

YÜKSEKTE ÇALIŞMALARDA İSG SORULAR:

SORU 1:Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Risk değerlendirmesi göz önünde bulundurularak ve özellikle işin süresine ve ergonomik zorlamalara bağlı olarak, uygun aksesuarlı oturma yerleri sağlanacaktır.
- B) Halat ancak, el merdiveni kullanmanın mümkün olmadığı durumlarda kullanılabilir.
- C) El merdivenleri ancak, düşük risk nedeniyle daha güvenli bir iş ekipmanı kullanımı gerekmiyorsa, yüksekte yapılan çalışmalarda kullanılabilir.
- D) El merdivenleri ancak , kısa süre kullanılacaksa veya işverence değiştirilmesi mümkün olmayan işyeri koşullarında kullanılabilir

B

SORU 2:Aşağıdakilerden hangisi el merdivenleri ile çalışmalarda alınması gerekli

İSG tedbirlerinden değildir?

- A) El merdivenleri, kullanımı sırasında sağlam bir şekilde yerleştirilecektir.
- B) Portatif el merdivenleri, basamakları yatay konumda olacak şekilde yerleştirilmelidir.
- C) Üst veya alt uçları sabitlenerek veya aynı korumayı sağlayan diğer düzenlemelerle, ayaklarının kayması önlenecektir.
- D) Merdivenler metal malzemeden yapılacaktır.

D

SORU 3:Aşağıdakilerden hangisi çalışma platformlarında alınması gerekli İSG tedbirlerinden değildir?

- A) Platformlar çalışmalar için yeterli genişlikte olmalıdır.
- B) Platform kenarlarında düşmeyi önleyici korkuluklar ile malzeme düşmelerini önleyici eteklikler olmalıdır.
- C) Çalışanın bulunduğu platform ile ilgililer arasında iletişimi sağlayıcı uygun tedbirler alınmalıdır.
- D) Platformun elektrikle tahrik sistemi bulunmalıdır.

D

SORU 4:Aşağıda belirtilenlerden hangisi/hangileri Yüksekte çalışma yapılırken aşağıda çalışanların başına herhangi bir şey düşmesi ve yaralanmaya yol açması riskinin büyüklüğünü etkileyen faktörlerden değildir?

- I. Nesnelerin düşebileceği mesafe
- II. Aşağıda çalışma olup olmaması- çalışma alanının sınırlanıp, sınırlanmadığı insan olup olmaması - aşağıdaki insanların sayısı
- III. Onarım işinde kullanılan aletlerin emniyeti
- IV. Yüksekte çalışma konusunda mevzuat olmaması

- A) I, IV
- B) I, III, IV
- C) Yalnız IV
- D) Yalnız II

C

SORU 5:Yüksekte çalışırken emniyet kemerinin halatı nereye bağlanır?

- A) Merdivene üzerinde müsait bir yere
- B) Sepetin korkuluklarına
- C) Gerilmiş güvenlik halatı veya ankraj noktasına
- D) Hepsi

C

SORU 6:Halat kullanarak yapılan çalışmalarla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Çalışma halatı, güvenli iniş ve çıkış araçları ile teçhiz edilecek ve kullanıcının hareket kontrolünü kaybetmesi halinde, düşmesini önlemek için kendiliğinden kilitlenebilen sisteme sahip olacaktır.
- B)İşçi tarafından kullanılan alet, edevat ve diğer aksesuarlar paraşütçü tipi emniyet kemerine veya oturma yerine veya başka uygun bir yere bağlanarak güvenli hale getirilecektir.
- C)Acil bir durumda işçinin derhal kurtarılabilmesi için iş uygun şekilde planlanacak ve gözetim sağlanacak
- D)Sistemde birden fazla halat kesinlikle kullanılmayacaktır

D

SORU 7:Aşağıdakilerden hangisi yüksekte çalışmalarda kullanılan ekipmanlardandır?

