

KURUMUN ADI :

KURUMUN ADRESİ :

KURUCUNUN ADI :

PROGRAMIN ADI : Motorlu Taşıt Sürücülerini Kursu Araç Tekniđi Dersi Programı

PROGRAMIN DAYANAĐI: Programın dayanağını, 2918 sayılı Karayollarını Trafik Kanunu ile 5580 sayılı Özel Öğretim Kurumları Kanunu ve bu kanunlara dayanarak çıkarılan yönetmelikler oluşturmaktadır.

PROGRAMIN SEVİYESİ :

2198 sayılı Karayollarını Trafik Kanununda sürücü belgesi sınıfına göre belirtilen eğitim düzeyini ve yaş seviyesidir.

PROGRAMIN AMAÇLARI

Bu program ile kursiyerlerin;

1. Kullandığı aracını teknik özelliklerini tanımaları,
2. Aracını gerekli bakımını ve onarımını yapmaları/yaptırınmaları beklenmektedir.

PROGRAMIN UYGULANMASIYLA İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Öğrenme öğretme sürecinde; gösteri (demonstrasyon), gösterip-yaptırma, soru cevap, tartışma, örnek olay, grupla çalışma, anlatım, gezi gözlem, beyin fırtınası, benzetim (simülasyon) vb. yöntem ve teknikler kullanılarak uygulamalar araç üzerinde yaptırılmalıdır.
2. Öğrenme öğretme sürecinde kursiyerlerden dönütler alınarak gerekli düzeltmeler yapılmalı, konuların tam öğrenilmesi sağlanmalıdır.
3. Konular öğretilirken günün teknolojisine uygun olarak görsel ve işitsel araçlarla desteklenerek işlenmelidir.

PROGRAMIN SÜRESİ : 6 ders saatidir.



PROGRAM İÇERİĞİ

A. Aracı Tanıma ve Araç Kullanmaya Hazırlık

1. Araçta Genel Olarak Bulunan Kısımlar ve Sistemleri
2. Motor ve Çalışma Prensipleri
3. Araç Kullanmaya Hazırlık
4. Aracın Dış Kontrolünün Yapılması
5. Koltuk ve Ayna Ayarları
6. Emniyet Kemerinin Takılması ve Baş Destekleri
7. Aracın Çalıştırılması
8. Araç Göstergelerinin Kontrolü

B. Araçların Periyodik Aralıklarla Yapılacak Bakımları

1. Akaryakıt Kontrolü
2. Motor Yağı Kontrolü
3. Radyatör ve Silecek Suyu Kontrolü
4. Lastik Hava Basınçlarının ve Dış Derinliklerinin Kontrolü
5. Işık ve İkaz Sistemi Kontrolü
6. Akü Suyu Kontrolü

C. Sürücüler Tarafından Yapılacak Basit Uygulamalar

1. Tekerlek ve Lastik Değişimi
2. Kar Zincirinin Takılması
3. Ampul Değişimi
4. Radyatöre Antifriz Konulması



D. Aracın Hemen Durdurulup Kontakın Kapatılmasını Gerektiren Hâller

1. Yağ ve Şarj Lambasının Yanması
2. Yanık Kablo veya Farklı Kokular Alınması ile Motordan Anormal Sesler Gelmesi

E. Yakıt Tüketiminde Ekonomi Sağlanması

1. Araçların Fazla Yakıt Yakmasının Nedenleri
 - a. Sürücüye Bağlı Sebepler ve Önlemleri
 - b. Motora Bağlı Sebepler
 - c. Araca Bağlı Sebepler
2. Ekonomik Sürüş İçin Alınacak Önlemler

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRMEYLE İLGİLİ ESASLAR

Ölçme ve değerlendirme; Millî Eğitim Bakanlığı, Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü, Motorlu Taşıt Sürücüleri Kursu Yönetmeliği hükümleri doğrultusunda yapılır.

PROGRAMIN UYGULANMASINDA KULLANILACAK ÖĞRETİM ARAÇ-GEREÇLERİ

- Yansıtıcı,
- CD okuyucu, eğitim CD'leri,
- Motor sistemleriyle ilgili eğitim panoları,
- Elektrik ile çalışan kesit motor,
- Aracın aktarma, aydınlatma, çalıştırma, fren vb. parçaları veya maketleri
- Kask
- Dizlik
- Kolluk

