**T.C**

**MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI**

**……………… ANADOLU LİSESİ**

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI EYLÜL DÖNEMİ 11. SINIF TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DERSİ**

**SORUMLULUK SINAVI SORU TUTANAĞI**

Sınav Tarihi : 09.09.2024 Sınav Saati : 10.00

Sınav Süresi : 60 Dakika Dersin Adı : Türk Dili ve Edebiyatı Sınıflar: 11

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Soru** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Puan** | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |

Sınav Kom. Bşk. Üye Üye

**SORULAR**

**1.**“Gerçeği olduğu gibi yansıtmak benim işim değildir.Dış dünyayı duygu ve hayal gücüyle zenginleştirerek vermek tabiatın güzelliklerini dile getirmek sanatçının görevi olmalıdır.”**görüşünü ileri süren bir sanatçının hangi edebî akımın savunucusu olduğunu belirterek bu akımın özelliklerinden iki tanesini yazınız.(10p)**

**2**.Ben bir Türk’üm; dinim, cinsim uludur;  
Sinem, özüm ateş ile doludur.  
İnsan olan vatanının kuludur.  
Türk evladı evde durmaz giderim.  
**(M. Emin Yurdakul)**  
  
 **Yukarıdaki şiirle ilgili aşağıdaki soruları cevaplayınız. (10p)**  
a) Ölçüsü:  
b) Kafiye ve redifleri:

**3. Aşağıdaki cümlelerdeki yazım yanlışlarını bularak kelimeleri doğru bir şekilde yazınız. (10p)**

a)ÖSYM’ne öğrencilerin etdiği itiraz, basınında gündemindeydi.

b)Marmaris’de meydana gelentırafik kazasında yaralananlarayakda tedavi edilmişdi.

**4.Aşağıdaki cümlelerde ayraçla gösterilen yerlere uygun noktalama işaretlerini getiriniz.(10p)**

Çevrenizde olup biten her şeyden birkaç dakikalığına uzaklaşıp ruhunuzun derinliklerinden gelen kısık sesli müziği dinlediniz mi hiç ( ) Aslında bu müziğin sözü, bestesi tamamen size ait. Emin olun, o şarkının sözlerinde çok şey gizli ( ) Beden, ruh sağlığına dikkat et ( ) para, kariyer önemli ama senden önemli değil; sevdiklerini, bundan da önemlisi kendini ihmal ediyorsun ( ) diye fısıldayacak o şarkının sözleri. Nereden mi biliyorum ( ) Çünkü bunları yaşıyorum.

**5. Aşağıdaki eserlerin yazarlarının isimlerini yazınız. (10p)**

A)Havada Bulut :

B)Hanımın Çiftliği :

C)Yaşasın Deniz :

D)Yaprak Dökümü :

E)Türk Kalbi :

**6.Aşağıda yer alan cümlelerin ögelerini bulunuz.(10p)**

Ünlü yazar, Türkiye Yazarlar Birliği 2013 ödülünü kazanmış.

Kerem, birçok güzelliği olan bu köyde uzun yıllar yaşadı.

**7.Aşağıdaki metinle ilgili soruları cevaplandırınız.(10p)**

“Bir gün kasabada bir kıyamet daha koptu. Ordu bozul­muş, geri geliyordu. Ahalinin büyük bir kısmı ricat eden ordunun peşine takılarak tekrar kasabadan çıktı, biz yine kaldık, iki gün sonra düşman askeri mızıka çalarak kasabaya giriyordu. Seyyar hastane dağılmış, babam kasabaya dönmüştü. O fakir sakat hastane hademesi, ben mini mini bir çocuk olduğum için korkacak bir şeyi­miz yoktu. Yalnız düşman askeri geldi. Birisi gâvurca anlamadığım bir şeyler söyleyerek elimden tuttu, beni iki sokak ötemizdeki karakola götürdü.”

**a.Metinde kullanılan anlatım biçimini yazınız.**

**b.Metinde kullanılan bakış açısını yazınız.**

**8.Aşağıda yer alan sanatçıların hangi edebî akımın temsilcisi olduklarını yazınız.(10p)**

a-Namık Kemal :b-Tolstoy :

**9.Aşağıdaki kısa cevaplı soruları cevaplandırınız. (10 puan)**

|  |
| --- |
| A)Hikâye türü edebiyatımıza hangi dönemde girmiştir? |
| B)Hikâye türünün dünya edebiyatındaki ilk örneği olan eser nedir? |

|  |
| --- |
| C)Ömer Seyfettin hangi hikâye türünün temsilcisidir? |
| D)Sait Faik Abasıyanık hangi hikâye türünün temsilcisidir? |
| E)Anlam kapalılığının savunulduğu şiir akımı hangisidir? |

**10.Aşağıda yer alan metnin türünü yazınız.(10p)**

“Rüzgâr enerjisi kullanımını etkileyen çok sayıda faktör mevcuttur. Bunlar arasında rüzgâr hızı karakteristikleri, teşvik politikaları, ekonomik faktörler, teknik sebepler ve enerji güvenlik sorunları ön planda yer almaktadır (Akdağ ve Güler, 2010: 2574). Günümüzde, dünyanın birçok yerinde gelişmiş türbin sistemleri kullanılarak rüzgârdan elektrik enerjisi elde edilmektedir. Rüzgâr enerjisine bağlı teknolojilerin giderek artması sonucunda kapasiteleri 200 MW’a ulaşan rüzgâr santralları aracılığı ile yöresel elektrik tüketimi karşılanmakta ve artan elektrik, iletim hatları ile ana şebekeye aktarılmaktadır.”