

## 30 Haziran 2012 SRC5 Sınavı Soruları ve Cevapları

1. Elementlerden oluşan, toplama borularla birbirine bağlanmış ve sürekli olarak bir taşıma birimine sabitlenmiş taşıt hangisidir?

- a-) Tenteli araç  b-) Kapalı araç  c-) Batarya araç  d-) Açık araç

Konusu:

**Tanker Taşımacılığı**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

2. Gazların tehlike özelliğine göre verilen sınıflandırma kodlarından hangisi yanlıştır?

- a-) A - Boğucu  b-) O - Yakıcı  c-) T - Zehirli  d-) C – Yanıcı

Konusu:

**Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

3. Paketleme grubu II aşağıdakilerden hangisini ifade etmektedir?

- a-) Çok tehlikeli  b-) Orta tehlikeli  c-) Az tehlikeli  d-) Tehlikesiz

Konusu:

**Tehlikeli Maddelerin Paketlenmesi-Paketlerin İşaretlendirilmesi ve Etiketlendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

4. Aşağıdaki maddelerden hangisi Sınıf 8 kapsamındadır?

- a-) Alevlenebilen sıvı maddeler  b-) Aşındırıcı maddeler  c-) Alevlenebilen katı maddeler  d-) Patlayıcı maddeler

Konusu:

**Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri**

Çıktığı Sınavlar:

SRC5 2011-03-19

19 Mart 2011 SRC 5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**5. Aşağıdaki araçların hangisinde tehlikeli madde taşınması yapılması durumunda ikaz levhaları üzerinde numara bulunması gerekmez ?**

- a-) Tanker  b-) Silo tank  c-) Kamyon  d-) Tank konteyner

Konusu:

**Araçların İşaretilendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**6. İkaz levhası üst yarısındaki rakamların önünde gelen "X" işareti ne anlama gelir?**

- a-) Bu madde su ile reaksiyona girer  b-) Tanker boş ancak temizlenmemiştir  c-) Bu tehlikeli madde radyoaktifdir  d-) Bu tehlikeli madde bilinmeyen bir maddedir

Konusu:

**Araçların İşaretilendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC4 Sınavı  
8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**7. Tehlikeli madde taşımacılığında, araç personelinin yanında bulundurması gereken kişisel koruma teçhizatlarından hangileri tehlikeli madde sınıflarıyla doğru eşleştirilmemiştir?**

- a-) Acil durum koruyucu maskesi – Sınıf 6.2  b-) Drenaj Tıkacı – Sınıf 5.2  c-) Kürek – Sınıf 4.1  d-) Bir çift koruyucu eldiven – Her bir sınıf için geçerli

Konusu:

**AETR, ADR ve Yükleme Güvenliği**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**8. ADR'nin 6.1 sınıfına ait bir maddenin esas tehlikesi nedir?**

- a-) Patlama  b-) Zehirlilik  c-) Asidik  d-) Basınç

Konusu:

## Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**9. ADR'ye göre, dizel, benzin ve gazyağının birlikte taşındığı durumlarda taşıma yapılan tankere aşağıdaki levhalardan hangisinin takılması gerekir?**

- a-) UN -1268  b-) UN -1202  c-) UN -1203  d-) UN -1223

Konusu:

### Araçların İşaretlendirilmesi

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**10. ADR'ye göre, aşağıdaki tehlike sınıflarından hangisi epitel dokuya - deri ya da mukozoya - temas halinde, kimyasal zarar veren ya da sızma nedeniyle taşımacılıkta mallara zarar verici ya da yok edici etki yapan maddeleri içerir?**

- a-) Sınıf 5.1 Oksitleyiciler  b-) Sınıf 5.2 Organik Peroksitler  c-) Sınıf 6.2 Bulaşıcı Maddeler  d-) Sınıf 8 Aşındırıcılar

Konusu:

### Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**11. Tehlikeli madde taşımacılığında en büyük miktar kuralına göre aşağıdaki taşıma kategorilerinden hangisinde ADR hükümlerinden muaf olarak, sınırsız miktarda taşıma yapılabilir?**

- a-) Taşıma Kategorisi 0  b-) Taşıma Kategorisi 1  c-) Taşıma Kategorisi 2  d-) Taşıma Kategorisi 4

