**1. Aşağıdakilerden hangisi çevre sorunları konusunda işletmelerin ve kişilerin sosyal sorumlulukları arasında yer almaz?**

|  |
| --- |
| **A)** Çevre sorunları hakkında bilgi birikimini sağlamak |
| **B)** Topluma karşı olan sosyal sorumluluk |
| **C)** Daha fazla reklam alanı sağlamak |
| **D)** Yaşanabilir bir dünya yaratmak |

**2. Aşağıdakilerden hangisi hemen yapılması gereken, ivedi, ivedili, evgin, müstacel tanımının anlamıdır?**

|  |
| --- |
| **A)** Yük |
| **B)** Aciliyet |
| **C)** Gabari |
| **D)** Taşıt katarı |

**3. Aşağıdakilerden hangisi aracın içinin “fiziksel kontrolünü” yapmakla ilgili değildir?**

|  |
| --- |
| **A)** Aracın içini uygun malzeme ile siler, temizler/ temizlenmesini sağlar. |
| **B)** Yangın söndürme cihazı, ilk yardım çantası ve reflektörü kontrol eder, varsa eksiklikleri tamamlar. |
| **C)** Aynaları kontrol eder, ayarlarını yapar. |
| **D)** Aracın dış temizliğini kontrol eder, temizler/temizlenmesini sağlar. |

**Açıklama:**  
KAZA VE ARIZA DURUMLARINDA ARACIN ÖNÜNE VE ARKASINA KONULMAK ÜZERE 2 ADET ÜÇGEN REFLEKTÖR BULUNMALIDIR.

**4. Araçta kaç adet üçgen reflektör bulunur?**

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

**5. Konvoy hâlinde yavaş seyreden araçların arasındaki mesafe ne kadar olmalıdır?**

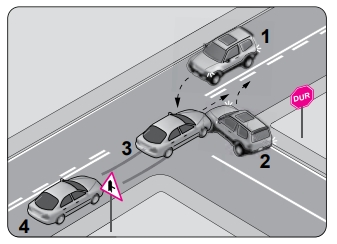
|  |
| --- |
| **A)** Kendilerini geçmek isteyen araçların güvenle girebilecekleri kadar |
| **B)** Trafik ve yol durumuna göre istenildiği kadar |
| **C)** Araç uzunluğunun üç katı kadar |
| **D)** Aracın cinsi ve teknik özelliklerinin gerektirdiği kadar |

**6. Seyir halinde aracın arka lastiği patlarsa ne olur?**

|  |
| --- |
| **A)** Araç patlayan lastik yönüne doğru dönmeye çalışır |
| **B)** Aracın arkası sağa sola yalpalamaya başlar |
| **C)** Aracın ön tarafı sağa sola yalpalamaya başlar |
| **D)** Araç patlayan lastiğin tersi yönüne doğru dönmeye başlar |

**7. Kontrolsüz (bariyersiz) demiryolu geçidine yaklaşan sürücüler nasıl hareket etmelidirler?**

|  |
| --- |
| **A)** Makul bir mesafede mutlaka durmalıdırlar |
| **B)** Demiryolu tek hatlı ise hızlı bir şekilde geçmelidirler |
| **C)** Hızlarını artırarak geçmelidirler |
| **D)** Demiryolu tek hatlı ise yavaş ve dikkatli geçmelidirler |

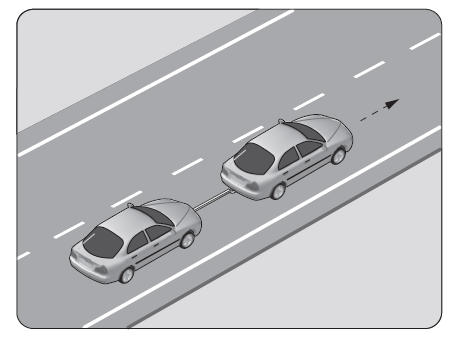
**8. Şekildeki kazada hangi numaralı araç sürücüsü asli kusurlu sayılır?**  


