

S01-01-08/03/2020 YOĞUN TRAFİKTE İLERLEYEN AĞIR VASITA NELERE DİKKAT ETMELİDİR?

- A) Sağı şeridinde devam etmeli Takip mesafesini korumalıdır. ✓
- B) Kör noktaları kontrol ederek Sağıdan ilerlemelidir. ✓

C) Hepsisi ✓



2020
2021
01-08/03/2020 **SRC UYGULAMA SINAVI** 43-03

- S03- TALİ YOLDAN ANAYOLA ÇIKAN
- OTOBÜS ŞOFÖRÜ NELERE DİKKAT ETMELİDİR?

- A) Devam etmelidir. ✓
- B) Hızlı şekilde ilerlemelidir. ✓
- C) Durup yol vermelidir. ✓

01-08 MART 2020 sorusu YENİ

01-08/03/2020 **SRC UYGULAMA SINAVI**

Soru2- Resimde görmüş olduğunuz Trafik Tehlike İşaretine yaklaştığınızda ne yaparsınız?



- A) Hızımı artırırım. Sol şeride geçerim. ✓
- B) Hızımı azaltırım. Takip Mesafesimi artırırım. ✓
- C) Hızımı azaltırım. Takip Mesafemi azaltırım. ✓



SRC UYGULAMA SINAVI

S05- GÖRSELDEKİ GİBİ YOLA DÖKÜLMÜŞ YAPRAKLAR, ARAÇ SÜRÜCÜLERİNİ ETKİLERMİ?

- A) Etkiler. ✓
- B) Yol güvenliği içinde tehlike arz eder. ✓
- C) Fren sırasında aracın kaymasına sebep olur. ✓
- D) Hepsisi ✓



ABONE OL

SRC UYGULAMA SINAVI

S05- GÖRSELE GÖRE İLK YARDIMDA BULUNAN KİŞİLERİN YAPTIĞI DAVRANIŞ NEDİR?

- A) Koruma ✓
- B) Kurtarma ✓
- C) Bildirme ✓



43-07

SRC UYGULAMA SINAVI

- S7- Cruise Control (Hız Sabitleyici) hangi araçlarda bulunur?

- A) Otomobil ✓
- B) Otobüs ✓
- C) Tır ✓
- D) Hepsisi ✓

Cruise Control" sistemi, özellikle şehirlerarası yolculuklarda şoförün yorgunluğunu neredeyse yarı yarıya azaltan; bununla da kalmayıp yaklaşık olarak %25 oranında bir yakıt tasarrufu sunan mükemmel bir sistemdir. Seyahatleri daha eğlenceli bir hale getirmekle kalmayıp, şoförlerin şikayet ettiği topuk ağrısı ve sağ ayak uyuşması gibi rahatsızlıklardan da kurtarır.

SRC UYGULAMA SINAVI

S06- GÖRSELDEKİ GİBİ BİR SİSLİ HAVADA HANGİ FARLARINIZI YAKARSINIZ?

- A) Kısa farlarınızı yakarım ✓
- B) Uzun farlarınızı yakarım ✓
- C) Tüm farlarınızı yakarım ✓



SRC UYGULAMA SINAVI

- S02- Şekildeki TIR Karlı yolda ilerlerken önüne engel çıkıyor sağ sol yapıyı hakimiyetini koruyarak ilerlemesini, kötü yol şartlarından olumsuz yönde etkilenmemesini sağlayan sisteme ne denir?

- A) ESP ✓
- B) ABS ✓
- C) AIRBAG ✓

ABS: ani frenlemede tekerleklerin kilitlenmesini önlemek için kullanılan sistemdir.

SRC UYGULAMA SINAVI 43-04

S4- SAĞ A DÖNÜŞ yapan OTOMOBİL sürücüsü aşığı dakilerden hangilerini yapmalıdır?

- A) Hızını azaltmalıdır ✓
- B) Sağ şeride geçmelidir ✓
- C) Sinyal vermelidir ✓
- D) Hepsini Yapmalıdır ✓

01-08 MART 2020 sorusu YENİ



SRC UYGULAMA SINAVI 2021

S02- RESİMDEKİ İŞARETİN ANLAMI NEDİR ?

- A) Sürekli 50 Km hız
- B) Azami hız başlangıcı ✓
- C) Azami hız sonu



SRC UYGULAMA SINAVI

S03- HARİTADA GÖRMÜŞ OLDUĞUNUZ DENİZLERİN RENGİ NEDİR?


