

FINIS 8. SINIF

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



ŞANLIURFA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

KAZANIM TESTLERİ

Ar-Ge Birimi Çalışmasıdır

1.SAYI

DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ



SORU HAZIRLAYAN ÖĞRETMENLERİMİZ

KASIM YAMAN

CEYLANPINAR - İMKB ORTAOKULU

NURULLAH BAYAZIT

CEYLANPINAR – İMKB ORTAOKULU

MÜZEYYEN ÖZÇELİK

HALİLİYE – YENİŞEHİR ORTAOKULU

ZEHRA BEKMEZLİ

BİRECİK – ÇİFTLİK ORTAOKULU

RÜMEYSA BALCIOĞLU

HALİLİYE – ÜMMÜL HAYR İMAM HATİP ORTAOKULU

KAZANIMLAR

- Allah her şeyi bir ölçüye göre yaratmıştır.
- Evrensel Yasalar



Öğretmen öğrencilerine: Dünyanın güneşin etrafında dönmesi ve mevsimlerin oluşması , Yer çekimi kanunu, Yağmurun yağması , Metallerin iletkenliği, suyun kaldırma kuvvetivs. örnekler yöneltmiştir.

1. Öğretmenin öğrencilere yönelttiği örnekler aşağıdaki ayetlerden hangisiyle ilişkilendirilebilir?

- A) “Geceyi ve gündüzü, Güneşi ve Ayı yaratan odur. Her birbir yörüngede hareket etmektedir.”
- B) “(Ey insanlar!) Biz sizi basit bir sudan yaratmadık mı? İşte osuyu, belli bir süreye kadar sağlam bir yere yerleştirdik,sonra da ona ölçülü bir biçim verdik...”
- C) “Her toplumun (belirli) bir eceli vardır. Ecelleri geldiğinde onu ne bir an erteleyebilirler ve ne de bir an öne alabilirler.”
- D) “Size tohumlar, bitkiler, sarmaş dolaş olmuş bahçeler yetiştirmek için üst üste yığılıp sıkışan bulutlardan şırl şırl akan sular indirdik.”

2. ilkökul Sınıf öğrencisi Elif haberleri izlerken ;Aşırı yorgunluk ve uykusuzluğu olan bir kişinin ,bu halde araç kullanması sonucunda kaza yaptığını ve sakat kaldığını,gördü.

Böyle bir durumda kişi öncelikle aşağıdaki yasalardan hangisinin gereğini yerine getirmemiştir?

- A) Fiziksel Yasaların C) Toplumsal Yasaların
- B) Ekonomik Yasaların D) Biyolojik Yasaların

AYETLER	YASALAR
1-“Her toplumun (belirli) bir eceli vardır. Ecelleri geldiğinde onu ne bir an erteleyebilirler ve ne de bir an öne alabilirler.”	Toplumsal yasalar
2-“Biz sizi basit bir sudan yaratmadık mı? İşte o suyu, belli bir süreye kadar sağlam bir yere yerleştirdik, sonra da ona ölçülü bir biçim verdik...”	Fiziksel yasalar
3-“Güneş de yörüngesinde akıp gitmektedir. Bu, üstün ve bilen Allah’ın kanunudur.”	Fiziksel yasalar
4-Yeri döşeyen, onda oturaklı dağlar ve ırmaklar yaratan ve orada bütün meyvelerden çift çift yaratan odur”.	Biyolojik yasalar

3. Yukarıdaki tablodaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

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

4. Allah, evrenin düzeni ve işleyişini birtakım yasalara bağlamıştır.

.....yasalar; madde ve enerjinin oluşumu, değişimi, yapısı, hareketi ve maddeler arası ilişkilerle ilgili prensiplerdir.

.....yasalar; canlıların yapısı, beslenmesi, korunması, gelişmesi ve üremesiyle ilgili yasalardır.

Yukarıdaki boşlukların hangisiyle doldurulması uygun olur?

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

5. “ Şanlıurfa’da yaşayan bir aile kuraklık sebebiyle tarlalarından yeterince verim alamadıkları için, tarımla uğraşmayı ve tarım arazilerini bırakarak İstanbul’a göç etmeye karar vermişlerdir. Bunu duyan akrabaları da onlarla birlikte göç etmişlerdir. Yaşanan bu göç sebebiyle tarım arazileri işlenemez olmuştur. Başka şehirlerden insanların İstanbul’a göç etmesiyle nüfus yoğunluğu artmış ve bir takım problemler ortaya çıkmaya başlamıştır.”

Yukarıda anlatılan olay, evrende bulunan yasalardan hangisinin içerisinde yer almaktadır?

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

6. Allahın evrene koymuş olduğu yasalar düşünüldüğünde aşağıdakilerden hangi öğrencinin verdiği örnek farklı bir yasayla ilgilidir?