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

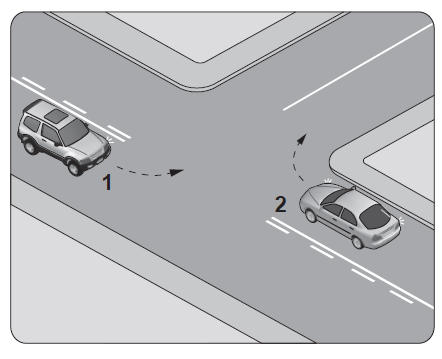
**9. Bir kavşakta geçiş üstünlüğüne sahip aracın sesli ve ışıklı uyarısını alan sürücü nasıl hareket etmelidir?**

|  |
| --- |
| **A)** Olduğu yerde hemen durmalı |
| **B)** Derhal kavşağı boşaltarak yol vermeli |
| **C)** Işıklı trafik işaretine uymalı |
| **D)** Geriye dönerek beklemeli |

**Açıklama:**  
**Çekilen aracın freni bozuk ise,**   
çeken araç ile arasındaki açıklığın 1 metreden fazla olmaması, bağlantının iki aracın birbirine yaklaşmalarını önleyecek şekilde (çeki demiri) olması, bu halde saatte 15 km/s hız yapabilir.   
  
**Çekilen aracın freni sağlamsa,** 20 km/s. hızdan fazla hızla sürülmeyecektir.

**10. Servis freni bozuk araçların şekildeki gibi “çeki demiri” ile çekilmesi sırasında, çeken aracın saatteki hızı en fazla kaç kilometre olmalıdır?**  


|  |
| --- |
| **A)** 15 |
| **B)** 20 |
| **C)** 25 |
| **D)** 30 |

**11. Şekle göre kontrolsüz kavşakta karşılaşan araçlardan hangisi ilk geçiş hakkını kullanmalıdır?**  


|  |
| --- |
| **A)** 1 numaralı araç |
| **B)** 2 numaralı araç |
| **C)** Hızı az olan araç |
| **D)** Hızı fazla olan araç |

**12. Şekildeki trafik görevlisinin yapmış olduğu işaretin sürücüler için anlamı nedir?**  


|  |
| --- |
| **A)** Geç |
| **B)** Hızlan |
| **C)** Yavaşla |
| **D)** Sağa yanaş ve dur |

**13. Türkiye'den veya Türkiye'ye karayoluyla; Türkiye üzerinden karayoluyla transit, Türkiye'ye denizyolu, demiryolu ve havayolu ile gelip karayolundan üçüncü ülkelere yapılan taşımalara ne ad verilir?**

|  |
| --- |
| **A)** Uluslararası taşıma |
| **B)** Düzenli sefer |
| **C)** Şehirler arası taşıma |
| **D)** Taşıma işleri |

**14. Yolcu ve eşyanın bindirme, indirme, yükleme, boşaltma noktalarının taşıtın kayıtlı olduğu ülkenin dışındaki ülkeler arasında yapılan taşımalara ne ad verilir?**

|  |
| --- |
| **A)** Üçüncü ülke taşıması |
| **B)** Şehirler arası taşıma |
| **C)** Transit taşıma |
| **D)** Düzenli sefer |

**15. Karayolları Trafik Yönetmeliğine göre alınan molalar günlük dinlenme süresinden sayılır mı?**

|  |
| --- |
| **A)** Sayılır |
| **B)** Sayılmaz |
| **C)** 45 dakikanın üzerinde ise sayılmaz |
| **D)** 15 Dakikanın üzerinde ise sayılır |