- A) KAHVERENGİ
- B) YEŞİL
- C) MAVİ ✓



SRC UYGULAMA SINAVI 36-2

S02- Görseldeki Fasıllalı Sarı ışık yanıp sönüyor sürücü ne yapmalıdır?

- A) Yavaşlanıp, yol uygunsa dikkati geçilir. Değirse durulup geçen araçlara yol verilir. ✓
- B) Durmalıdır.
- C) Yolun trafiğe kapalı olduğunu bildirir.




SRC UYGULAMA SINAVI

S02- GÖRSELDEKİ GİBİ ÇOK ŞERİTLİ KARAYOLUNDA HAREKET EDEN TIR ŞOFÖRÜ YOLUN HANGİ ŞERİDİNİ KULLANMALIDIR?

- A) Emniyet şeridini
- B) Yolun en sağ şeridini ✓
- C) Orta şeridi
- D) Hepsini kullanabilir.

Enliyet Alıyorum Kanalına Abone Olun Lütfen





SRC UYGULAMA SINAVI 37-1

S01- Görseldeki Levhanın Adı Nedir?

- A) Refüj başlığı
- B) Anayol ✓
- C) Tali yol


HEDEF BAŞARIYSA DOĞRU YERDESİNİZ.

SRC UYGULAMA SINAVI

S01- RESİMDEKİ TRAFİK KAZASINDA HANGİ KURALA UYULMAMIŞTIR ?

- A) GEÇİŞ ÜSTÜNLÜĞÜ KURALINA ✓
- B) GEÇİŞ HAKKI KURALINA




SRC UYGULAMA SINAVI 37-3

S03- Resimde görmüş olduğunuz POLİS İŞARETİ neyi ifade eder?

- A) Polisin Önüne bakan araçlar geçer
- B) Polisin Kalın kalemüne bakanlar geçer
- C) Polisin bütün yönlerine bakan araçlar beklemelidir. ✓

HEDEF BAŞARIYSA DOĞRU YERDESİNİZ.

SRC UYGULAMA SINAVI

S03- GÖRSELDEKİ TURİST TAŞIMA ARACINDA AŞAĞIDAKİ NİTELİKLERDEN HANGİSİ ARANMAZ?

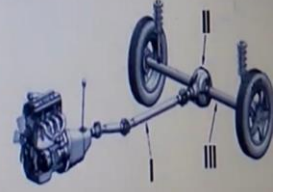
- A) SES TESİSATI OLMASI ✓
- B) HAVALANDIRMA, ISITMA ve SOĞUTMA TESİSATI BULUNMASI ✓
- C) ARAÇLARIN SIFIR OLMASI ✓
- D) TEMİZ ve ÖZENLE DÖŞENMİŞ OLMASI ✓



SRC UYGULAMA SINAVI

S03- ŞEKİLDEKİLERDEN HANGİLERİ GÜÇ AKTARMA ORGANLARINDANDIR.?

- A) SAFT (I)
- B) DİFERANSİYEL (II)
- C) AKS (III)
- D) Hepsisi Doğrudur. ✓



28-02 2021

SRC UYGULAMA SINAVI

S02- Görmüş olduğunuz resimlerden hangisi **RENTEK MANEVRASINA** örnektir?

- A) 1
- B) 2 ✓
- C) 3



SÜRE:60 saniye

SRC UYGULAMA SINAVI

S03- Görmüş olduğunuz Kontrolsüz Demir Yolu Levhasını gördüğünüzde ne yaparsınız?

- A) Durmadan geçirim.
- B) Korna çalıp geçirim.
- C) Uygun Mesafede Mutlaka Dururum,sağımı solumu kontrol ederim, yol müsaitse geçirim. ✓



SÜRE:60 saniye

SRC UYGULAMA SINAVI

SORU1- KAMYON ÜZERİNDE BULUNAN YÜK ÖNDEN VE ARKADAN KAÇ METRE TAŞABİLİR?

- A) Önden 2 metre, arkadan 2 metre.
- B) Önden 1 metre, arkadan 5 metre.
- C) Önden 1 metre, arkadan 2 metre ✓



SRC UYGULAMA SINAVI

S02- KONVOY HALİNDE YAVAŞ SEYREDEN ARAÇLAR ARASINDAKİ MESAFE NE KADAR OLMALIDIR?

