

FINIS 8. SINIF

- ❖ TÜRKÇE
- ❖ MATEMATİK
- ❖ T.C İNKİLA P TARİHİ VE
ATATÜRKÇÜLÜK
- ❖ FEN VE TEKNOLOJİ
- ❖ DİN KÜLTÜRÜ VE
AHLAK BİLGİSİ
- ❖ İNGİLİZCE



ŖANLIURFA İL MİLLİ EğİTİM MüDüRLüğü

KAZANIM TESTLERİ

Ar-Ge Birimi alışmasıdır

2.SAYI

DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ



SORU HAZIRLAYAN ÖĞRETMENLERİMİZ

KASIM YAMAN

CEYLANPINAR - İMKB ORTAOKULU

NURULLAH BAYAZIT

CEYLANPINAR – İMKB ORTAOKULU

MÜZEYYEN ÖZÇELİK

HALİLİYE – YENİŞEHİR ORTAOKULU

HANIM BANA

CEYLANPINAR – KEPEZ ORTAOKULU

KAZANIMLAR

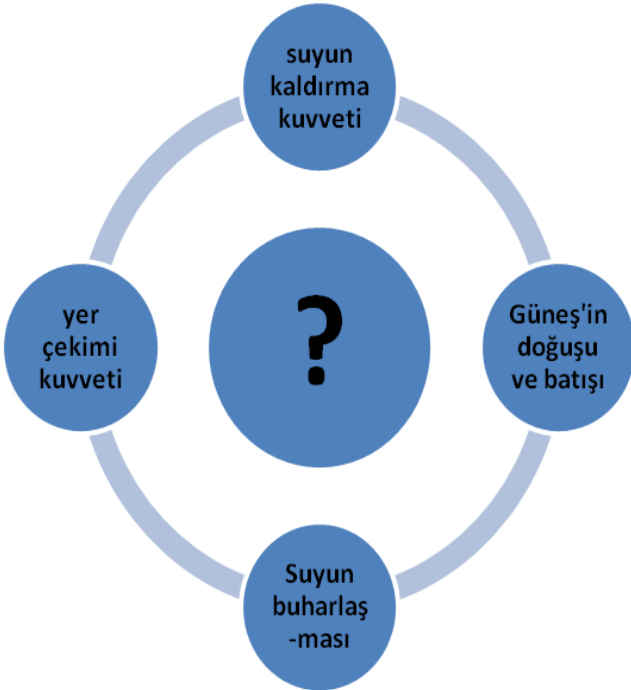
➤ Kader ve Evrendeki Yasalar

➤ İnsan iradesi ve Kader

1. İnsanın iradesi denilince genel olarak en az iki seçenektan birini tercih etme gücü anlaşılır. İnsanın kaderinin bir kısmı kendi iradesiyle gerçekleşir bir kısmı da iradesi dışında Allah tarafından belirlenir.

Buna göre aşağıdaki davranışların hangisinde insanın iradesi dışında gerçekleşen kader göz ardı edilmiştir?

- A) Trafik kurallarına uymayan Nurullah hız sınırını aştığı için direksiyon hâkimiyetini kaybetmiş ve önündeki araca çarpmıştır.
- B) Ölmek için yaşının küçük olduğunu düşünen Fatih, arkadaşı Mustafa'ya otuz yaşından sonra namaz kılacağını söylemiştir.
- C) Ahmet derslerinden düşük not aldığı için, babası tarafından cezalandırılmıştır.
- D) Teog sınavında başarılı olmak isteyen Halil, öğretmenin tavsiyesi üzerine kitap okumaya başlamıştır.



2. Kavram haritasındaki ' ? ' olan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Sosyolojik yasalar
C) Sünnetullah
- B) Biyolojik yasalar
D) Fiziksel yasalar

3. Yüce Allah Kamer Suresi 44. Ayette: "Biz her şeyi bir ölçüye (bir düzene, plana) göre yarattık buyurarak evrensel yasalara işaret etmiştir.

Evrensel yasalarla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Fiziksel yasalar deney, gözlem ve araştırmalar neticesinde elde edilir.
- B) Toplumsal yasaları bilmek, insanın çevresiyle uyum içerisinde yaşamasını sağlar.
- C) Fiziksel yasalar Allah'ın evrende yarattığı düzenin daha iyi anlaşılmasına yardımcı olur.
- D) Biyolojik yasalar, İnsanlar arasındaki olayların sebep-sonuç ilişkisini gösteren yasalardır.

