

KİTAPÇIK TÜRÜ

MT.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
YENİLİK VE EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Ölçme, Değerlendirme ve Yerleştirme Grup Başkanlığı

SERTİFİKA TÜRÜ

B**5. GRUP****MOTORLU TAŞIT SÜRÜCÜ ADAYLARI SINAVI**
29/06/2013Ad ve Soyadı :
T.C. Kimlik No :

DERSLER	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	TOPLAM SÜRE (DAKİKA)
İLK YARDIM BİLGİSİ	15	60	75
TRAFİK VE ÇEVRE BİLGİSİ	25		
MOTOR VE ARAÇ TEKNİĞİ BİLGİSİ	20		

ADAYLARIN DİKKATİNE!

1. Sınav saat **11:00**'de başlayacaktır. Sınav başladıktan sonra ilk **60** dakika dolmadan dışarı çıkmayınız.
2. Sınav sırasında sözlük, hesap cetveli veya makinesi, çağrı cihazı, cep telefonu, telsiz, radyo gibi elektronik iletişim araçlarını yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları kullanmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
3. Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girmeniz, kopya çekmeniz, cevap kâğıdınızdaki fotoğraf ve bilgiler ile geçerli kimlik belgenizdeki (nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgenizdeki) bilgilerde uyumsuzluk olması, başka adayın sınav evrakını kullanmanız, geçerli kimlik belgenizi ve sınav giriş belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
4. Elektronik iletişim araçlarıyla kopya çekmeniz, yerinize başka birinin sınava girdiğinin belirlenmesi veya organize olarak kopya çekme eylemine karıştığınızın tespit edilmesi durumunda bir yıl süreyle sınava alınmayacaksınız.
5. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde ikili veya toplu kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz. T.C. kimlik numaranızı, ad ve soyadınızı mürekkepli kalemle yazarak imzalayınız.
2. **Adınıza düzenlenmiş cevap kâğıdı üzerinde belirtilen sertifika ve kitapçık türünüze uygun soru kitapçığını almamış iseniz, bunu salon görevlilerine bildirerek uygun kitapçıkla değiştirilmesini sağlamakla yükümlüsünüz. Bu durumu salon görevlilerine bildirmediğiniz ya da geç bildirdiğinizde tüm sorumluluk size ait olacaktır.**
3. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
6. Soru kitapçığının ön yüzündeki ilgili yerlere ad, soyad ve T.C. kimlik numaranızı yazınız.
7. Her sorunun dört seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşımadan kodlayınız. **Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.**
8. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
9. Her ders kendi içerisinde **100** puan üzerinden değerlendirilecektir. Başarılı sayılabilmemiz için her dersten ayrı ayrı en az **70** puan almanız gerekir.
10. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
11. **Sınav bitiminde, sınav giriş belgesi, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.**

Arka kapaktaki açıklamalara geçiniz.

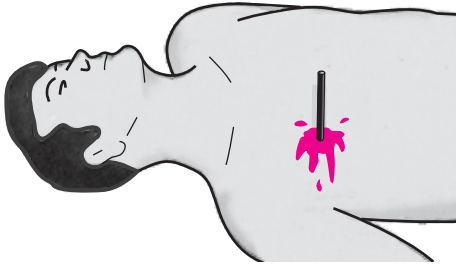
1. Aşağıdakilerden hangisi burkulmanın tanımıdır?

- A) Eklem çevresinin şişmesi
- B) Eklemlerde görülen şekil bozukluğu
- C) Eklem yüzeylerinin anlık olarak ayrılması
- D) Eklem yüzeylerinin kalıcı olarak ayrılması

2. Kırıkların sabitleme nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üşümeyi engellemek
- B) Kırık bölgesini her yöne hareket ettirebilmek
- C) Kırık uçlarının kana karışıp kalbe gitmesini engellemek
- D) Kırık kemik uçlarının dokulara zarar vermesini engellemek

3.