- A) Kendilerini geçmek isteyen araçların güvenle girebilecekleri kadar ✓
- B) Trafik ve yol durumuna göre istenildiği kadar
- C) Araç uzunluklarının 3 katı



SRC UYGULAMA SINAVI

SORU2- GÖRÜNTÜDEKİ İLK YARDIMCI HANGİ İŞLEMİ YAPMAKTADIR?

- A) Kanayan yere tampon yapmakta ve kanayan bölgeyi kalpten yükseğe kaldırmaktadır. ✓
- B) Yarayı temizlemektedir.
- C) Solunumu kontrol etmektedir.



SRC UYGULAMA SINAVI

S02- GÖRSELDEKİ ARAÇ SAHİBİNİN YAPTIĞI HATA NEDİR?

- A) Kışık lastik kullanması,
- B) Yolculuk öncesi aracın camlarını ve aynalarını tam olarak temizlememesi, ✓
- C) Ani fren yapması,



SRC UYGULAMA SINAVI

S01-GÖRÜNTÜDEKİ KİŞİLER HANGİ İLETİŞİM YOLUNU KULLANMIŞTIR?

- A) Sözel iletişim ✓
- B) Yazılı iletişim
- C) Görsel iletişim



SRC UYGULAMA SINAVI




Soru3: Resimde görmüş olduğunuz aracın sürücüsü trafikte hangi temel değere sahip değildir?

- A) Nezaket ve saygı ✓
- B) Sabır ✓
- C) Fedakarlık ✓

SRC UYGULAMA SINAVI

• S01- SERVİS ŞOFÖRÜ ARACININ ARKASINDAKİ "DUR" İŞIKLI İŞARETİ HANGİ HALLERDE YAKMAK ZORUNDADIR?


A) Taşıt kırmızı ışıkta beklerken,
B) Sadece öğrenci indirirken, bindirirken ✓
 C) Taşıt arızalanıp yolda kaldığında, ✓



SRC UYGULAMA SINAVI

• S01- Görüntüde görmüş olduğunuz Karlı havada aracın seyir halindeyken kaymasının sebebi nedir?

A) Ani fren yapmıştır. ✓
 B) Gazı hafif basmıştır.
 C) Aracı devrinde kullanmıştır.



SÜRE:60 saniye

SRC UYGULAMA SINAVI

• S02- TABLODAKİ CEZA DURUMU HANGİ HATALI DAVRANIŞ SONUCU VERİLİR?

Birinci tespit: 6 ay ehliyetine el konulur ✓
 İkinci tespit: 2 yıl ehliyetine el konulur ✓
 Üçüncü tespit: 5 yıl ehliyetine el konulur ✓

A) Alkollü araç kullanmak. ✓
 B) Ehliyetsiz araç kullanmak
 C) Keyif verici madde alarak araç kullanmak


2020 src1234 uygulama sınav sorulan

SRC 2020 UYGULAMA SORULARI 47-01

SRC UYGULAMA SINAVI

• S01- GÖRSELDE HANGİ PASİF GÜVENLİK SİSTEMLERİ KULLANILMIŞTIR?

A) HAVA YASTIĞI-FREN ~~B) FREN YİTESİ~~
C) HAVA YASTIĞI-EMNİYET KEMERİ ✓



2020 src1234 uygulama sınav sorulan

SRC 2020 UYGULAMA SORULARI 47-05

SRC UYGULAMA SINAVI

• S05- GÖRSELDEKİ DOĞRU DİREKSİYON TUTUŞ ŞEKLİ HANGİSİDİR?

A) 1
 B) 2
C) 3 ✓



Takoğraf cihazına ait kayıtlar ne kadar süre ile araçta muhafaza edilir?

A) 1 yıl
B) 1 ay ✓
 C) 40 gün




2020 src1234 uygulama sınav sorulan

SRC 2020 UYGULAMA SORULARI 46-06

SRC UYGULAMA SINAVI

• S6: Şekildeki JANTA Oturmasını sağlayan kısmın adı nedir?

A) YANAK
B) TOPUK ✓
 C) SIRT



Kesintisiz 4 saat 30 dk. Tır kullanan Şoför ne kadar mola vermelidir?

A) 30 dk.
 B) 15 dk.
C) 45 dk. ✓




2020 src1234 uygulama sınav sorulan

SRC 2020 UYGULAMA SORULARI 46-07

SRC UYGULAMA SINAVI


• S07- ŞEKİLDEKİ NASIL BİR GÜVENLİK SİSTEMİDİR?

