



MİLLÎ EĞİTİM ve KÜLTÜR BAKANLIĞI

KOLEJLERE GİRİŞ SINAVI-2 (KGS-2)

7 MAYIS 2016 CUMARTESİ

İsim/Soy İsim:.....

Aday No:.....

1. OTURUM SORU KİTAPÇIĞI

TÜRKÇE - FEN VE TEKNOLOJİ - SOSYAL BİLGİLER

GENEL AÇIKLAMA

1. Bu kitapçık Türkçe, Fen ve Teknoloji ve Sosyal Bilgiler testlerini içermektedir. Kitapçık 22 sayfadan oluşmaktadır. Sizlere bu üç testi cevaplayacağınız bir de TEST CEVAP KAĞIDI verilmiştir. Soru kitapçıklarının dağıtılmasının ardından salon başkanının gözetiminde kitapçığınızı kontrol ediniz. Hatalı olan kitapçıklar, sınav başlamadan önce mutlaka değiştirilecektir.
2. Size dağıtılan Cevap Kağıdının üzerine adınız, soyadınız ve aday numaranız bilgisayar tarafından yazılmış ve kodlanmıştır. Cevap Kağıdının size ait olup olmadığını ve aday numaranızın doğru kodlanmış olup olmadığını kontrol ediniz.
3. Bu test 27 Türkçe, 14 Fen ve Teknoloji ve 10 Sosyal Bilgiler sorusundan ibarettir. Tüm soruları cevaplandırmanız için sizlere toplam **90 dakikalık** süre verilecektir.
4. Her soru için dört farklı seçenek verilmiştir. Bu seçeneklerden sadece bir tanesi doğru yanıt olup diğerleri yanlıştır.
5. Cevap kağıdında her sorunun karşısında bulunan şıklardan doğru yanıt olan dairenin içini koyu siyah ve yumuşak bir kurşun kalemle iyice karalayınız. **Kurşun kalem dışında başka çeşit kalem kullanmayınız.** Yanlış karalamalarınızı düzeltirken iz bırakmayacak şekilde dairenin içini yumuşak bir silgiyle iyice siliniz.
6. Soru kitapçığı üzerindeki boş yerleri işlem yapmak için kullanabilirsiniz.
7. Cevap kağıdınızı buruşturmayınız ve üzerine gereksiz işaret koymayınız.
8. Bilmediğiniz soruların üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa yapmadıklarınızı yeniden gözden geçirirsiniz.

Şimdi aşağıdaki örnek sorunun nasıl cevaplandırılacağını beraberce inceleyelim.

ÖRNEK SORU: “Temiz” sözcüğünün (zıt) anlamlısı hangisidir?

A) Saf

B) Kirli

C) Yıkanmış

D) Pak

Bu sorunun doğru cevabı “Kirli” dir. Doğru olan bu cevap B seçeneğidir. Onun için, cevap kağıdındaki bu soruya ait seçeneklerde B dairesinin içi karalanmıştır. Hepinize başarılar dileriz.

(A)

(B)

(C)

(D)

Soru 1. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi türemiş yapılı bir sözcüktür?

- A) Kırlangıç
- B) Öğrenci
- C) Hanımeli
- D) Papatya

Soru 2. “Yuvadaki tavşanı kucağına alıp onu havuçla besledi.”
cümlesindeki boşluğa aşağıdaki sözcüklerden hangisi getirilirse tavşana ait bir nitelik bildirilmiş olur?

- A) Sevimli
- B) O
- C) Öteki
- D) Bir

Soru 3.

- I. Benekli kelebek çiçekten çiçeğe konuyordu.
- II. Geziye büyük, beyaz bir otobüsle gitmiştik.
- III. İşçiler, topladıkları kırmızı kırmızı çilekleri paketlere yerleştiriyorlardı.
- IV. Kır gezisinde tertemiz havanın ciğerlerimize olduğunu hissettik.

Numaralanmış cümlelerin hangisinde bir varlığın birden çok özelliği verilmiştir?

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

Soru 4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “-ki eki” ilgi zamiri (ilgi eki) olarak kullanılmıştır?

- A) Yarınki ödevi hazırlamak için kütüphaneye gideceğim.
- B) Barajdaki su arıtıldıktan sonra içme suyu olarak verilecek.
- C) Öğretmen dersi anlatırken sınıfta sanki öğrenci yoktu.
- D) Sizin arabayı burada bırakalım, bizimki hepimizi sıgar.

(5 ve 6. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.)

BİRLİĞİN GÜCÜ



Göçmen kuşlar, kışı daha sıcak ortamlarda geçirebilmek, daha uygun beslenme ve üreme ortamlarına erişebilmek için yaşam ortamlarını değiştirirler. Sonbaharda Kuzey Yarımküre'den Güney Yarımküre'ye göç eden bu kuşlar ilkbaharda tekrar kuzeye dönerler. Kuşların bu uzun ve zorlu yolculukları, türlerinin yaşam şansını artırır.

