

**Sağlamlıq, əməyin təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsi üzrə
test tapşırıqları**

1. İşçilər üçün tənəffüz aparatları nəyə əsasən seçilir?

- A) Ölçülərə uyğun
- B) Rənginə uyğun
- C) Davamlılığına uyğun
- D) Peşəyə uyğun
- E) Təhsilə uyğun

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 501

2. 16-18 yaşına qədər oğlanlar və qızlar üçün bir dəfədə (götürülən) aparılan yük neçə kiloqram qəbul edilmişdir?

- A) Oğlanlar 55 kq, qızlar 40 kq
- B) Oğlanlar 45 kq, qızlar 10 kq
- C) Oğlanlar 35 kq, qızlar 30 kq
- D) Oğlanlar 25 kq, qızlar 20 kq
- E) Oğlanlar 15 kq, qızlar 10 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

3. Aşağıdakı bəndlərin hansında fərdi mühafizə vasitəsi qeyd olunub?

- A) Hava mühitini normallaşdırma vasitələri
- B) Lazer şualanmasının yüksək səviyyəsindən mühafizə vasitələri
- C) Titrəyişin yüksək səviyyəsindən mühafizə vasitələri

- D) Tənəffüz orqanlarını mühafizə vasitələri
- E) Bioloji amillərin təsirindən mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 357

4. Aşağıdakı bəndlərin hansında kollektiv mühafizə vasitəsi qeyd olunub?

- A) Kompleks mühafizə vasitələri
- B) Kimyəvi amillərin təsirindən mühafizə vasitələri
- C) Dermatologiya üzrə mühafizə vasitələri
- D) Ayaqların mühafizə vasitələri
- E) Tənəffüz orqanlarını mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 357

5. Azərbaycan Respublikası ərazisində yanğın təhlükəsizliyi tələblərini müəyyən edir:

- A) Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi haqqında Qanunu
- B) Həmkarlar ittifaqı haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu
- C) Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu
- D) Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi Qaydaları
- E) Əhalinin sağlamlığının qorunması haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu. Bakı, 2001

6. Azərbaycan Respublikası Qanunvericiliyinə uyğun olaraq müəssisələrdə, idarə və ya təşkilatlarda nə yaradıla bilər?

- A) Şəxsi yanğından mühafizə dəstəsi
- B) Könüllü yanğından mühafizə dəstəsi
- C) Yardımçı yanğından mühafizə dəstəsi
- D) Xüsusi yanğından mühafizə dəstəsi
- E) Yanğından mühafizə üzrə ehtiyat dəstəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

7. Bir qadının və bir kişinin bir dəfədə götürdüğü yük neçə kiloqramdan artıq olmamalıdır?

- A) Qadınlar 15 kq, kişilər 50 kq
- B) Oğlanlar 25 kq, qızlar 40 kq
- C) Oğlanlar 35 kq, qızlar 30 kq
- D) Oğlanlar 55 kq, qızlar 60 kq
- E) Oğlanlar 45 kq, qızlar 70 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

8. Dəbilqə başı nədən qoruyur?

- A) Mexaniki zədədən, yanıqdan, elektrik cərəyanından və nəmlikdən
- B) Mexaniki zədədən, yanıqdan, soyuq havadan və nəmlikdən
- C) Zəhərli qazların təsirindən, yanıqdan, elektrik cərəyanından və nəmlikdən
- D) Mexaniki zədədən, yanıqdan, elektrik cərəyanından və soyuq havadan
- E) Zəhərli qazların təsirindən, elektrik cərəyanından və soyuq havadan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 352

9. Dolu və boş balonların bir yerdə saxlanması:

- A) Baxır hansı qaz balonlarıdır
- B) İcazə verilir
- C) Qəti qadağandır
- D) İstismar müddəti keçmişlərə icazə verilir
- E) Təmirə ehtiyacı olanlara icazə verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Təzyiq altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismarı qaydaları. 2015 səh 72

10. Elektrik cərəyanının təsirindən qoruyan mühafizə vasitəsini göstərin?

- A) Dezaktivasiya vasitələri
- B) Səsboğən
- C) İzoləedici örtüklər və qurğular
- D) Hermetikləşdirici qurğu
- E) İşıq filtrləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 500

11. Əməyin mühafizə xidməti işçilərinin vəzifə borcları düzgün göstərilən bəndi seçin.