**Açıklama:**  
  
**TİCARİ ARAÇ KATEGORİLERİ**  
  
• M SINIFI: En az dört tekerlekli ve yolcu taşımasında kullanılan motorlu araçlardır.   
**M1 Sınıfı** Yolcu taşımasında kullanılan ve sürücü dahil en fazla 9 oturma yeri olan motorlu araçtır.   
**M2 Sınıfı:** Yolcu taşımasında kullanılan, sürücü dahil 9’dan fazla oturma yeri olan ve azami ağırlığı 5 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
**M3 Sınıfı:** Yolcu taşımasında kullanılan, sürücü dahil 9’dan fazla oturma yeri olan ve azami ağırlığı 5 tonu aşan motorlu araçtır.   
• **N SINIFI**: En az dört tekerlekli ve yük taşımasında kullanılan motorlu araçlardır.   
**N1 Sınıfı Araç (KAMYONET): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 3.5 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
N2 Sınıf Araç (KAMYON): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 3.5 tonu aşan, ancak 12 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
N3 Sınıf Araç (ÇEKİCİ): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 12 tonu aşan motorlu araçtır.**

**16. 4925 sayılı Karayolu Taşıma Yönetmeliğine göre; Aşağıdakilerden hangisi İzin verilen azami yüklü ağırlığı 3500 kilogramdan fazla olan ve eşya taşımak için imal edilmiş motorlu taşıtı ifade eder?**

|  |
| --- |
| **A)** Kamyonet |
| **B)** Kamyon |
| **C)** Otobüs |
| **D)** Otomobil |

**Açıklama:  
  
TİCARİ ARAÇ KATEGORİLERİ  
  
• M SINIFI: En az dört tekerlekli ve yolcu taşımasında kullanılan motorlu araçlardır.   
M1 Sınıfı Yolcu taşımasında kullanılan ve sürücü dahil en fazla 9 oturma yeri olan motorlu araçtır.   
M2 Sınıfı: Yolcu taşımasında kullanılan, sürücü dahil 9’dan fazla oturma yeri olan ve azami ağırlığı 5 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
M3 Sınıfı: Yolcu taşımasında kullanılan, sürücü dahil 9’dan fazla oturma yeri olan ve azami ağırlığı 5 tonu aşan motorlu araçtır.   
• N SINIFI: En az dört tekerlekli ve yük taşımasında kullanılan motorlu araçlardır.   
N1 Sınıfı Araç (KAMYONET): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 3.5 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
N2 Sınıf Araç (KAMYON): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 3.5 tonu aşan, ancak 12 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
N3 Sınıf Araç (ÇEKİCİ): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 12 tonu aşan motorlu araçtır.**

**17. 2918 Sayılı Karayolları Trafik Yönetmeliği’ne göre; yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 3.5 tonu aşan, ancak 12 tonu aşmayan motorlu araçlara ne ad verilir?**

|  |
| --- |
| **A)** N1 sınıfı |
| **B)** N2 sınıfı |
| **C)** M1 sınıfı |
| **D)** M2 sınıfı |

**Açıklama:  
  
TİCARİ ARAÇ KATEGORİLERİ  
  
• M SINIFI: En az dört tekerlekli ve yolcu taşımasında kullanılan motorlu araçlardır.   
M1 Sınıfı Yolcu taşımasında kullanılan ve sürücü dahil en fazla 9 oturma yeri olan motorlu araçtır.   
M2 Sınıfı: Yolcu taşımasında kullanılan, sürücü dahil 9’dan fazla oturma yeri olan ve azami ağırlığı 5 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
M3 Sınıfı: Yolcu taşımasında kullanılan, sürücü dahil 9’dan fazla oturma yeri olan ve azami ağırlığı 5 tonu aşan motorlu araçtır.   
• N SINIFI: En az dört tekerlekli ve yük taşımasında kullanılan motorlu araçlardır.   
N1 Sınıfı Araç (KAMYONET): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 3.5 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
N2 Sınıf Araç (KAMYON): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 3.5 tonu aşan, ancak 12 tonu aşmayan motorlu araçtır.   
N3 Sınıf Araç (ÇEKİCİ): Yük taşımasında kullanılan ve azami ağırlığı 12 tonu aşan motorlu araçtır.**

**18. 2918 Sayılı Karayolları Trafik Yönetmeliği’ne göre; yolcu taşımasında kullanılan, sürücü dahil 9'dan fazla oturma yeri olan ve azami ağırlığı 5 tonu aşan motorlu araçlara ne ad verilir?**

|  |
| --- |
| **A)** N1 sınıfı |
| **B)** N2 sınıfı |
| **C)** N3 sınıfı |
| **D)** M3 sınıfı |