Göçmen kuşlar, çoğunlukla gruplar halinde göç eder. Birlikte hareket etmek, yol boyunca karşılaşacakları düşmanlarından korunmalarına yardımcı olur. Gruplar halinde göç eden büyük ve ağır bedenli az sayıdaki kuş türü "V" şeklinde dizilerek uçar. Kuşlar "V" şeklindeki bir pozisyonda uçarken, her kuşun kanat çırpışı, arkasındaki kuşu yükselten bir hava akımı oluşturur. Ortaya çıkan bu hava akımını kullanan kuşlar, uçuş sırasında daha az enerji harcadıklarından, uçuş mesafelerini % 70 oranında uzatabilmektedirler. Bu uçuş tekniği kuşların ulaşmak istedikleri yere daha çabuk ve daha güvenli varmalarını sağlar.

"V" pozisyonundaki uçuşlarda önde giden ve hiçbir hava akımından yararlanamayan öncü kuşun uzun süre başı çekmesi oldukça zordur. Bu nedenle öncü kuş yorulduğunda en arkaya geçer ve onun hemen arkasındaki kuş öncü konumunu alır. Bu değişim öncü kuşlar yoruldukça devam eder. Böylece her kuş, grubun her noktasında yer almış olur. Ancak sakat ya da güçsüz olan kuşlar öncü kuş görevine getirilmemekte, onların güç kazanmasına yardımcı olunmaktadır. Kuşlardan herhangi birinin gruptan ayrılması halinde dengeler bozulur, uçmakta güçlük çekerler. Böyle durumlarda "V" şeklini süratle yeniden düzenlerler.

Göçmen kuşların, türlerini yaşatma uğruna verdikleri bu zorlu mücadelede gösterdikleri davranış güzelliklerini biz insanların örnek alması, benimsemesi, hayat biçimi yapması, sevgi, saygı dolu, birlikte ve mutlu bir yaşamın temelini oluşturacaktır.

Soru 5. Bazı göçmen kuşların “V” şeklindeki uçuşlarıyla ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) “V” şeklinde uçuş, kuşlara daha az enerji harcayarak, güvenli bir şekilde daha uzak mesafelere uçuşma şansı verir.
- B) “V” şeklinde uçuş, göç yolunu bilen deneyimli bir kuşun öncülüğünde yapılır.
- C) “V” şeklinde uçuşla kuşlar varmayı hedefledikleri yerlere daha uzun sürede ulaşır.
- D) “V” pozisyonundaki uçuşta kuşlar sürekli yer değiştirdiğinden enerji kaybedip çok yorulurlar.

Soru 6. Metinde aşağıdaki davranış biçimlerinden hangisine örnek yoktur?

- A) İş birliği
- B) İş bölümü
- C) Bencilik
- D) Yardımlaşma

Soru 7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eylemin başkasından öğrenildiği anlamı vardır?

- A) Masal Anlatma Yarışması'nda çok güzel bir masal anlattı.
- B) Eğitim vermek için okulumuza trafik polisleri gelecek.
- C) Sorumluluklarını çok iyi bilen Oya, şimdi ödevlerini yapıyor.
- D) Okullara, öğrenciler için yeni masa ve sandalyeler gelmiş.

Soru 8.

- I. Hangi tepe Beşparmak Dağları'nın en yüksek tepesidir?
- II. Birkaç çocuk bahçede oyun oynuyordu.
- III. Beşinci sınıf öğrenciler ilkokulu tamamlayıp ortaokula geçecek.
- IV. Çocuklardan biri bisiklet üzerinde cambazlık yapıyordu.

Yukarıdaki cümlelerin hangilerinde sıfat (ön ad) kullanılmıştır?

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

Soru 9. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerin hangisi “devam eden bir eylemi” bidirmektedir?

- A) Televizyonun karşısına oturmuş belgesel izliyor.
- B) İnşaattan gelen seslerden dolayı erken uyanmış.
- C) İlk defa uçakla yolculuk yapacağım.
- D) Eve dönerken bakkaldan ekmek ve süt aldık.

Soru 10. Kek yapımının anlatıldığı metinde, seçeneklerde verilen sıfat çeşitlerinden hangisine örnek yoktur?

Annem, üç yumurta, iki çay bardağı şeker, biraz yoğurt ve yarım bardak yağı bir kaptaki karıştırdı. Karışıma vanilya, kabartma tozu ve un ilave etti. Bileşimi kek kabına döktü. Önceden ısıttığı fırına koydu. Yarım saat pişirdikten sonra fırından çıkardı. Kekin güzel kokusu evi sarmıştı. Bıçakla dilimlere böldü. Birer dilim kekle çayımızı keyifle içtik.



- A) Niteleme sıfatı
- B) Üleştirme sayı sıfatı
- C) İşaret sıfatı
- D) Belgisiz sıfat

Soru 11. Aşağıdaki tümcelerden hangisinin yüklemi bir eylem (fiil) değildir?

