

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

**TEHLİKELİ MAL TAŖIMACILIĐI**  
**S¼R¼C¼**  
**SINAV SORULARI**  
**(28 TEMMUZ 2013)**

**SRC 5**  
**(TEMEL + TANK EĞİTİMİ)**

**(A)**

AŖaĐıdaki b¼l¼m¼ doldurunuz.

ADI: _____
SOYADI: _____

**Bu kitapçık 40 (kırk) soru ve 8 (sekiz) sayfadan oluŖmaktadır. Sınav s¼resi 60 dakikadır.**

**Sınav bitiminde cevap kağıdı ile birlikte iade edilecektir.**

1- Ulusal mevzuat gereği, taşınması özel izne bağlı olan Sınıf 7 radyoaktif maddelerin taşınması için hangi kurumdan izin alınması gerekmektedir?

- A. Sağlık Bakanlığı
- B. İçişleri Bakanlığı
- C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
- D. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı

2- Tehlikeli madde taşıyan araçlarda kaç adet acil durum uyarı levhası bulundurulması zorunludur?

- A-1
- B-2
- C-3
- D-4

3- Bir tehlikeli madde için tünel sınırlama kodu "C" olarak verilmiş ise, bu maddeyi taşıyan araç hangi tünellerden geçemez?

- A. Tünel kategorisi "C" olan tünellerden
- B. Tünel kategorisi "C, D ve E" olan tünellerden
- C. Tünel kategorisi "B" olan tünellerden
- D. Tünel kategorisi "B ve C" olan tünellerden

4- Aşağıdakilerden hangisi aşındırıcı maddelerin sınıf etiketidir?



A-



B-



C-



D-

5- Aşağıdakilerden hangisi yanıcı ve zehirli olmayan gazların sınıf etiketidir?



A-



B-



C-



D-

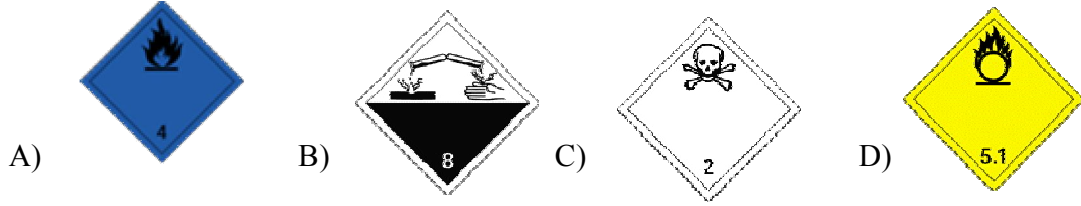
6- Tünel kısıtlama kodu C/E olan ve paketli ürün taşıyan bir araç hangi tünellerden geçemez?

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

7- Paketleme Grubu III ne anlama gelmektedir?

- A. Düşük tehlike derecesi olan madde
- B. Orta tehlike derecesi olan madde
- C. Yüksek tehlike derecesi olan madde
- D. Tehlike için bir anlamı yoktur

8- Aşağıdakilerden hangisi yakıcı maddelerin sınıf etiketidir?



9- Aşağıdakilerden hangisi yanıcı sıvı maddelerin sınıf numarasıdır?

- A. Sınıf 7
- B. Sınıf 5.2
- C. Sınıf 3
- D. Sınıf 9

10- Yazılı talimat ne maksatla hazırlanır?

- A. Yükleme ve boşaltma esnasında araç mürettebatının uyması gereken kuralları açıklamak için hazırlanır.
- B. Yolculuk esnasında güzergah ve konaklama yerlerini belirlemek için hazırlanır.
- C. Bir kaza veya olay olduğunda nasıl davranılacağı hakkında mürettebata yardımcı olması için hazırlanır.
- D. Tehlikeli paketlerin nasıl açılıp kapatılacağı belirtilir.

**11- Tank ile ilgili olan bilgiler nereden okunabilir?**

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

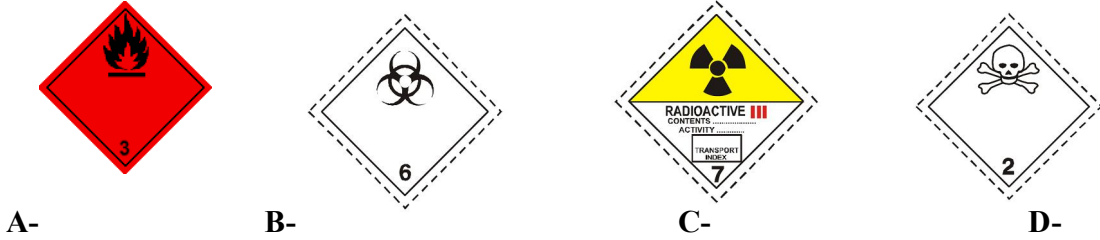
**12- Araçlarda topraklama ne zaman yapılmalıdır?**

- 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

**13- Tehlikeli madde yüklü konteynırlar nasıl etiketlenmelidir?**

- A- Konteynırın önüne ve arkasına
- B- Konteynırın iki uzun tarafına
- C- Konteynırın dört tarafına
- D- Konteynırın sadece ön tarafına yerleştirilmesi yeterlidir.