Konusu:

### ADR Kurallarından Muafiyetler

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**12. Tehlikeli madde paketleriyle yüklenen bir araçta ikaz levhaları kaç tane olmalıdır?**

- a-) Bir adet (önde)  b-) İki adet (yanlarda)  c-) İki adet (ön ve arkada)  d-) Dört adet (ön, arka ve yanlarda)

Konusu:

**Araçların İşaretilendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

25 Aralık 2010 SRC 5 Sınavı  
8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**13. 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 alevlerin sıvı maddenin gazı oksijenle temas ettiğinde tutuşabilir bir karışımın meydana geldiği en düşük sıvı.

Konusu:

**AETR, ADR ve Yükleme Güvenliği**

Çıktığı Sınavlar:

24 Aralık 2011 ODY 3 Sınavı  
24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı  
24 Aralık 2011 ÜDY 4 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**14. ADR'ye göre, yangın söndürme kuralları çerçevesinde akaryakıt ve alkol yangınları aşağıda belirtilen yangın sınıflarından hangisine girer?**

- a-) E sınıfı yangınlar  b-) C sınıfı yangınlar  c-) B sınıfı yangınlar  d-) A sınıfı yangınlar

Konusu:

**Yangın Güvenliği**

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**15. Tehlikeli madde içeren aşağıdaki ambalajlardan hangisi taşıma işleminden hariç bırakılmıştır?**

- a-) Konsantre alkol içeren bütün paketler  b-) 2 m'den daha yüksek olan paketler  
 c-) Bir tehlikeli maddenin dışarıya aktığı ambalajlar  d-) Derin dondurulmuş nesnelere içeren paketler

Konusu:

### Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

24 Aralık 2011 SRC 5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 16. Aşağıdakilerden hangisi parça mal taşımacılığında kullanılmaz

- a-) Variller  b-) Kombinasyon ambalajları  c-) Büyük paketleme aracı  d-) Tank konteynir

Konusu:

### Tanker Taşımacılığı

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 17. Ortaya çıkan bir yangınla mücadele etmek için, araç sürücüsü toz dolu yangın söndürücüyü en doğru nasıl kullanmalıdır?

- a-) Toz huzmesi aracılığıyla yangının çıktığı yere yukarıdan mücadele etmelidir.  b-) Alevlere daima ortadan dışarıya doğru müdahale etmelidir.  c-) Yangının çıkış yerini rüzgâr yönünde, aşağıdan ve önden başlayarak söndürmelidir.  d-) Küçük yangınlarda bile, güvenlik nedenlerinden ötürü yangın söndürücünün tamamını boşaltmalıdır.

Konusu:

### Yangın Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

25 Aralık 2010 SRC 5 Sınavı  
19 Mart 2011 SRC 4 Sınavı  
8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 18. Tehlikeli madde taşıyan araç sürücüleri araçların dolun ve boşaltım sırasında aşağıdaki kurallardan hangisine uymak zorundadır?

- a-) Elektrostatik ayakkabı giymek  b-) Eldiven ve koruyucu kıyafet kullanmak  c-) Sigara içmemek  d-) Hepsi

Konusu:

## Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 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 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 20. Yangın söndürmede kullanılan kuru kimyasal tozlar kaçça ayrılır?

- a-) ABC, BC olmak üzere ikiye  b-) BC, D olmak üzere ikiye  c-) ABC, BC, D olmak üzere üçe  d-) BC, D, E olmak üzere üçe

Konusu:

#### Yangın Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 21. Bir araçta birlikte yükleme yasağı neye bağlıdır?

- a-) Ambalajın türüne  b-) . Yüklemenin durumuna  c-) Yazılı talimatlardaki bilgilere  
 d-) Ambalajın üzerindeki tehlikeli madde etiketine

Konusu:

#### Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 22. Radyoaktif madde paketlerinin sızıntı yapması, radyasyon emisyonunun güvenlik sınırının üzerine çıkması veya paketlerin emniyetle taşınabilmesinin artık imkansız hale gelmesi durumları aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilir?