- A) Atletizm yarışlarına giden sporcular henüz okula dönmedi.
- B) İnsanların kendilerine ayıracakları zamanları mutlaka vardır.
- C) Kıbrıs yemeklerinden sulu fırın kebabını çok severim.
- D) Okula gitmek üzere yarım saat sonra evden çıkacağım.

Soru 12. Hangi atasözünün öge dizilişi “tümleç – özne – tümleç – yüklem” sıralamasındadır?

- A) At nallanırken kurbağalar ayak uzatmaz.
- B) Bir tutam ot deveye hendek atlatır.
- C) Sürüden ayrılan kuzuyu kurt kapar.
- D) Ateş olmayan yerden duman çıkmaz.

Soru 13.

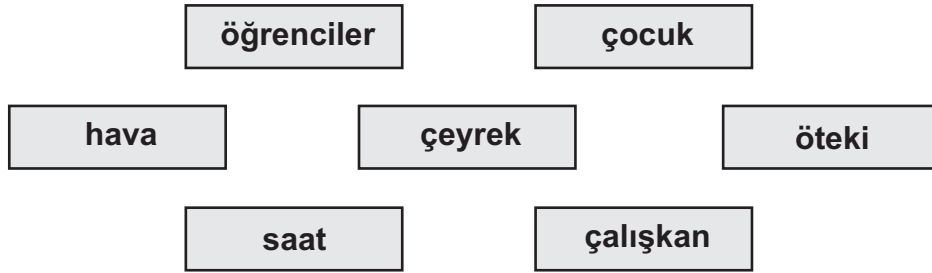
Bir sabah evden çıktım
Sokaklar ıslıl ıslıldı.
Dört yanım günlük güneşlik
Tertemiz bir hava ciğerlerimde
Nereye baksam mutluluk, umut, sevgi
Nereye gitsem bir uçarılık yüreğimde
Gökyüzü inadına mavi
Yaşamak inadına güzel

Ümit Yaşar Oğuzcan

Yukarıdaki dizelere göre şair için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Karamsar duygular içerisindedir.
- B) Yaşamdan endişeli ve umutsuzdur.
- C) Çok heyecanlı, şaşkın ve hayata kırıgındır.
- D) Yaşam sevinci ile dolu mutlu bir kişidir.

Soru 14. Aşağıdaki sözcüklerle üç ayrı ön ad (sıfat) tamlaması oluşturulduğunda hangi sözcük dışarıda kalır?



- A) saat
B) hava
C) çocuk
D) öğrenciler

Soru 15. Hangi öğrenci,"öğretmenimiz" sözcüğünün kök ve ekleriyle ilgili doğru bilgiler vermiştir?

Elif

öğretmenimiz

öğret-: fiil kök

-men : fiilden isim türeten yapım eki

-(i)miz: iyelik eki

Mehmet

öğretmenimiz

Öğ-: fiil kök

-ret : fiilden fiil türeten yapım eki

-men: fiilden isim türeten yapım eki

-(i)miz: iyelik eki

Yasemin

öğretmenimiz

öğretmen-: fiil kök

-i : hal eki

-miz: I. çoğul şahıs eki

Deniz

öğretmenimiz

öğret-: isim kök

-men: isimden isim türeten yapım eki

-(i)miz: I. çoğul kişi eki

- A) Elif
B) Mehmet
C) Yasemin
D) Deniz

Soru 16. “Engelli çocuğun ayrıacı yarışmada birinci seçildi.” cümlesinin öznesi aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Çocuğun ayrıacı
- B) Engelli çocuğun
- C) Ayrıacı
- D) Engelli çocuğun ayrıacı

Soru 17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “doktor” kelimesi iyelik eki almıştır?

- A) Hasta ninemi muayene ettirmek için doktoru aradık.
- B) Eve gelirken mahallede doktoru gördüm.
- C) Doktoru spor yapmayı sever; güzel tenis de oynar.
- D) Doktoru bulursam muayene olup ilaç alacağım.

Soru 18. Aşağıdaki paragrafta, sonlarına noktalama işareti konulmamış numaralı cümlelerin hangisinde “mi” soru eki olarak kullanılmıştır?

(1) Yaz geldi mi köye, ninemlerin yanına giderdik (2) Köyde gün batımı oldu mu köyün çocukları toplanırdık (3) Unutamadığım güzel mi güzel oyunlar oynardık (4) O zamanlar siz de mi köyde oturuyordunuz

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

Soru 19.



Arda'nın söylediği cümlede geçen altı çizili sözcük için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Bir adın sayısını belirtmektedir.
- B) Bir adın niteliğini bildirmektedir.
- C) Bir adı soru yoluyla belirtmektedir.
- D) Bir adı işaret yoluyla belirtmektedir.

Soru 20. " tarak – birkaç – gölge – seyret" sözcüklerinin yapılarını doğru olarak belirten seçenek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türemiş – bileşik – basit – bileşik
- B) Basit – bileşik – türemiş – bileşik
- C) Türemiş – bileşik – türemiş – bileşik
- D) Basit – bileşik – basit – bileşik

Soru 21.