Şekildeki gibi cisim batması durumunda ilk yardım olarak aşağıdaki uygulamalardan hangisinin yapılması doğrudur?

- A) Cismin çıkarılması ve yaraya tentürdiyot dökülmesi
- B) Cismin çıkarılması ve yaralının hastaneye sevk edilmesi
- C) Cismin çıkarılmadan sabitlemesi ve yaralının hastaneye sevk edilmesi
- D) Cismin dışarıda kalan kısmının kesilmesi ve yaranın sarılması

4. Omurga zedelenmesi olan yaralıyı oturtmadan ve hareket ettirmeden sağlık kuruluşuna ulaştırmaktaki amaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sindirim işlevinin rahat olmasını sağlamak
- B) Sinir zedelenmesine bağlı oluşabilecek felci önlemek
- C) Solunum sıkıntısını azaltmak
- D) Kan dolaşımını yavaşlatmak

5. Aşağıdakilerden hangisi göğüs boşluğunda bulunan bir organdır?

- | | |
|-----------|--------------|
| A) Kalp | B) Mide |
| C) Böbrek | D) Karaciğer |

6. İşitme yetersizliği olan sürücü adayı hangi durumda B sınıfı sürücü belgesi alabilir?

- A) Belli bir hızdan fazla seyretmeme şartı ile
- B) Sadece şehir içinde araç kullanma şartı ile
- C) Araç kullanırken yanında birisini bulundurma şartı ile
- D) İşitme cihazı ile belirli bir duyma yeterliliğine ulaşma şartı ile

7. • Hastanın serin yere alınması
• Su ve tuz kaybının giderilmesi için hasta-ya meyve suyu ve tuzlu ayran içirilmesi

Yukarıdaki ilk yardım uygulamaları hangi durumda yapılır?

- A) Bayılma
B) Sıcak çarpması
C) El bileğinin burkulması
D) Kafa ve beyin yaralanması

8. Aşağıdaki durumların hangisinde kazazedeye baş-çene pozisyonu verilmesi uygundur?

- A) Burun kanaması olan
B) Bulantı ve kusması olan
C) Solunum yolu tıkalı olan
D) Boyun omurunda zedelenme olan

9. Aşağıdakilerden hangisi Bak-Dinle-Hisset yöntemi ile kazazede üzerinde yapılan değerlendirmelerden biri değildir?

- A) Deri renginin gözlenmesi
B) Soluk verişinin hissedilmesi
C) Solunum sesinin dinlenmesi
D) Solunum hareketlerinin gözlenmesi

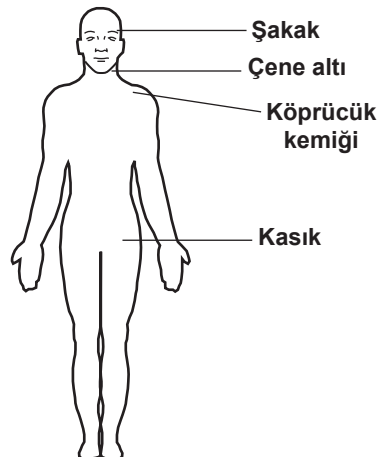
10. Bir trafik kazasında ilk yardım uygulamalarına ilk olarak nerede başlanmalıdır?

- A) Hastanede
B) Olay yerinde
C) Ambulans içinde
D) Sağlık merkezinde

11. Kalp masajı hangi durumdaki kişiye uygulanır?

- A) Kalbi duran
B) Bilinç kaybı olan
C) Solunum güçlüğü olan
D) Nabız sayısı düşük olan

12. Omuz ve koldaki kanamalarda, şekilde gösterilen hangi bölgeye basınç uygulanmalıdır?



- A) Kasık bölgesine
B) Şakak bölgesine
C) Çene altı bölgesine
D) Köprücük kemiğinin iç kısmına

13. İlk yardımcı olarak bulunduğunuz bir kaza yerinde, kazazedelerden birinin dirseği ile omzu arasında kalp atımları ile uyumlu ve fışkırır tarzda bir kanamasının olduğunu gözlemlediniz.

