

A1: İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre ve Kalite

Liste içeriğinde yer alan konular ilgili Ulusal Yeterlilikten alınmıştır.

A1 yeterlilik birimi için yapılacak teorik sınavda, aşağıdaki konularla ilgili çoktan seçmeli test soruları yer alır.

Sıra	Konu (Ölçülmesi planlanan bilgi)
1	İş sağlığı ve güvenliği konusundaki mevzuatı sıralar.
2	İş sağlığı ve güvenliği konusundaki prosedür ve talimatları açıklar.
3	Araçta bulundurulması gereken koruma ve acil durum müdahale ekipmanını sıralar.
4	Araçta bulundurulması gereken koruma ve acil durum müdahale ekipmanının kullanımını açıklar.
5	Araç kaynaklı tehlikelere karşı uygulanacak trafik ve güvenlik kurallarını sıralar.
6	Trafik şartlarından oluşabilecek tehlikelere karşı uygulanacak trafik ve güvenlik kurallarını sıralar.
7	Kaza halinde alınması gereken tedbiri açıklar.
8	Yapılan işin gereklerine uygun çevre koruma önlemlerini sıralar.
9	Kullanılan yakıtların çevreye etkilerini açıklar
10	Gürültü kirliliğini önlemek için alınacak azami önlemleri açıklar.
11	Daha az doğal kaynak kullanımını sağlayacak tedbirleri açıklar.
12	Ekonomik sürüş tekniklerini sıralar.
13	İş süreçlerinde uygulanması gereken kaliteli hizmet ilke ve kurallarını sıralar.
14	Müşteri memnuniyetini sağlamak için alınabilecek tedbirleri açıklar.
15	İş süreci içerisinde uygulanacak yasaların öngördüğü trafik kurallarını açıklar.
16	İş süreci içerisinde karşılaştığı hata ve arızaları ortadan kaldırmaya yönelik işlemleri açıklar.

A2: Araç Kontrolü ve Eşya Taşıma

Liste içeriğinde yer alan konular ilgili Ulusal Yeterlilikten alınmıştır.

A2 yeterlilik birimi için yapılacak teorik sınavda, aşağıdaki konularla ilgili çoktan seçmeli test soruları yer alır.

Sıra	Konu (Ölçülmesi planlanan bilgi)
1	Araçta bulundurulması zorunlu olan araç, gereç ve ekipmanları sıralar.
2	Günlük sefer planlaması ve iş bölümü yaparken dikkate aldığı unsurları açıklar.

3	Araçta bulundurulması zorunlu belgeleri sıralar.
4	Aracın periyodik bakımına ilişkin hususları açıklar.
5	Lastiklerin hava basıncının uygunluğunu kontrol etme yöntemlerini açıklar.
6	Lastiklerin olması gereken dış derinliği ölçülerini açıklar.
7	Hava basıncı, yağ basıncı ve hararet göstergelerinin olması gereken değerlerini açıklar.
8	Yol güzergahını ve molaları belirlerken dikkat edilecek hususları açıklar.
9	Yükleyici firma veya kişilerle, eşyanın taşınması konusunda ticari sözleşme yapılması ile ilgili prosedürü açıklar.
10	Yükleme yaparken izlenmesi gereken aşamaları açıklar.
11	Eşyaya göre kamyonun mevzuatta belirtilen istiap haddini, dingil kapasitesini ve gabari ölçülerini belirtir.
12	Taşıma ile ilgili düzenlenmesi gereken mevzuatın öngördüğü evrakları sıralar.
13	Kol veya konvoy halinde seyirlerde, uygulanacak trafik kurallarını belirtir.
14	Özel yük taşınması gerekli durumlarda izlenecek prosedürü açıklar.
15	Eşyanın indirilmesi ile ilgili aşamaları sıralar.

A2: Araç Kontrolü ve Eşya Taşıma

Liste içerisinde yer alan konular ilgili Ulusal Yeterlilikten alınmıştır.

A2 yeterlilik birimi için yapılacak uygulama sınavında, aşağıdaki konularla ilgili çoktan seçmeli test soruları yer alır.

Sıra	Konu (Ölçülmesi planlanan bilgi)
1	Araçta bulundurulması zorunlu belgeleri (sürücü belgesi, vergi levhası, trafik ve tescil belgesi, zorunlu trafik poliçesi, egzoz emisyon kartı, LPG sızdırmazlık belgesi, SRC 4 belgesi ve benzeri) kontrol eder.
2	Aracın dış temizliğini kontrol ederek kirli bölgeleri temizler.
3	Araç dışı görsel birimlerde (cam, kaporta, tampon, vb.) hasar olup olmadığını kontrol eder.
4	Araç lastiklerinin üzerinde patlak, kesik veya balon olup olmadığını kontrol eder.
5	Araç lastiklerini dış derinliğinin uygun olup olmadığını kontrol eder.
6	Araç lastiklerinin hava basıncının uygun ölçülerde olup olmadığını kontrol eder.
7	Dönüş, park ve stop lambalarında hasar olup olmadığını kontrol eder.