Ben hep eski yerimdeyim, biliyorsun.
 Hava açık olduğu zamanlar
 Beni seyrediyor, seviniyorsun.
 Ne olurdu, ben de,
 Sana görüdüğüm şekilde
 Odana gelseydim.
 Ateş böcekleri gibi,
 Küçücük avucunda
 Yanıp yanıp sönseydim.

Behçet Necatigil

Bu şiirin başlığı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Gezegenler
- B) Ateş Böcekleri
- C) Ay Dede
- D) Yıldızlar

Soru 22. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi küçültme sıfatıdır?

- A) Ağaç bayramında köyün dışındaki tepeciği fidan dikerek ağaçlandırdık.
- B) Savaş zamanı ufacık bir evde üç aile birlikte yaşamak zorunda kalmıştık.
- C) Tadının ekşimsi olduğunu fark edince pastanın bozuk olduğuna karar verdik.
- D) Kadın, yaşlıca olmasına rağmen bütün işlerini kendisi yapıyordu.

Soru 23.

“ (1) Şimdi arkadaşımın hediye ettiği kitabı okuyorum. (2) Çok beğendiği için benim de okumamı istemiş. (3) Kitap, ilgimi öyle bir çekti ki ara vermeden okuyup bitireceğim. (4) Her insan, başkalarının yaşam öykülerini anlatan kitapları okumayı sever.”

Numaralanmış cümlelerin hangisinde yüklem olan sözcük “geniş zaman, III. tekil kişi” ye göre çekimlenmiş bir fiildir?

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

Soru 24. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcüğün kökü, diğerlerine göre farklı türdendir?

- A) Evin yanındaki geçitten geçip köy meydanına vardık.
- B) Bilgi ve görgüsü çok iyi olmasına rağmen utangaç bir kişiliği vardır.
- C) “Hararet” sözcüğünün anlamını sözlükten araştırıp buldum.
- D) Eda'nın dersle ilgi olmayan soruları öğretmenimizin canını sıktı.

Soru 25. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde pekiştirme sıfatı yoktur?

- A) Yaşlıca kadın parkta oyun oynayan torununu gözlüyordu.
- B) Çoban elindeki eğri büğrü topuzuyla kırlarda sürüsünü otlatıyordu.
- C) Ressam çocuk, masmavi denizin ortasına beyaz bir gemi çizmişti.
- D) Otobüs, kıvrım kıvrım yolu zorlukla tırmanıp St. Hilarion Kalesi'ne ulaştı.

Soru 26. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eylemi yapan kişi diğerlerine göre farklıdır?

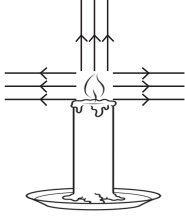
- A) Bisikleti yolda kullanabilecek kadar iyi olmadığını kabul etmiyor.
- B) Sınava hazırlandığı için bizimle sinemaya gelemeyecek.
- C) Festivalde sahne alan sanatçıyı izlemeye gitmişsin.
- D) Topladığı meyveleri sepetlere doldurup pazarda sattı.

Soru 27. “Çalışmak” mastarının olumsuz, geniş zaman 1. çoğul kişiye göre çekimlenmiş şekli aşağıdakilerden hangisidir?

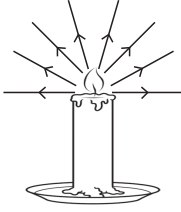
- A) Çalışırsınız
- B) Çalışmayız
- C) Çalışmazsınız
- D) Çalışırız

**TÜRKÇE TESTİNİZ BİTMİŞTİR.
YANITLARINIZI KONTROL EDEREK
FEN VE TEKNOLOJİ TESTİNE GEÇİNİZ.**

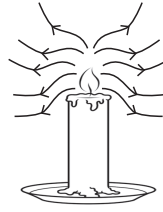
Soru 1. Bir mum alevinden çıkan ışığın yayılması aşağıda verilen şekillerin hangisinde doğru olarak gösterilmiştir?



