



KİTAPÇIK TÜRÜ

B

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

EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
2022/1. DÖNEM ÇARŞI VE MAHALLE BEKÇİLİĞİ YAZILI SINAVI
17 TEMMUZ 2022

Adayın Adı ve Soyadı :

Aday Numarası (T.C. Kimlik No) :

KONULAR	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
Türkçe	20	100	120
Sosyal Bilgiler	15		
Fen Bilgisi	15		
Hayat Bilgisi	15		
Matematik	15		
Genel Kültür	20		

ADAYLARIN DİKKATİNE!

1. Sınav saat **10.00'**da başlayacaktır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika tamamlanmadan dışarı çıkmayınız.
2. Sınav sırasında çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları yanınızda bulundurmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
3. Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girmeniz, kopya çekmeniz, başka adayın sınav evrakını kullanmanız, geçerli kimlik belgenizi ve sınav giriş belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
4. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde sistemin ikili ve/veya toplu kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı siyah kurşun kalemle imzalayınız.
2. Kitapçık türünüzü cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız. Değerlendirme işlemleri cevap kâğıdındaki kodlamalara göre yapıldığından eksik ya da hatalı kodlamalarda sorumluluk size ait olacaktır.
3. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı siyah kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
6. Soru kitapçığının ön yüzündeki ilgili yerlere ad, soyad ve T.C. kimlik numaranızı yazınız.
7. Her sorunun **BEŞ** seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız. **Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.**
8. **Yanlış cevap sayısının dörtte birinin doğru cevap sayısından çıkarılmasıyla hesaplanan puanlar dikkate alınacaktır.**
9. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
10. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.



BAŞLAYINIZ DENMEDEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

1. I. Bu kadar düşünme, elbet bir çaresi bulunur.
II. Benim, uçakla buraya gelme ihtimalimi düşünmüştü.
III. Durmadan geziyorsun, biraz da derslerini düşün.
IV. Bu yılki üretimin geçen seneden daha fazla olacağını düşünüyorum.
V. Türlü şiir anlayışları üzerinde düşünüyordun.

Numaralanmış cümlelerin hangilerinde “düşünmek” sözcüğü aynı anlamda kullanılmıştır?

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

2. **Aşağıdakilerin hangisinde “tutuk” sözcüğü “akıcı, rahat konuşamayan” anlamında kullanılmıştır?**

- A) Okul futbol takımındaki bazı oyuncular son maçlarında çok tutuktu.
B) Banyo kapısının sürgüsü tutuk, kilidi de kırık olduğundan dışarı çıkmayı başaramadı.
C) Güneş ışıkları kulübelerin tahtaları arasında boğulan tutuk yansımalarla yükseliyordu.
D) Tutuk ama heyecanlı bir sesle bugün memleketi gideceğini ifade etti.
E) Bu tutuk hava içinde saat ona doğru okulun zili uzun uzun çaldı.

3. Minicik bir tepeyi aşarak kumsala ulaştık. Sanki deniz bana “Hoş geldin.” diyor, bir dost bekliyor hissi veriyor.

Bu parçadaki ses olayları aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

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

4. Yaz gibi iri olgun meyveleri severdi
Bir çocuk gibi şendi ve gülerdi her zaman
Bir mevsim gözlerinden içime doldu cihan
Ve güzel yaz günleri ne çabuk geçiverdi

Bu dizelerde aşağıdakilerden hangisi vardır?

- A) Yer-yön zarfı
B) Sürerlik fiili
C) İsim-fiil
D) İşaret zamiri
E) Ek fiil

5. Asırlardır turist akınına uğrayan kule, mimari güzelliğiyle bütün ziyaretçileri kendi çevresine çekiyordu.

Bu cümledeki numaralanmış sözcüklerden hangileri hem yapım hem çekim eki almıştır?

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

6. (I) Tohumların gelişmeye başlaması için uygun sıcaklık ile yeterli miktarda su gerekir. (II) Her tohum için farklı olabilen bu şartlar uygun hâlde geldiğinde tohum çimlenir ve böylece yeni bir bitki oluşmaya başlar. (III) Tohumlar, şartlar uygun olmadığı sürece çimlenmez. (IV) Hatta bazıları çok uzun süreler boyunca çimlenmeden kalabilir. (V) Tohumun bu hâline uygun hâli denir.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) I. cümle yapısına göre sıralı cümledir.
B) II. cümlede birden fazla yüklem vardır.
C) III. cümlede sıfat-fiil kullanılmıştır.
D) IV. cümlede belgisiz zamir kullanılmıştır.
E) V. cümlede isim tamlamasına yer verilmiştir.

7. Bütün insanlara kapısı ve gönlü açık olan eski Türk evi, bu hayat felsefesinin canlı olarak yaşadığı bir çevreydi.

Bu cümlelerin öge dizilişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nesne – Özne – Yüklem
B) Özne – Yüklem
C) Dolaylı tümleç – Özne – Yüklem
D) Özne – Nesne – Zarf tümleci – Yüklem
E) Nesne – Dolaylı tümleç – Zarf tümleci – Yüklem

8. (I) Anneannem İtalya'nın Monte İsula kasabasında doğmuştu. (II) On yedi yaşına kadar orada yaşamış ve sonra dedem ile Türkiye'ye yerleşmişti. (III) Her şeyi arkalarında bırakıp buraya yerleşmelerinin nedenini kimse bilmiyordu. (IV) Bir şeyler sakladıklarını, onların sıkıntılı bir dönem geçirdiklerini söyleyenler olmuştu. (V) Anneannem, ne olursa olsun, bunlardan hiç bahsetmedi.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) I. cümlede dönüşlü bir fiil vardır.
B) II. cümlede işteş bir fiil kullanılmıştır.
C) III. cümledeki fiil geçişlidir.
D) IV. cümlede edilgen bir fiil vardır.
E) V. cümlelerin yüklemi ettirgen bir fiildir.

9. **Aşağıdakilerin hangisinde sayıların yazımıyla ilgili yanlışlık yapılmıştır?**

- A) Kitapları kütüphaneye daha hızlı bir şekilde yerleştirmek için 3'er kişilik gruplara ayrıldık.
B) Bu doğa harikası şelaleyi geçen hafta 3 bin 255 kişi ziyaret etmiş.
C) Bayilerin katılacağı yılın ilk toplantısı sabah 08.00'de büyük salonda başlayacakmış.
D) Yarışmayı, aylarca hazırlanmasına rağmen 6'ncı olarak bitirdi.
E) Üniversitede düzenlenen konferansa üç yüz elli kişi katılmış.

