

T.C.
ULAŖTIRMA, DENİZCİLİK ve HABERLEŖME BAKANLIĐI
Tehlikeli Mal ve Kombine TaŖımacılık Dzenleme Genel M¼d¼rl¼Đ¼

TEHLİKELİ MAL TAŖIMACILIĐI
S¼R¼C¼
SINAV SORULARI
(28 TEMMUZ 2013)

SRC 5
(TANK EĞİTİMİ)

(A)

AŖaĐıdaki b¼l¼m¼ doldurunuz.

ADI: _____
SOYADI: _____

Bu kitapçık 15 (onbeŖ) soru ve 4 (d¼rt) sayfadan oluŖmaktadır. Sınav s¼resi 60 dakikadır.

Sınav bitiminde cevap kağıdı ile birlikte iade edilecektir.

1- Soğuğa karşı izoleli veya deri eldiven ne zaman kullanılmalıdır?

- A- Yolda soğuk havalarda
- B- Derin dondurulmuş sıvı gazların dolun ve boşaltımında
- C- Dolun pompası çalıştırıldığında
- D- Lastik değiştirirken

2- Aşağıdaki Tehlike etiketleri ile her iki yanı işaretlenmiş bulunan çok bölmeli tanker için hangisi doğrudur?



- A) Taşınan malın yalnızca aşındırıcı özelliği vardır.
- B) Taşınan malın yanıcı, zehirli ve aşındırıcı özelliği vardır.
- C) Taşınan malın yalnızca radyoaktif özelliği vardır.
- D) Taşınan malın yanıcı ve aşındırıcı özelliği vardır.

3- Bir araca takılı aşağıdaki etiketin anlamı nedir ?



- A) “DİKKAT ! DİKKATLİ GEÇ” işaretidir.
- B) Yüksek ısıda tehlikeli madde taşındığını gösterir.
- C) Bu aracı solama yasağı olduğunu gösterir.
- D) Bu araçta radyoaktif madde taşındığını gösterir.

4- Tünel kısıtlama kodu D/E olan bir ürünü taşıyan tanker aşağıda belirtilen hangi tünellerden geçemez?

- A) Sadece D tünellerinden geçemez
- B) Sadece B ve C tünellerinden geçemez
- C) Sadece D ve E tünellerinden geçemez
- D) Sadece B, C ve D tünellerinden geçemez

5- Bir tank içinde tehlikeli madde taşınmaktadır. Tehlike ikaz levhaları (turuncu renkli levha) aracın neresine ve kaç tane takılmalıdır?

- A) Önüne ve arkasına takılmalıdır.
- B) Tehlike ikaz levhalarının takılmasına gerek yoktur.
- C) Aracın her iki yanına ve arkasına birer adet takılmalıdır.
- D) Sadece yanlarına takılmalıdır.

6- Tank içinde zehirli gaz taşımak için bir şoför hangi eğitimleri almalıdır?

- A) Sadece temel eğitim almalıdır.
- B) Temel ve tazeleme eğitimlerini almalıdır.
- C) 18 saatlik temel eğitim ve 12 saatlik tank eğitimi ve bunların uygulamalarını almalıdır.
- D) 18 saatlik temel eğitim, 12 saatlik tank eğitimi ve 8 saatlik patlayıcı eğitimi almalıdır.

7- “LPG” ne demektir ?

- A) Sıvılaştırılmış petrol gazı
- B) Derin dondurulmuş gaz
- C) Sıkıştırılmış gaz
- D) Likit yanıcı ve yakıcı gaz

8- Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dolum esnasında tanker eğimli bir zeminde durdurulmamalıdır.
- B) Bir tanker tam olarak doldurulmamalı, genişleme için boşluk bırakılmalıdır.
- C) Tanker park halindeyken mutlaka el freni çekilmelidir.
- D) Yüksek ısıda taşınacak tehlikeli maddeler Cryogenic tanklarda taşınmalıdır.

9- Hangisi bir tankerin emniyet malzemesidir?

- A- Dolum pompası
- B- Tank ısıtma sistemi
- C- Emniyet vanası
- D- Hortum boru

10- Sürücü tankeri tamamen boşalttı ancak araç temizlenmemiş durumda. Tanker üzerinde bulunan turuncu renkli levhalara ilişkin ne tür bir işlem yapılmalıdır?

- A- Geri dönüş esnasında turuncu renkli levhalar değiştirilmeden yola devam edilir.
- B- UN numaraları değiştirilmelidir.
- C- Turuncu renkli levhalar kapatılmalı ya da sökülmelidir.
- D- Turuncu renkli levhalara başka numaralar yazılmalıdır.

11- Tanklar neden ağzına kadar doldurulmamalıdır?

- A- Çünkü gazlar ve sıvılar ısındıklarında genişleyeceklerinden yırtılma tehlikesi oluşacaktır.
- B- Çünkü alttan dolumda tank taşabilir.
- C- Eğer hava basıncı ile boşaltılacaksa içerde hava boşluğu olmalıdır.
- D- Tankerin daha dengeli seyir etmesini sağlamak için

12- Eğer sürücü kendi aracını dolduruyorsa, aracın dolum –boşaltım sistemini kim kontrol etmelidir?

- A- Araç sürücüsü
- B- Gönderen
- C- Taşıyıcı
- D- Güvenlikçi

13- Sürücü alt vanalardan bir tanesinin sızdığını ve yanıcı sıvının dışarı aktığını gördüğünde ne yapmalıdır?

- A- Yola devam eder.
- B- Motoru ve acil durum şalterini kapatarak kıvılcım çıkarabilecek şeyleri araçtan uzaklaştırır.
- C- Gaz hava karışımının üst yada alt patlama sınırına gelip gelmediğini kontrol eder.
- D- Hemen dolum yerine döner.

14- Tank ile ilgili olan bilgiler nereden okunabilir?

- A- Aracın trafik ruhsatından
- B- Tank üzerindeki plakartan
- C- Taşıma evrakından
- D- Sürücünün SRC 5 belgesinde

15- Araçlarda topraklama ne zaman yapılmalıdır?

- A) Aracın boş alana park edilmesi halinde
- B) Sisli havalarda
- C) Lastik değişiminde
- D) Yanma noktası 60 °C ye kadar olan yanıcı sıvıların dolum ve boşaltımında