

5.
SINIF

FEN BİLİMLERİ

İbrahim Uysal

2. Dönem 2. Yazılı

NARTEST İLE DAİMA BİR ADIM ÖNDESİNİZ.

2.
DÖNEM

TAMAMEN ÜCRETSİZ
SINAV ÖNCESİ NARTEST-OMAGE HEDİYESİDİR!

CEVAP ANAHTARI
www.altinkarne.com
Ücretsiz Dokümanlarda

Dijital Kitap

Akıllı Tahta

Dijital Çözüm

www.altinkarne.com

AltınNokta

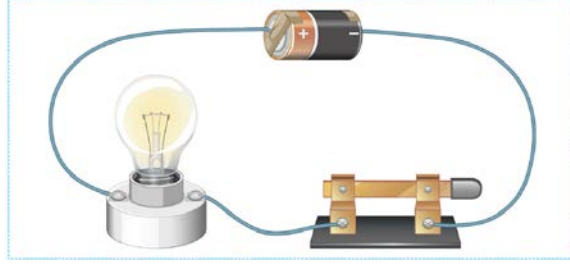


AD:
NO:

SOYAD:
SINIF:

2023 / 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
5. SINIF FEN BİLİMLERİ DERSİ 2. DÖNEM 2. YAZILI SINAVI

SORU 1. Aşağıdaki soruları şekildeki elektrik devresine göre cevaplandırınız.



a) Ampulün yanına bir ampul daha eklersek ampul parlaklığı nasıl değişir?

b) Pilin yanına aynı şekilde bir pil daha eklersek ampul parlaklığı nasıl değişir?

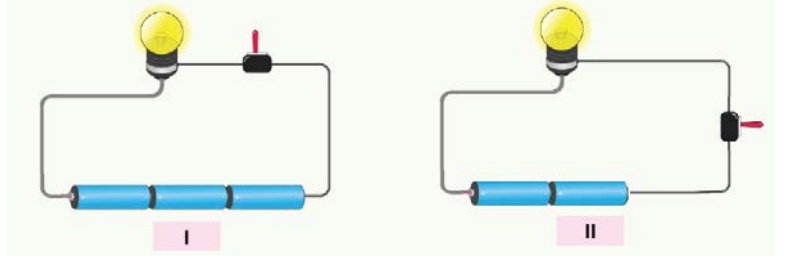
c) Anahtar sayısının değişmesi ampul parlaklığını nasıl etkiler?

SORU 2. Aşağıdaki deney düzeneklerinin bağımsız, bağımlı ve kontrol edilen değişkenlerini bularak belirtilen yere yazınız.

Bağımsız değişken :

Bağımlı değişken :

Kontrol değişkeni :



SORU 3. Deprem öncesinde, sırasında ve sonrasında yapılması gereken doğru uygulamalardan 2'şer tanesi aşağıdaki boşluklara yazınız.

Deprem öncesinde...

1.

2.

Deprem sırasında...

1.

2.

Deprem sonrasında...

1.

2.

SORU 4. Ormanlık bir adadaki tüm ağaçların insanlar tarafından kesilmesi o adada hangi sorunların ortaya çıkmasına neden olabilir? Maddeler halinde yazınız.

•

•

•

SORU 5. Aşağıdaki tabloda boş bırakılan yerleri uygun cümlelerle doldurunuz.

	NEDEN GERÇEKLEŞİR?	SONUÇLARI NE OLUR?	NASIL ÖNLENİR?
Hava kirliliği	Fabrika bacaları, araba egzozları vb. sebeplerden dolayı havaya salınan zararlı gazlar yüzünden gerçekleşir.		
Su kirliliği			Sanayi bölgelerine arıtma tesisleri kurulmalı, fabrikaların nehir ve göllere atık maddelerini boşaltmaları engellenmeli
Toprak kirliliği		Bitki örüsü zarar görür, erozyonlar oluşur, çölleşme meydana gelir, tarım verimliliği azalır, canlıların sağlığı tehlikeye girer.	

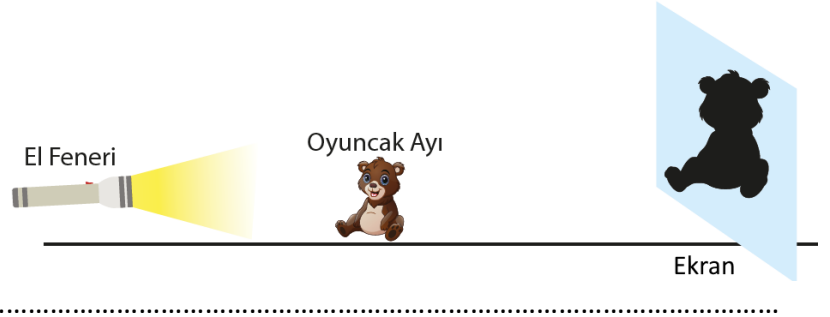
SORU 6.

1- Kangal köpeği	2- Moa	3- Akdeniz fokusu
4- Caretta caretta	5- At	6- Asya kaplanı
7- Panda	8- Mamut	9- Serçe

Aşağıda verilen soruları tablodaki canlılara göre cevaplandırınız

1. Tablodakilerden hangileri nesli tükenmiş canlılara aittir?
2. Tablodakilerden hangileri ülkemizin biyoçeşitliliğine aittir?
3. Tablodakilerden hangileri ülkemizde yaşayan ve nesli tükenme tehlikesi altında olan canlılara aittir?
4. Şekillerdekilerden hangileri nesli tükenme tehlikesi altında olan canlılara aittir?

SORU 7. Bir oyuncak ayının şekildeki gibi ekran üzerinde gölgesi oluşturulmaktadır. Ekrandaki görüntünün daha büyük olabilmesi için ne gibi değişiklikler yapılabilir.



.....
.....
.....
.....

SORU 8. Günlük hayatta kullandığımız saydam, yarı saydam ve saydam olmayan maddelere 2'ser örnek veriniz.

Saydam maddeler:

Yarı saydam maddeler:

Saydam olmayan maddeler:

NARTEST

NARTEST-OMAGE
YAYINLARINDA

% **30**

İNDİRİM KUPONU

MAYIS AYI BOYUNCA
BAYİLERİMİZDE
GEÇERLİDİR.

BAYİLERİMİZ



LGS'DE EN ÇOK SORU TUTTURAN YAYINEVİ

NARTEST



META WORD

1. ADIM:
METAWORD
BAŞ UCU SERİSİ
AÇIK UÇLU SINAV
SİSTEMİNE UYGUN

Nartest Metaword Serisi
Öğrenmeye Nartest Metaword serisi ile başlayın.
Öğreten Seri



Omage Gold Serisi
Öğrendiklerinizi Omage Serisi ile pekiştirin



2

2. ADIM:
OMAGE SERİSİ
PRESTİJ SERİSİ
MEB SINAVLARI
TADINDA
NE ZOR NE KOLAY

OMAGE

MOD

3. ADIM:
MOD (MAVİ) SERİSİ
SINAV SİSTEMİNE
UYGUN
ORTA SEVİYE

Nartest Mod Serisi
Mod serisi ile pekiştirin



3

Nartest Power Up Serisi
Power Up Serisi ile güçlenin



4

4. ADIM:
POWER-UP
(KIRMIZI)
SERİSİ ÜST DÜZEY
SORULAR

POWER UP