- A) Mehmet:Suyun 100 derece sıcaklıkta kaynaması



- B) Ahmet: Yer çekimi kanunu



- C) Aslı:Isıtılan metallerin genişlemesi



- D) Gamze:Canlıların üremesi

7. Aşağıdakilerden hangisi biyolojik yasalara örnek olarak verilebilir?

- A) Yağmurun yağması
- B) Güneşin her gün doğması
- C) İnsanların rahimlerde olgunlaşması ve yavaş yavaş büyüyerek yaşlanması
- D) Gece ve gündüzün oluşumu

8. “Allah, kâinatta bulunan her şeyi bir ölçü ve düzen içerisinde yaratmıştır.”

Aşağıdaki ayetlerden hangisi bu düşünceye delil olarak gösterilebilir?

- A) “Onlar namazı dosdoğru kılan, kendilerine rızık olarak verdiğimiz şeylerden Allah yolunda harcayan kimselerdir.” (Enfal Suresi 3.Ayet)
- B) “De: ki ‘En üstün delil yalnızca Allah’ındır. O, dileyseydi elbette sizin hepinizi doğru yola iletirdi.” (En’am Suresi 149.Ayet)
- C) “Geceyi ve gündüzü, Güneşi ve ayı yaratan odur. Her biri bir yörüngece hareket etmektedir.” (Enbiya Suresi 33.Ayet)
- D) “Onlar yeryüzünde gezinip kendilerinden öncekilerin sonunun nasıl olduğuna bakmazlar mı...?” (Fatır Suresi 44.Ayet)

9. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal yasalara uymanın faydalarından değildir?

- A) Bireyin ahlaklı ve dengeli bir hayat sürmesini sağlar.
- B) Kişinin toplum içindeki ihtiyaç sahiplerine yardımda bulunmasını sağlar.
- C) İnsanların çevresiyle uyum içinde yaşamasını sağlar.
- D) Toplumda bunalım ve kargaşa ortaya çıkar.

I	Kuraklık sonucu açlık ve susuzluk yaşayan insanlar yaşanabilir yerlere göç ederler.	Fiziksel Yasalar
II	Deve, sıcak iklimde günlerce susuz yaşayabilme özelliğine sahiptir.	Biyolojik Yasalar
III	Evrendeki cisimler birbirini kuvvetle iterler ve çekerler.	Toplumsal Yasalar

10. Allah evrenin yaratılışını birtakım yasalara bağlı kılmıştır. Buna göre yukarıdaki eşleştirmelerden hangisi ya da hangileri yanlıştır?

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

11. Fiziksel yasalar; madde ve enerjinin oluşumu, değişimi yapısı, hareketi ve maddeler arası ilişkilerle ilgili prensiplerdir. Deney, gözlem, araştırmalar neticesinde anlaşılabilir ve evrensel bir niteliğe sahiptir.

Aşağıdakilerden hangisi buna örnek verilebilir?

- A) Dünya kendi eksenini etrafında belirli bir hızla dönmekte, gece ve gündüz oluşmaktadır.
B) Yılan ve kertenkele gibi hayvanlar hava ısınmaya kadar kış uykusuna yatarlar.
C) Gelir dağılımının adil olduğu toplumlarda yoksulluk azalır, adaletin olmadığı toplumlarda barış bozulur.
D) Bitkilerde üremeyi sağlayan tozlar rüzgârla bir bitkiden başka bir bitkiye taşınırlar ve birbirlerini aşılırlar.

12. “Güneşli bir cumartesi günü Talha ailesiyle birlikte pikniğe gitmiştir. Öğle vakti yaklaştığında bir ağacın gölgesine uzanmış gökyüzünü seyretmekteydi. Aklına, güneşin her gün aynı yerden doğması ve tekrar akşam olduğunda aynı yerden batmasının nasıl mümkün olacağı sorusu geldi. Biraz düşündükten sonra bu durumun mükemmel bir düzen içerisinde ancak gerçekleşebileceği gerçeği geldi. Ve tabi bu düzeninde bir takım yasalara bağlı olarak gerçekleşebileceği...”

Talha, ailesine bu durumun ne tür bir yasayla mümkün olduğunu sorduğunda alacağı doğru cevap aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) Allah’ın evrene koymuş olduğu Fiziksel Yasalar sayesinde
B) Allah’ın evrene koymuş olduğu Toplumsal Yasalar sayesinde
C) Allah’ın evrene koymuş olduğu Biyolojik Yasalar sayesinde
D) Allah’ın evrene koymuş olduğu Kimyasal Yasalar sayesinde

13. Ali hoca derse başlarken önce konu tekrarı yaptırıyor.

-Evet çocuklar biyolojik yasalara kim örnek vermek ister?

NAZENİN: Etle beslenen hayvanların çene yapılarının otla beslenenlerden farklı olması.

ECRİN: Her canlının üreme şeklinin farklı olması.

MUSTAFA : Gemilerin suda batmadan yüzmesi.

ÖYKÜ: Ayıların kış uykusuna yatması.

Yukardaki örneklerden hangisi yanlış verilmiştir?

