

Adı Soyadı:

Öğrenci No.:

...../...../..... - Öğretmen İmzası:

TÜRKÇE

.....
Camla plastiği çöp sanmayın sakın,
Kâğıtla, metali ayırıp bakın,
Doğayı seven duyarlı kalplere
Geri kazanım tacını takın.

Atığı ayırıp toplarsak eğer,
Geri dönüşümde kazanır değer.
Çevremiz yemyeşil, havamız temiz
Doğama, bütçeme kazanmış meğer.

Kirlilikte imdat diye seslenir doğamız,
Temiz olsun yolum, bahçem, ovamız,
Yaşanan ortama birazcık dikkat
Hep birlikte mutlu olsun yuvamız.

Kadir KAYA

1. Şair, geri dönüşüm tacının kimlere takılmasını istiyor?

- A) Çalışkan çocuklara
B) Cam ile plastiği çöpe atanlara
C) Doğayı seven duyarlı insanlara
D) Kirlilikten medet umanlara

2. Aşağıdakilerden hangisi şairin bahsettiği geri dönüşüm maddelerinden bir değildir?

- A) cam
B) plastik
C) metal
D) pil

3. Aşağıdakilerden hangisi şiire en uygun başlık olabilir?

- A) Geri Dönüşüm
B) Mutluluk
C) Tutumluluk
D) Yerli Malı



4. I. Çevremiz yemyeşil olur.
II. Havamız temizlenir.
III. Çöpü ayırmak çok zaman alır.
IV. Bütçemize kazanç getirir.

Yukarıdakilerden hangisi şaire göre atığı ayırıp toplayarak geri dönüşüme göndermenin faydalarından biri değildir?

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

5.

?



Yukarıda verilen şemada doğru-yanlış durumuna göre ilerleyen biri hangi numaraya ulaşır?

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

Noktalama İşaretlerini Tamamla

- Beni arayan sen miydin ()
- Evet seni arayan bendim ()
- Ne söyleyecektin bana ()
- Seni yazlığa çağıracaktım ()
- Ay çok sevindim ()
- Burada her şey var () güneş () deniz () kum ()

...../...../..... - Veli İmzası:

FEN BİLİMLERİ

Görselleri verilen yön bulma yöntemlerini adlarıyla örnekteki gibi eşleştirelim.

?



Gölge (Çubuk) Yöntemi



Karınca Yuvaları



Yosunlar



Pusula



Güneşle Yön Bulma



GPS Teknolojisi

Aşağıdaki bulmacada saklı olan doğal ve beşerî unsurları bulup noktalı yerlere yazalım.

?

H	Ş	E	L	A	L	E	A	T	F
A	T	Ö	Y	E	M	Ğ	U	J	A
V	i	Y	C	T	A	R	L	A	B
A	H	O	R	M	A	N	B	Ş	R
A	D	K	U	D	G	A	D	A	i
L	S	Ö	A	E	N	Ç	Z	O	K
A	I	P	E	R	D	A	Ğ	K	A
N	V	R	J	E	D	H	Ö	V	S
I	P	Ü	O	T	S	Y	O	L	Ç

DOĞAL UNSURLAR

?

BEŞERİ UNSURLAR

?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ENES SERT

4/A SINIFI ÇALIŞMALARI