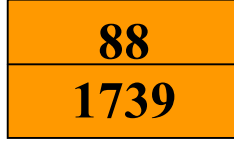
**14- Aşağıdakilerden hangisi bulaşıcı maddelerin sınıf etiketidir?**



**15- Turuncu renkli tabela üzerinde tehlike numarası X423 olan maddenin tehlike numarası önündeki X hangi anlamı taşımaktadır?**

- A. Suyla teması halinde tehlike reaksiyonu oluşturabilir anlamını taşımaktadır.
- B. Katı yanıcı madde özelliği taşımaktadır anlamını taşımaktadır.
- C. Sadece X harfinin bulunduğu ülkelerde taşınabilir anlamını taşımaktadır.
- D. Paketleme Grubu I, II, III taşınabilir anlamını taşımaktadır.

**16- Bir tanker aşağıdaki ikaz levhası ile işaretlenmiştir. Bu maddenin esas tehlikesi nedir?**



- A- Yanıcı katı madde
- B- Patlama tehlikesi
- C- Alevlenen Sıvı
- D- Çok aşındırıcı (asidik)

**17- ADR' ye göre tehlikeli maddeler kaç ana sınıfa ayrılır?**

- A- 8
- B- 9
- C- 7
- D- D)Hepsi

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

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

**19- Tank içinde zehirli gaz taşımak için bir şoför hangi eğitimi 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.

**20- Tehlikeli madde taşıyan araç sürücüsünün hız sınırları ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

- A) Yerleşim yerlerinde 30 km/h, şehirlerarası yollarda 50 km/h, otoyollarda 60 km/h
- B) Yerleşim yerlerinde 25 km/h, şehirlerarası yollarda 40 km/h, otoyollarda 55 km/h
- C) Yerleşim yerlerinde 20 km/h, şehirlerarası yollarda 30 km/h, otoyollarda 50 km/h
- D) Yerleşim yerlerinde 40 km/h, şehirlerarası yollarda 50 km/h, otoyollarda 60 km/h

**21- Araç sürücüsü bir yangını söndürürken nerede durmalıdır?**

- A) Rüzgar karşıdan gelecek şekilde
- B) Rüzgar arkadan gelecek şekilde
- C) Rüzgar sol taraftan gelecek şekilde
- D) Yangından en az 10 metre uzakta

**22- ADR'ye göre araçta bulunması gereken teçhizatlara aşağıdakilerden hangisi dâhil değildir?**

- A) İngiliz anahtarı
- B) Yangın söndürme tüpleri.
- C) Uyarı yeleği.
- D) Göz yıkama sıvısı.

**23- Aşağıdakilerden hangisi kaza veya acil durumda araç personelinin alması gereken önlemlerdendir?**

- A- Uyarı yeleğini giyin.
- B- Portatif ayaklı uyarı levhasını uygun bir yere yerleştirin.
- C- Olay yerine gelecek ilgili birimlere verilmek üzere taşıma belgelerini hazır bulundurun.
- D- Hepsi

**24- Düz seyir halindeyken fren yapıldığında yük hangi yöne doğru kayabilir?**

- A- Yük, konumunu değiştirmez
- B- Sağ kenara doğru
- C- Sol kenara doğru
- D- Aracın gidiş yönünde

**25- Seyir halinde tehlikeli madde yüklü araç kaza yaparsa polise ve itfaiyeye bilgi vermek kimin görevidir?**

- A. Nakliyecisi.
- B. Sürücüsü.
- C. Göndereni.
- D. Yükleyen.

**26- Tanklar neden ağzına kadar doldurulmamalıdır?**

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

**27- Tehlikeli madde taşıyan araç sürücüleri diğer araçları seyir halinde en az kaç metre mesafeden takip etmek zorundadır?**

- A- 10
- B- 20
- C- 30
- D- 50

28- Tehlikeli madde taşıyan araçların sürücüleri; duraklama halinde diğer araçlarla aralarında kaç metrelik mesafe bulundurmak zorundadır?

- A. 10
- B. 20
- C. 30
- D. 40

29- Tehlikeli madde taşımacılığı yapılacak araç için sevkiyat belgelerini sürücüye vermekle kim yükümlüdür?

- A- Paketleyici
- B- Alıcı
- C- Taşıyıcı
- D- Yükleyen

30- ADR Kısım 9 da tanımlanan ve belli tehlikeli maddelerin taşımada kullanılan araçların taşıt uygunluk belgesi/ADR uygunluk belgesi kaç yılda bir yenilenmelidir.

- A- Her yıl
- B- Beş yılda bir
- C- Üç yılda bir
- D- Altı yılda bir

31- 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

32- 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.

33- 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.

34- 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

35- “LPG” ne demektir ?

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

36- Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

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

37- Hangisi bir tankerin emniyet malzemesidir?

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

38- 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.



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

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

**40- Sürücü alt vanalardan bir tanesinin sızdırdığını 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.