

4 Haziran 2011 SRC5 Sınavı Soruları ve Cevapları

1. ADR'ye göre, Sınıf 1 hangi tehlikeli madde sınıfını ifade etmektedir?

- a-) Gazlar b-) Patlayıcı madde ve nesnelere c-) Yanıcı katı maddeler d-) Aşındırıcı maddeler

Konusu:

AETR, ADR ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

17 Eylül 2011 ODY 4 Sınavı
ÜDY3 2010-12-25
ÜDY4 2010-12-25
25 Aralık 2010 ODY 4 Sınavı
25 Aralık 2010 ÜDY 3 Sınavı
25 Aralık 2010 ÜDY 4 Sınavı
24 Mart 2012 ÜDY 4 Sınavı
25 Aralık 2010 ODY 3 Sınavı
24 Mart 2012 ODY 4 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

2. Aşağıdakilerden hangisi aşındırıcı maddelerin sınıf etiketidir ?

- a-)

- b-)

- c-)

- d-)

Konusu:

Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
28 Temmuz 2013 SRC 5 Sınavı

3. ADR'ye göre, bir maddenin parlama noktasından ne anlaşılmalıdır?

- a-) Maddenin kendiliğinden alev almaya başladığı sıcaklık b-) Su ilave edildiğinde daha fazla alevin görülmediği ısı c-) Maddenin yanıcı olup olmadığı d-) Bir alevlenir sıvı maddenin gazı oksijenle temas ettiğinde tutuşabilir bir karışımın meydana geldiği en düşük sıvı.

Konusu:

Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

4. ADR'ye göre, Sınıf.2'ye dahil olan gazlar aşağıda belirtilen tehlike özelliklerinden hangisine sahiptir?

- a-) Boğucu b-) Radyoaktif c-) Bulaşma tehlikesi var d-) Manyetik

Konusu:

Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

5. Aşağıdakilerden hangisi "Tehlikeli Maddelerin Karayoluyla Taşınması Hakkında Yönetmelik" in kapsamı dışındadır?

- a-) Tehlikeli maddeleri gönderenler b-) Yabancı plakalı taşıtlarla Türkiye sınırları içerisindeki karayolları üzerinden yapılan uluslararası taşımalar c-) Tehlikeli maddeleri ambalajlayanlar d-) Uluslararası anlaşmalar ile savaş hali ve olağan üstü hallerde mevzuat hükümlerine göre yapılan taşıma işlemleri,

Konusu:

Genel Gereklilikler

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04

6. Argon, propan ve karbondioksit gazlarının ortak özellikleri nedir?

- a-) Zehirlidirler. b-) Havadan daha hafiflerdir. c-) Havadan daha ağırlardır. d-) Sudan daha ağırlardır.

Konusu:

Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

7. Tehlikeli madde taşımacılığı yapan bir araca, üzerleri çizik olan tehlike etiketleri yapıştırılmış olan paketler yüklenmek istendiğinde sürücü ne yapmalıdır?

- a-) Bu paketlerin yüklenmesine izin vermez. b-) Tehlikeli madde kontrolörü izin verirse yükleme yapılabilir. c-) Yükleme sorumlusunun garantisine itibar eder. d-) Bu paket toplam yükün bir parçası olduğu için, yüklenmesinde bir sakınca yoktur.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 4 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

8. ADR'ye göre Sınıf . 9'a ait bir madde için "Paketleme Grubu II" ne anlama gelir?

- a-) Tehlikesiz madde b-) Tehlikesi az olan madde c-) Tehlikesi orta derecede olan madde d-) Tehlikesi yüksek olan madde

Konusu:

Tehlikeli Maddelerin Paketlenmesi-Paketlerin İşaretlendirilmesi ve Etiketlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

9. Yanan benzinin söndürülmesinde suyun kullanılmamasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- a-) Benzinin su ve hava ile tehlikeli bir birleşim oluşturması. b-) Suyun buharlaşarak söndürme çalışmalarını önlemesi. c-) Benzinin sudan hafif olması ve suyun üstünde yüzerek yanmaya devam etmesi. d-) Suyun alevi görünmez yapması.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığı

Çıktığı Sınavlar:

17 Eylül 2011 SRC 3 Sınavı
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı
17 Eylül 2011 SRC 4 Sınavı
10 Mart 2013 SRC 5 Sınavı
7 Aralık 2013 SRC4 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
19 Mart 2011 SRC 5 Sınavı

10. Sıkıştırılmış bir gazın özelliği nedir?

- a-) Gaz çok soğuktur b-) Basınç altında çözülmüştür. c-) Devamlı basınç altındadır. d-) Sıkıştırıldığında çözünür.