**Açıklama:  
ASLİ KUSUR SAYILAN HALLER   
1) Kırmızı ışıklı trafik işaretinde veya yetkili memurun dur işaretinde geçme,   
2) Taşıt giremez trafikk işareti bulunan karayoluna veya bölünmüş karayolunda karşı yönden gelen trafiğin kullanıldığı şerit, rampa ve bağlantı yollarına girme,   
3) İkiden fazla şeritli taşıt yollarında karşı yönden gelen trafiğin kullandığı şerit veya yol bölümüne girme,   
4) Arkadan çarpma,   
5) Geçme yasağı olan yollarda öndeki aracı geçme,   
6) Doğrultu değiştirme manevralarını yanlış yapma,  
7) Şeride tecavüz etme,   
8) Kavşaklarda geçiş önceliğine uymama,   
9) Kaplamanın dar olduğu yerlerde geçiş önceliğine uymama,   
10) Manevraları düzenlenen genel şartlara uymama,   
11) Yerleşim birimleri dışındaki karayolunun taşıt yolu üzerinde, zorunlu haller dışında parketme ve duraklama ve her durumda gerekli tedbirleri almama,,   
12) Park için ayrılmış yerlerde veya taşıt yolu dışında kurallara uygun olarak parkedilmiş araçlara çarpma.   
Yukarıda sayılan hal ve hareketlerde bulunan sürücüler asli (esas) kusurlu sayılırlar.   
ASLİ KUSUR SAYILMAYAN HALLER   
1) Sürücü belgesi olmadan araç kullanma   
2) Uyuşturucu ve Keyif verici madde kullananlar   
3) Kaza yerini terketmek   
4) Alkollü araç kullanmak Yukarıda sayılan hal ve hareketlerde bulunan sürücüler adli kusurlu sayılırlar. UYARI: Ölümlü ve Yaralanmalı Kazalar ADLİ KUSUR niteliği taşır ve olaya savcılık el koyar**

**19. Aşağıdakilerden hangisi trafik kazasında ASLİ KUSUR sebebi sayılmaz?**

|  |
| --- |
| **A)** Kırmızı ışıklı traﬁk işaretinde veya yetkili memurun dur işaretinde geçme |
| **B)** Takip mesafesine uymamak |
| **C)** Geçme yasağı olan yollarda öndeki aracı geçme |
| **D)** Şeride tecavüz etme |

**20. Römork takılmış bir araçta uygulanacak hız ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

|  |
| --- |
| **A)** Römorku çeken araç kendi sınıfının hız limitlerinde kullanılabilir. |
| **B)** Römorku çeken araç kendi sınıfının hız limitinden 20 km /saat daha düşük hızla kullanılmalıdır. |
| **C)** Römorku çeken araç kendi sınıfının hız limitinden 10 km /saat daha düşük hızla kullanılmalıdır. |
| **D)** Römorku çeken araç için hız limiti 20 km/saat arttırılabilir |

**Açıklama:  
Dönemeç veya tepe üstü gibi yerlerde,   
kırmızı ışık cihazı veya kırmızı renkteki yansıtıcının aracın ön ve arkasında  
• en az 30’ar metre mesafede olacak ve   
• diğer araç sürücüleri tarafından en az 150 metreden açıkça görülebilecek şekilde yerleştirilmesi**

**21. Dönemeç veya tepe üstü gibi yerlerde bozulan araçlar için, kırmızı ışık cihazı veya kırmızı renkteki yansıtıcının aracın ön ve arkasında en az kaç metre mesafede olacak şekilde yerleştirilmesi gerekir?**

|  |
| --- |
| **A)** 20 metre |
| **B)** 30 metre |
| **C)** 50 metre |
| **D)** 100 metre |