- A) İşçilərin əməyin mühafizəsi üzrə normalara, qayda və təlimatlara riayət etməsinə, fərdi və kollektiv mühafizə vasitələrini düzgün tətbiq olunmasına nəzarət etmək
- B) İşçilərin texniki təhlükəsizlik üzrə normalara, qayda və təlimatlara riayət etməsinə, fərdi və kollektiv mühafizə vasitələrini düzgün tətbiq olunmasına nəzarət etmək

C) İşçilərin ətraf mühitin mühafizəsi üzrə normalara, qayda və təlimatlara riayət etməsinə, fərdi və kollektiv mühafizə vasitələrini düzgün tətbiq olunmasına nəzarət etmək

D) İşçilərin əməyin mühafizəsi üzrə normalara, qayda və təlimatlara riayət etmək, texnoloji rejim normalarının düzgün tətbiq olunmasına nəzarət etmək

E) İşçilərin texniki təhlükəsizlik üzrə normalara, qayda və təlimatlara, ətraf mühitin mühafizəsi və sanitariya norma və qaydalarına riayət olunmasına nəzarət etmək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 101

12. Əməyin mühafizəsi üzrə iş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsinə kim məsuliyyət daşıyır?

A) Baş mühəndis

B) Direktorun Əməyin mühafizəsi üzrə müavini

C) Sahə rəisləri

D) Direktorun birinci müavini

E) Müəssisənin rəhbəri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 225

13. Əməyin mühafizəsi üzrə qayda və normaların pozulması hallarında intizam məsuliyyəti hansı ardıcılıqla tətbiq olunur?

A) Məzəmmət, 3 ayadək aşağı maaşlı işə keçirilmə, töhmət, şiddətli töhmət və işdən azad etmə

B) Töhmət, şiddətli töhmət, məzəmmət, 3 ayadək aşağı maaşlı işə keçirilmə və işdən azad etmə

C) Töhmət, məzəmmət, şiddətli töhmət, 3 ayadək aşağı maaşlı işə keçirilmə və işdən azad etmək

D) Məzəmmət, töhmət, şiddətli töhmət, 3 ayadək aşağı maaşlı işə keçirilmə və işdən azad etmək

E) Məzəmmət, 3 ayadək aşağı maaşlı işə keçirilmə, töhmət, şiddətli töhmət və işdən azad etmək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 322

14. Əməyin mühafizəsi üzrə mühəndis vəzifəsinə kimlər təyin oluna bilər?

A) Həkimlik ixtisası olan şəxslər

B) Mühasib ixtisası olan şəxslər

C) Mühəndis ixtisası olan şəxslər

D) Programist ixtisası olan şəxslər

E) Mexanik ixtisası olan şəxslər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 102

15. Fəhlələrin əsas və ya daha tez-tez yerinə yetirdikləri işlər, əməliyyatlar üzrə təhlükəsizlik tələblərinə aid biliklərini yoxlamaq, dərinləşdirmək və möhkəmləndirmək məqsədi ilə keçirilən təlimat hansıdır?

A) Növbədənənar təlimat

B) Giriş təlimatı

C) Vaxtaşırı təlimat

D) Birdəfəli təlimat

E) İş yerində təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 161

16. Fərdi mühafizə vasitələrinin verilməsində əsas məqsəd nədir?

- A) İşçilər arasında nizam-intizamın yüksəldilməsi
- B) İşçilərin istehsalat sahələrində seçilməsi
- C) İşçilərin təhlükəli və istehsalat amillərin təsirlərindən qoruması
- D) İşçilərin hava şəraitindən (yağış, isti, qar və s.) qorunması
- E) İşçilərin şəxsi paltarlarının çirklənməməsi üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. 2007

17. Fərdi mühafizə vasitəsi aşağıdakı bəndlərin hansında göstərilmişdir?

- A) Neytrallaşdırıcı
- B) Çəpərləyici qurğu
- C) Çiyinlik
- D) Səs udan qurğu
- E) Qoruyucu örtük

