



Adı ve Soyadı:

Sınıfı:

Numarası:

SENARYO 1

Kazanım: T.8.4.4. Yazma stratejilerini uygular.

Not alma, özet çıkarma, eleştirel, yaratıcı, serbest, kelime ve kavram havuzundan seçerek yazma, bir metinden ve duyulardan hareketle yazma gibi yöntem ve tekniklerin kullanılması sağlanır.

1. “Kusur bulmak için bakma birine, bulmak için bakarsan bulursun; kusuru örtmeyi marifet edin kendine, işte o zaman kusursuz olursun.”

Mevlâna Celâlettin Rumi

Mevlâna'nın bu sözünde anlatılanlarla ilgili duygu ve düşüncelerinizi ifade eden bir deneme yazınız. Yazınızı oluştururken yazım ve noktalama kurallarına dikkat ediniz. Yazınıza uygun bir başlık getiriniz.





1. SINAV

TÜRKÇE 8

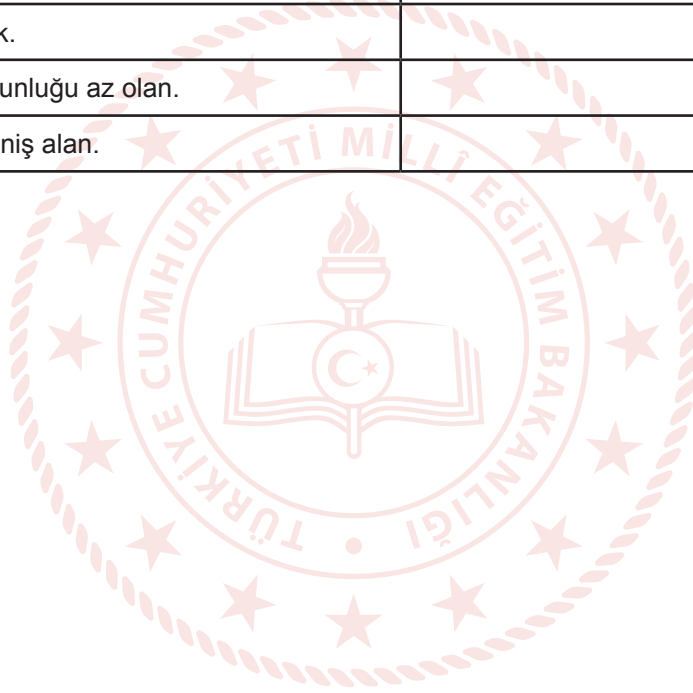
SENARYO 1

Kazanım: T.8.3.5. Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.

2. Sahra Çölü; Afrika'nın kuzeyinde 9 bin kilometrekare yer kaplayan, dünyanın en büyük çölü. Burası; bitki örtüsü son derece zayıf, sınırlı sayıda canlı türünün yaşadığı, kavurucu bir çöl. Amazon Yağmur Ormanları ise dünyanın akciğerleridir. Yeryüzünde yaşayan farklı canlı türlerinin neredeyse yarısı burada barınır.

Bu metindeki bazı sözcüklerin anlamı aşağıdaki tabloda verilmiştir. Bu sözcükleri metinden bularak anlamlarının karşısına yazınız.

Anlam	Sözcük
Varlığını sürdürmek.	
Enerjisi, etkisi, yoğunluğu az olan.	
Ağaçlarla örtülü geniş alan.	





SENARYO 1

Kazanım: T.8.3.9. Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. Fiilimsilerin türleri fark ettirilir. Ekler ezberletilmez.

3. Derinden derine ırmaklar ağlar
Uzaktan uzağa çoban çeşmesi
Ey suyun sesinden anlayan bağlar
Ne söyler şu dağa çoban çeşmesi

Gönlünü Şirin'in aşkı sarınca
Yol almış hayatın ufuklarınca
O hızla dağları Ferhat yarıncı
Başlamış akmaya çoban çeşmesi

Bu dizelerde geçen aşağıdaki fiilimsilerin türlerini karşlarına yazınız.

anlayan:

sarınca :

yarınca :

akmaya:

Kazanım: T.8.3.17. Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.

4. Ekosistemin (Belirli bir alanda bulunan canlılar ile bunları saran çevrenin karşılıklı ilişkileri ile meydana gelen ve süreklilik gösteren ekolojik sistem.) her parçası, birbiriyle bağlantı içerisindedir. Bu parçalardan herhangi biri bozulursa sistem, görevini yapamaz hâle gelir. Başta sağlık, gıda güvenliği, ekonomi olmak üzere neredeyse tüm yaşam döngülerinde hayati öneme sahip olan biyolojik çeşitliliğin bozulması, doğadaki dengeyi altüst eder.

Bu metnin ana fikrini yazınız.

.....



SENARYO 1

Kazanım: T.8.3.16. Metnin konusunu belirler.

5. Bağışıklık sistemi veya immün sistem, hastalıklara karşı vücudumuzu mikroplardan koruyan savunma mekanizmasıdır. Düzgün çalışan bir bağışıklık sistemi; hastalık oluşturan virüs, bakteri gibi etkenleri tanıyıp onlarla savaşarak onları yok eder. Bağışıklık sisteminin zayıfladığı durumlarda enfeksiyonlara yakalanma oranı artabilir.

Bu metnin konusunu yazınız.