Bu durumda hangi tür kanama olduğunu düşünürsünüz?

- A) Kılcal damar B) Atardamar
C) Toplardamar D) Yırtık kanaması

14. İlk yardımcı, kaza yapan aracın içerisinde yaralıları çıkarmadan önce aşağıdakilerden hangisine özellikle dikkat etmelidir?

- A) Aracın modeline
B) Yaralıların cinsiyetlerine
C) Yaralıların üzerinde bulunan giysilere
D) Aracın yanma veya devrilme tehlikesinin olup olmadığına

15. Aşağıdaki kazazedelerden hangisi kaza yerinden ilk önce taşınmalıdır?

- A) Ölmüş olan
B) Ayağında çıkık olan
C) Solunum zorluğu çeken
D) Birinci derece yanığı olan

İLK YARDIM BİLGİSİ TESTİ BİTTİ.
TRAFİK VE ÇEVRE BİLGİSİ TESTİNE GEÇİNİZ.

1. Öndeki araç geçilirken, geçiş şeridinde ne kadar seyredilmelidir?

- A) Geriyi görme aynasından geçilen araç görülünceye kadar
- B) Karşıdan gelen araçla karşılaşınca kadar
- C) Geçilen aracın ön hizasına gelinceye kadar
- D) Geçilen aracın boyunun yarısı kadar

2. I- Şerit değiştirmelerde
II- Sağa ve sola dönüşlerde
III- Bir aracın geçilmesi esnasında

Yukarıdakilerin hangilerinde dönüş ışıklarının kullanılması zorunludur?

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

3. Trafik kazasına karışan kişilerin tümü, yetkililerin gelmesini gerekli görmez ve anlaşılarsa, durumu aralarında yazılı olarak tespit etmek suretiyle olay yerinden ayrılabilirler.

Yukarıdaki ifade hangi tür kazalarda geçerlidir?

- A) Ölümlü kazalarda
- B) Yaralanmalı kazalarda
- C) Maddi hasarlı kazalarda
- D) Maddi hasarlı ve yaralanmalı kazalarda

4. Otomobilinin muayene zamanını öğrenmek isteyen sürücü, aşağıdaki belgelerden hangisini kontrol etmelidir?

- A) Sürücü belgesi
- B) Araç tescil belgesi
- C) Araç imalat belgesi
- D) Motorlu araç trafik belgesi

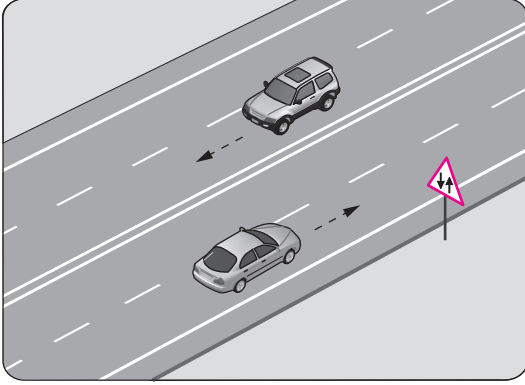
5. Arızalanan aracın ön ve arkasına, 150 metre mesafeden açıkça görülebilecek şekilde aşağıdakilerden hangisinin konulması zorunludur?

- A) Beyaz renkte taş
- B) Yeşil ışıklı yansıtıcı
- C) Kırmızı yansıtıcı veya kırmızı ışıklı cihaz
- D) Devrilmeyecek biçimde teneke veya bidon gibi malzemeler

6. Geceleri kara yolunda karşı yönden gelen sürücülerin gözlerini kamaştırmamak için hangi ışıkların yakılması zorunludur?