Konusu:

Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
19 Mart 2011 SRC 5 Sınavı

11. ADR'ye göre, ıslanmaya karşı hassas olan tehlikeli madde paketlerinin taşınması ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- a-) Bu yükler yağmurlu havalarda taşınmamalıdır. b-) Bu yükler sadece açık konteyner içinde taşınmalıdır. c-) Bu yükler taşınırken sadece kapalı veya örtülü araç kullanılmalıdır. d-) Bu yükler sadece kapalı demiryolu araçlarında taşınabilir.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

12. Turuncu renkli levha üzerinde bulunan, "60" numarası hangi tür tehlikeli maddeyi ifade eder?

- a-) Çevre için tehlike oluşturan madde b-) Zehirli ya da hafif zehirli madde c-) Tutuşabilir katı madde d-) Tutuşabilir sıvı madde

Konusu:

Araçların İşaretlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

13. Bir taşıma birimi ile yapılan tehlikeli maddeler taşınmasında kullanılan ikaz levhasının alt yarısındaki (Örn.: 1830) numara ne anlama gelmektedir?

- a-) Maddenin yanma noktasını belirtir. b-) Maddenin tehlikesi hakkında bilgi verir
 c-) Hangi maddenin yüklendiğini belirtir. d-) O maddenin spesifik ağırlığını belirtir.

Konusu:

Araçların İşaretlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

14. Yanıcı bir sıvı nasıl yangına dönüşür?

- a-) Yanıcı sıvı + Karbondioksit + Kıvılcım b-) Yanıcı sıvı + Hava + Kıvılcım c-) Yanıcı sıvı + Azot + Kıvılcım d-) Yanıcı sıvı + Kıvılcım + Argon

Konusu:

Yangın Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı
24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

15. ADR'ye göre, yangın söndürücüler hangi zaman aralığıyla kontrol edilmek zorundadır?

- a-) Dolum tarihinden itibaren her yıl b-) Dolum tarihinden itibaren her iki yılda bir
 c-) Dolum tarihinden itibaren her beş yılda bir d-) Hasar olmadığı sürece muayene gerekmez

Konusu:

Yangın Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

16. Hangi tehlikeli madde sınıflarında birlikte yükleme yasağı vardır?

- a-) Sınıf 6.1 ile Sınıf 8. b-) Sınıf 1, 4.1 ile Sınıf 5.2. c-) Sınıf 5.1 ile Sınıf 3. d-) Sınıf 4.3 ile Sınıf 2.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
19 Mart 2011 SRC 3 Sınavı
17 Eylül 2011 SRC 5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

17. ADR mevzuatına göre bir IBC'nin maksimum hacim kapasitesi ne kadar olmalıdır?

- a-) 450 litre b-) 1000 litre c-) 3000 litre d-) 5000 litre

Konusu:

Tehlikeli Maddelerin Paketlenmesi-Paketlerin İşaretlendirilmesi ve Etiketlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

17 Eylül 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

18. ADR'ye göre, bir taşıma birimi aşağıdaki ikaz levhası ile işaretlenmiştir. 40 2714 Bu maddenin esas tehlikesi nedir?

- a-) Gaz b-) Patlama tehlikesi c-) Yanıcı Katı d-) Aşındırıcı / Asidik

Konusu:

Araçların İşaretlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

19. ADR'ye göre, bir taşıma birimi aşağıdaki ikaz levhası ile işaretlenmiştir. Bu maddenin esas tehlikesi nedir?

- a-) Gaz b-) Patlama tehlikesi c-) Yanıcı Katı d-) Aşındırıcı / Asidik

Konusu:

İşaretleme-Etiketleme-Levhalama

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

20. "Tehlikeli madde taşımacılığında parsiyel yüklemelerde her bir ambalajın boşaltılmasıyla yükler arasında boşluklar ortaya çıkmıştır." Bu durumda sürücü, taşımanın güvenliğini sağlamak için aşağıdakilerden hangisini yapmalıdır?

- a-) Boşluklar 1m'den daha büyük değilse bir şey yapılmasına gerek yoktur. b-) Ön ve arka dingillere yükün orantılı olarak dağıtılması yeterlidir. c-) Sürücü, kalan parçaları gözetlemelidir. d-) Uygun yardımcı malzemeler ile yükü güvenlik altına almalıdır.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Tarafların Yükümlülükleri

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı
24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

21. ADR'ye göre, aşağıda belirtilen tehlike etiketi hangi sınıfa girmektedir ?

- a-) Patlayıcı maddeler ve patlayıcı madde içeren nesnelere b-) Yanıcı sıvı maddeler
 c-) Farklı tehlikeleri olan maddeler d-) Organik peroksitler

Konusu:

Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

22. Elektrostatik yüklenme ne zaman oluşur?

- a-) Aküler aynı zamanda doldurulursa. b-) Elektriği kötü yalıtan maddeler birbirleriyle sürtünürse. c-) Bir tanker, dolum tesisiyle topraklanırsa. d-) Demir demire vurulursa.

