

3. SINIF



6. Hafta Fasikül
2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı

EVDE EĞİTİM E-FASİKÜL' DE



YERKÖY ARGE

Yerköy İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü'nün uzaktan eğitim sürecinde öğrencilerimiz için hazırladığı destek hizmetidir.

<http://yerkoy.meb.gov.tr>





Yerköy İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü

Hazırlayanlar

Ömer YIMAZ
Özlem KÜÇÜK
Ayşe Nur COŞKUN
Serhat GÜLCEGÜL
Yakup MURAT
Ahmet YARIÇI

Atatürk İlkokulu
Şht. Kamil Çelikkaya İlkokulu
Şht. Kamil Çelikkaya İlkokulu
Şht. Kamil Çelikkaya İlkokulu
Şht. Kamil Çelikkaya İlkokulu
Reşat Akyön İlkokulu

Mehmet DURMAZ
İlçe Milli Eğitim Müdürü

Meliha ÖZDEN
Necmettin SAGLAM
Şube Müdürleri

M.Suat ATİLA
Koordinatör ve Grafik Tasarım



TÜRKÇE

Benim adım Melek 9 yaşındayım, üçüncü sınıfa gidiyorum. Okulumun adı Şehit Kamil Çelikkaya. Öğretmenim bugün Türkçe dersinde bizlere tasarruf'u anlattı. Benim anladığım kadarı ile tasarruf; imkânlarımız ölçüsünde öncelikle ihtiyaçlarımızı almak sonra ise isteklerimizi almaktır. Bu konu benim çok hoşuma gitti ve kendi kendime düşündüm ben acaba tasarruf yapıyor muyum diye. Evet, ben tasarruf yapan birisiymişim. Nasıl mı anladım.

Durun anlatayım size okula gelirken ailemin verdiği harçlığın hepsini harcamıyorum bir kısmını kumbarama atıyorum, kalemim, silgim vb. okul eşyalarım var iken yenilerini istemiyorum, evde ve okulda boşa yanan ışıkları söndürüyorum, tabağıma yeteri kadar yemek alıyorum ve beklide en önemlisi zamanımı en iyi şekilde değerlendiriyorum.

Size bir şey sormak istiyorum. Sizce ben tasarruf yapabiliyor muyum? Ne dersiniz.

(İlk 5 soruyu metne göre cevaplayın)

Sual 1: Metne en uygun başlık ne olabilir?

- A) Melek' in okulu B) Tasarruf C) Türkçe dersi

Sual 2: Melek kaçınıcı sınıfa gidiyor?

- A) 2. B) 3. C) 1.

Sual 3: Melek tasarrufu hangi derste öğrenmiştir?

- A) Türkçe B) Hayat bilgisi C) Fen bilimleri

Sual 4: Melek hangi konuda tasarruf yapmamıştır?

- A) Zamandan B) Paradan C) Sağlıktan

Sual 5: Sizce Melek tasarruflu birimidir?

- A) Evet B) Hayır C) Kararsızım

Sual 6: 'sabah babam ile alış verişe gittim.' Cümlesinde hangi sorunun cevabı yoktur?

- A) Zaman B) Yer C) Nasıl

Sual 7: Aşağıdaki sözcüklerden hangisi çoğuldur?

- A) Kiler B) Taş C) Ağaçlar

Sual 8: ' Bugün çok mutluyum' ifadesi hangi sözcük ile tamamlanamaz?

- A) O yüzden gülümsüyorum B) Çünkü babam geldi. C) o yüzden sinirliyim.

Sual 9: ' Kırmızı balık gölde yüzüyor.' Cümlesindeki hangi sözcük ismin bir özelliğini nitelemektedir?