A) AKTİF
B) PASİF ✓
 C) DİŞ GÜVENLİK



Görselde ki levhayı gördüğümüzde nasıl hareket ederiz?

A) Köprüden geçilmez
B) Yavaşlarız ve karşıdan gelen yoksa geçeriz. ✓
 C) Dururuz
 D) Geriye döner gider



2020 src1234 uygulama sınav sorular

SRC 2020
UYGULAMA
SORULARI

47-06

SRC UYGULAMA SINAVI

Soru6- Şekildeki nasıl bir karayoludur?

- A) ÇİFT YÖNLÜ YOL
- B) ANAYOL
- C) TALİ YOL



Aşağıdaki görselde ki aracın sürücüsünün yaptığı nedir?



Sürücü : Kaldırımdan arabamı alayım çünkü insanlar geçemeyecek.

- A)Kişilik belirtisi
- B) Karakter
- C) Empati
- D) Hepsi

2020 src1234 uygulama sınav sorular

SRC 2020
UYGULAMA
SORULARI

47-03

Soru 3: Şekilde gösterilmiş olan ekipmanlardan araçlarda kaç adet bulunması gerekir ?

- A) 1
- B) 2
- C) 3



BU ARAÇTA GPS NE İŞE YARAR?



- A) ZAMAN BİLGİSİ VERİR.
- B) HIZ BİLGİSİ VERİR.
- C) YER VE KONUM BİLGİSİ VERİR.
- D) YAKIT BİLGİSİ VERİR.

TEHLİKELİ MADDE TAŞIYAN ARAÇLARIN TAKİP MESAFESİ NEDİR?



- A) 45
- B) 75
- C) 55
- D) 50



S24-Otoyolda 100 km/saat hızla seyreden bir otomobil sürücüsü, önündeki araçla arasında en az kaç metre mesafe bırakmalıdır?

- A) 30
- B) 40
- C) 50
- D) 60



• SRC UYGULAMA SINAVI

• Soru3- Şekildeki nasıl bir karayoludur?

- A) ÇİFT YÖNLÜ YOL
- B) ANAYOL
- C) BÖLÜNMÜŞ KARAYOLU ✓



• S15-1-Uzun süreli bilinç kaybıdır. Bilinç kaybının en ileri durumudur.2- Yutkunma, öksürük gibi reflekslerin ve dışarıdan gelen uyarılara karşı tepkinin azalması ya da yok olması ile ortaya çıkar. Resimde görülen pozisyon, aşağıdaki durumların hangisinde uygulanır?

- A) Koma ✓
- B) Bayılma
- C) Sara krizi
- D) Ateşli havale



• S08- Resimde görülen pozisyon, aşağıdaki durumların hangisinde uygulanır?



- A) Kalp durması
- B) Bacak kemiği kırılması
- C) Solunum yolu tıkanması
- D) Delici göğüs yaralanması ✓

Delici Göğüs Yaralanmalarında İlk Yardım

- Yaralının bilinç kontrolü yapılır.
- Yaralının yaşam bulguları değerlendirilir (ABC).
- Yaralı bilinci açık ise yan oturur pozisyonda oturtulur.
- Ağızdan hiçbir şey verilmez.
- Yaşam bulguları sık sık kontrol edilir.
- Tıbbi yardım istenir (112).



• S21- Şekle göre hangi numaralı araçların, buldukları şeridi sürekli olarak işgal etmeleri yasaktır?

- A) 1 ve 2
- B) 1 ve 3
- C) 2 ve 3 ✓
- D) 3 ve 4



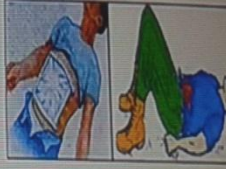
- 10. Delici karın yaralanması olan bir kazazedenin bilinci yerinde ise verilecek pozisyon nasıl olmalıdır?

A) Yan yatış

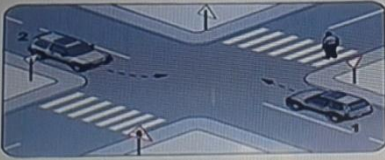
B) Baş yanda, yarı yüzüstü yatış

C) Bacaklar karna doğru bükülü, Sirtüstü yatış-**CİSİM ÇIKARILMAZ**

D) Bacaklar yerden 30 cm yüksekte,



- S19- Şekildeki gibi sola dönüş yapacak olan 2 numaralı araç sürücüsü aşağıdakilerden hangilerini yapmalıdır?