Konusu:

Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

19 Mart 2011 SRC 5 Sınavı
18 Şubat 2012 SRC 5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

23. "Araca yüklenen bir tehlikeli madde ambalajdan sızarak park yerinin zeminine damlamıştır." Bu durumda sürücü ne yapmalıdır?

- a-) Yoğunlaştırıcı madde ve plastik kap ile tehlikeli maddeyi toplar. b-) Hemen park yerini terk eder ve polise bilgi verir. c-) Alıcıya hasarlı malı alması için bilgi verir. d-) Sıvının kanalizasyona akmasını sağlar.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

24. Tehlikeli madde taşıyan sürücülerinin uyması gereken hız limitleri aşağıdakilerden hangisidir? Yerleşim yeri içinde Yerleşim yeri dışında Otoyolda

- a-) 30 km. 50 km. 80 km. b-) 40 km. 60 km. 70 km. c-) 20 km. 40 km. 50 km.
 d-) 30 km. 50 km. 60 km.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığı

Çıktığı Sınavlar:

24 Aralık 2011 SRC 3 Sınavı
24 Aralık 2011 ÜDY 3 Sınavı
17 Eylül 2011 SRC 3 Sınavı
29 Eylül 2012 SRC 3 Sınavı
17 Eylül 2011 SRC 4 Sınavı
29 Eylül 2012 SRC 4 Sınavı

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

- a-) 10 b-) 20 c-) 30 d-) 40

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığı

Çıktığı Sınavlar:

17 Eylül 2011 SRC 3 Sınavı
17 Eylül 2011 SRC 4 Sınavı
SRC5 2011-06-04
24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
28 Temmuz 2013 SRC 5 Sınavı
24 Aralık 2011 SRC 3 Sınavı
24 Mart 2012 SRC 4 Sınavı
28 Eylül 2013 SRC 4 Sınavı
17 Eylül 2011 SRC 5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

26. Sürücüye bireysel korunma teçhizatının nakliyeden önce verilmesini kim sağlamalıdır?

- a-) Nakliyecisi. b-) Konteyneri yükleyen c-) Alıcı personel. d-) Tehlikeli malı ambalajlayan

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Tarafların Yükümlülükleri

Çıktığı Sınavlar:

19 Mart 2011 SRC 3 Sınavı
25 Aralık 2010 SRC 5 Sınavı
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

27. Aşağıdakilerden hangisi her zaman yük üzerinde etkilidir?

- a-) Ağırlık kuvveti. b-) Merkez kaç kuvveti. c-) Aracın hızlanma kuvveti. d-) Aracın fren kuvveti.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı

28. Tehlikeli madde taşıyan bir araçta başlayan bir yangına, toz dolu bir yangın söndürücü ile nasıl müdahale edilmelidir?

- a-) Yangına ortadan dışa doğru müdahale etmelidir. b-) Yangını rüzgarla birlikte aşağıdan ve önden başlayarak söndürmelidir. c-) Yangın söndürücüyü rüzgara karşı yangının ortasına devamlı tutmalıdır. d-) Söndürücünün tozunu yangının üstünden püskürtmelidir

Konusu:

Yangın Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04

29. İkaz yeleğinin hangi tür tehlikeli madde taşımacılığı sırasında araçta bulundurulması gerekmektedir?

- a-) Yalnızca ulusal trafik tank konteynerleriyle yapılan taşımalarda b-) İşaretleme yükümlülüğü bulunan miktarlardaki bütün tehlikeli madde taşımalarında c-) Yalnızca ikiden fazla tehlikeli madde taşınacağı zaman d-) Yalnızca dörtten fazla tehlikeli madde aynı anda taşınacağı zaman

Konusu:

Sevkiyat Evrakları- Evraklar-Teçhizatlar

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04

30. "Bir sürücü üst üste yüklenmiş demir paletler içinde tehlikeli madde taşınması yapmaktadır." Aşağıdaki emniyet malzemelerinden hangisi en uygundur?

- a-) Gergi mekanizmalı kancalı zincir b-) Gergili spanzet c-) İki katlı sarma tel d-) Demir paletler ağır oldukları için emniyet altına almaya gerek yoktur.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
25 Aralık 2010 SRC 5 Sınavı
17 Eylül 2011 SRC 5 Sınavı
24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı

31. Aşağıdaki tehlike numaralarından hangisi 'çok zehirli madde' anlamına gelmektedir?

- a-) 38 b-) 66 c-) 30 d-) 60

Konusu:

Araçların İşaretlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04

32. Tehlikeli madde taşımacılığında "hareket kontrolü" ne anlama gelmektedir?

- a-) Olası sızıntıları tespit etmek. b-) Bir polis kontrolünde kontrol belgesi verilerek ceza almaktan kurtulmak c-) Olası arızaları hareket etmeden önce tespit etmek. d-) Hareket saatini kontrol defterine yazabilmek.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