- A) Kırmızı B) Göl C) Yüzüyor

TÜRKÇE

**Sual 10: ' ormanda birlikte yaşayan ayı, kurt ve aslan hep birlikte ofurmuşlar.'
Cümlesinde kaç tane tür adı kullanılmıştır?**

A) 4 B) 3 C) 5

Sual 11: Çorum - Kastamonu- Manisa -

Yukarıdaki özel adlar belli bir kurala göre dizilmiştir.Buna göre son sıraya hangisi yazılamaz?

A) İstanbul B) Rize C) Yozgat

Sual 12: Aşağıda verilen sözcüklerinden isim olanları işaretleyin.

	Ağaç		Güneş		Damla
	İşin		Veya		Yaşa
	Gitti		Pantolon		Koş
	Hava		Verdim		Yusuf

Sual 13: Aşağıda verilen cümlelerdeki tekil adların altına (T) çoğul adların altına (Ç) yazalım.

Gölde balıklar hep beraber yüzer.

Kitabımın sayfalarını kardeşim yırtmış.

Aliler yolda yavaş yavaş yürüyor.

Saatlerce çalışmaktan elim ağrıdı.

Yağmur ağaçların üzerine yavaşça yağıyordu.

Sual 14: Aşağıda verilen kelimeleri sözlük sırasına koyalım?

Salgın - hastane - doktor - hemşire - ağrı - temizlik

Okul - öğretmen - öğrenci - kitap - sınıf - eğitim

Türkiye - Osmanlı - Selçuklu - Göktürk - Hun - Gazneli

Sual 15: Aşağıdaki kelimelerin zıt anlamlılarını bularak bir cümle içinde kullanalım.

Uzak:.....: cümle:

Temiz:.....: cümle:.....

Siyah:.....: cümle:.....

Cennet:.....: cümle:.....

MATEMATİK

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız.		Aşağıdaki çarpma işlemlerini kısa yoldan yapınız.		Verilen çarpma işlemlerini yapınız.	
12x4=		18x10=		123x4=	
13x5=		25x10=		256x2=	
18x6=		36x10=		345x2=	
19x3=		63x10=		125x5=	
24x7=		27x10=		128x6=	
36x4=		66x10=		136x4=	
65x4=		7x100=		115x7=	
36x3=		70x10=		142x5=	
74x5=		60x7=		138x4=	
82x6=		3x100=		241x3=	
34x6=		5x100=		122x8=	
65x4=		57x10=		110x9=	
26x7=		85x10=		105x6=	
38x9=		64x10=		110x7=	
47x8=		2x100=		125x5=	
64x5=		20x10=		222x4=	
96x6=		3x40=		333x2=	
78x5=		25x10=		349x2=	
39x7=		32x10=		405x2=	
28x7=		27x10=		101x8=	
19x6=		58x10=		117x7=	
65x4=		50x40=		136x6=	
36x2=		25x20=		185x3=	
28x3=		37x10=		450x2=	
82x4=		98x10=		475x2=	
44x5=		18x10=		255x3=	

FEN BİLİMLERİ

1. Aşağıdaki maddeleri hallerine göre sınıflandırıp numaralarını ilgili alanlara yazalım.

Elma 1

Şampuan 2

Bulut 3

İrmik 4

Oksijen 5

Kan 6

Kolonya 7

Duman 8

ayakkabı 9

Güneş 10

Ayran 11

Bardak 12

KATI
1,

SIVI
6,

GAZ
8,

Tencere	Su buharı	Masa
Meyve suyu	Koltuk	Kum

2. Yandaki tabloda katı maddelerin olduğu alanlar boyandığında tablonun görüntüsü nasıl olur?

A)

■	■	■
■	■	■

B)

■	■	■
■	■	■

C)

■	■	■
■	■	■

FEN BİLİMLERİ

*Hangi maddeler konuldukları kabın tamamını doldururlar?

Katı

Sıvı

Gaz

*Hangi madde akışkan değildir?

Bal

Kum

Armut

*Maddenin kaç hali vardır?

