

El Aletlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği

1- Aşağıdakilerden hangisi El aletlerinden kaynaklanan kaza nedenleridir?

- I. El aletlerinin bakımsız veya arızalı olması,
 - II. El aletlerinin amaçlarına uygun kullanılmamaları,
 - III. El aletlerinin kullanım yöntemlerinin yanlış olması,
 - IV. El aletleri kullanılırken uygun kişisel koruyucu donanım kullanılmaması.
- A) I, II, III, IV
B) I, II, III
C) II, III, IV
D) I, III, IV
E) II, IV

2- Aşağıdakilerden hangisi el aletleri grubuna girmek?

- A) Mekanik el aletleri
B) Elektrikli el aletleri
C) Pnömatik (Havalı) el aletleri
D) Hidrolik el aletleri
E) İş makineleri

3- Aşağıda el aletlerinin yanlış kullanımı ile verilen ifadelerden hangi eşleşme doğru değildir?

- A) Tornavida, Yarma, Kama Veya Keski Olarak Kullanma
B) Kerpeten, Somun Sıkma/Gevşetme Çekiç Olarak Kullanma
C) Keski, kesme ve yontma olarak kullanma
D) Anahtar, Çekiç Olarak Kullanma Yanlış No Ve Tür
E) Eğeler, Sapsız Kullanma, Eskiyenlerini Keski Tornavida Olarak Kullanma

4- Aşağıdakilerden hangileri el aletleri ile çalışmada iş kazalarını önlemekte doğru yaklaşımlardır?

- I. Yapılacak işe uygun seçilmesidir. Gelişen teknoloji ile birlikte el aletleri çeşitliliği artmakta,
II. Klasik el aletleriyle aynı işlevi yerine getirebilen, ergonomi ve kullanım kolaylığı açısından büyük fayda sağlayan alet türleri kullanma
III. El aletlerinin yanlış kullanılmasının önlenmesi
- A) I, II
B) I, III
C) II, III
D) I, II, III
E) Yalnız III

5- Aşağıdaki el aletlerinden hangisi metal yüzeyleri düzgünleştirmek için kullanılır?

- A) Tornavida
B) Çekiç
C) Zımpara
D) Pense
E) Anahtar

6- Çekiç ile ilgili aşağıdaki açıklamalardan hangisi doğrudur?

- A) Sadece küçük çiviler çakmak için kullanılır.
B) Metal kesmek için kullanılır.
C) Genellikle kısa saplıdır.
D) Çeşitli işlerde darbe uygulamak için kullanılır.
E) Elektriksel iletkenliği vardır.

7- Aşağıdaki el aletlerinden hangisi elektriksel iletkenliği yüksek olan bir alet olarak kullanılmaz?

- A) İzolasyonlu tornavida
B) Çekiç
C) Pense
D) Elektrik bandı

El Aletlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği

E) El testeresi

8- Aşağıdakilerden hangisi bir pensenin en yaygın kullanım amacıdır?

- A) Küçük parçalara zarar vermeden tutmak
- B) Çivileri çakmak
- C) Vida sıkmak
- D) Kabloları sıyırmak
- E) Tahta kesmek

9- Aşağıdaki el aletlerinden hangisi, özellikle ince ayar yapılması gereken işlemler için kullanılır?

- A) Çekiç
- B) Zımpara
- C) Tornavida
- D) Cırcır anahtar
- E) Matkap

10- Aşağıdaki el aletlerinden hangisi, genellikle büyük vidalar ve somunları sıkmak veya gevşetmek için kullanılır?

- A) Pense
- B) Anahtar
- C) Tornavida
- D) Çekiç
- E) Zımpara

11- Aşağıdaki el aletlerinden hangisi, genellikle ahşap yüzeyleri düzgünleştirmek ve pürüzsüz hale getirmek için kullanılır?

- A) Testere
- B) Tornavida
- C) Çekiç
- D) El çekici
- E) Zımpara

12- Aşağıdaki el aletlerinden hangisi, metal ya da beton yüzeylere vidalı bağlantı yapmak için kullanılır?

- A) Tornavida
- B) Çekiç
- C) Pense
- D) Matkap
- E) Anahtar

13- Aşağıdaki el aletlerinden hangisi genellikle elektrikli işlerde kullanılır ve kullanımda elektrik akımından korunmak için izolasyonlu saplara sahiptir?

- A) Tornavida
- B) Maket bıçağı
- C) Çekiç
- D) Testere
- E) Zımpara

14- Aşağıdaki el aletlerinden hangisi, bir bağlantıyı gevşetmek için en yaygın kullanılan alettir?

- A) Cırcır anahtar
- B) Matkap
- C) Zımpara
- D) Tornavida
- E) Çekiç

15- Pensenin ulaşamayacağı yerlere ulaşarak kablo tutma, çekme ve bükme işlemleri ve özellikle elektronik devre elemanlarını kolaylıkla tutmak için kullanılan el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pense

El Aletlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği

- B) Tornavida
- C) Yan keski
- D) Karga burnu
- E) Kontrol kalemi

16- Tel ve kablo kesme ve kablo üzerindeki izoleyi soyma, yumuşak metal parçaların kesilmesi gibi işlemlerde kullanılan e aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pense
- B) Tornavida
- C) Yan keski
- D) Karga burnu
- E) Kontrol kalemi

17- Plastik ya da metal çekiçler yardımıyla kuvvet uygulanarak, tahta, metal, taş gibi maddelere şekil vermek için kullanılan el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cımbız
- B) Nokta
- C) Tornavida
- D) Yan keski
- E) Keski

18- Yüzeyde delinmek istenen yeri, tam olarak tespit edildikten sonra yüzey üstüne yerleştirilerek yassı üst kısmına çekiçle darbe uygulayarak işaretlenmesini sağlayan ve böylece matkap ucunun kaymasına engel olan el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cımbız
- B) Nokta
- C) Tornavida
- D) Yan keski
- E) Keski

19- Ahşap malzemelerin üzerinde, kenar ve köşelerinde meydana gelen kusurları gidermek için aşağıdaki el aletlerinden hangisi kullanılır?

- A) Rende
- B) Keser
- C) Falçata
- D) Bıçak
- E) Yan keski

20- Mekanik el aletleriyle çalışırken;

- I. Aletin bakımsız ve hasarlı şekilde kullanılması,
- II. Amacı dışında kullanılması
- III. Aşırı zorlanması

Yukarıdakilerden hangileri iş kazalarına sebebiyet verir?

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

El Aletlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği

Cevap Anahtarı

- 1) A
- 2) E
- 3) C
- 4) D
- 5) C
- 6) D
- 7) B
- 8) A
- 9) C
- 10) B
- 11) E
- 12) D
- 13) A
- 14) A
- 15) D
- 16) C
- 17) E
- 18) B
- 19) A
- 20) D