- A) Öykü B) Mustafa C) Ecrin D) Nazenin

- Denizlerdeki tuz, orada yaşayan canlılar için uygun orandadır.
- Canlılar, nefes alabilmek için oksijene ihtiyaç duyarlar. Bazı canlılar oksijen tüketip karbondioksit açığa çıkarırlar. Bitkiler besin üretmek için karbondioksit kullanıp oksijen üretirler.
- Gezegen ve yıldızlar arasındaki mesafe evrendeki düzen ve dengeyi sarsmayacak şekilde Allah tarafından konulmuştur.

14. Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Allah canlıları yaratmış, kendilerine uygun ortamı bulmaları için serbest bırakmıştır.
- B) Allah kâinatta bulunan her şeyi bir plan ve ölçü içerisinde yatarmıştır.
- C) Canlıların yaşaması ve ölmesi Allah'ın iradesi dâhilindedir.
- D) Evrendeki düzenin işleyişinde insanların olumlu katkısı bulunmaktadır.

15. Toplumsal yasaları bilmek ve onlara uymak insanlara hangisini kazandırmaz?

- A) İnsanların çevresiyle uyum içerisinde yaşamalarını sağlar.
- B) İnsanların birbirlerinin hak ve hukuklarına özen göstermelerini ve zarar verici davranışlardan kaçınmalarını sağlar.
- C) Toplumun huzuru sağlanır.
- D) İnsanların davranışlarının bozulmasını sağlar.

I. Evrenin işleyişi ve düzeni ile ilgilidir.

II. Deney, gözlem ve araştırmalar sonucu ortaya çıkar.

III. Evrenselidir.

IV. Toplumda yaşanan olayları inceler.

16. Evrenin işleyişi ve düzeni ile ilgili verilen bilgilerden hangisi konusu bakımından diğerlerinden farklıdır?

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

	MUSTAFA		AYSEL
FİZİKSEL YASA		BİYOLOJİK YASA	
1-Madde ve enerjinin oluşumu, değişimi, yapısı, hareketi ve maddeler arası ilişkilerle ilgili prensiplerdir. 2- Fiziksel Yasalara örnek ayet: “(Ey insanlar!) Biz sizi basit bir sudan yaratmadık mı? İşte osuyu, belli bir süreye kadar sağlam bir yere yerleştirdik, sonra da ona ölçülü bir biçim verdik...” (Mürselat Suresi 20-23. Ayet) 3-Evrenin nasıl yaratıldığı ve evren içinde var olan mükemmel düzen ile ilgili olan tüm yasalar fiziksel yasalar kapsamındadır		1-Canlıların yapısı, beslenmesi, üremesi, korunması, gelişmesi ile ilgili yasalardır. 2-Biyolojik yasalara örnek ayet: “Geceyi ve gündüzü, Güneşi ve Ayı yaratan odur. Her birbir yörüngede hareket etmektedir.” (Enbiya Suresi 33. Ayet)- 3- Hayvanların vücut yapıları yaşadıkları ortama uygun olması bu yasalar kapsamındadır.	

Mustafa ve Ayse yasalar konusunda birer tablo hazırlamıştır.

17. Bu öğrencilerin verdiği bilgilerden hangileri yer değiştirirse tablolar doğru hale gelir?

	Zeynep	Hakan
A)	1	2
B)	2	2
C)	3	3
D)	2	1

18. “Çevremizde bulunan canlıları gözlemlediğimiz zaman, onların çiftler halinde yaratıldıklarını görürüz. Bu durum canlıların nesillerinin devamını sağlamaları için konmuş olan bir düzendir. Bütün canlıların nesillerinin devamı için bu yasaya uygun olarak hayatlarını devam ettirirler.”

Yukarıda verilen parçada Allah’ın evrende koymuş olduğu yasalardan hangisi anlatılmaktadır?

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

19. Aşağıdaki ayetlerden hangisi konusu bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) “Allah her canlıyı sudan yarattı.İşte bunlardan kimi karın üstünde sürünür,kimi de iki ayağı üstünde yürür.Allah dilediğini yaratır.”(Nur,45.ayet)
- B) “Güneş ve ay bir hesaba göre hareketetmektedir.”(Rahman,5.ayet)
- C) “Denizde dağlar gibi akıp giden (gemiler) de onun varlığının delillerindendir.”(Şura,32.ayet)
- D) “Biz her şeyi bir ölçüye göre yarattık”(Kamer,49.ayet)

20. Allah’ın her şeyi belli bir ölçü, düzen ve uyum içerisinde programlamasınadenir. Zamanı geldiğinde olayların bu programa uygun olarak gerçekleşmesinedenir.

Yukarıdaki boş bırakılan yerler aşağıdakilerden hangisiyle sırasıyla tamamlandığında doğru olur?

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

ŞANLIURFA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ AR-GE BİRİMİ ÇALIŞMASIDIR

CEVAP ANAHTARI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	D	B	D	C	D	C	C	D	B
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	A	B	B	D	D	B	B	A	B

ŞANLIURFA İL MİLLÎ 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**