- A) Yakını gösteren ışıkların
- B) Uzağı gösteren ışıkların
- C) Acil uyarı ışıklarının
- D) Park ışıklarının

7. Şekildeki yol bölümünde görülen trafik işaret levhası sürücüye neyi bildirir?



- A) Bölünmüş yola gireceğini
B) Tali yol kavşağına yaklaştığını
C) İki yönlü yol kesimine yaklaştığını
D) İleride kontrolsüz bir kavşağın olduğunu

8. Şekildeki trafik işareti neyi bildirir?



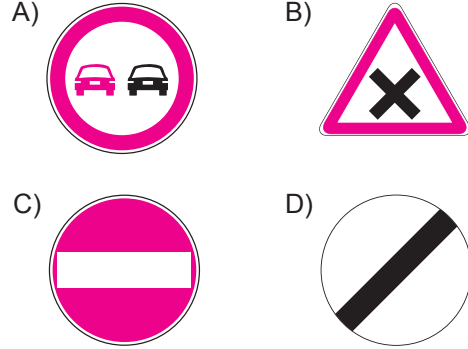
- A) Taşıt yolunun soldan daralacağını
B) Taşıt yolunun sağdan daralacağını
C) Taşıt yolunun her iki taraftan daralacağını
D) İki yönlü yoldan tek yönlü yola yaklaştığını

9. Şekildeki trafik işareti neyi bildirir?



- A) Geçme yasağının sona erdiğini
B) Kamyonlar için geçme yasağının sona erdiğini
C) Tehlikeli madde taşıyan taşıtın giremeyeceğini
D) Kamyonların öndeki taşıtı geçmesinin yasak olduğunu

10. Aşağıdakilerden hangisi girişi olmayan yol işaret levhasıdır?



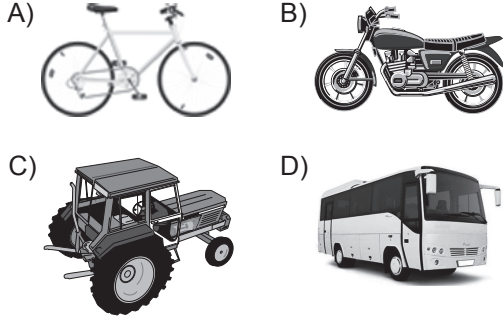
11. Demir yolu (hemzemin) geçidinde aşağıdakilerden hangisinin yapılması yasaktır?

- A) Hızın azaltılması
B) Öndeki aracın geçilmesi
C) Bariyer kapalı ise durulması
D) Bariyer açık ise dikkatli geçilmesi

12. Kollarında üç yuvarlaklı sarı bant bulunan ve beyaz baston taşıyan yayayı taşıt yolunda gören sürücü nasıl hareket etmelidir?

- A) Yavaşlamalı, gerektiğinde durup yayaya yardımcı olmalı
B) Yayayı korkutmadan yanından hızla geçmeli
C) Etkili fren yapıp, yayanın dikkatini çekmeli
D) Etkili şekilde korna çalmalı

13. Aşağıdaki taşıtların hangisinde yangın söndürme cihazının bulundurulması zorunludur?



14. Kişilerin huzurunu, ruh ve beden sağlığını bozacak seviyedeki istenmeyen seslere ne denir?

A) Duyuru B) Gürültü
C) Konuşma D) Sesli ilan

15. Taşıt yolu üzerine çizilen şekildeki çizgilerin anlamı nedir?

A) Yaya geçidi
B) Bisiklet yolu
C) Bölünmüş yol başlangıcı
D) Trafiği hızlandırma işareti