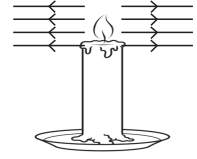
Şekil 1



Şekil 2



Şekil 3



Şekil 4

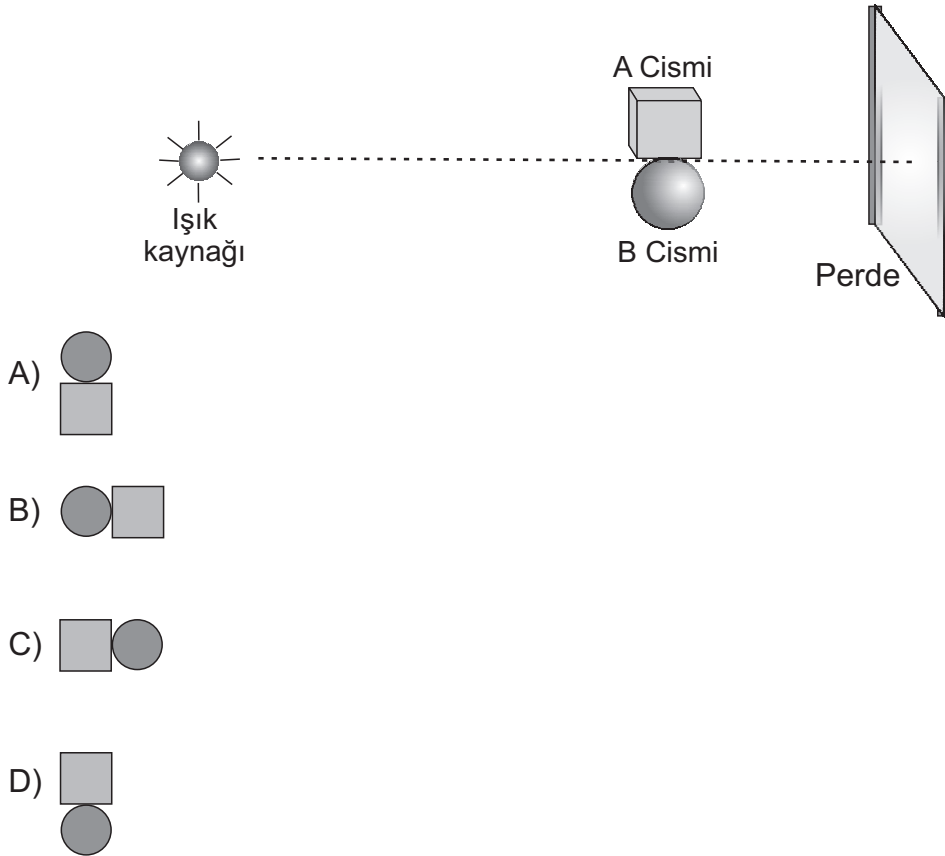
- A) Şekil 1
- B) Şekil 2
- C) Şekil 3
- D) Şekil 4

Soru 2. Aşağıda saydam, yarı saydam ve opak maddelere örnekler verilmiştir. Buna göre, hangi gruptaki örneklerin **tamamı** doğru olarak verilmiştir?

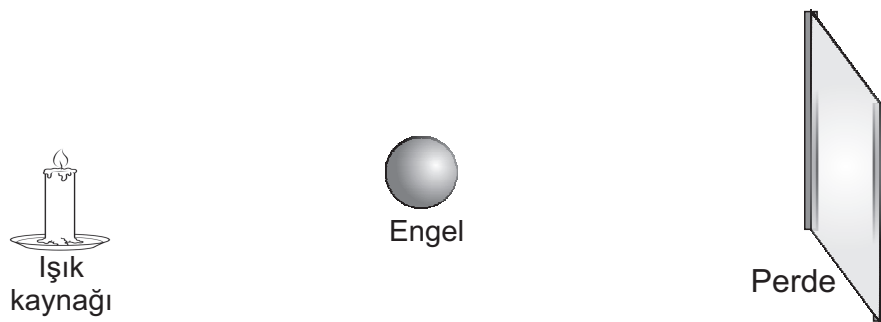
Saydam Maddeler	Yarı Saydam Maddeler	Opak Maddeler
Su Bardağı Beyaz Karton Sisli Hava	Hava Yağlı Kağıt Buzlu Cam	Kitap Kapağı Tahta Parçası Metal Parçası

- A) Saydam maddeler
- B) Yarı saydam maddeler
- C) Opak maddeler
- D) Saydam maddeler - Yarı saydam maddeler

Soru 3. Aşağıdaki düzenekte A ve B opak cisimlerdir. Bu cisimlere noktasal ışık kaynağı tutulduğunda perdede oluşan gölge aşağıdakilerden hangisi gibi olur?



Soru 4. Aşağıdaki şekilde ışık kaynağı, engel ve perdeden oluşan bir düzenek verilmiştir. Buna göre, perdede oluşan tam gölgenin **büyümesi** için hangisinin yapılması gerekmektedir?



- A) Daha büyük bir ışık kaynağı kullanmak
 B) Engeli ışık kaynağına yaklaştırmak
 C) Işık kaynağını engelden uzaklaştırmak
 D) Engeli perdeye yaklaştırmak

Soru 5. Aşağıda öğrencilerin Ay ve Güneş tutulması ile ilgili verdiği bilgiler bulunmaktadır. Hangi öğrencinin verdiği bilgi **yanlıştır**?

Mustafa : Ay tutulması sırasında Dünya'nın gölgesi Ay'ın üzerine düşer.

Kemal : Güneş tutulması Dünya'nın sadece bir kısmında gözlemlenir. Bu kısımda gündüz vakti Güneş bir süre görünmez.

Aydan : Güneş ve Ay tutulmaları aslında birer tam gölge olayıdır.