I- Balıkların vücut yapıları denizde, insanların vücut yapıları karada yaşayacak şekilde yaratılmıştır.

II-Güneş çekim kuvvetiyle gezegenleri kendine çeker ve onların yörünge üzerinde kalmalarını sağlar.

III-Adaletle yönetilmeyen insanlar arasında çatışma çıkar ve istenmeyen sonuçlara neden olabilir.

IV- Atmosfer dünyanın aşırı ısınmasını ve aşırı soğumasını engeller.

V- Hayvanların bir kısmı yumurtlama bir kısmı da doğum yoluyla ürerler.

4. Yukarıda verilenler evrensel yasalara göre gruplandırılırsa hangisi tek kalır?

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

5. Allah her şeyi bir ölçüye göre yaratmış ve evrende var olan düzenin işleyişini birtakım yasalara bağlamıştır. Bu yasalar deney, gözlem ve araştırmalar sonucunda elde edilmiş ve evrenseldir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu yasalardan biri değildir?

- A) Fiziksel yasalar
C) Kimyasal yasalar
- B) Toplumsal yasalar
D) Biyolojik yasalar

ŞANLIURFA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ AR-GE BİRİMİ ÇALIŞMASIDIR

6. Aşağıda verilen ayetlerden hangisi toplumsal yasalarla ilgili değildir?

- A) “Her toplumun (belirli) bir eceli vardır. Ecelleri geldiğinde onu ne bir an erteleyebilirler ve ne de bir an öne alabilirler.” (A’râf suresi, 34. ayet.)
- B) “Onlar yeryüzünde gezip kendilerinden öncekilerin sonunun nasıl olduğuna bakmazlar mı? (Fâtır suresi, 44. ayet.)
- C) “...Sen Allah’ın yasasında (sünnetullahta) hiçbir değişiklik bulamazsın. Sen Allah’ın yasasında asla bir sapma da göremezsin.” (Fâtır suresi, 43. ayet.)
- D) “Yeri döşeyen, onda oturaklı dağlar ve ırmaklar yaratan ve orada bütün meyvelerden çift çift yaratan odur. Geceyi de gündüzün üzerine o örtüyor. Şüphesiz bütün bunlarda düşünen bir toplum için ibretler vardır.” (Ra’d suresi, 3. ayet.)

7. “İnsanı diğer varlıklardan ayıran ve yaptığı fiillerin sonucunda sorumlu tutulmasını sağlayan özellikleri vardır. Bu özellikleri ise insana yapacakları davranışlarda özgürlüğü sağlamıştır.”

Yukarıda anlatılan ve insanı diğer varlıklardan ayıran özellikleri aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) insanda var olan irade ve çalışarak insanın kendini geliştirebiliyor olması.
- B) Akıllı ve irade sahibi bir varlık olması.
- C) Konuşma yeteneği ve tercih yapan tek varlık olması.
- D) Akıyla ve hisleriyle birlikte hareket ediyor olması.

I. Dünyanın kendi eksenini etrafında dönmesi sonucu gece ve gündüz oluşur.

II. Gemilerin suda batmadan yüzmesi

III. Metallerin genişlemesi.

IV. Kuşların uçmak için kanatlarının olması.

8. Yukardaki örneklerle baktığımızda hangisi konusu bakımından farklıdır?

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

9. Arkadaş olan Hasan, Enes, Musa ve Fatih her zamanki gibi aralarında sohbet etmektedir. Bu arkadaş gurubunun konuşması sırasında söylenen sözlerden hangisi “Kismet” kelimesinin yanlış anlaşılmış olduğunu gösterir?

- A) *Hasan*: Yeni bir bakkal açtım. Elimden geldiği kadar çalışıp kismetimi elde etmeye çalışacağım.
- B) *Enes*: Yeni bir şirkete iş başvurusunda bulundum. Eğer bu iş olursa kismetimi yeni bir sektörde arayacağım.
- C) *Musa*: Çalışmamı gerektirecek bir durum yok nasıl olsa kismetim beni bulacaktır.
- D) *Fatih*: Ben pazarcılıktan memnunum. Biraz yorucu oluyor ama kismetim açıldı bu işte.

10. “İnsan, iradesiyle işlediği fiillerinin sonucuna katlanır ve yaptıklarından sorumlu tutulur.”

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi insan iradesi dışında kalır ve insan bundan sorumlu tutulamaz?