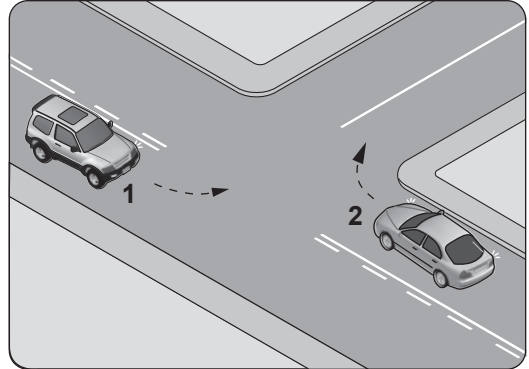


16. I- Hafif para cezası
II- Sürücü belgesinin 6 ay süre ile geri alınması
III- Araç kullanmaktan men cezası

Suçun işlendiği tarihten itibaren geriye doğru 5 yıl içinde; yönetmelikte belirtilen miktarın üzerinde alkollü olarak araç kullanıldığı tespit edilen sürücüye, birinci defa da yukarıdakilerden hangileri uygulanır?

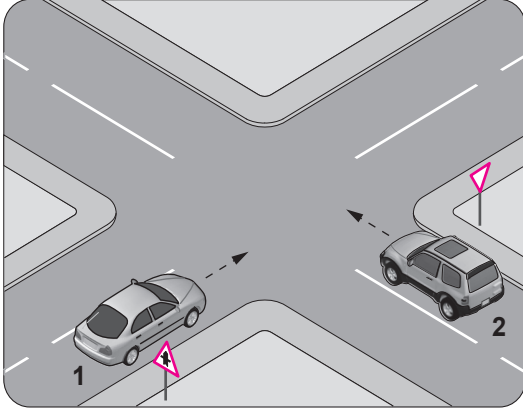
A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III

17. Şekle göre kontrolsüz kavşakta karşılaşılan araçlardan hangisi ilk geçiş hakkını kullanmalıdır?



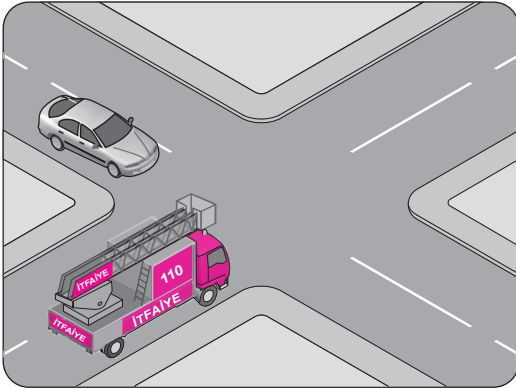
A) 1 numaralı araç
B) 2 numaralı araç
C) Hızı az olan araç
D) Hızı fazla olan araç

18. Şekildeki 2 numaralı aracın sürücüsü ne yapmalıdır?



- A) 1 numaralı araca yol vermeli
B) Geçiş hakkını kendisi kullanmalı
C) Hızını artırarak kavşağa önce girmeli
D) Korna çalıp 1 numaralı aracı durdurmalı

19. Şekildeki karşılaşmada öncelikle görev hâlindeki itfaiye aracının geçmesi gerekir.



Bu durum aşağıdakilerden hangisi ile açıklanır?

- A) Otomobilin tali yolda olması
B) İtfaiye aracının ana yolda olması
C) İtfaiye aracının geçiş üstünlüğüne sahip olması
D) İtfaiye aracının diğer araca göre daha güçlü olması

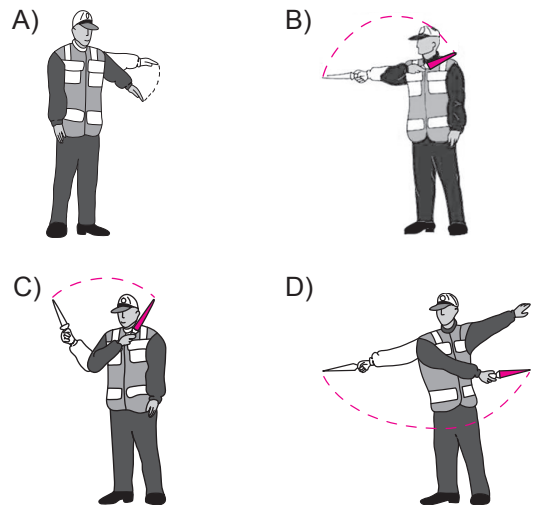
20. Araçların yüklü veya yüksüz olarak kara yolunda güvenli seyirlerini temin amacı ile uzunluk, genişlik ve yüksekliklerini belirleyen ölçülere ne denir?