10. **Aşağıdakilerin hangisinde virgül yanlış kullanılmıştır?**

- A) Soğuktan üşümüş kedi gibi titreşerek, korkarak geri geri kaçmaya çalışıyorduk.
B) Zemin bu kadar koyu bir renge dönüşünce, bir an için de olsa, belirginliğini yitiriverdi masmavi gözleri.
C) Hem soruları cevaplıyor, hem de radyoya kulak veriyor.
D) Öyle konuşmacılar vardır, konuştular mı ağızlarından bal damlıyor sanırsın.
E) Evet, sen de akşam düzenlenen yemeğe bizimle gelebilirsin.

11. Bir filmin senaryo yapısındaki sağlamlığı ve kendine has niteliklerinin olması filmin çekici ve başarılı olması için yeterli değildir. Seyircinin filme, oyuncular ve onların içinde bulunduğu ortamlar aracılığıyla katılımının sağlanması gerekir. Çünkü filme dikkatini odaklamış bir seyircide gereken duygulanımı sağlamak, seyirciyi filmin içine çeker. İşte bu tür filmler; filmi, seyircinin hayatlarının bir parçası yapar ve seyirciyi, filmin dünyasına taşıyan bir içsel gerçekliği göstermeyi başarır.

Bu parçada asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Film, hayatın tüm gerçeklerini seyirciyeye en özgün biçimde sunmalıdır.
B) Senaryosu iyi bir film, oyuncuların ustalığı ile birleşince seyirciyi etkiler.
C) Filmin başarıya ulaşması için iyi ve özgün bir senaryoya sahip olması gerekir.
D) Film, oyuncuların senaryo dışına çıkmadan kendi yeteneklerini kullandığı ölçüde başarıya ulaşır.
E) Filmin başarısı seyircinin filmle bütünleşmesi ile gerçekleşir.

12. Bir yazarı var eden ortaya koyduğu son kitabı değildir. Yazarlar son kitabından önceki kitaplarıyla da var olur. Hem okurluk da öyle değil midir? Gündelik okumalarınızın örtüsünü kaldırıncı, kendi okurluk tarihinizin sizi "okur" kılan mimarisi çıkmaz mı ortaya? Siz "okur" olarak o binayı yıllar içinde inşa etmediniz mi? Binanın bir taşı bilmem kaç yüzyıl öncesinden, bir taşı filan ülkeden, bir taşı pek kimsenin fark etmediği bilinmeyen bir yazardan... Daha bu binanın kapısı, çatısı, sütunları, balkonu var.

Bu parçadan aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) Okurlar, her türlü etkiden uzak kalarak kitap seçmelidir.
B) Okur kimliğini oluşturan, okurun geçmiş okumalarıdır.
C) Yazarlar, eserlerini oluştururken evrensel değerleri göz önünde bulundururlar.
D) Okurlar, birikimini artırmak için farklı türde kitaplar okumalıdır.
E) Okurların, yazarların üslubuna alışması zaman alabilir.

13. Roman, gerçekten uzaklaşmaz; hep gerçeği kavramaya, hep gerçeği anlatmaya çalışır. Romanlardaki kişiler de bizleri yöneten yasalara uymak zorundadırlar. Onlar da bizim gibi birer kişidir, gerçeğin çocuklarıdır. Roman okumayı sevmeyenler, gerçeğe bakmaktan kaçınırlar demeyeceğim; çoğu, gerçeğe ilgi gösterdikleri için romanları sevmediklerini söyler. Ancak onların ilgi gösterdikleri yalnız kendi gerçekleridir, yalnız kendileridir. Onlar için gerçeğin, doğrunun bir tek yüzü vardır. Onu görmek, onu bilmek yeter onlara. Gerçeğin daha birçok yüzü olabileceği düşüncesi akıllarından hiç geçmez.

Bu parçada vurgulanan düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Roman, hayatın içinden seçtiği konuları sunarken okurun beklentisini önemsemez.
B) Roman kişilerinin gerçek hayattan alınması romanın gerçeklik düzeyini artırır.
C) Kendi etrafında olup biten gerçeğe odaklanan kişiler romanın üslubunu anlayamazlar.
D) Romanın, gerçekleri yansıtmadığını düşünen insanlar bir yanılgı içerisindedirler.
E) Hayatın gerçeklerini romanda göremeyen okur, kendini romandan soyutlar.

14. “Bütün düşündüklerimizi yazamayız, aklımızdan her geçeni söyleyemeyiz.” fikrine katılmayan ve her türlü fikri sorgulayan yazar, güncelliğini hiç kaybetmeyen orijinal eserler vermiştir. Yazar, yeterli olmayan ve yüzeyde kalan düşüncelerin hâkim olduğu o dönemlerde okurların büyük bir düşünce okyanusuna açıldığı bir liman olmuştur.

Bu parçada sözü edilen yazarla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Toplumsal etmenleri göz önünde bulundurduğu
B) Okurların düşüncelerinde etkili olduğu
C) Eleştirel düşünce yapısını benimsediği
D) Yazılarının her dönemde önemini sürdürdüğü
E) Özgün bir üsluba sahip olduğu

15. Aşağıdakilerden hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olabilir?

- A) Kötü bir tarih romanı, tarihin ancak bir karikatürü olabilir bu bakımdan.
B) Bir tarihî roman hiçbir zaman bilimsel hakikatlere aykırı olmamalıdır.
C) Romancıdan bir bilim insanının tarafsızlığı ve titizliği beklenemez çünkü.
D) Fakat tarihî roman yazarken bir bilim insanı titizliğiyle davranmak gerek.
E) İyi bir tarih romanı bu nedenle tarihin, geleceğimize gülümseyen yüzüdür.

16. Kulağımızın içinde yer alan, salyangoz kabuğunu andıran minik organın şeklinin işlevini bir matematikçi keşfetti. Yakın bir geçmişe kadar iç kulak salyangozu adı verilen bu organın spiral şeklinin duymayı etkilemediği sanılıyordu. Geçtiğimiz yıl Vanderbilt Üniversitesinden Dr. Daphne ve ekibinin çalışması, düşük frekanslı sesleri daha iyi duymamızı sağladığını ortaya koydu. Araştırma ekibinin hesaplamalarına göre spiral şekil, ses duyarlılığını 20 desibele kadar yani normal bir konuşma sesiyle elektrik süpürgesinin sesi arasındaki fark kadar artırıyor. Bir başka deyişle fısıltıları duymamızı sağlayacak kadar.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerin hangisinden yararlanılmamıştır?