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.362

18. Hansı hündürlükdən başlayaraq "Yüksəklikdə görülən işlər" anlayışı qüvvəyə minir?

- A) 3.0 m
- B) 2.5 m
- C) 5.0 m

D) 1.8m

E) 2.10 m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Hündürlükdə iş zamanı texniki təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2016

19. Hansı iş yeri daimi iş yeri hesab edilir?

A) İşləyənin öz iş vaxtının 90 %-dən çox və ya fasiləsiz 8 saatdan az olduğu yer

B) İşləyənin öz iş vaxtının 70 %-dən çox və ya fasiləsiz 1 saatdan çox olduğu yer

C) İşləyənin öz iş vaxtının 50 %-dən çox və ya fasiləsiz 2 saatdan çox olduğu yer

D) İşləyənin öz iş vaxtının 20 %-dən çox və ya fasiləsiz 12 saatdan az olduğu yer

E) İşləyənin öz iş vaxtının 30 %-dən az və ya fasiləsiz 8 saatdan az olduğu yer

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh.305

20. Hansı iş yeri daimi olmayan iş yeri hesab edilir?

A) İşləyənin öz iş vaxtının 50 %-dən az və ya fasiləsiz 2 saatdan az olduğu yer

B) İşləyənin öz iş vaxtının 70 %-dən az və ya fasiləsiz 5 saatdan az olduğu yer

C) İşləyənin öz iş vaxtının 90 %-dən az və ya fasiləsiz 8 saatdan az olduğu yer

D) İşləyənin öz iş vaxtının 20 %-dən az və ya fasiləsiz 12 saatdan az olduğu yer

E) İşləyənin öz iş vaxtının 30 %-dən az və ya fasiləsiz 8 saatdan az olduğu yer

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh.305

21. Hansı işlər hündürlükdə görülən işlərdir?

- A) İşçinin 1,6 m və daha çox hündürlükdə gördüyü işlər
- B) İşçinin 1,8 m və daha çox hündürlükdə gördüyü işlər
- C) İşçinin 1,4 m və daha çox hündürlükdə gördüyü işlər
- D) İşçinin 1,2 m və daha çox hündürlükdə gördüyü işlər
- E) İşçinin 1 m və daha çox hündürlükdə gördüyü işlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qərarı. Hündürlükdə iş zamanı texniki təhlükəsizlik Qaydaları. 04.11.2016. Səh-88

22. Hündürlükdə işləyən işçiləri xəsarət almaqdan qorumaq üçün nəzərdə tutulan qoruyucu kəmərin üzərində hansı yazılar olur?

- A) Son istifadə tarixi, buraxılma tarixi, materialın tərkibi
- B) Son istifadə tarixi, buraxılma tarixi, əmtəə nişanı
- C) Tipi, son istifadə tarixi, əmtəə nişanı
- D) Tipi, buraxılma tarixi, materialın tərkibi
- E) Tipi, buraxılma tarixi, əmtəə nişanı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 500

23. Hündürlükdən yıxılmadan qorunmaq üçün istifadə olunan fərdi mühafizə vasitələrini təyin edin?

- A) Troslar, çəpərlər, manipulyatorlar
- B) Qoruyucu kəmərlər, qoruyucu torlar, təhlükəsizlik nişanları
- C) Əl tutucuları, qoruyucu torlar, troslar
- D) Qoruyucu torlar, dizliklər, çəpərlər
- E) Manipulyatorlar, qoruyucu kəmərlər, dizliklər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 273

24. Hündürlükdən yıxılmadan qorunmaq üçün istifadə olunan kollektiv mühafizə vasitələrini təyin edin?

- A) Çəpərlər, qoruyucu torlar, troslar
- B) Qoruyucu kəmərlər, qoruyucu torlar, təhlükəsizlik nişanları
- C) Çəpərlər, qoruyucu torlar, təhlükəsizlik nişanları
- D) Əl tutucuları, qoruyucu torlar, dizliklər
- E) Çiyinliklər, manipulyatorlar, qoruyucu torlar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 273