- A) Gabari
B) Taşıma sınırı
C) Dingil ağırlığı
D) Hız sınırlayıcı

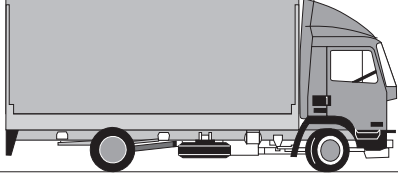
21. Aksine bir durum yoksa, ışıklı trafik işaret cihazında kırmızı ışık yanmakta ise sürücü ne yapmalıdır?

- A) Yayalar geçebileceği için yavaş gitmeli
B) Gelen araç yoksa dikkatli geçmeli
C) Durmadan geçmeli
D) Aracını durdurmalı

22. Trafik görevlisinin hangi hareketi geceleyin "geç" işaretidir?

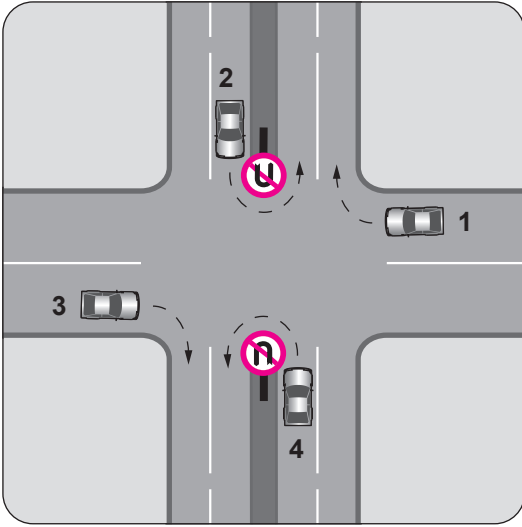


23. Aksine bir işaret yoksa şekildeki aracın yerleşim yeri içindeki azami hızı saatte kaç kilometredir?



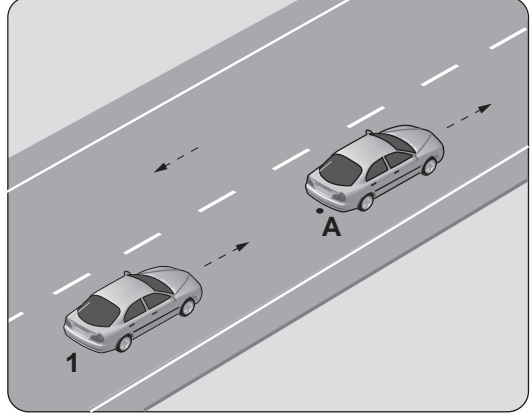
- A) 30 B) 50 C) 70 D) 80

24. Trafik uygun olsa bile şekildeki kavşakta hangi numaralı araçların ok yönündeki hareketi kesinlikle yasaktır?



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

25. Şekildeki 1 numaralı aracın sürücüsü, önündeki araç "A" noktasında iken "88-89" diye saymaya başlıyor.

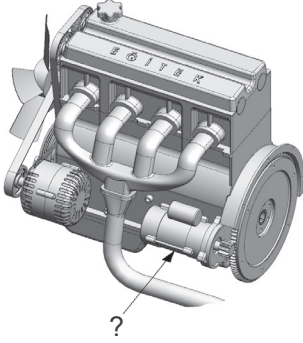


Sürücünün bu davranışı aşağıdakilerden hangisini belirlemeye yöneliktir?