1

2

3

*Belirli bir şekli vardır ve buldukları kabın şeklini almazlar. Bu özelliklere sahip olan madde hangi haldedir?

Gaz

Sıvı

Katı

*Su buharı, doğalgaz, duman gibi maddelerle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

Uçucudurlar.

Şekli yoktur.

Hacmi vardır.

*Patates, irmik, kum, kan, tuz, bulut.

Yukarıda verilen maddelerden hangileri küçük tanecikli katıdır?

İrmik, kum, bulut

İrmik, kum, tuz

Patates, irmik, kan

FEN BİLİMLERİ

4.Aşağıdaki tabloda maddelerin özelliklerini ✗ işareti koyarak belirtiniz.
Kimi satırlarda birden fazla ✗ koyabilirsiniz.

Özellikler	Katı	Sıvı	Gaz
Belirli bir şekli vardır.	✗		
Küçük bir delikten bile sızabilirler.			
Buldukları kabın şeklini alırlar.			
Dışarıdan bir kuvvet uygulandığında şekli değişir.			
Belirli bir kütlesi vardır.			
Yalnızca hissedilirler.			
Belirli bir hacmi vardır.			
Kum,un,tuz gibi küçük tanelikli olanları da vardır.			
Belirli bir şekli yoktur.		✗	✗
Belirli bir hacmi vardır.			

5. Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına D, yanlış olanlara Y yazınız.

- Nohut küçük taneli katı bir maddedir.
- Buzu ısıttığımızda katı halden sıvı hale geçer.
- Balon, top gibi maddeleri şişkin olmasını sağlayan madde gaz halindedir.
- Sıvı haldeki maddelerin tadı ve rengi yoktur.
- Sıvı ve gaz halindeki maddeler akışkandır.
- Suyu kaynattığımızda katı halden gaz haline geçer.
- Gaz maddeler buldukları kabı tamamen doldurmazlar.
- Şeker, tuz gibi maddeler küçük taneli maddeler olduklarından sıvı haldedirler.
- Gazların belirli bir şekilleri ve hacmi vardır.

HAYAT BİLGİSİ

PLANLI OLMANIN FAYDALARI

1- Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanların başına "D" yanlış olanların başına "Y" yazarak belirtiniz.

- () Planlı olmak zaman kaybetmemize neden olur.
- () Sevdiğimiz insanlara daha fazla zaman ayırabiliriz.
- () Planlı ders çalışırsak daha başarılı oluruz.
- () İşlerimizi planlı bir şekilde yaparsak vaktinde bitirir ve kendimize zaman ayırırız.
- () Günlük hayatımızda planlı olursak zamanımızı daha verimli kullanmış oluruz.
- () Çalışmalarımızı planlayarak kendimize dinlenme ve oyun oynama zamanı ayarlayabiliriz.
- () İşleri zamanında yetiştiririz.
- () Planlı çalışmanın sonucunda her zaman başarı kazanılmaz.

2- Hafta sonunu nasıl geçireceğinizi planlayınız.

.....

.....

.....

.....

.....

3- Aşağıdakilerden hangisi planlı çalışmanın faydalarından biri değildir?

- A) İşlerimizi zamanında yaparız.
- B) Zamanımızı daha verimli kullanmış oluruz.
- C) Boyumuzun daha uzun olmasını sağlar

HAYAT BİLGİSİ

EVDEKİ KAYNAKLARI VERİMLİ KULLANIYORUZ

1- Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanların başına "D" yanlış olanların başına "Y" yazarak belirtip, yanlış ifadelerin doğrusunu altına yazınız.

() Gereksizce lambaları açmam.

.....

() Su tasarrufu yapmak için tuvaletteki sifonu çekmem.

.....

() Yiyebileceğimden fazla yiyeceği tabağıma alırım.

.....

() Harçlığımdan artan paraları biriktiririm.

.....

() İzlemediğimiz zaman televizyonu kapatırım.

.....