25. Xüsusi geyim seçilərkən əsas olaraq aşağıdakılardan hansılar nəzərə alınmalıdır?

- A) İşçilərin yaş həddi və işin xarakteri
- B) İşçilərin yaş həddini və bədənin hansı hissələrini hansı zərərli amillərdən qorumağı
- C) İşin xarakteri və bədənin hansı hissələrini hansı zərərli amillərdən qorumağı
- D) İşin xarakteri və işçilərin sağlamlıq durumu
- E) Bədənin hansı hissələrini hansı zərərli amillərdən qorumağı və işçilərin sağlamlıq durumu

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 344

26. İçməli suyun temperaturu hansı hədlərdə olmalıdır?

- A) +8 və +20 °C hədləri aralığında

- B) +1 və +30 °C hədləri aralığında
- C) -4 və +10 °C hədləri aralığında
- D) -2 və +15 °C hədləri aralığında
- E) 0 və +20 °C hədləri aralığında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 180

27. İstehsalat otaqlarının və iş yerlərinin hava mühitinin normallaşdırma vasitəsini göstərin:

- A) İşıqdan mühafizə edən qurğular
- B) Hermetikləşdirici qurğular
- C) Zərərli amilləri lokallaşdırmaq üçün qurğu
- D) İstiliyi izolyasiya edən qurğular
- E) Səs izolyasiya edən, səsi udan qurğular

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 359

28. İstehsalatda bədbəxt hadisələrin təhqiq edilməsi və qeydə alınması hansı nazirlik tərəfindən həyata keçirilir?

- A) Fövqəladə Hallar Nazirliyi
- B) Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi
- C) Vergilər Nazirliyi
- D) Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi
- E) Daxili İşlər Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. №733.
02.11.1999-cu il

29. İstehsalatda iş yerində təlimatlandırmanın neçə növü vardır?

- A) İki
- B) Beş
- C) Üç
- D) Dörd
- E) Bir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Dövlət Əməyin Mühafizəsi və Təhlükəsizlik Texnikası Elmi-Tədqiqat İnstitutu tərəfindən işlənilmiş Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi.

30. İş yerində iş zonası dedikdə hansı ərazi nəzərdə tutulur?

- A) İşçilərin daimi və ya müvəqqəti olma yeri və bu yer üzərində döşəmə və meydança səviyyəsindən 1 m hündürlükdə məhdudlaşan fəza
- B) İşçilərin daimi və ya müvəqqəti olma yeri və bu yer üzərində döşəmə və meydança səviyyəsindən 2 m hündürlükdə məhdudlaşan fəza
- C) İşçilərin ancaq daimi olma yeri və bu yer üzərində döşəmə və meydança səviyyəsindən 5 m hündürlükdə məhdudlaşan fəza
- D) İşçilərin ancaq müvəqqəti olma yeri və bu yer üzərində döşəmə və meydança səviyyəsindən 2 m hündürlükdə məhdudlaşan fəza
- E) İşçilərin daimi və ya müvəqqəti olma yeri və bu yer üzərində döşəmə və meydança səviyyəsindən bərabər hündürlükdə məhdudlaşan fəza

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild.
Bakı, 2010. Səh.305

31. İş yerində təlimatın özü neçə təlimatdan ibarətdir?

- A) Altı təlimatdan
- B) Üç təlimatdan
- C) Beş təlimatdan
- D) Dörd təlimatdan
- E) İki təlimatdan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 158

32. İş yerindən içməli su qurğularına (kranlar qədər olan məsafə maksimum nə qədər olmalıdır?

- A) 105 m-dən çox olmamalı
- B) 15 m-dən çox olmamalı
- C) 25 m-dən çox olmamalı
- D) 75 m-dən çox olmamalı
- E) 95 m-dən çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 189

33. İş yerlərində attestasiyanın keçirilməsi neçə müddətdən bir aparılır?