- A) Tartışma
B) Açıklama
C) Örneklendirme
D) Benzetme
E) Sayısal verilerden yararlanma

17. Cahit Sıtkı Tarancı günümüzdeki Türk şairlerinden farklıydı. Sanatçı, yeniliği eski biçimler içinde gizlemeyi iyi bilirdi. Tabii ki bir yapıtın yarına kalıp kalmayacağı bugünden kestirilemez. Ama ben biliyorum ki Tarancı'nın şiirleri uzun yıllar okunacak.

Bu parçada;

- I. öneri,
II. varsayım,
III. karşılaştırma,
IV. koşul,
V. ön yargı

anlamlarından hangileri vardır?

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

18. Dergideki eleştiri yazınız sadece ünlü sanatçılardan bahsettiğiniz için yayımlanmadı. Çokça emek vermişsiniz. - - - - Yazınızı bunlar değerli kılıyor ve sabır gösterdiğiniz takdirde bize iyi bir eleştirmen olabileceğiniz izlenimi verdi.

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

- A) Çünkü fikirlerinizi kaleme dökerken öznel olduğunuz bir gerçek.
B) Orijinal sayılabilecek tespitleriniz de var.
C) Ama sizin yazılarınızda yazarlarda olan sanatkârlık eksik görünüyor.
D) İşte bu noktalarda kendinizi geliştirmelisiniz.
E) Ancak yazarlığınız, özel hayatınızın bir parçası olarak kalmalı.

19. Yaşamı sevdiren, yaşamın güçlükleridir.

Aşağıdakilerden hangisi bu cümleye anlamca en yakındır?

- A) Tekdüzelikten kurtulmak için yaşantımızı renklendirmek gerekir.
B) Hayata kendimizden ne katabiliyorsak hayattan da onu alırız.
C) Hayatın akışını karşılaştığımız sorunlar belirler.
D) Hayattan yakınanlar ondan olmayacak şeyler isteyenlerdir.
E) Yaşamın zorlukları insanları hayata bağlar.

20. Batı'da ünlü (şöhretli, meşhur, anlı şanlı) şairlerin, romancıların, hikâyecilerin, oyun (seslendirilmek veya sahnede oynanmak için hazırlanmış eser, temsil, piyes) yazarlarının eserlerinde geçen yerlerin coğrafyasıyla ilgili edebî araştırmalar yapılır. Bu yerleri resimleri ile yansıtan (aktarmak) resimli antolojiler bile yayımlanır. Bizde bu çeşit (aynı türden olan şeylerin bazı özelliklerle ayrılan öbeklerinden her biri, tür) hiçbir araştırma (tahlil) yapılmamıştır.

Bu parçadaki numaralanmış sözcüklerden hangisinin anlamı, yay ayaç içinde yanlış verilmiştir?

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

21. Aşağıdakilerden hangisinin kabulü ile Osmanlı Devleti'nde meşrutiyet yönetimine geçilmiştir?

- A) Sened-i İttifak B) Tanzimat Fermanı
C) Kanun-i Esasi D) Islahat Fermanı
E) Misak-ı Millî

22. Gül dalı ve at kılından yapılmış fırçalar yardımıyla sığır ödü ilave edilerek kıvamı ayarlanmış suyun üzerine, suda erimez boyaların yüzeye serpidikten sonra kâğıda alınmasıyla oluşan kâğıt süsleme sanatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ebru B) Hat
C) Minyatür D) Tezhip
E) Çini

23. Aşağıdaki savaşlardan hangisi ile Türklerin Anadolu'daki hâkimiyeti kesinleşirken, Bizans'ın Anadolu'yu Türklerden geri alma umudu sona ermiştir?

- A) Talas B) Katvan
C) Dandanakan D) Köseadağ
E) Miryokefalon

24. Türkiye'de dört mevsimin belirgin olarak yaşanması ve güney kıyılarının kuzey kıyılarına göre daha sıcak olması aşağıdakilerden hangisinin sonucudur?

- A) Dağların uzanış şeklinin
B) Yükselti farklılığının
C) Mutlak konumun
D) Yer altı kaynaklarının dağılışının
E) Denizellik ve karasallığın

25. Tarım ürünlerini, uygun koşulları oluşturarak mevsimi dışında üretmeye seracılık adı verilir. Bir yerde seracılık yapılabilmesi için kış sıcaklıklarının yüksek, güneşli gün sayısının fazla olması gereklidir.

Buna göre, aşağıdaki şehirlerden hangisi seracılık için elverişlidir?

- A) Rize B) Kayseri
C) Erzurum D) Antalya
E) Van

26. Aşağıdakilerden hangisi yenilenebilir (tükenmeyen) enerji kaynaklarından biridir?

- A) Rüzgâr enerjisi
- B) Nükleer enerji
- C) Taş kömürü
- D) Linyit
- E) Petrol

27. Aşağıdakilerden hangisi babası veya annesi hayatta olmayan, maddi olanakları yetersiz, sınavla seçilmiş öğrencilere burs ve yatılı öğrenim imkânı vermektedir?

- A) TEMA
- B) AFAD
- C) Kızılay
- D) Yeşilay
- E) Darüşşafaka

28. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye’de belediyelerin görevlerinden biri değildir?

- A) Buldukları yerin yol, su, kanalizasyon gibi altyapı faaliyetlerini yürütmek
- B) Satılan ürünlerin sağlık koşullarına uygun olup olmadığının denetimini yapmak
- C) Askerlik dönemine giren gençlerin adlarını listeleyerek duyurmak
- D) Park ve yeşil alanların düzenlenmesini ve bakımını sağlamak
- E) Toplu taşıma hizmetinin sunulmasını sağlamak

29. Bireyin yaptığı davranışların sonuçlarını üstlenmesine verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hak
- B) Sorumluluk
- C) Özgürlük
- D) Empati
- E) Rol

30. Osmanlı toplumunda eğer bir evin cam kenarında sarı çiçek varsa “Benim evimde hasta var. Ey sokaktan geçenler, sakın bağırp rahatsız etmeyiniz.” anlamına gelirdi.