() Ellerimi yıkarken daha temiz olması için musluğun tamamını açarım.

.....

() Kış aylarında odamı havalandırırken pencereyi uzun süre açık bırakırım.

.....

() Gündüz daha iyi görebilmek için lambaları yakarım.

.....

2- Evdeki kaynakları daha verimli kullanabilmek için neler yapabilirsin?

.....

.....

3- Aşağıdakilerden hangisi kaynakları verimli kullanmıştır?

A) Dişlerini fırçalarken musluğu açık bırakan kişi

B) Gündüz lambaları yakan biri

C) damlatan musluğu yenisiyle değiştiren biri

HAYAT BİLGİSİ

KULLANDIĞIMIZ ALET VE TEKNOLOJİK ÜRÜNLER

1- Evdeki teknolojik ürünlerden birini tanıtırız.

.....
.....

2- Hangisi iletişimde kullandığımız teknolojik ürünlerden değildir?

A) telefon B) bilgisayar C) Fırın

3- Aşağıdaki teknolojik ürün veya aletlerden hangisi elektrikle çalışmaz?

A) Bulaşık makinesi B) Süpürge C) Müzik Seti

5- Hangisi temizlikte kullandığımız teknolojik ürünlerden değildir?

A) Mutfak robotu B) Çamaşır makinesi C) Elektirkli Süpürge

Evde kullanılan alet ve teknolojik araçlarını kullanım alanlarına göre ilgili gruba yazınız.

Ev
telefonu

Çamaşır
makinesi

Elektirikli
süpürge

Tost
makinesi

Bulaşık
makinesi

radyo

Kova

fırça

fırın

mikser

buzdolabı

süpürge

Tencere

Telefon

bilgisayar

İletişimde
Kullanılanlar

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

Temizlikte
Kullanılanlar

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

Yemek Yaparken
Kullanılanlar

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

3rd GRADE

UNIT 5 TOYS AND GAMES 1

Match the toys with the pictures.

PLAYING CARDS

COMPUTER GAME

TEDDY BEAR

PLANE

BUTTON

TRAIN

BLOCKS

MARBLES

BALL

DOLL

TOY CAR

CHESS

ROBOT

DRUM

KITE

LORRY











3RD GRADE

UNIT 5 TOYS AND GAMES 3

WHAT COLOUR?



Look and answer.



1. What colour is the train?
.....
2. What colour is the drum?
.....
3. What colour is the ball?
.....
4. What colour is the lorry?
.....
5. What colour is the kite?
.....
6. What colour is the plane?
.....
7. What colour is the robot?
.....
8. What colour is the doll?
.....
9. What colour is the toy car?
.....
10. What colour is the teddy bear?
.....
11. What colour is the marble?
.....

Choose the correct word.

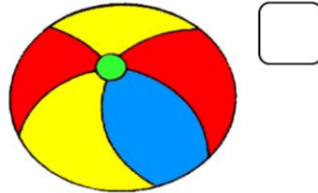
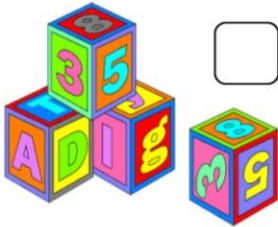
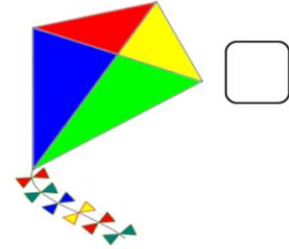


1. My toy car is
2. My plane is
3. My button is
4. My kite is
5. My doll is
6. My teddy bear is
7. My ball is
8. My blocks are
9. My robot is

İNGİLİZCE

3rd GRADE

Look and number.



1. BLOCKS

2. TEDDY BEAR

3. DOLL

4. PLAYING MARBLES

5. KITE

6. BUTTON

7. COMPUTER GAMES

8. MARBLES

9. BALL

3rd GRADE