Meyra : Güneş tutulmasında Güneş, Ay tutulmasında ise Ay, ışık kaynağı görevi görmektedir.

- A) Mustafa
- B) Kemal
- C) Aydan
- D) Meyra

Soru 6. Sesin **hava, su, demir** ve **boşluk** ortamlarındaki yayılmasını gösteren bir deney tasarlanmıştır. Buna göre, aşağıda verilen deney sonuçlarından hangisine **ulaşamaz**?

- A) Sesin boşluktaki yayılma hızı hava ortamındakinden daha fazla oldu.
- B) Ses, su ortamında hava ortamından daha hızlı yayıldı.
- C) Ses en hızlı demir ortamında yayıldı.
- D) Sesin demir ortamındaki yayılma hızı hava ortamındakinden daha fazla oldu.

Soru 7. Aşağıdaki şemada çerçeveler içerisinde bilgiler verilmiştir. Giriş çerçevesinden başlayarak, verilen bilgilerin "**doğru**" veya "**yanlış**" olmasına göre, okları izlediğimiz zaman kaç numaralı çıkışa ulaşırız?



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

Soru 8. Aşağıda verilen mantar çeşitleri ve açıklamalarını doğru olarak eşleştirdiğimizde hangi seçenek ortaya çıkar?

1. Şapkalı Mantarlar
2. Küf Mantarları
3. Parazit Mantarları
4. Maya Mantarları

- a. Canlılarda mantar hastalıklarına neden olurlar. Vücudumuzun çeşitli organlarına yerleşip bunlara zarar verebilirler.
- b. Açıkta kalan besinlerin üzerinde görülürler.
- c. Besin olarak tükettiğimiz mantarlardandır.
- d. Şekerli ılık su içerisinde hızla çoğalırlar.

- A) 1 - c 2 - b 3 - a 4 - d
 B) 1 - a 2 - b 3 - c 4 - d
 C) 1 - c 2 - a 3 - b 4 - d
 D) 1 - b 2 - c 3 - d 4 - a

Soru 9. Aşağıda verilen canlıların, **omurgalı** ve **omurgasız** gruplandırılması hangi seçenekte doğru olarak gösterilmiştir?

Kurbağa	Örümcek	Fare
Solucan	Yılan	Deniz Yıldızı

Omurgalı

Omurgasız

- A) kurbağa - yılan - fare deniz yıldızı - solucan - örümcek
 B) yılan - solucan - örümcek kurbağa - deniz yıldızı - fare
 C) örümcek - fare - deniz yıldızı yılan - solucan - kurbağa
 D) kurbağa - fare - örümcek deniz yıldızı - yılan - solucan

Soru 10. Yunuslar, balinalar ve foklar suda yaşayan memeli hayvanlardır. Bu hayvanların “balıklar” değil de “memeliler” grubunda yer almasının nedeni hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- I. Yavrularını sütle beslemeleri
- II. Doğurarak çoğalmaları
- III. Büyük ve iri olmaları

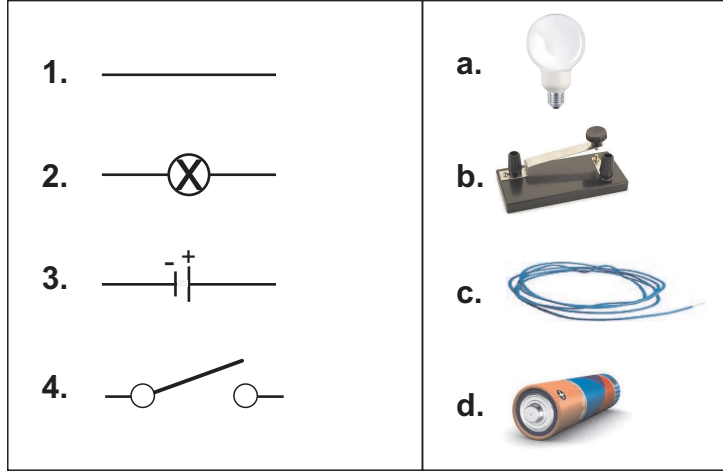
- A) Yalnız I
- B) Yalnız III
- C) I ve II
- D) I, II ve III

Soru 11. Aşağıda verilenlerden hangileri çevre kirliliğini azaltmaya yönelik önlemlerdendir?

1. Planlı ve düzenli kentleşme
2. Ağaçlandırma çalışmaları
3. Zararlı atıkların denize bırakılması
4. Doğal kaynakların aşırı kullanılması
5. Suyun bilinçli kullanılması

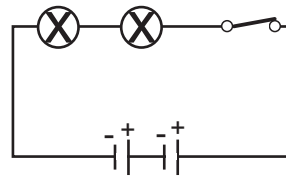
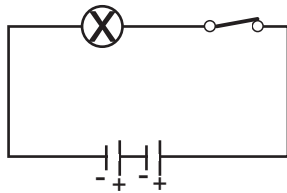
- A) 1 ve 3
- B) 1, 2 ve 5
- C) 2, 3 ve 5
- D) 2 ve 4

Soru 12. Aşağıda devre elemanlarının resimleri ve sembolleri verilmiştir. Resimlerle sembolleri eşleştirdiğimiz zaman doğru seçenek hangisi olur?