Bu anlayış aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Ben dili
- B) Beden dili
- C) Yazılı iletişim
- D) Sözlü iletişim
- E) Sözsüz iletişim

31. Tarihte bilinen ilk yazılı antlaşma olan Kadeş Antlaşması aşağıdaki uygarlıkların hangileri arasında imzalanmıştır?

- A) Sümer - Frig
- B) İyon - Lidya
- C) Hitit - Mısır
- D) Asur- Pers
- E) Babil - Urartu

32. Batıya doğru göç ederek Avrupa’da Kavimler Göçü’nün başlamasına neden olan Türk topluluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hunlar
- B) Kök Türkler
- C) Uygurlar
- D) Kırgızlar
- E) Karluklar

33. “Her milletin kendine özgü gelenekleri, kendine özgü âdetleri, kendine göre millî özellikleri vardır. Hiçbir millet, aynen diğer bir milletin taklitçisi olmamalıdır. Çünkü böyle bir millet, ne taklit ettiği milletin aynısı olabilir, ne kendi milliyeti içinde kalabilir. Bunun sonucu şüphesiz ki acıdır.”

Atatürk bu sözü ile aşağıdakilerden hangisinin önemini vurgulamıştır?

- A) Millî egemenliğin
- B) Millî kimliğin
- C) Millî savunmanın
- D) Millî ekonominin
- E) Millî sınırların

34. • Matematik alanında yaptığı çalışmalarla cebir bilimini geliştirip sistemleştirmiştir.
• Hint sayı sisteminden faydalanarak ilk kez sıfır rakamından bahsetmiştir.

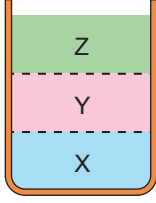
Hakkında bilgi verilen bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) El-Cezerî
- B) El-Harezmi
- C) Fârâbî
- D) İbn-i Sinâ
- E) İbn-i Haldûn

35. Buhar makinelerinin üretimde kullanılmaya başlanması aşağıdakilerden hangisinin temelini oluşturmuştur?

- A) Coğrafi Keşiflerin
- B) Reform Hareketi'nin
- C) Fransız İhtilali'nin
- D) Sanayi İnkılâbı'nın
- E) Rönesans Dönemi'nin

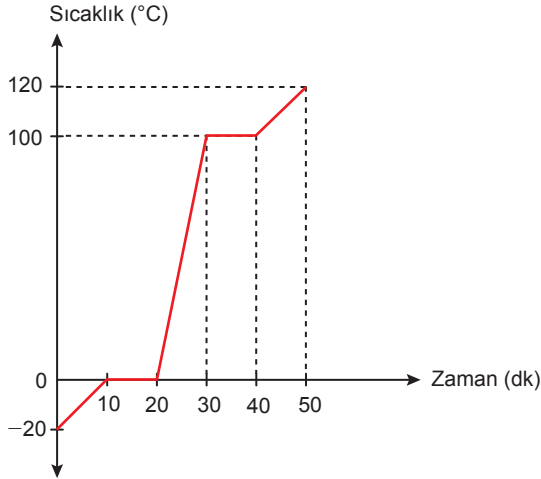
36. Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların kaptaki konumları şekilde gösterilmiştir.



Buna göre, bu sıvıların yoğunlukları büyükten küçüğe aşağıdakilerin hangisinde doğru sıralanmıştır?

- A) X - Y - Z
- B) X - Z - Y
- C) Y - X - Z
- D) Z - Y - X
- E) Z - X - Y

37. Düzenli olarak ısıtılan katı hâldeki saf bir maddenin sıcaklık-zaman grafiği verilmiştir.



Buna göre, bu maddeyle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

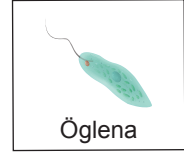
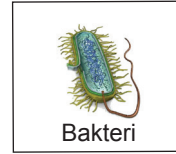
- A) Madde bir kez hâl değiştirmiştir.
- B) Maddenin erime sıcaklığı, 100° C'tur.
- C) 10 - 20. dakika zaman aralığında maddenin sıcaklığı azalmıştır.
- D) 20 - 30. dakika zaman aralığında madde gaz hâle geçmiştir.
- E) 40 - 50. dakika zaman aralığında maddenin sıcaklığı artmıştır.

38. Heterojen karışımlarda, karışımı oluşturan maddelerin karışım içindeki dağılımları eşit değildir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi heterojen karışımdır?

- A) Kolonya
- B) Şekerli su
- C) Maden suyu
- D) Salata
- E) Tuzlu su

39. Bazı canlılar şekilde gösterilmiştir.



Bu canlılardan hangileri mikroskobik canlıdır?

- A) Bakteri ve eğrelti otu
- B) Bakteri ve öglena
- C) Eğrelti otu ve şapkalı mantar
- D) Eğrelti otu ve öglena
- E) Şapkalı mantar ve öglena

40. Aşağıdakilerden hangisi çevre kirliliğini önlemek için yapılması gereken davranışlardan biridir?

- A) Tıbbi atıkların toprağa karıştırılması
- B) Fosil yakıtlardan enerji elde edilmesi
- C) Kâğıt, plastik ve cam gibi atıkların geri dönüşüm kutularına atılması
- D) Ormanlık alanların tahrip edilerek yerleşim yerlerinin kurulması
- E) Fabrikalarda oluşan atıkların su kaynaklarına bırakılması

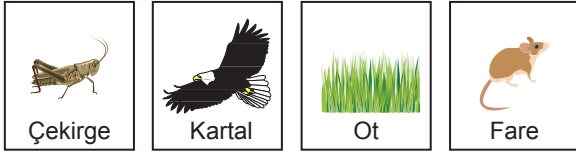
41. Aşağıdakilerden hangisi kanın görevlerinden biri değildir?

- A) Hücrelere besin ve oksijen taşımak
- B) Vücut sıcaklığını dengede tutmak
- C) Hormonları etki edecekleri yapı ve organlara taşımak
- D) Vücut direncini artırmak için dokulara, savunma hücreleri taşımak
- E) Refleks davranışları kontrol etmek

42. İnsülin ve glukagon hormonu salgılayarak kan şekerini düzenleyen iç salgı bezi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hipofiz bezi
- B) Tiroit bezi
- C) Pankreas bezi
- D) Böbrek üstü bezleri
- E) Eşeyssel bezler

43. Şekildeki canlılar beslenme ilişkilerine göre sıralanarak bir besin zinciri oluşturulmak isteniyor.



