**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 9.SINIFLAR SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ DERSİ 2.DÖNEM 1.YAZILI SORULARI**

ADI: SOYADI: NO: SINIFI: NOTU:

I. Trafikteki bütün kuralların nedenini öğrenir.

II. Araç kullanırken yapacağı bir kural ihlalinin sonucunda sadece maddi ceza olduğunu düşünür.

III. Trafik içinde yapacağı bir kural ihlalinde, kendisinin ya da sevdiklerinin canını tehlikeye attığının farkında olur.

1-Yukarıdakilerden hangileri trafik adabına sahip olan bir sürücü için söylenebilir?

a)I ve II b) I ve III c) II ve III d)I, II ve III

2-Aracı arıza yaptığı için yolda kalmış ve trafiğin aksamasına sebep olmuş sürü- cünün sorununa, yoldan geçen diğer bir sürücünün durup çözüm bulması hâli, trafikte hangi temel değere sahip olunduğuna örnektir?

a)Yardımlaşmaya b)Öfke duygusuna c) Bencil davranmaya d) Aşırı tepki göstermeye

3- Kırmızı ışıkta beklerken ışık sarıya döner dönmez önündeki araca korna çalan sürücünün, ışığın yeşile dönmesi için 1 saniye bile bekleyememesi durumu, bu sürücünün trafikte hangi temel değere sahip olmadığını gösterir?

Öfke b) İnatlaşma c)Sabır d)Aşırı tepki

4- Bir olay ya da durumda, karşımızdaki kişi hakkında herhangi bir yargıda bulunmadan önce kendimizi onun yerine koyarak olayı/ durumu onun gibi yaşamamız anlamına gelmektedir.

Yukarıdaki açıklama, trafik adabı açısından da çok ciddi bir öneme sahip olan hangi davranış özelliğine aittir?

a)öfke b) empati c)bastırma d)engelleme

5-El bileğinde olan kanamalarda turnike nereye uygulanır?

a)El bileği üzerine

b)Dirsek eklemi üzerine

c)Dirsek- omuz arasına

d)Dirsek eklemi üzerine

<https://www.sorubak.com>

6- Kaynar su ile meydana gelen yanıklarda öncelikle ne yapılmalıdır?

a)Yanan kişi sakinleştirilir.

b)Yanan bölge üzerine yoğurt, diş macunu sürülür

c)Yanan bölge hemen soğuk suya tutulur.

d)Yanan bölge üzeri bezle kapatılır.

7- Dolaşım sistemindeki kanın herhangi bir nedenle azalması ile hayati organlara az kan gitmesi sonucu ortaya çıkan duruma ne denir?

a)Bayılma b)Kramp c)Tansiyon düşmesi d)Şok

8-  Egzoz gazı nasıl etki ederek zehirlenme yapar?

a)Kan basıncını düşürerek

b)Kanın hücrelere oksijen taşımasını engelleyerek

c)Kanın yoğunluğunu artırarak

d)Kan dolaşımını yavaşlatarak

9-  Göze yabancı cisim kaçtığında aşağıdakilerden Hangisinin yapılması sakıncalıdır?

a)Göz ovuşturularak yabancı cisim çıkarılır.

b)Gözler birkaç dakika kapatılır, sümkürülür.

c)Göz bol temiz (bilgi yelpazesi.net) su ile yıkanır.

d)Pamuk ucuyla yabancı cisim alınmaya çalışılır.

10-  Aşağıdakilerden hangisi şokun belirtisidir?

a)Deri soğuk ve nemlidir.

b)İdrar miktarı artar.

c)Nabız kuvvetlidir.

d)Kan basıncı (tansiyon) yükselir.

11-  Kusturmanın sakıncalı olduğu ağız yolu ile olan Zehirlenmeler aşağıdakilerden hangisidir?

a)Konserve gıdalar ile olan zehirlenmeler.

b)Mantar zehirlenmeleri

c)İlaç zehirlenmeleri

d)Asit gibi yakıcı maddelerle olan zehirlenmeler.

12- Turnike malzemesi olarak kullanılması sakıncalı olanı işaretleyiniz.

a)Kravat b)Mendil c)Tel d)Eşarb

13-  Şok durumunda bozulan sistem aşağıdakilerden Hangisidir?

a)Sinir sistemi

b)Dolaşım sistemi

c)Sindirim sistemi

d)Üreme sistemi

Aşağıda verilen cümleler doğru ise önlerinde verilen boşluğa “D” , yanlışsa “Y” yazınız.( Her biri 5P)

14- ( ) Toplu taşıma araçlarını kullanmamız çevreyi olumlu etkiler.

15- ( ) Trafik kazaları ekonomik olarak zarara yol açmaz.

16 - Aşağıda verilen trafik levhalarının altlarındaki boşluğa ne anlama geldiklerini yazınız.

( Her biri 5P )

 

-------------------- -------------- --------------- --------------- -----------------

-------------------- -------------- - -------------- --------------- -----------------

Her soru 5 puan değerindedir.

**Sınav üresi 40 dakikadır. Başarılar dilerim.**

**…………………………….**