**22. Aşağıdakilerden hangisinin kazaları önlemede etkisi yoktur?**

|  |
| --- |
| **A)** Park edilen aracın tekerleklerine takoz koymak |
| **B)** Araçta hava yastığı bulundurmak |
| **C)** Karlı ve buzlu havalarda tekerleklere zincir takmak |
| **D)** Sisli havalarda takip mesafesini arttırmak |

**23. Çeken ve çekilen araçlarla ilgili olarak aşa­ğıdakilerden hangisinin yapılması yasaktır?**

|  |
| --- |
| **A)** Kurtarıcı olmayan araçlarla çekmek veya çektirmek |
| **B)** Çeken ve çekilen araçta yük veya yolcu taşımak |
| **C)** Freni bozuk aracı çeki demiriyle bağlayıp çekmek |
| **D)** Kamyon ile kamyoneti çekmek veya çektirmek |

**24. Şerit değiştirmek isteyen sürücü, öncelikle aşağıdakilerden hangisini yapmalıdır?**

|  |
| --- |
| **A)** Önündeki aracın geçiş üstünlüğüne sahip olup olmadığını anlamlıdır. |
| **B)** Gireceği şeritteki araçların geçmesini beklemelidir. |
| **C)** Arkasındaki aracın hızını kontrol etmelidir. |
| **D)** Önündeki aracın hızını anlamaya çalışmalıdır |

**Açıklama:  
GEÇİŞ KOLAYLIĞI   
Otomobil, Minibüs, Kamyonet, Otobüs, Kamyon, Arazi taşıtı, Lastik tekerlekli traktör, iş makinesini sürenler, YAZILIŞ SIRASINA GÖRE KENDİSİNDEN ÖNCEKİLERE geçiş hakkı verirler.   
Minibüs, Kamyonet, Otobüs, Kamyon, Arazi taşıtı, Lastik tekerlekli traktör, iş makinesi: OTOMOBİLE YOL VERİRLER.   
Kamyonet, Otobüs, Kamyon, Arazi taşıtı, Lastik tekerlekli traktör, iş makinesi: MİNİBÜSE YOL VERİRLER.   
Kamyon, Arazi taşıtı, Lastik tekerlekli traktör, iş makinesi: KAMYONETE YOL VERİRLER.   
Kamyon, Arazi taşıtı, Lastik tekerlekli traktör, iş makinesi :OTOBÜSE YOL VERİRLER.**

**25. Aksine bir işaret yoksa, eğimsiz iki yönlü dar yolda minibüs ve otobüsün karşılaşmaları hâlinde, hangisi diğerine yol vermelidir?**

|  |
| --- |
| **A)** Trafik yoğunluğu az olan yöndeki taşıt diğerine |
| **B)** Otobüs sürücüsü, minibüse |
| **C)** Şeridi daralmış olan, diğerine |
| **D)** Minibüs sürücüsü, kamyona |

**26. Şekildeki trafik işaretinin anlamı nedir ?  
**

|  |
| --- |
| **A)** Yükseklik anlamında gabari sınırlaması levhası |
| **B)** Genişlik anlamında gabari sınırlaması levhası |
| **C)** Kamyon giremez levhası |
| **D)** Uzunluk anlamında gabari sınırlaması levhası |

**27. Aralıklı yanıp sönen kırmızı ışık aşağıdakilerden hangisi ile aynı anlamı taşır?**

|  |
| --- |
| **A)** http://www.yeniumitistanbul.com/program/program/images/sinav/424ddd990407d7ff93a649bdd67d39c2.png |
| **B)** http://www.yeniumitistanbul.com/program/program/images/sinav/5ffd6aee4c265fdc0ec223d8022bf732.png |
| **C)** http://www.yeniumitistanbul.com/program/program/images/sinav/1eef0e30cd9efd0159a1d9d9651b1f1e.png |
| **D)** http://www.yeniumitistanbul.com/program/program/images/sinav/d725217edb3978e37f58e9135479dbb1.png |