- A) Takip mesafesini B) Yakıt sarfiyatını
C) Asfalt kalitesini D) Motor gücünü

TRAFİK VE ÇEVRE BİLGİSİ TESTİ BİTTİ.
MOTOR VE ARAÇ TEKNİĞİ BİLGİSİ TESTİNE
GEÇİNİZ.

1. Şekilde soru işareti (?) ile gösterilen ve motorun çalışması için ilk hareketi veren parça hangisidir?



- A) Alternatör
C) Marş motoru
B) Distribütör
D) Şarj dinamosu

2. Araçta yeni motorun alıştırılması (rodaj) döneminde aşağıdakilerden hangisine uyulmalıdır?

- A) Fazla süratten kaçınılmalı
B) Ani duruş ve kalkış yapılmalı
C) Sürekli sert ve ani fren yapılmalı
D) Motor yüksek devirde çalıştırılmalı

3. I- Yol koşulları
II- Kullanım süresi
III- Fren borularının uzunluğu

Fren balatasının aşınmasında yukarıdakilerden hangileri etkilidir?

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

4. Araçta elektrik devresini yüksek akıma karşı koruyan devre elemanı hangisidir?

- A) Buji
C) Ampul
B) Soket
D) Sigorta

5. Aşağıdakilerden hangisi, aracın yavaşlaması ve durması hâllerinde diğer araçları ikaz etmek amacıyla yanar?

- A) Sis lambaları
B) Park lambaları
C) Fren lambaları
D) İç aydınlatma lambaları

6. Araçlarda rot ayarı yapılmasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aracı yavaş kullanmak için
B) Aracın hareket etmesini engellemek için
C) Lastik hava basıncını istenilen değerde tutmak için
D) Düzensiz lastik aşınımlarını önlemek ve aracın düzgün istikamet takibi için

7. Aşağıdakilerden hangisi araçlarda gücün kaynağıdır?

- A) Şaft
C) Tekerlek
B) Motor
D) Vites kutusu





8. Araçlarda arka camın rezistanslı (ısıtıcı) olmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Camın patlamasını önlemek
- B) Radyo ve televizyon anteni olarak kullanmak
- C) Camda oluşan donma ve buğulanmayı önlemek
- D) Cam yapışkanının cama ve gövdeye sağlam tutunmasını sağlamak

9. Aşağıdakilerden hangisi egzoz manifoldunun görevidir?

- A) Silindirdeki yanmış gazın egzoz borusu ve susturucu yolu ile dışarı atılmasını sağlamak
- B) Su kanallarında paslanma ve kireçlenmeyi önlemek
- C) Silindire alınan yakıt-hava karışımını ayarlamak
- D) Egzozdan çıkan gaz miktarını azaltmak

10. Dizel motorlu aracın gösterge panelinde aşağıdaki ikaz ışıklarından hangisinin yanıyor olması, ısıtma bujilerinin çalışmakta olduğunu bildirir?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

11. Aşağıdakilerden hangisi araçta yakıt tasarrufu sağlar?

- A) Ani duruş, kalkış yapmak
- B) Devamlı düşük vites ile gitmek
- C) Devamlı büyük vites ile gitmek
- D) Ani duruş ve kalkışlardan kaçınmak

12. Araç lastiklerinin yetersiz şişirilmesi aşağıdakilerden hangisine neden olur?

- A) El freninin arızalanmasına
- B) Yakıt tüketiminin artmasına
- C) Şarj lambasının yanmasına
- D) Radyatör peteklerinin tıkanmasına

13. Aşağıdakilerden hangisi kavrama (debriyaj) sisteminin görevidir?

- A) Motorun hareketini supaplara iletmek veya kesmek
- B) Motorun hareketini alternatöre iletmek veya kesmek
- C) Motorun hareketini marş motoruna iletmek veya kesmek
- D) Motorun hareketini vites kutusuna iletmek veya kesmek