Buna göre, bu besin zincirini oluşturan canlılar aşağıdakilerin hangisinde doğru sıralanmıştır?

- A) Ot → Fare → Kartal → Çekirge
- B) Fare → Ot → Kartal → Çekirge
- C) Kartal → Çekirge → Fare → Ot
- D) Ot → Çekirge → Fare → Kartal
- E) Çekirge → Kartal → Ot → Fare

44. Güneş sistemindeki bir gezegene ait bazı özellikler verilmiştir.

- Uydusu ve halkası yoktur.
- En küçük gezegendir.

Buna göre, bu gezegen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünya
- B) Venüs
- C) Mars
- D) Merkür
- E) Jüpiter

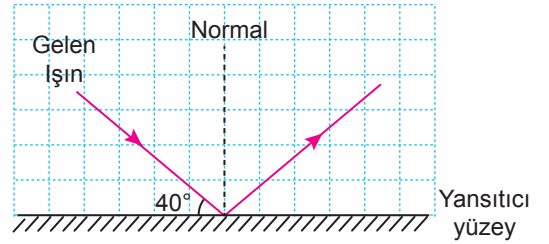
45. Aşağıdaki cisimlerden hangisi dengelenmiş kuvvetlerin etkisi altındadır?

- A) Kalkış yapan uçak
- B) Duvarda asılı duran saat
- C) Hızlanarak giden araba
- D) Yavaşlayan tren
- E) Daldan düşmekte olan elma

46. Aşağıdaki araçlardan hangisinin tasarlanmasında Pascal prensibi uygulamalarından yararlanılmamıştır?

- A) Yangın söndürme tüpleri
- B) Damperli kamyonlar
- C) Berber koltukları
- D) Hidrolik fren sistemleri
- E) Araç kaldırma liftleri

47. Bir yansıtıcı yüzeye gönderilen ışının yüzeye yaptığı açı 40° dir.



Buna göre, bu ışının yansıma açısı kaç derecedir?

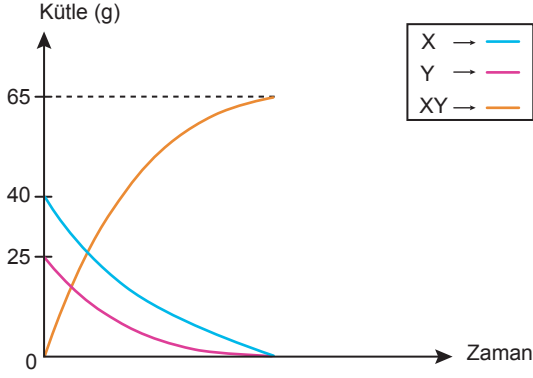
- A) 20
- B) 40
- C) 50
- D) 80
- E) 90

48. Bir kişi, iki metal kaşığı önce hava ortamında daha sonra su dolu bir kabın içinde eşit kuvvetler uygulayarak birbirine vurduğunda çıkan seslerin farklı olduğunu işitiyor.

Bu durumun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ses kaynaklarının farklı olması
- B) Sesin bir enerji türü olması
- C) Sesin en yavaş gazlarda yayılması
- D) Sesin dalgalar hâlinde her yöne yayılması
- E) Sesin yayıldığı ortamların farklı olması

49. Kapalı bir kaptaki gerçekleşen $X + Y \rightarrow XY$ kimyasal tepkimesine ait kütle-zaman grafiği verilmiştir.



Bu grafik ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) X ve Y maddelerinin tamamı tepkimeye girmiştir.
 B) XY maddesi, X ve Y maddelerinin özelliklerini gösterir.
 C) Tepkime sonunda toplam kütle korunmuştur.
 D) X ve Y maddelerinin kütleleri zamanla azalmıştır.
 E) Tepkime sonunda kaptaki 65 g XY maddesi bulunur.

50. Aşağıdaki olaylardan hangisi kimyasal değişime örnektir?

- A) Kolonyanın buharlaşması
 B) Tuzun suda çözünmesi
 C) Buğdayın un hâline gelmesi
 D) Demirin paslanması
 E) Buzun erimesi

51. Fiziki haritalarda renk dağılımı aşağıdakilerden hangisine göre yapılmaktadır?

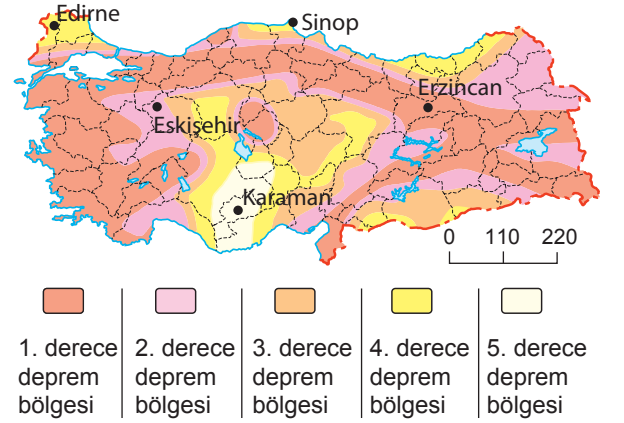
- A) Yükselti basamaklarına
 B) Bitki örtüsüne
 C) Yer altı kaynaklarına
 D) Nüfusun dağılımına
 E) İdari sınırlara

52. Türkiye’de sanayi tesislerinin yoğun olarak bulunduğu bir şehirdir. Burada petrol rafinerisi ve petrokimya tesislerinin dışında çeşitli sanayi dallarında üretim yapan çok sayıda sanayi kuruluşu vardır.

Hakkında bilgi verilen şehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kocaeli
 B) Zonguldak
 C) Ordu
 D) Antalya
 E) Konya

53. Aşağıdaki harita, Türkiye’nin deprem bölgelerini göstermektedir.



Buna göre, verilen şehirlerin hangisinde deprem riski en azdır?

- A) Erzincan
 B) Sinop
 C) Eskişehir
 D) Karaman
 E) Edirne

54. Bilgisayar başında uzun süre oturan insanlarda görülebilecek aşağıdaki olumsuzluklardan hangisi diğerlerinden farklı niteliktedir?