- A) Filistin’de dünyaya gelen bir çocuğun savaştan sorumlu tutulması.
- B) Kırmızı ışıktaki geçen sürücünün yayaların yaralanmasına sebep olmasından dolayı hapis cezası alması.
- C) Derslerine çalışmayan bir öğrencinin karne notlarının düşük olması.
- D) Gereksiz harcamalar yaparak borçlanan bir insanın evine haciz işlemi uygulanması.

11. Evrendeki yasalara örnek verirken Mustafa hoca aşağıdaki örnekleri vermektedir.

- Balıkların yaşamak için solungaca ihtiyaç duyması
- Ayıların kış uykusuna uyuması.
- Bir bebeğin oluşum evreleri.

Buna göre Mustafa hoca hangi yasalara örnek vermektedir?

- A) Fiziksel yasalar B) Biyolojik yasalar
- C) Toplumsal yasalar D) Psikolojik yasalar

12. “ Hz. Ömer Şam’a giderken şehirde veba salgını olduğunu öğrenir. Bunun üzerine yanında bulunanlara şehre girmeden geri dönme kararı aldığını söyler. Yanında bulunanlardan Ebu Ubeyde, Hz. Ömer’e ‘Allah’ın kaderinden mi kaçıyorsun’ diye sorunca, Hz. Ömer’de ‘Allah’ın kaderinden yine Allah’ın kaderine kaçıyoruz’ diye cevap vermiştir.”

Yukarıda anlatılan olayda Hz. Ömer’in vermiş olduğu cevaba göre aşağıdakilerden hangisi çıkarılır?

- A) Doğru olanı tercih etmek ve tedbirimizi almak da kaderdir.
- B) İnsanın olaylar karşısında önlem alması kaderini tamamen değiştirir.
- C) Gayret etmek boşunadır, kaderi hiçbir şey etkileyemez.
- D) Allah’ın alnımıza yazdığını biz yaşamak zorundayız.

I. Güneş de yörüngesinde akıp gitmektedir.(dönmeye devam etmektedir.)”

II. (Allah) insanı embriyo (kan pıhtısı)’dan yarattı.”

III.” Her toplumun (belirli) bir eceli vardır.Ecelleri geldiğinde onu ne bir an erteleyebilirler ve ne de bir an öne alabilirler.”

IV. (Ey insanlar!) Biz sizi basit bir sudan yaratmadık mı?

13.Verilen ayetler değerlendirildiğinde, aşağıdaki yasalardan hangisinden bahsetmez?

- A) Biyolojik yasalar B) Fiziksel yasalar
- C) Psikolojik yasalar D) Toplumsal yasalar

14. Canlıların yapısı, beslenmesi, korunması, gelişmesi ve üremesiyle ilgili olan yasalara biyolojik yasalar denir. Allah; bitki, hayvan ve insanların oluşumunun sebebinin biyolojik yasalara bağlamıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi biyolojik yasalara örnek olarak gösterilemez?

- A) Balıkların suda solunum yapabilmek için solungaca ihtiyaç duyması
- B) Gelir dağılımının adil olduğu toplumlarda yoksulluk oranının az olması
- C) İnsanların yaşamını sürdürebilmek için solunum, sindirim ve dolaşım sistemlerine ihtiyaç duyması
- D) Etle beslenen hayvanların çene yapılarının otla beslenenlerdekinden farklı olması

ŞANLIURFA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ AR-GE BİRİMİ ÇALIŞMASIDIR

1. Biyolojik yasalar

A. Madde ve enerjinin oluşumu

2. Fiziksel yasalar

B. Canlıların beslenmesi

3. Toplumsal yasalar

C. Kuraklık sonucu insanların göç etmesi

15. Yukarıda verilen kavram ve örnekler doğru eşleştirildiğinde aşağıdakilerden hangisi elde edilir?

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

CEVAP ANAHTARI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	D	D	C	C	D	B	D	C	A
11	12	13	14	15					
B	A	C	B	A					

ŞANLIURFA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ AR-GE BİRİMİ ÇALIŞMASIDIR



ŞANLIURFA İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

**EMEĞİ GEÇEN TÜM ÖĞRETMENLERİMİZE
TEŞEKKÜR EDERİZ.**

**Bu projede görev almak isteyen öğretmenlerimiz
urfaebap63@gmail.com adresine yazabilir.**

**ŞANLIURFA İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ AR-GE BİRİMİ
PROJE KOORDİNATÖRÜ : MEHMET BOZKURT**