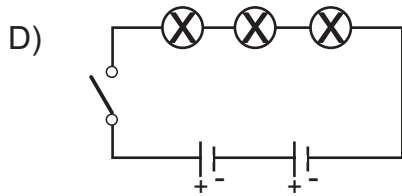
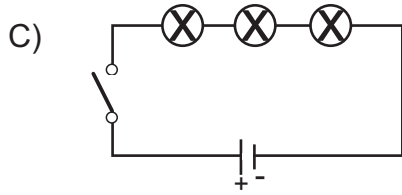
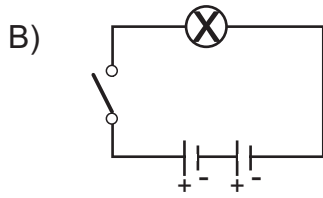
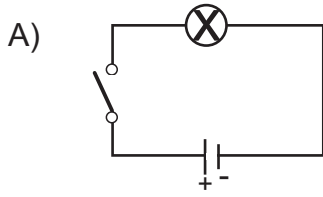
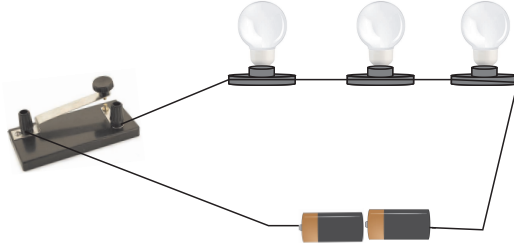
- A) 1 - b 2 - d 3 - a 4 - c
 B) 1 - a 2 - b 3 - c 4 - d
 C) 1 - c 2 - a 3 - d 4 - b
 D) 1 - c 2 - d 3 - b 4 - a

Soru 13. Lamba parlaklığının değişimini belirlemek üzere yapılan bir deney için oluşturulan devre şemaları aşağıda verilmektedir. Şemalara göre, yapılan deneyde “bağımlı değişken”, “bağımsız değişken” ve “kontrol edilen değişken” hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?



	<u>Bağımlı Değişken</u>	<u>Bağımsız Değişken</u>	<u>Kontrol Edilen Değişken</u>
A)	Pil sayısı	Anahtar sayısı	Lamba parlaklığı
B)	Lamba sayısı	Pil sayısı	Anahtar sayısı
C)	Lamba parlaklığı	Lamba sayısı	Pil sayısı
D)	Anahtar sayısı	Lamba parlaklığı	Lamba sayısı

Soru 14. Aşağıda resmi bulunan elektrik devresine ait devre şeması hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?



**FEN VE TEKNOLOJİ TESTİNİZ BİTMİŞTİR.
YANITLARINIZI KONTROL EDEREK SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.**

Soru 1. Aşağıdakilerden hangileri Thomas Alva Edison'un icat ettiği veya geliştirdiği buluşlardandır?

- I. Elektrikli oy kayıt makinesi
- II. Karbon flamanlı elektrik ampülü
- III. Matbaa
- IV. Telgraf aleti

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

Soru 2. Aşağıda sporla ilgili bazı açıklamalar verilmiştir. Hangi seçenekteki açıklama **bilimsel** bir açıklamadır?

- A) Bence zayıflamak için spor yapmalıyız. Spor bizi zayıflatır ama organlarımızın sağlıklı çalışmasını sağlamaz.
- B) Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin yapmış olduğu araştırmaya göre günde bir saat spor yapan kişilerde kalp rahatsızlıklarına yakalanma riski azalmaktadır.
- C) Bana göre günde bir saat spor yapmak yeterli değildir. Yaptığımız sporun etkili olabilmesi için günde en az üç saat spor yapmalıyız.
- D) Spor yapmak çok iyi bir şey değildir. Bence spor yapan kişiler çok fazla yorulurlar. Bu nedenle de sağlıkları bozulur.

Soru 3. Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanların karşısına (**D**), yanlış olanların karşısına (**Y**) koyduğumuzda nasıl bir görüntü oluşur?

- () Teknolojinin insan sağlığına herhangi bir olumsuz etkisi yoktur.
 () Teknolojinin olumlu yönleri kadar olumsuz yönleri de vardır.
 () Hava kirliliği bilim ve teknolojinin olumsuz sonuçlarından biridir.
 () Teknoloji insan hayatını kolaylaştırır.

A) (Y)
 (D)
 (D)
 (D)

B) (D)
 (Y)
 (D)
 (Y)

C) (D)
 (D)
 (Y)
 (Y)

D) (Y)
 (Y)
 (Y)
 (D)

Soru 4. Aşağıdaki dernekleri amaçları ile eşleştirdiğinizde doğru seçenek hangisidir?