- I. Dar bir kavisle dönmeli **GENİŞ**
 - II. Yayanın geçmesini beklemeli
 - III. Sola dönüş lambasını yakmalı
 - IV. İlk geçiş hakkını 1 numaralı araca vermeli
- A) I ve IV. B) II ve III.
C) I, II ve III. D) II, III ve IV. ✓

- S18. Yeterince aydınlatılmamış tünellere girerken hangi ışıkların yakılması zorunludur?

A) Park ışıklarının

B) Acil uyarı ışıklarının

C) Uzağı gösteren ışıkların ✓

D) Yakını gösteren ışıkların



- S08-Şekildeki trafik işareti aşağıdakilerden hangisini bildirir?





- A) Sola tehlikeli devamlı virajı
- B) Dönel kavşağa yaklaşıldığını ✓
- C) Tünel yaklaşıldığını
- D) Sola mecburi yönü


10


Gabari, araçların yüklü veya yüksüz uzunluk, genişlik ve yüksekliklerini belirleyen ölçülerdir.

Buna göre hangisi yükseklik anlamında gabari sınırlamasının olduğunu bildirir?

A) 

B) 

C) 


D) 



Araçların, yüklü veya yüksüz olarak karayolunda güvenli seyirlerini temin amacı ile uzunluk, genişlik ve yüksekliklerini belirleyen ölçülere ne denir?

- A) Gabari
- B) Taşıma sınırı
- C) Ölçek

• S09-Şekildeki trafik işareti aşağıdakilerden hangisini bildirir?



• A) Geçme yasağı sonunu

• B) Hız sınırlaması sonunu

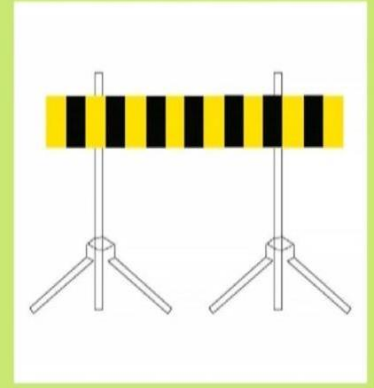
• C) Araç trafiğine kapalı yolu

• D) Öndeki taşıtı geçme yasağını

Görseldeki Levhanın adı nedir?

A) Engel Levhası

- B) Anayol Levhası
- C) Refüj Levhası




• S07-Şekildeki trafik işaretinin anlamı nedir?

A) Açılan köprü

B) Sola tehlikeli viraj

C) Soldan daralan kaplama

D) Sola tehlikeli devamı viraj



Görselde uygulanan ilk yardım tekniğinin adı nedir?

- A) Baş çene pozisyonu
- B) Koma Pozisyonu
- C) Şok pozisyonu



Görseldeki işaretin hangi araçlarda bulundurulması zorunludur?

- A) Metrobüslerde
- B) Taksilerde
- C) Otobüs-Kamyon-Çekicilerde



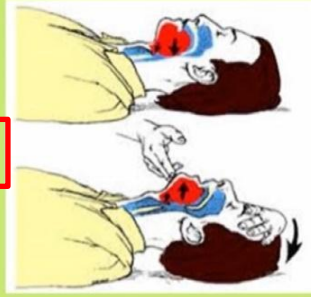
Görseldeki ilk yardım uygulaması nedir?

- A) Şok pozisyonu
- B) Koma pozisyonu
- C) Baş çene pozisyonu



Görseldeki ilk yardım tekniğini faydası nedir?

- A) Kan dolaşımı sağlamak
- B) Kalbi yavaşlatmak
- C) Hava yolu açıklığı sağlamak



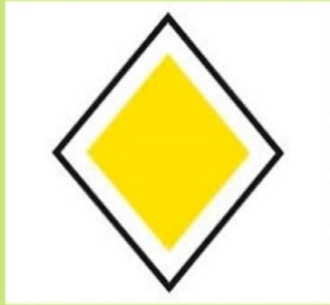
Görseldeki araçlardan hangisi hatalıdır?

- A) 1
- B) 2
- C) 3



Görseldeki levhanın ismi nedir?

- A) Refüj başı
- B) Anayol Levhası
- C) Tali yol Levhası



Şekilde görüldüğü gibi hasta veya yaralıyı araçtan çıkarmak için uygulanan ilk yardım tekniğinin adı nedir?

