

6. SINIF TÜRKÇE DERSİ 1. DÖNEM 2. YAZILI SINAVI

(1. Senaryo - MEB Yayınları)

Adı Soyadı		Sınıfı		Numarası	
				Aldığı Puan	

T.O.6.7. Görselle iletilen anlamı belirleyebilme

1. Aşağıdaki görselde anlatılmak isteneni yanına yazınız. (20 Puan)



Görselde bir ağaç, kendisine sevgiyle yaklaşan insana arkasında sakladığı elmaları ikram etmeye hazırlanırken insan ise arkasında ağacı kesmek için bir balta gizlemektedir. Bu durum, doğanın insanoğuna karşı her zaman verici ve iyi niyetli olduğunu, buna karşılık insanın doğaya zarar verdiğini anlatmaktadır.

T.O.6.17. Metnin bölümlerini belirlemeye yönelik çözümleme yapabilme

2. Aşağıdaki metnin giriş, gelişme ve sonuç bölümleri karışık olarak verilmiştir. Kutuların yanına metnin bölümlerini yazınız. (20 Puan)

Sonuç

Kısacası devasa sistem, içindeki tüm gezegenlerin bir düzen içinde hareket etmesini sağlayarak evrendeki yerimizi belirler.

Giriş

Güneş Sistemi, merkezinde dev bir yıldız olan Güneş ile onun etrafında dönen sekiz gezegenden oluşur. Bu sistem, milyarlarca yıl önce toz ve gaz bulutlarının birleşmesiyle meydana gelmiştir.

Gelişme

Güneş'e en yakın olan Merkür ve Venüs gibi kayaç gezegenler sıcakken Jüpiter ve Satürn gibi gaz devleri sistemin daha dış kısımlarında, soğuk bölgelerde yer alır. Her gezegenin kendine has bir yörüngesi ve hızı vardır.

T.O.6.18. Şiirin biçim özelliklerini belirlemeye yönelik çözümleme yapabilme

3. Aşağıdaki şiirle ilgili sorulan soruları cevaplayınız. (10 Puan)

Hadini de Karac'oğlan hadini
Aramazlar gurbet ile gideni
Ak göğsün üstünde çakırdikeni
Bitmeyince gönül yardan ayrılmaz
Karacaoğlan

Bu şiirin dize sonlarında ses benzerliği olan kelimeleri yazınız.



haddini, gideni,
çakırdikeni

Şiirin dizeleri kaç heceden oluşmuştur?



11

T.O.6.19. Bilgilendirici metinde düşünceyi geliştirme yollarını belirlemeye yönelik çözümleme yapabilme

4. Bu metinde kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını işaretleyerek açıklayınız. (10 Puan)

Dünyanın en yüksek noktası olan Everest Dağı 8.848 metre yüksekliğe sahipken okyanusların en derin noktası olan Mariana Çukuru yaklaşık 11.000 metre derinliktedir. Bu durum, su altındaki derinliğin karadaki yükseklikten daha fazla olduğunu gösterir. Tıpkı dev bir gökdelen ile derin bir kuyu arasındaki fark gibi, doğa bize zıtlıkları bir arada sunar.



- Yapıların yükseklik ve derinlikleri metre cinsinden verildiğinden sayısal verilerden yararlanılmıştır.
- Everest Dağı ve Mariana Çukuru karşılaştırılmıştır.
- arasındaki fark gibi... kısmında benzetme yapılmıştır.

T.Y.6.17.Yazısında düşünceyi geliştirme yollarını kullanabilme

T.Y.6.21. Yazım kuralları ve noktalama işaretlerini uygulayabilme

5. “Orman yangınlarını önlemek için neler yapılabilir?” konusunu ele alan bilgilendirici bir metin yazınız. Yazınızda düşünceyi geliştirme yollarından (tanımlama, örnekleme, benzetme, karşılaştırma, tanık gösterme, sayısal verilerden yararlanma) en az iki tanesini kullanınız. Yazınızda yazım ve imla kurallarına dikkat ediniz. (10 Puan)



Empty grid area for writing the answer.