- A) Baş, göz ve kulakların ağrması
 B) Kan basıncının yükselmesi
 C) Sinirlilik ve yorgunluk hissedilmesi
 D) Arkadaşlık ilişkilerinin zayıflaması
 E) Omuz ve boyun tutulmalarına neden olması

55. Mehmet Bey, ambalajlı ürün satın alırken görseli verilen işaretin varlığına dikkat etmektedir.



Buna göre, Mehmet Bey'in aşağıdakilerden hangisine dikkat ettiği söylenebilir?

- A) Ambalajın geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmesine
- B) Canlılara ve çevreye zarar vermeyen ürünleri seçmeye
- C) İçinde katkı maddesi olmayan ürünler satın almaya
- D) Ürünlerin Türkiye'de üretilmiş olmasına
- E) Aldığı ürünün belirlenen standartları karşılmasına

56. "Biz dünyayı atalarımızdan miras değil, çocuklarımızdan emanet aldık." sözü ile aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmıştır?

- A) Bütçe hazırlarken gelir ve gider dengesine dikkat edilmesinin
- B) Alışveriş yaparken önce ihtiyaçların sonra isteklerin karşılanmasının
- C) Sahip olunan kaynakların bilinçli kullanılmasının
- D) Boş vakitlerin verimli bir şekilde değerlendirilmesinin
- E) Yardımlaşma ve dayanışma içinde hareket edilmesinin

57. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye ile Avrupa ülkeleri arasındaki kara yolu ulaşımının yapıldığı sınır kapılarından biridir?

- A) Sarp
- B) Kapıkule
- C) Gürbulak
- D) Habur
- E) Akçakale

58. Çölyak hastalığı olanlar aşağıdaki besinlerden hangisini tüketmemelidir?

- A) Ispanak
- B) Buğday
- C) Elma
- D) Et
- E) Süt

- 59.



Verilen trafik işaretleri ile bu işaretlerin anlamları eşleştirildiğinde aşağıdakilerden hangisi dışarıda kalır?

- A) Mecburi yaya yolu
- B) Okul geçidi
- C) Dikkat
- D) Kontrolsüz demir yolu geçidi
- E) Yaya giremez

60. Mustafa Kemal, Çanakkale Savaşı sırasında yurdumuzu işgal etmeye gelmiş ve topraklarımızda hayatını kaybetmiş düşman askerleri için aşağıdaki sözü söylemiştir:

"Sizler, Mehmetçiklerle yan yana, koyun koyunasınız... Uzak diyarlardan evlatlarını gönderen analar!.. Onlar, bu topraklarda canlarını verdikten sonra artık bizim evlatlarımız olmuşlardır."

Mustafa Kemal'in bu sözünde hangi kişilik özelliği vurgulanmıştır?

- A) İnsan sevgisi
- B) Kararlı olması
- C) Liderliği
- D) Planlılığı
- E) Çok yönlülüğü

61. Millî Mücadele'nin Doğu Cephesi'ndeki savaş Büyük Millet Meclisi Hükûmeti'nin Ermenistan ile imzaladığı 3 Aralık 1920 tarihli - - - ile sona erdi.

Bu bilgide boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Mondros Ateşkes Antlaşması
- B) Gümrü Antlaşması
- C) Mudanya Ateşkes Antlaşması
- D) Ankara Antlaşması
- E) Moskova Antlaşması

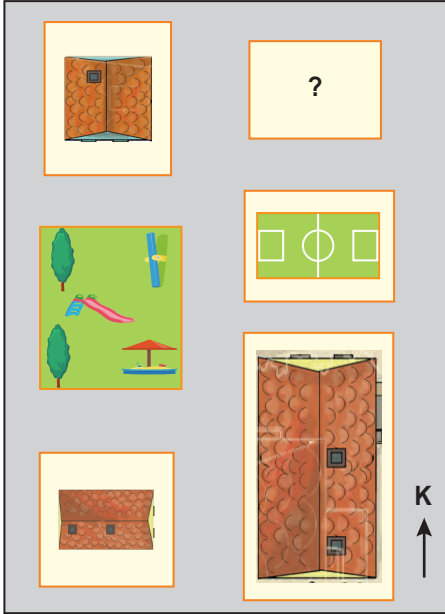
62. Millî Mücadele Dönemi'nde silah ve cep-hanelerin taşındığı "İstiklâl Yolu" adı verilen güzergâh aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Samsun - Amasya
B) Erzurum - Sivas
C) Eskişehir - Konya
D) İnebolu - Ankara
E) Mudanya - İzmir

63. Aşağıdakilerden hangisi geleneksel çocuk oyunlarından biri değildir?

- A) Dalıye
B) Saklambaç
C) Satranç
D) Aşık oyunu
E) Topaç çevirme

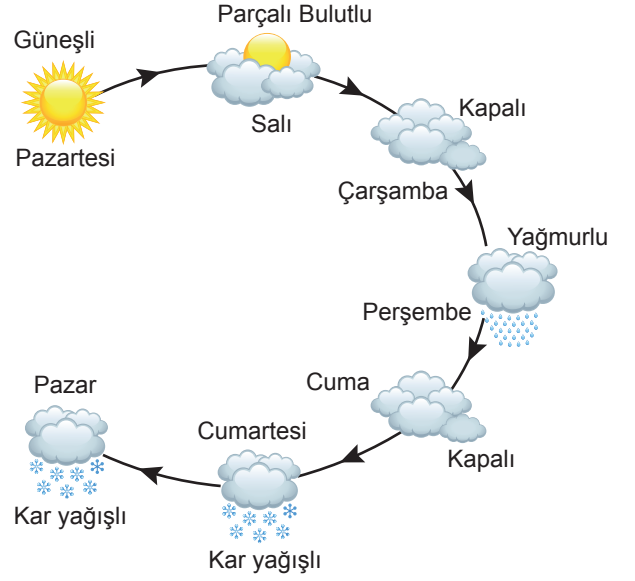
64. • Mahallenin en büyük alana sahip yapısı okuldur.
• Okulun kuzeyinde futbol sahası vardır.
• Okulun batısında kırtasiye ve çocuk parkı bulunur.
• Çocuk parkı eczanenin güneyindedir.
• Eczanenin doğusunda acil toplanma yeri bulunur.



Verilen bilgilere göre, krokide soru işareti ile belirtilen yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Okul
B) Kırtasiye
C) Futbol sahası
D) Eczane
E) Acil toplanma yeri

65. Bir yerin hava durumunda bir hafta boyunca yaşanan değişiklikler diyagram üzerinde sembollerle gösterilmiştir.



Bu diyagrama göre, aşağıdakilerin hangisini söylemek yanlış olur?