**28. “Otoyolda belli bir yere ulaşmak amacıyla otomobillerine binmiş olan ve birbirini tanımayan iki insanın, birdenbire her şeyi unutmasına, birbirleriyle kıyasıya bir yarışa girmesine, bu uğurda kendi hayatlarını bile hiçe saymalarına” ne ad verilir?**

|  |
| --- |
| **A)** Yol öfkesi |
| **B)** Kin |
| **C)** Nefret |
| **D)** Sinir |

**29.   
I. Dikkatin dağılması   
II. Kural ihlallerinin artması   
III. Sabırsızlık ve tahammülsüzlüğün azalması   
Verilenlerden hangilerinin, trafikte öfke duygusuna kapılan sürücülerde görülme olasılığı diğer sürücülere göre daha fazladır?**

|  |
| --- |
| **A)** Yalnız I |
| **B)** I ve II |
| **C)** II ve III |
| **D)** I, II ve III |

**30. Trafikte hangi temel değere sahip olan sürücü, aracını park ettiği yerin diğer yol kullanıcıları açısından görme-görülme ya da manevra engeli oluşturup oluşturmadığına dikkat eder?**

|  |
| --- |
| **A)** Bencil |
| **B)** Sorumsuz |
| **C)** Görgü seviyesi düşük |
| **D)** Empati düzeyi yüksek |

**31. Araç takip sistemleri hangi faydayı sağlamaz?**

|  |
| --- |
| **A)** İş hacmini ve kalitesini yükseltir. |
| **B)** Yöneticilerin yeteneklerinin artmasını sağlar. |
| **C)** Grafik ve metinsel olarak raporlama olanağı sağlar. |
| **D)** Zamandan ve yakıttan tasarruf sağlar. |

**32. Sivas’tan hareket eden bir araç, haritada görüldüğü gibi önce Konya’ya oradan da Uşak’a gitmiştir. Bu durumda araç hangi yönlerde hareket etmiş olur?**

|  |
| --- |
| **A)** Batı-Doğu |
| **B)** Kuzey-Güney |
| **C)** Güneybatı-Kuzeybatı |
| **D)** Kuzeybatı-Güney |

**Açıklama:  
KAÇAKÇILIK FİİLLERİ VE CEZALARI (Nitelikli Haller)   
• Bu Kanunda tanımlanan suçların ve kabahatlerin, bir örgütün faaliyeti çerçevesinde işlenmesi halinde, verilecek ceza iki kat artırılır.   
• Bu Kanunda tanımlanan suçların ve kabahatlerin, üç veya daha fazla kişi tarafından birlikte işlenmesi halinde, verilecek ceza yarı oranında artırılır.   
• Bu Kanunda tanımlanan suçların, kaçakçılık Fİillerini önlemek, izlemek, araştırmak ve soruşturmakla görevli kişiler tarafından veya meslek ve sanatın sağladığı kolaylıklardan yararlanmak suretiyle işlenmesi halinde, verilecek ceza yarı oranında artırılır.   
• Bu Kanunda tanımlanan suçların ve kabahatlerin, belgede sahtecilik yapılarak işlenmesi halinde, ayrıca bu suçtan dolayı da cezaya hükmolunur.   
• Kaçakçılık ? illerini önlemek, izlemek ve araştırmakla görevli olup da bu Kanunda tanımlanan suçların işlenmesine kasten göz yuman kişi, işlenen suçun müşterek faili olarak sorumlu tutulur.  
• Kaçakçılık suçunun konusunu oluşturan eşyanın, Devletin siyasî, iktisadî veya askerî güvenliğini bozacak ya da çevre veya toplum sağlığını tehdit edecek nitelikte olması halinde, fiil daha ağır cezayı gerektiren bir suç oluşturmadığı takdirde, verilecek hapis cezası on yıldan az olamaz.  
• Kaçakçılıkla Mücadele Kanununa göre suç sayılan ? illeri işlemek amacıyla teşekkül oluşturanlar veya teşekkülü yönetenler hakkında uygulanacak ceza, İki yıldan altı yıla kadar ağır hapis cezası.  
• Kaçakçılık suçunun konusunu oluşturan eşyanın, Devletin siyasî, iktisadî veya askerî güvenliğini bozacak ya da çevre veya toplum sağlığını tehdit edecek nitelikte olması halinde, ? il daha ağır cezayı gerektiren bir suç oluşturmadığı takdirde, verilecek hapis cezası on yıldan az olamaz.  
• Eşyayı, gümrük işlemlerine tabi tutmaksızın ülkeye sokan kişi, bir yıldan beş yıla kadar hapis ve on bin güne kadar adlî para cezası ile cezalandırılır.**