- a-) Yükün eksilmesi  b-) Yükün kaybolması  c-) Yükün bozulması  d-) Yükün deformasyonu

Konusu:

**Tehlikeli Maddelerin Paketlenmesi-Paketlerin İşaretlendirilmesi ve Etiketlendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**23. Hasarlı ambalajlar taşındığında aşağıdakilerden hangisi sorumludur?**

- a-) Yükleyen ve gönderen  b-) Sürücü ve yükleyen  c-) Yükleyen ve araç sahibi  
 d-) Sürücü ve nakliyeci

Konusu:

**Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliğı**

Çıktığı Sınavlar:

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

**24. Aşağıdakilerden hangisi bulaşıcı maddelerin sınıf etiketidir ?**

- a-)  
 b-)  
 c-)  
 d-)

[www.ogrencigundemi.com](http://www.ogrencigundemi.com)

Konusu:

### Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri

Çıktığı Sınavlar:

28 Eylül 2013 SRC 5 Sınavı  
28 Temmuz 2013 SRC 5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 25. Aşağıdakilerden hangisi dökme yükleri taşıma kurallarından birisi değildir?

- a-) Dökme yük konteyneri, taşıma esnasında olabilecek sarsıntı, nem, sıcaklık veya basınç değişimi sebebiyle yükte azalmaya neden olmamalıdır.  b-) Taşıma esnasında sıcaklık değişimi nedeniyle sıvılaşması muhtemel maddeler dökme yük olarak taşınmalıdır.
- c-) Su ile temas ettiğinde yanıcı gazlar çıkaran tehlikeli maddelerin taşınmasında su geçirmez dökme yük konteynerleri taşınmalıdır.  d-) Aşındırıcı maddelerin taşınmasında su geçirmez dökme yük konteynerleri kullanılmalıdır.

Konusu:

### Tanker Taşımacılığı

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 26. EX/II ve EX/III tipi araçlar aşağıdakilerden hangisini taşımak için imal edilmiştir?

- a-) Stabilize edilmiş sulu hidrojen peroksit çözeltisi yakıcı maddeleri taşımak için,  b-) Yanıcı gazları taşımak için,  c-) Patlayıcı madde ve nesnelere taşımak için,  d-) Yanma noktası 60 derecenin az olan yanıcı sıvı maddeleri taşımak için,

Konusu:

### Tanker Taşımacılığı

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

### 27. Patlayıcı maddelerin taşınmasında kullanılacak tehlike sınıf levhaları ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- a-) Bu maddelerin taşınmasında tehlike sınıf levhalarında uyumluluk grupları belirtilmez.
- b-) Farklı alt gruplara ait patlayıcı maddeler aynı araçta birlikte taşınacaksa sadece en tehlikeli olan alt grup levhası takılır.  c-) 1.4 S alt gruba ait patlayıcı maddeler için levha takılmasına gerek yoktur.  d-) Sadece paketlenmiş patlayıcı madde ve radyoaktif madde taşınan araçlara tehlike ikaz levhası takılmasına gerek yoktur.



Konusu:

**Araçların İşaretlendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**28. "Yön belirleme okları" aşağıdaki ambalajlardan hangisine yapıştırılmaz?**

- a-) İç ambalajında sıvı olan kombinasyon ambalajlar  b-) Havalandırma sistemi olan tek parça ambalajlar  c-) Soğutulmuş gazların taşındığı "cryogenic" kaplar  d-) İçinde 5 kg. veya daha az katı madde bulunan tek parça kombinasyon paketler

Konusu:

**Tehlikeli Maddelerin Paketlenmesi-Paketlerin İşaretlendirilmesi ve Etiketlendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**29. İşaretleme yükümlülüğü bulunan miktarda tehlikeli maddelerin taşınması sırasında sürücü kabininde kimler birlikte yolculuk edebilir?**

- a-) Araç sürücüsünün karar verdiği kişiler  b-) Araç mürettebatına dâhil olanlar.  c-) Gönderenin karar verdiği kişiler  d-) Yalnızca araç sürücüsü.