33. Bir yük, farklı cinsten ürünler içermektedir. Aşağıdaki saptamalardan hangisi doğrudur?

- a-) Yüklerin birbirinden ayrılması, yalnızca 1, 2 ve 7. sınıflar için geçerlidir. b-) Yiyecekler, içecekler ve hayvan yemleri, zehirli tehlikeli maddelerden ayrı tutulmak zorundadır. c-) Tehlikeli maddelerin bulunduğu ve toplam ağırlıkları 3,5 tona kadar olan bütün paketler birlikte yüklenebilirler d-) Tehlikeli maddelerin bulunduğu ve toplam ağırlıkları 7,5 tona kadar olan bütün paketler birlikte yüklenebilirler.

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı
19 Mart 2011 SRC 5 Sınavı

34. ADR 8.1.5'e göre, araçta bulunması gereken donanımların tam ve sağlam olarak verilmesinden kim sorumludur ?

- a-) Taşıyıcı b-) Gönderen c-) Araç sürücüsü d-) Alıcı

Konusu:

Tehlikeli Madde Taşımacılığında Tarafların Yükümlülükleri

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04

35. İkaz levhasında esas tehlikenin arttığı nasıl belli olur?

- a-) Tehlike rakamının tekrarlanması suretiyle b-) İki tane ikaz levhası üst üste takılmalıdır c-) Tehlike numarasından önce bir X yazılmalıdır d-) Eğer üzerinde sarı bir şerit varsa

Konusu:

Araçların İşaretlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04

36. Bir tehlikeli madde taşınması için "onaylanmış bir ambalaj" aşağıdakilerden hangisi ile anlaşılır?

- a-) Herhangi bir işaret bulunmamaktadır. b-) ADR/RID işaretinden c-) UN sembolünden d-) Bir kurum tarafından verilen uygunluk belgesinden

Konusu:

Tehlikeli Maddelerin Paketlenmesi-Paketlerin İşaretlendirilmesi ve Etiketlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

24 Aralık 2011 ODY 3 Sınavı
19 Mart 2011 ODY 4 Sınavı
ODY4 2011-06-04
4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
24 Aralık 2011 SRC 4 Sınavı
SRC5 2011-06-04
29 Eylül 2012 ODY 4 Sınavı
4 Haziran 2011 ÜDY3 Sınavı
4 Haziran 2011 ÜDY4 Sınavı
4 Haziran 2011 ODY 3 Sınavı
4 Haziran 2011 ODY 4 Sınavı

37. Tehlikeli madde taşımacılığı yapan sürücü yazılı talimatından hangi bilgileri edinebilir?

- a-) Geçerli en yüksek hız b-) Kaza anında yapılacaklar c-) Bulundurulacak sevk kağıtları hakkında bilgi d-) Güzergah hakkında bilgiler

Konusu:

Sevkiyat Evrakları- Evraklar-Teçhizatlar

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04

38. Muhtelif maddeler ve nesnelere ADR uyarınca hangi tehlikeli madde sınıfında yer alırlar?

- a-) Sınıf 2 b-) Sınıf 4.1 c-) Sınıf 5.1 d-) Sınıf 9

Konusu:

Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
25 Aralık 2010 SRC 5 Sınavı

39. ADR'de yer alan Sınıf.1 deki maddelerin taşınması için ADR'de belirlenen hükümler haricinde aşağıda belirtilen kurumların hangisinden izin alınması zorunludur?

- a-) İçişleri Bakanlığı b-) Tarım ve Köyşleri Bakanlığı, c-) Çevre ve Orman Bakanlığı d-) Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı (TAEK)

Konusu:

Genel Gereklilikler

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04
9 Haziran 2013 SRC5 Sınavı
10 Mart 2013 SRC 5 Sınavı

40. İzin verilen ağırlığı 7.5 ton olan bir araç ile paketler içinde, işaretleme mecburiyeti olan miktarda tehlikeli maddeler taşınmaktadır." Sürücü ADR' ye göre hangi evrakları aracında bulundurmalıdır?

- a-) Bir eğitim kurumundan alınmış sürüş teknikleri belgesi b-) Paket ve dökme maddeler için geçerli bir ADR belgesi c-) Tehlikeli maddeler görevlisinin ADR'yi bildiğini belirten ve şeften alınan bir belge d-) Aracın tehlikeli maddeler taşınmasına uygun olduğunu belirten ADR belgesi

Konusu:

Sevkiyat Evrakları- Evraklar-Teçhizatlar

Çıktığı Sınavlar:

4 Haziran 2011 SRC 5 Sınavı
SRC5 2011-06-04
SRC5 2011-06-04