- A) Yükseltici Platform
- B)Merdiven
- C)İskele
- D)Hepsi

D

SORU 8:Yüksekte yapılan çalışmalarda dikkat edilecek hususlar kapsamında platformun korkulukları ve kenar süpürgelikleri ne kadar yükseklikte olmalıdır?

- A) Platformun korkulukları 0,5 metre yüksekte olmalı ve kenar süpürgelikleri en az 15 cm yükseklikte olmalıdır
- B) Platformun korkulukları 1 metre yüksekte olmalı ve kenar süpürgelikleri en az 15 cm yükseklikte olmalıdır
- C) Platformun korkulukları 1 metre yüksekte olmalı ve kenar süpürgelikleri en az 30 cm yükseklikte olmalıdır
- D) Platformun korkulukları 0,5 metre yüksekte olmalı ve kenar süpürgelikleri en az 20 cm yükseklikte olmalıdır

B

SORU 9:Bina yüzeyi gibi düşey doğrultularda çalışıldığında yedek emniyet için kullanılan sistem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yatay Yaşam Hattı
- B) Geri Sarmalı Düşme Durdurma Sistemi

- C) Dikey Yaşam Hattı
- D) Kapı Ankraji

C

SORU 10:Aşağıdakilerden hangisi dış cephe asansörünün özelliklerinden değildir?

- A) Asansörün bakım ve montajı sadece yetkili personel tarafından yapılmalıdır
- B) İletişim için telsiz ve kulaklıklar mevcut ve sağlam olmalıdır
- C) 18 yaşından küçüklerde kullanabilir
- D) Çalışma yapılacak yükseklikte hava durumu kontrolü yapıldıktan sonra çalışma yapılmaya başlanacaktır.

C

SORU 11:Seyyar el merdivenlerin kullanımında aşağıda ki güvenlik tedbirlerinden hangisinin alınması gereksizdir?

- A) Kaymaması için seyyar el merdivenin ayakları kauçuk kaplı olmalıdır.
- B) Seyyar el merdivenin gövdesi sağlam, kaynaksız ve eksiz olmalıdır.
- C) Seyyar el merdivenin ayakları ve uç kısmı merdivenin kurulduğu yere kaynakla bağlanmalıdır.
- D) Tek kişinin kullanacağı seyyar el merdivenlerinin üst ucu çengelli olmalı, çengelsiz merdivenleri aşağıda bir kişi tutmalıdır.

C

SORU 12:El merdivenleri aşağıdaki durumların hangisinde kullanılamaz?

- A)Yüksekliği 10 metreyi geçen yüksekliklerde.
- B)Düşük risk nedeniyle daha güvenli bir iş ekipmanı kullanımı gerekmiyorsa.
- C)Kısa süre kullanılacaksa.
- D)İşverence değiştirilmesi mümkün olmayan işyeri koşullarında

A

SORU 13:Güvenli bağlantı noktasına ne denir?

- A) Lanyard
- B) Korkuluk
- C) Ankraj
- D) Güvenlik ağı

C

SORU 14:Yüksekte yapılan çalışmalara ilişkin aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Öncelikle toplu koruma önlemleri alınmalıdır
- B) Toplu koruma önlemlerinin yetersiz kaldığı durumlarda, kişisel korunma önlemleri alınmalıdır
- C) Yüksekte çalışma yapacak kişilerin sağlık açısından elverişliliklerinin raporla tespit edilmesi tavsiye edilmektedir
- D) Vertigo rahatsızlığı olan kişiler en fazla üç metre yükseklikte çalıştırılabilirler

D

SORU 15: ” ----- in üzerindeki rüzgar hızlarında, zeminin kaygan ve buzlu olması halinde, yüksekte yapılan her türlü montaj, bakım ve onarım çalışmaları durdurulacaktır” cümlesinde boş olan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) 20-30 km/saat
- B) 40-50 km/saat
- C) 60-70 km/saat
- D) 10 km/saat

B