Konusu:

**Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı  
25 Aralık 2010 SRC 5 Sınavı

**30. Plastikten üretilmiş olan ambalajların kullanım süreleri en fazla kaç yıl ile sınırlandırılmıştır?**

- a-) 3 yıl  b-) 5 yıl  c-) 7 yıl  d-) 10 yıl

Konusu:

**Tehlikeli Maddelerin Paketlenmesi-Paketlerin İşaretlendirilmesi ve Etiketlendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı  
17 Eylül 2011 SRC 5 Sınavı  
19 Mart 2011 SRC 5 Sınavı

**31. 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 SRC5 Sınavı  
19 Mart 2011 SRC 5 Sınavı

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

**33. Aşağıdaki tehlike tanımlama numaraları ile açıklama eşleşmelerinde hangisi yanlıştır?**

- a-) 20 - Boğucu gaz veya ilave risk taşımayan gaz  b-) 26 - Zehirli gaz  c-) 33 - Çok yanıcı sıvı (parlama noktası 23 °C'nin altında)  d-) 68 -Muhtelif tehlikeli madde

Konusu:

**Araçların İşaretilendirilmesi**

Çıktığı Sınavlar:

19 Mart 2011 SRC 5 Sınavı  
30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**34. Tünel sınırlama kodu "B500C" olarak verilen bir taşımada taşınan patlayıcı madde miktarı 5000 kg. dan az ise bu araç aşağıda belirtilen tünellerden hangisinden geçiş yapabilir?**

- a-) B işaretli tünel  b-) C işaretli tünel  c-) D işaretli tünel  d-) E işaretli tünel

Konusu:

**ADR Tünel Kısıtlama Kod ve Kategorileri**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**35. Patlayıcı madde taşıyan araç ve yük, araç hareket halinde iken hangi sıklıkla düzenli olarak kontrol edilmelidir?**

- a-) Hareket ettikten 60 dakika sonra ve müteakiben saatte bir  b-) Hareket ettikten 30 dakika sonra ve müteakiben 2 saatte bir  c-) Hareket ettikten 30 dakika sonra  d-) Hareketi müteakiben saatte bir

Konusu:

**Tehlikeli Madde Taşımacılığında Güvenlik ve Yükleme Güvenliği**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı  
8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı

**36. Aşağıdakilerden hangisi LPG' nin özelliğidir ?**

- a-) Havadan ağırdır.  b-) Petrol ürünüdür.  c-) Kaçak olduğunda zeminde toplanır.  d-) Hepsi

Konusu:

**Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**37. Taşınan tehlikeli madde ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisinin taşıma evrakında bulunmasına gerek yoktur ?**

- a-) Kodlanmış şekilde paket/ambalaj tanımı  b-) Tehlikeli maddenin uygun sevkiyat ismi ve varsa parantez içinde teknik ismi  c-) Tehlike madde onay sıra numarası  d-) Gönderenin isim ve adresi

Konusu:

**Sevkiyat Evrakları- Evraklar-Teçhizatlar**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**38. Yazılı talimat için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır ?**

- a-) Yazılı talimat, taşımacı tarafından, mürettebata yolculuk başlamadan önce verilir, okuyup anlamaları sağlanır.  b-) Talimat, tehlikeli madde sınıfları ve kişisel korunma teçhizatı şeklinde 3 bölüme ayrılır.  c-) Mürettebatın kendi dilinde hazırlanır.  d-) Taşımacı, yüklemeci, doldurucu ve paketçilerin uyması gereken kuralları açıklar.

Konusu:

**Sevkiyat Evrakları- Evraklar-Teçhizatlar**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı  
28 Eylül 2013 SRC 5 Sınavı  
8 Aralık 2012 SRC5 Sınavı

**39. Aşağıdakilerden hangisi su ile temas halinde yanıcı gazlar çıkaran maddelerin sınıf etiketidir.**

- a-)
- b-)
- c-)
- d-)

[www.ogrencigundemi.com](http://www.ogrencigundemi.com)

Konusu:

**Tehlikeli Madde Sınıfları ve Özellikleri**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı

**40. ADR uygunluk belgesi düzenlenen araçlar hangi sürelerde teknik muayeneye tabi tutulurlar?**

- a-) 2 yılda bir kez  b-) Her yıl  c-) Aracın sahibi değiştiğinde  d-) 5 yılda bir kez

Konusu:

**Tanker Taşımacılığı**

Çıktığı Sınavlar:

30 Haziran 2012 SRC 5 Sınavı