin cevaplarını cevap kâğıdındaki ilgili alana işaretlemeye dikkat ediniz.**
16. Sınav süresi salon görevlilerinin "SINAV BAŞLAMIŞTIR" ibaresiyle başlar, "SINAV BİTMİŞTİR" ibaresiyle sona erer.

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve doğacak tüm mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

GENEL YETENEK

1. B
2. C
3. A
4. C
5. E
6. A
7. B
8. B
9. C
10. D
11. D
12. C
13. A
14. B
15. C
16. E
17. D
18. B
19. D
20. B
21. A
22. A
23. D
24. B
25. A
26. E
27. C
28. E
29. D
30. E
31. B
32. A
33. C
34. A
35. E
36. B
37. C
38. E
39. C
40. E
41. D
42. B
43. E
44. A
45. E
46. D
47. E

GENEL YETENEK

48. A
49. E
50. B
51. D
52. B
53. D
54. A
55. C
56. C
57. E
58. B
59. D
60. C

GENEL KÜLTÜR

1. D
2. E
3. D
4. C
5. E
6. D
7. B
8. A
9. D
10. C
11. D
12. B
13. A
14. C
15. E
16. C
17. B
18. C
19. E
20. D
21. E
22. A
23. A
24. B
25. E
26. A
27. B
28. E
29. A
30. D
31. C
32. B
33. E
34. C
35. D
36. C
37. D
38. A
39. B
40. A
41. B
42. C
43. D
44. B
45. E
46. E
47. C

GENEL KÜLTÜR

48. C
49. B
50. D
51. A
52. E
53. C
54. C
55. E
56. C
57. E
58. A
59. D
60. B