1. KKTC Tüketiciler Derneği
2. Lefke Çevre ve Tanıtma Derneği
3. Trafik Kazalarını Önleme Derneği

- a. CMC' nin yıllar boyunca çevreyi ve denizi kirleten atıklarının temizlenmesi için mücadele eder.
- b. Tüketicilerin uğradığı haksızlıkları giderir.
- c. Trafik nedeniyle zor duruma düşen insanların haklarını arar.

- A) 1 - c 2 - b 3 - a
 B) 1 - b 2 - a 3 - c
 C) 1 - b 2 - c 3 - a
 D) 1 - a 2 - b 3 - c

Soru 5. Hangi öğrencilerin; halkın kurduğu dernek ve kuruluşlar ile ilgili söyledikleri doğrudur?

Halil: Demokrasilerin ve toplumların gelişmesini sağlar.

Esin: Toplumların modernleşmesini sağlar.

Hasan: Toplumların geri kalmasına yol açar.

Ahmet: Topumlardaki bazı kişilerin daha ayrıcalıklı olmasına neden olur.

- A) Halil - Esin - Hasan
- B) Esin - Ahmet
- C) Halil - Hasan - Ahmet
- D) Halil - Esin

Soru 6. Metinde numaralandırılarak boş bırakılan yerlere aşağıdaki seçeneklerden hangisi getirilmelidir?

“Kelime anlamı _____ **1** _____ olan CMC, Kıbrıs'ta _____ **2** _____ kasabası ve yakın çevresinde bulunan _____ **3** _____ ve _____ **4** _____ madenlerini işleten yabancı bir şirkettir. 1974 yılında faaliyetlerini durdurmuştur. Ancak insan sağlığına zarar veren atıkları halen temizlenmemiştir.”

- | _____ 1 _____ | _____ 2 _____ | _____ 3 _____ | _____ 4 _____ |
|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| A) Kıbrıs Çelik Şirketi | Lapta | demir | çelik |
| B) Kıbrıs Maden Şirketi | Lefke | altın | bakır |
| C) Kıbrıs Altın Şirketi | Lefke | altın | gümüş |
| D) Kıbrıs Gümüş Şirketi | Lefkoşa | gümüş | bakır |

Soru 7. Numaralandırılarak boş bırakılan yerlere seçeneklerden hangisi getirilirse doğru bilgiye ulaşılır?

- Ülkenin düzenini sağlamak için gerekli yasalar _____ **1** _____ tarafından oluşturulur.
- Devletin herkes tarafından uyulması için koyduğu kurallara _____ **2** _____ denir.
- Yasalar hiçbir zaman _____ **3** _____ aykırı olamaz.

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
A)	Meclis	yasa	anayasaya
B)	Cumhurbaşkanı	anayasa	bakanlara
C)	Bakan	yasa	milletvekillerine
D)	Başbakan	anayasa	yasalara

Soru 8. Aşağıda bilgileri verilen kişilerden hangileri, KKTC'de yapılacak cumhurbaşkanlığı seçimlerinde aday olabilir?

Faruk Bey	Ayten Hanım	Sami Bey	Nalan Hanım
39 yaşında, Üniversite mezunu, Annesi: Türk Babası: Türk Doğduğundan beri KKTC'de ikamet etmektedir.	30 yaşında, Üniversite mezunu, Annesi: Türk Babası: Türk Son 3 yıldır KKTC'de daimi ikamet etmektedir.	25 yaşında, Üniversite mezunu değildir, Annesi: Türk Babası: Türk Son 4 yıldır KKTC'de daimi ikamet etmektedir.	51 yaşında, Üniversite mezunu, Annesi: Türk Babası: Türk Son 10 yıldır KKTC'de daimi ikamet etmektedir.

- A) Faruk Bey - Ayten Hanım
- B) Ayten Hanım - Sami Bey
- C) Sami Bey - Nalan Hanım
- D) Faruk Bey - Nalan Hanım

Soru 9. Aşağıdaki bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) KKTC'deki meclisin adı Türkiye Büyük Millet Meclisi'dir.
- B) KKTC'deki milletvekili sayısı 50' dir.
- C) KKTC'de milletvekili seçilebilmek için 25 yaşını doldurmak gerekir.
- D) KKTC'de yasalar mecliste oluşturulur.

Soru 10. Aşağıda konuşmaları verilen kişiler aynı ülkede yaşamaktadırlar. Söylediklerine göre bu ülkede nasıl bir yönetim şekli vardır?

Ülkemde fikirlerimi özgürce söyleyebilirim.

Ülkemdeki insanlara fikrimi zorla kabul **ettiremem**.

İnsanlar arasında hiçbir ayırım gözetilmez.

- A) Padişahlık
- B) Krallık
- C) Demokrasi
- D) Diktatörlük

**SOSYAL BİLGİLER TESTİNİZ VE SINAVINIZIN I. OTURUMU BİTMİŞTİR.
YANITLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**