- A) Haftanın ilk günü güneşli geçmiştir.
B) Hafta boyunca bir gün yağmur yağmıştır.
C) Kapalı ve kar yağışlı geçen gün sayısı eşittir.
D) Hafta sonu kar yağışı etkili olmuştur.
E) Haftanın iki günü hava parçalı bulutludur.

66. $\frac{x}{x-2} + \frac{x-1}{x-3} = \frac{2}{x-2}$ denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

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

67. a ile b ters orantılıdır.

a = 4 iken b = 12 olduğuna göre, a = 16 iken b'nin değeri kaçtır?

- A) 3
B) 6
C) 9
D) 12
E) 15

68. Alış fiyatı 80 lira olan bir ürün, alış fiyatının %20 fazlasına satılmaktadır.

Buna göre, bu ürünün satış fiyatı kaç liradır?

- A) 88
C) 94
E) 100
B) 92
D) 96

69. $\frac{3}{5}$ 'i su olan 80 gram tuzlu su karışımı ile $\frac{1}{4}$ 'ü tuz olan 40 gram tuzlu su karışımı karıştırılmıştır.

Buna göre, elde edilen karışımın tuz oranı yüzde kaçtır?

- A) 35
C) 45
E) 65
B) 40
D) 60

70. İkişer yıl arayla doğmuş 4 kişiden oluşan bir grubun yaş ortalaması ile bu gruptan 2 kişi ayrıldığında oluşan yeni grubun yaş ortalaması birbirine eşittir.

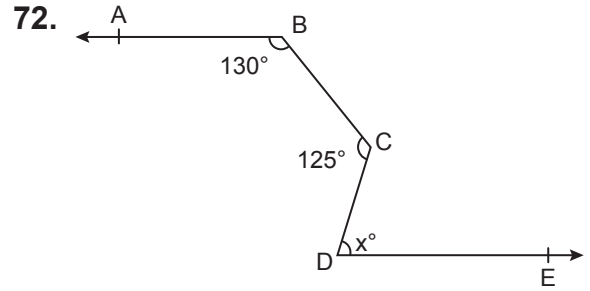
Yeni gruptaki kişilerin yaşları toplamı 66 olduğuna göre, bu gruptan ayrılan kişilerden birinin yaşı en fazla kaçtır?

- A) 30
C) 34
E) 38
B) 32
D) 36

71. Burcu'nun renkleri dışında özdeş 36 tane mavi, 32 tane sarı, 30 tane beyaz ve 24 tane yeşil boncuğu vardır. Burcu bu boncuklardan 20 tane mavi, 13 tane sarı, 14 tane beyaz ve 4 tane yeşil boncuk kullanmıştır.

Burcu kalan boncukların tamamını boş bir torbaya attığına göre, bu torbadan rastgele çekilen bir boncuk ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Mavi olma olasılığı, yeşil olma olasılığından fazladır.
B) Sarı olma olasılığı, beyaz olma olasılığından azdır.
C) Beyaz olma olasılığı, mavi olma olasılığına eşittir.
D) Yeşil olma olasılığı, sarı olma olasılığından azdır.
E) Mavi olma olasılığı, sarı olma olasılığından fazladır.



Şekilde $[BA \parallel [DE$ ve $m(\widehat{ABC}) = 130^\circ$, $m(\widehat{BCD}) = 125^\circ$, $m(\widehat{CDE}) = x^\circ$ dir.

Buna göre, x kaçtır?

- A) 55
C) 65
E) 75
B) 60
D) 70

73. Altı basamaklı en küçük tek doğal sayı ile rakamları farklı dört basamaklı en küçük çift doğal sayının toplamı kaçtır?

- A) 101 003
C) 101 025
E) 103 369
B) 101 024
D) 103 368

74. $\frac{2}{3 - \frac{3}{2 - \frac{1}{2}}}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden

hangisidir?

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

75. Beş basamaklı $2a78b$ sayısı 15 ile bölünebilen bir sayıdır.

Buna göre, $a+b$ işleminin sonucunun alabileceği en büyük değer kaçtır?

- A) 11
B) 12
C) 13
D) 14
E) 15

76. Aslı 6 ayda bir, Berk 9 ayda bir aynı göz doktoruna muayene olmaktadır. Muayeneleri aynı aya denk geldiği zaman doktora beraber giden Aslı ve Berk, ilk kez mart ayında doktora beraber gitmişlerdir.

Buna göre, ikinci kez doktora beraber gittikleri ay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eylül
B) Ağustos
C) Temmuz
D) Haziran
E) Mayıs

77. $\frac{4^{n+2} - 3 \cdot 4^{n+1} + 8 \cdot 4^n}{4^{n+2} - 4 \cdot 4^n}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 0
B) 1
C) 2
D) 3
E) 4

78. $\sqrt{43 + \sqrt{21 + \sqrt{19 - \sqrt{9}}}}$ ifadesi aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) 6
B) $4\sqrt{3}$
C) 7
D) $6\sqrt{2}$
E) $8\sqrt{3}$

79. $A = \{1, 2, 3, \{1\}, \{2, 3\}, \{1, 2, 3\}\}$ kümesi veriliyor.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) $\{\{1\}\} \subset A$
B) $\{2, 3\} \subset A$
C) $\{\{1, 2, 3\}\} \subset A$
D) $\{\{1, 3\}\} \subset A$
E) $\{1, 2\} \subset A$

80. $a, b \in \mathbb{R}$ olmak üzere

$$-2 < a \leq 7 \text{ ve}$$

$$-1 < b \leq 5$$

eşitsizlikleri veriliyor.

Buna göre, $2a - 3b$ ifadesinin alabileceği en büyük tam sayı değeri ile en küçük tam sayı değerinin toplamı kaçtır?