- A) Sürükleme Tekniği
- B) Heimlich Manevrası
- C) Rentek Manevrası



Görseldeki işaret diğer araç sürücülerinin kaç metreden göreceği şekilde yerleştirilmelidir?

- A) 500 Metre
- B) 150 Metre
- C) 20 Metre

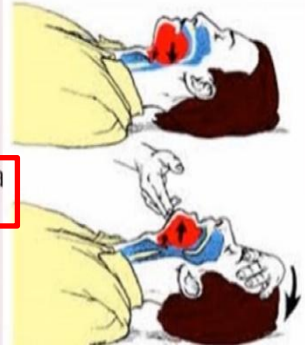


Görseldeki şekilde araç kullanan sürücüyü 1. defasında uygulanacak cezai işlem nedir?

- A) Para ve 20 puan cezası
- B) Para cezası ve ehliyete 6 ay el konulması
- C) Cezası yoktur

Görseldeki ilk yardım tekniğini hangi durumda uygulanması sakıncalıdır?

- A) Dil geriye kaçmışsa
- B) Boyun omurunda hasar varsa**
- C) Hava yolu kontrol edilecekse



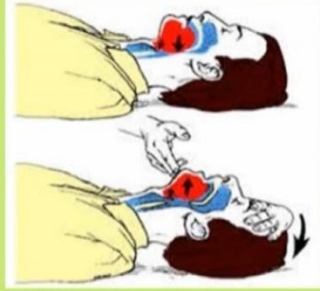
Görseldeki Yaralıyı araçtan çıkarmak için uygulanan ilkyardım tekniğinin adı nedir?

- A) Sürükleme Tekniği
- B) Heimlich Manevrası
- C) Rentek Manevrası**



Görseldeki ilk yardım tekniğini hangi durumlarda uygulanır?

- A) Kafa travması geçirildiğinde
- B) Solunum kontrol ederken**
- C) Kalp yetmezliği durumunda



Görseldeki ışıklı trafik işareti sürücüye neyi bildirir?

- A) Kontrollü geçiş yapmasını bildirir.**
- B) Beklemesi gerektiğini bildirir
- C) Yolun trafiğe kapalı olduğunu bildirir.

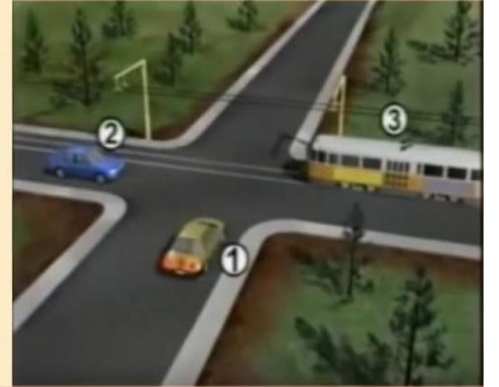
Görseldeki aracı kullanan şoförün hangi mesleki yeterlilik belgesine sahip olması gerekir?



- A) SRC5
- B) SRC3
- C) SRC2**

Görseldeki taşıtların geçiş hakkı sıralaması nasıl olmalıdır?

- A) 3-2-1**
- B) 2-1-3
- C) 3-1-2



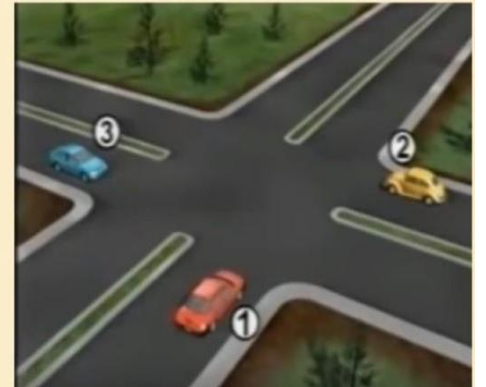
Görseldeki trafik kazasının sürücü kaynaklı nedeni hangisi olabilir?

- A) Takip mesafesine uymamak**
- B) Yolun kaygan olması
- C) kamyonun yüklü olması



Görseldeki araçların geçiş hakkı sıralaması nasıl olmalıdır?

- A) 3-2-1
- B) 3-1-2
- C) 2-1-3**



Polisin duruş şekline göre araç sürücüsü ne yapmalıdır?