8	Motor kaputunu açarak ve aracın altına bakarak herhangi bir yağ ve su sızdırması olup olmadığını kontrol eder.
9	Motor yağ seviyesini kontrol eder.
10	Kasa kapaklarının emniyet piminin kapalı olup olmadığını kontrol eder.
11	Aracın dış fiziksel kontrolleri sonucunda tespit ettiği aksaklıkları giderir.
12	Aracın içini uygun malzeme ile silerek temizler.
13	Sürücü koltuğunun oturuma uygunluğunu kontrol ederek ayarlarını yapar.
14	Aynaları kontrol ederek ayarlarını yapar.
15	Araç içi ve dışı aydınlatmaların, kısa ve uzun huzmeli farların, acil uyarı ışığının ve ilgili tüm ışıkların çalışıp çalışmadığını kontrol eder.
16	Cam suyunu ve sileceklerin çalışıp çalışmadığını kontrol eder.
17	Hava basıncı, yağ basıncı ve hararet göstergelerinin talimatlarda belirlenen değerlerde olduğunu kontrol eder.
18	Fren ve el freni kontrolü yapar.
19	Korna kontrolü yapar.
20	Motoru çalıştırarak gösterge değerlerinin (yağlama, soğutma, şarj durumu, vb.) uygunluk kontrolünü yapar.
21	Hareket esnasında göstergedeki ibreyi takip eder.
22	Devir saatini gözlemleyerek, rölanti devrinin talimatlarda beklenen değerlerde olup olmadığını kontrol eder.
23	Yakıt göstergesine bakarak yakıt miktarını yeterli olup olmadığını kontrol eder.
24	Aracın fonksiyonel kontrolleri sonucunda tespit ettiği aksaklıkları giderir.
25	Gideceği güzergahı, verilen adrese göre, gerekirse karayolları haritasından ve/veya navigasyon cihazından yararlanarak belirler.
26	Günlük hava ve yol koşullarına, eşyanın özelliklerine göre zaman ve mola planlaması yapar.
27	Aracı eşyanın bulunduğu yere uygun şekilde yanaştırır.
28	Eşyanın tipi ve çeşidine göre uygun taşıma aparatı kapaklarını açar.
29	Eşyanın yükleme planına uygun olarak dengeli bir şekilde taşıma aparatı içine yerleştirilmesini sağlar.
30	Eşyanın kamyonun istiap haddini, dingil kapasitesini ve gabari ölçülerini aşmamasını sağlar.
31	Yükleme süreci bittiğinde taşıma aparatı kapaklarını kapatarak, kasa pimlerinin sağlamlığını kontrol eder.
32	Taşıma esnasında branda ile üstünü örtterek spanzet (gerdirici) ile sabitler.

33	Taşıma ile ilgili (sevk irsaliyesi vb) evrakları alarak, düzenlenmesi gereken evrakları düzenler.
34	Aracı, güzergah boyunca yol ve trafik kurallarına uygun olarak sevk ve idare eder.
35	Eşyayı verilen adrese, belirlediği güzergahı takip ederek taşır.
36	Aracı, eşyanın indirileceği yere yanaştırır.
37	Eşyayı sabitleyen spanzeti (gerdirici) çözer, brandayı açar.
38	Uygun taşıma aparatı kapaklarını açar.
39	Eşyanın taşıma aparatından boşaltılmasına nezaret eder.
40	Taşıma aparatı içinde eşya kalıp kalmadığına bakar.
41	Taşıma aparatı kapaklarını kapatarak emniyet pimlerini kontrol eder.
42	Gerekli evrakları (fatura, irsaliye, vb) ilgililere teslim eder.
43	Müşteriye eşyayı zamanında, hasarsız ve tam olarak teslim ettiğine dair bildirimde bulunur.
44	Aracı uygun bir yere götürüp park eder.
45	Nakliye bedeline ait faturayı keser.
46	Müşteri ile yapılan sözleşme gereğince nakliye bedelini tahsil eder.
47	Araçtaki koruma ve acil durum müdahale araçlarının (yangın söndürme cihazı, ilk yardım çantası, işaretleme reflektörü vb.) uygun ve çalışır vaziyette olduğunu kontrol eder.
48	Araca ait acil durum müdahale prosedürlerini uygular.