- A) -3
B) -2
C) -1
D) 0
E) 2

81. Aşağıdaki yazar-kitap eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Halide Edip Adıvar - Ateşten Gömlek
B) Peyami Safa - Dokuzuncu Hariciye Koşuşu
C) Ömer Seyfettin - Vatan Yahut Silistre
D) Mehmet Akif Ersoy - Safahat
E) Mehmet Rauf - Eylül

82. Polis teşkilatı aşağıdaki bakanlıklardan hangisine bağlıdır?

- A) Adalet
- B) İçişleri
- C) Millî Savunma
- D) Hazine ve Maliye
- E) Çalışma ve Sosyal Güvenlik

83. Aşağıdaki saraylardan hangisi İstanbul'da yer almaz?

- A) Yıldız
- B) Topkapı
- C) İshak Paşa
- D) Beylerbeyi
- E) Dolmabahçe

84. Aşağıdakilerden hangisi 2022 UNESCO Anma ve Kutlama Yıl Dönümleri arasına alınmıştır?

- A) Yunus Emre'nin Vefatının 700. Yıl Dönümü
- B) Süleyman Çelebi'nin Vefatının 600. Yıl Dönümü
- C) Bilge Tonyukuk Anıtı'nın Dikilişinin 1300. Yıl Dönümü
- D) Ahi Evran'ın Doğumunun 850. Yıl Dönümü
- E) Hacı Bektaş Veli'nin Vefatının 750. Yıl Dönümü

85. Türkiye Cumhuriyeti aşağıdakilerden hangisine katılmıştır?

- A) Akdeniz Paktı
- B) Milletler Cemiyeti
- C) Varşova Paktı
- D) Balkan Antantı
- E) Sadabat Paktı

86. Dünya buğday piyasasında 2021 yılının en fazla buğday ihracatını yapan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fas
- B) Rusya
- C) Türkiye
- D) Etiyopya
- E) Endonezya

87. 2023 metre ile dünyanın en uzun orta açıklığına sahip asma köprüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akashi Kaikyo
- B) Verrazano-Narrows
- C) Osman Gazi
- D) Humber
- E) 1915 Çanakkale

88. Sakin şehir anlamına gelen Cittaslow hareketi aşağıdaki hayvanlardan hangisi ile sembolize edilmektedir?

- A) Ağustos böceği
- B) Salyangoz
- C) Solucan
- D) Karınca
- E) Arı

89. Türkiye'nin ilk silahlı insansız deniz aracı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) TORK
- B) ALBATROS-S
- C) SALVO
- D) SANCAR
- E) ULAQ

90. "Saati Yok Eremi Yok", "Mihriban" ve "İncitme" şiirlerini yazan ve 2012'de hayatını kaybeden şair ve gazeteci aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Abdurrahim Karakoç
- B) Cahit Zarifoğlu
- C) Mahsuni Şerif
- D) Ahmed Arif
- E) Attila İlhan

91. Zeugma Mozaik Müzesi aşağıdaki illerin hangisinde bulunmaktadır?

- A) Diyarbakır
- B) Şanlıurfa
- C) Adıyaman
- D) Gaziantep
- E) Kahramanmaraş

92. Aşağıdakilerden hangisi 2022 yılında "En İyi Film" dalında Oscar ödülünü almıştır?

- A) Coda
B) Dune
C) Belfast
D) Drive My Car
E) Don't Look Up

93. Türkiye'de denize dolgu yapılarak inşa edilen ve 2022 yılında açılışı yapılan havalimanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sinop
B) Aydın
C) Samsun
D) Rize-Artvin
E) Ordu-Giresun

94. Aşağıdakilerden hangisi G7'ye üye olan ülkelerden biri değildir?

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

95. Aşağıdakilerden hangisine 2021 Cumhurbaşkanlığı Kültür ve Sanat Büyük Ödülleri sinema alanında verilmiştir?

- A) Cüneyt Arkın
B) Şener Şen
C) Fatma Girik
D) Türkan Şoray
E) Kadir İnanır

96. Aşağıdakilerden hangisi 2022 yılında İstanbul'da gerçekleşen Büyük Kadınlar Dünya Boks Şampiyonası'nda takım hâlinde şampiyon olmuştur?

- A) ABD
B) Kazakistan
C) Kanada
D) Türkiye
E) Hindistan

97. Kıbrıs Barış Harekâtı kaç yılında yapılmıştır?

- A) 1962
B) 1968
C) 1974
D) 1978
E) 1980

98. Edebiyat tarihinde türünün ilk örneği kabul edilen "Denemeler" eseri aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Voltaire
B) Victor Hugo
C) Charles Dickens
D) William Shakespeare
E) Michel de Montaigne

99. Aşağıdaki tarihi olaylardan hangisi diğerlerinden önce gerçekleşmiştir?

- A) Malazgirt Meydan Muharebesi
B) İstanbul'un Fethi
C) Fransız İhtilali
D) Amerika Kıtası'nın Keşfi
E) Viyana Kuşatması

100. Aşağıdakilerden hangisi On İki Hayvanlı Türk Takvimi'nde yer almaz?

- A) Tavşan
B) Koyun
C) At
D) Kurt
E) Yılan

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

SINAV SÜRESİNCE UYULACAK KURALLAR

- Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
- Adaylar sınav süresince, sınav giriş belgesi ile birlikte geçerli kimlik belgelerinden birini (Nüfus cüzdanı/T.C. kimlik kartı, sürücü belgesi, geçerlik süresi devam eden pasaport) masalarının üzerinde bulundurmaları zorundadırlar.
- Sınav evraklarını teslim etmeyen, soru kitapçıklarının sayfalarından bir kısmını eksik teslim edenlerin sınavları geçersiz sayılacaktır.**

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARILAR

- Soracağınız bir şey varsa şimdi sorunuz, sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

Hepinize başarılar dileriz.

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

**17 TEMMUZ 2022 TARİHİNDE YAPILAN
EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
2022/1. DÖNEM ÇARŞI VE MAHALLE BEKÇİLİĞİ YAZILI SINAVI
B SORU KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

1. C	21. C	41. E	61. B	81. C
2. D	22. A	42. C	62. D	82. B
3. C	23. E	43. D	63. C	83. C
4. E	24. C	44. D	64. E	84. B
5. D	25. D	45. B	65. E	85. C
6. A	26. A	46. A	66. E	86. B
7. B	27. E	47. C	67. A	87. E
8. C	28. C	48. E	68. D	88. B
9. A	29. B	49. B	69. A	89. E
10. C	30. E	50. D	70. D	90. A
11. E	31. C	51. A	71. C	91. D
12. B	32. A	52. A	72. E	92. A
13. D	33. B	53. D	73. C	93. D
14. A	34. B	54. D	74. E	94. A
15. B	35. D	55. E	75. C	95. A
16. A	36. A	56. C	76. A	96. D
17. D	37. E	57. B	77. B	97. C
18. B	38. D	58. B	78. B	98. E
19. E	39. B	59. E	79. D	99. A
20. E	40. C	60. A	80. B	100. D