14. Aşağıdakilerden hangisi termostatin görevidir?

- A) Motor soğutma suyu sıcaklığını çalışma sıcaklığında sabit tutmak
- B) Karterdeki yağı yağ kanallarına göndermek
- C) Diferansiyeli çalışma sıcaklığında tutmak
- D) Yakıt-hava karışımını ayarlamak

15. Aşağıdakilerden hangisi motorun hararet yapmasına sebep olur?

- A) Fren hidroliğinin eksilmesi
- B) Araç deposundaki yakıtın az olması
- C) Motor soğutma suyunun eksilmesi
- D) Lastiklerin hava basıncının fazla olması

16. Aracın gösterge panelinde, aşağıdakilerden hangisinin yanıyor olması park lambalarının açık olduğunu bildirir?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

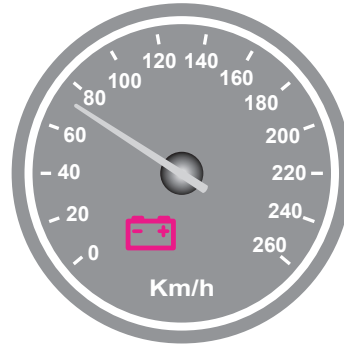
17. Motor çalışır durumda iken aracın gösterge panelinde yağ basıncı ikaz ışığı yanıyorsa sebebi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Fren hidroliğinin eksilmesi
- B) Karterde yağın kalmaması
- C) Depodaki yakıtın azalması
- D) Radyatörde antifrizin olmaması

18. Benzinli motorlarda kullanılan buji hangi sistemin elemanıdır?

- A) Şarj sisteminin
- B) Yağlama sisteminin
- C) Soğutma sisteminin
- D) Ateşleme sisteminin

19.



Aracın gösterge panelinde, şekilde görülen akü şarj ikaz ışığı yandığı hâlde araç sürülmeye devam edilirse aşağıdakilerden hangisinin olması beklenir?

- A) Yağın azalması
- B) Akünün boşalması
- C) Fren hidroliğinin bitmesi
- D) Marş motorunun arızalanması

20. Akünün elektrolit seviyesi azalmış ise ne ilave edilir?

- | | |
|-----------|-------------|
| A) Asit | B) Alkol |
| C) Saf su | D) Antifriz |

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

SINAV SÜRESİNCE UYULACAK KURALLAR

- 1. Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- 2. Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.**
- 3. Adaylar sınav süresince, sınav giriş belgesi ile birlikte kimlik belgelerinden birini (nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadırlar.**
- 4. Sınav evraklarını teslim etmeyen, soru kitapçıklarının sayfalarından bir kısmını eksik teslim edenlerin sınavları geçersiz sayılacaktır.**

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARI

- Soracağınız bir şey var mı? Varsa şimdi sorunuz.
- Sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.
- Hepinize başarılar dileriz.

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

“BAŞLAYINIZ” DENİLMEDEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

29.06.2013 TARİHİNDE YAPILAN MOTORLU TAŞIT SÜRÜCÜ ADAYLARI SINAVI (MTSAS)
B: B SERTİFİKASI M KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARIDIR

İLK YARDIM BİLGİSİ	TRAFİK VE ÇEVRE BİLGİSİ	MOTOR VE ARAÇ TEKNİĞİ BİLGİSİ
1. C	1. A	1. C
2. D	2. D	2. A
3. C	3. C	3. B
4. B	4. D	4. D
5. A	5. C	5. C
6. D	6. A	6. D
7. B	7. C	7. B
8. C	8. B	8. C
9. A	9. D	9. A
10. B	10. C	10. B
11. A	11. B	11. D
12. D	12. A	12. B
13. B	13. D	13. D
14. D	14. B	14. A
15. C	15. C	15. C
	16. D	16. A
	17. B	17. B
	18. A	18. D
	19. C	19. B
	20. A	20. C
	21. D	
	22. B	
	23. B	
	24. D	
	25. A	