- A) Geçmelidir
- B) Sola dönmelidir
- C) Beklemelidir



Bu karşılaşmada geçiş hakkı sıralaması nasıl olmalıdır

- A) 1-2
- B) Yalnız 1
- C) 2-1



Polisin duruş şekline göre kaç numaralı araçlar hareket etmelidir?

- A) 1-3
- B) 2-4
- C) Yalnız 3



Görseldeki araç sürücüsü nasıl davranmalıdır?

- A) Hızını artırmalı
- B) Takip mesafesini artırmalı
- C) Takip mesafesini azaltmalı



Polisin duruş şekline göre kaç numaralı araçlar beklemelidir?

- A) 1-3
- B) 2-4
- C) Yalnız 3



Görselde hangi pasif güvenlik sistemleri kullanılmıştır?

- A) Hava yastığı-Fren
- B) Fren- Vitesi
- C) Hava yastığı-Emniyet kemeri

Görseldeki sembolün anlamı nedir?



- A) Şemsiye kullanınız
- B) Kırılacak eşya
- C) Kuru tutunuz

Şekildeki lastiğin aşınma şekli nasıl olur?



- A) Aşınmaz
- B) Ortadan aşınır
- C) Yanak kısmı aşınır

Aracın arızalanması halinde görseldeki işaret aracın ön ve arkasına kaç metre mesafe olacak şekilde yerleştirilmeli?



A) 30

B) 20

C) 10

Şekilde sarı renkte belirtilmiş olan lastiğin janta oturmasını sağlayan kısmın adı nedir?



A) Yanak

B) Topuk

C) Sırt

Şekildeki nasıl bir karayoludur?



A) Tali yol

B) Tek yönlü yol

C) Bölünmüş Yol

Görseldeki sembolün anlamı nedir?



A) Bardak taşındığını belirtir

B) Kırılacak eşyayı belirtir

C) Islanmaması gerektiğini belirtir



Görseldeki doğru direksiyon tutuş şekli hangisidir?

A) 3

B) 1

C) 2

Görseldeki Lastik hangi durumda kullanılır?

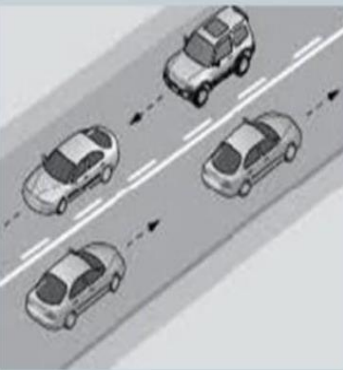


A) Karlı havalarda

B) Hiçbir durumda

C) Sıcak havalarda

Şekildeki nasıl bir karayoludur?



A) Çift yönlü yol

B) Anayol

C) Tali Yol



Görseldeki araç için hangisi hatalı davranıştır?

A) Aniden fren yapmak

B) Hız azaltmak

C) Takip mesafesini artırmak

Şekildeki nasıl bir güvenlik sistemidir?



- A) Aktif
- B) Pasif**
- C) Dış güvenlik



Şekildeki nasıl bir güvenlik sistemidir?

- A) Pasif dış güvenlik
- B) Pasif iç güvenlik**
- C) Aktif dış güvenlik

Aracın arızalanması halinde görseldeki işaret aracın ön ve arkasına kaç metre mesafe olacak şekilde yerleştirilmeli?



- A) 30**
- B) 20
- C) 10

Görseldeki şekilde karşıdan karşıya geçen yaya uygulanacak cezai işlem nedir?



- A) Para ve Puan cezası
- B) Para cezası
- C) Cezai işlem uygulanmaz**

Görseldeki gibi 7 derecenin üstündeki hava şartlarında hangi tip lastik kullanılmalıdır?



- A) Kış Lastiği
- B) Havası fazla lastik
- C) Yaz lastiği**

Aracın arızalanması halinde görseldeki işaret diğer araç sürücüleri tarafından en az kaç metreden açıkça görülecek şekilde yerleştirilmelidir?



- A) 50
- B) 150**
- C) 100

Şekildeki gösterilmiş olan ekipmandan araçlarda kaç adet bulunması gerekir?



A) 3

B) 2

C) 1

Şekildeki lastiğin aşınma şekli nasıl olur?



A) Aşınmaz

B) Ortadan aşınır

C) Yanak kısmı aşınır

Şekildeki aracı kullanan şoförün hangi mesleki yeterlilik belgesine sahip olması gerekir?



A) SRC1

B) SRC2

C) SRC5