**33. Kaçakçılıkla Mücadele Kanunu’na göre “eşyayı, sahte belge kullanmak suretiyle gümrük vergileri kısmen veya tamamen ödenmeksizin, Türkiye'ye ithal eden kişiye” verilecek ceza aşağıdakilerden hangisidir?**

|  |
| --- |
| **A)** İki aydan iki yıla kadar hapis ve beş bin güne kadar adli para cezası ile cezalandırılır, |
| **B)** Üç aydan üç yıla kadar hapis ve beş bin güne kadar adli para cezası ile cezalandırılır, |
| **C)** Altı aydan altı yıla kadar hapis ve beş bin güne kadar adli para cezası ile cezalandırılır, |
| **D)** Bir yıldan beş yıla kadar hapis ve on bin güne kadar adli para cezası ile cezalandırılır. |

**34. Gümrük ve diğer formaliteler için gerekli talimatlarda eksik Hatalı Bilgiden sorumlu kim olacaktır?**

|  |
| --- |
| **A)** Acente sorumludur |
| **B)** Gönderici sorumludur |
| **C)** Alıcı sorumludur |
| **D)** Gümrük Komisyoncusu sorumludur |

**35. Aşağıdakilerden hangisi sigorta şirketinin üstlendiği riske karşılık, sigorta ettirenin ödediği güvence satın alma bedelini ifade eder?**

|  |
| --- |
| **A)** Azami Teminat |
| **B)** Ek Teminat |
| **C)** Prim |
| **D)** Reasürans |

**36. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

|  |
| --- |
| **A)** Karayolları taşımacılık zorunlu mali sorumluluk sigortasının halk arasındaki adı trafik sigortasıdır |
| **B)** Kasko zorunlu değildir |
| **C)** Sigortada saat yazmazsa biten günün mesai saati sonunun(17:00) baz alınması gerekir |
| **D)** Tazminatların kazaya ait belgelerin sigortacıya teslim edildiği tarihten itibaren 8 iş günü içinde sigortacı tarafından ödenmesi gerekir. |

**37. Kalp masajı uygulaması, aşağıdaki durumların hangisinde sonlandırılır?**

|  |
| --- |
| **A)** Kalp çalıştığında |
| **B)** 112´ye haber verildiğinde |
| **C)** Kazazedenin akrabaları geldiğinde |
| **D)** Kazazedenin cildinde kızarıklıklar gözlemlendiğinde |

**38. Aşağıdakilerden hangisi atardamar (Arter) kanamasının özelliklerindendir?**

|  |
| --- |
| **A)** Açık kırmızı renkte olması, kanın fışkırarak akması |
| **B)** Kanın kısa sürede pıhtılaşması |
| **C)** Kanın kesintisiz ve yavaş akması |
| **D)** Kanın sızıntı şeklinde ve yavaş akması |

**39. Aşağıdakilerden hangisi meslek ahlakı ilkelerindendir?**

|  |
| --- |
| **A)** Mesleğe bağlı olmak |
| **B)** İşe bağlı olmak. |
| **C)** Mesleki anlamda yetersiz olmak |
| **D)** Kişiye göre davranmak. |

**Açıklama:  
  
KISA FARLAR: 25 Metre   
UZUN FARLAR: 100 Metre   
NOT: Geceleyin öndeki aracı yakından takip ederken KISA farları yakmak zorunludur.**

**40. Araçta uzun farlar yakıldığında kaç metreyi aydınlatması gerekir?**

|  |
| --- |
| **A)** 100 Metre |
| **B)** 150 Metre |
| **C)** 200 Metre |
| **D)** 250 Metre |