- A) İki ildə bir dəfədən az olmayaraq
- B) Dörd ildə bir dəfədən az olmayaraq
- C) Üç ildə bir dəfədən az olmayaraq
- D) Beş ildə bir dəfədən az olmayaraq
- E) İldə bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 218

34. İş yerlərində və təhlükəli yerlərdə asılmış təhlükəsizlik plakatları və nişanlarının siyahısı kim tərəfindən təsdiqlənməlidir?

- A) Baş mühəndis
- B) Müəssisənin rəisi
- C) Sahə rəisi
- D) Müəssisənin Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası şöbəsi
- E) Müəssisənin İnsan Resursları Departamenti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 20

35. İş zamanı işçilərin istifadə etdikləri fərdi mühafizə vasitələrinə qoyulan tələblərdən biri doğrudur.

- A) Fərdi mühafizə vasitələri onları istifadə edən işçiləri zərərli istehsalat amillərinin təsirindən 20 % qoruyulmalıdır
- B) Fərdi mühafizə vasitələri onları istifadə edən işçiləri zərərli istehsalat amillərinin təsirindən 50 % azaltmalıdır
- C) Fərdi mühafizə vasitələri onları istifadə edən işçiləri zərərli istehsalat amillərinin təsirindən tam olaraq qoruyulmalıdır
- D) Fərdi mühafizə vasitələrindən istifadədən sonra atılmalı və yerinə yeniləri gətirilməlidir
- E) Fərdi mühafizə vasitələri yuyulma, kimyəvi təmizləmə və zərərsizləşdirmə zamanı öz xassələrini dəyişməməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 500

36. İşçilərə şəxsən verilmiş əleyhqazlar harada saxlanılmalıdır?

- A) Xüsusi portfelde
- B) Xüsusi otaqda
- C) Xüsusi şkafda
- D) Xüsusi qabda
- E) Xüsusi sandıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Magistral qaz kəmərlərinin texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2013, səh.103

37. İşçilərə vaxtaşırı təlimatın keçirilməsi müddəti:

- A) 12 aydan bir
- B) 6 aydan bir
- C) 9 aydan bir
- D) 3 aydan bir
- E) 2 aydan bir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi Bakı- 2004 səh.257

38. Kimyəvi təhlükəli zərərli istehsalat amilləri hansı bəndə göstərilmişdir?

- A) Mutagen, sensibilizasiyaedici, mutagen
- B) Konserogen, mutagen, alçaq kontrast
- C) Çəkisizlik, işığın yüksək parlaqlığı, mutagen
- D) Sensibilizasiyaedici, konserogen, alçaq kontrast

E) Mutagen, alçaq kontrast, çəkisizlik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 345

39. Kollektiv mühafizə vasitəsi aşağıdakı bəndlərin hansında göstərilmişdir?

- A) Pnevmonkostyum
- B) Deaktivasiya vasitəsi
- C) Resperator
- D) Skafandr
- E) Qaloş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.359

40. Qeyd edilənlərdən hansı təhlükəsizlik qaydalarının tələblərinə uyğundur?

- A) Kibrit ilə - qaz xəttlərində baş verən sızmalar yoxlanılır
- B) Kimyəvi maddə ilə - qaz xəttlərində baş verən sızmalar yoxlanılır
- C) Sabunlu su ilə - qaz xəttlərində baş verən sızmalar yoxlanılır
- D) Açıq alov ilə - qaz xəttlərində baş verən sızmalar yoxlanılır
- E) Qoxunun hiss edilməsi ilə - qaz xəttlərində baş verən sızmalar yoxlanılır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş Qazdan istifadə qaydaları. Bakı, 2011

41. Müəssisədə yeni vəzifəyə təyin olunarkən, giriş təlimatını kim keçirməlidir?

- A) Müəssisənin Həmkarlar İttifaqı Komitəsi

- B) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası xidməti
- C) Usta və ya iş icrası
- D) Sahə rəisi
- E) Müəssisənin İnsan Resursları Departamenti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Dövlət Əməyin Mühafizəsi və Təhlükəsizlik Texnikası Elmi-Tədqiqat İnstitutu tərəfindən işlənmiş Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi

42. Müəssisələrdə aparılan bütün işlər ağırlıq dərəcəsinə görə hansı kateqoriyaya bölünür?

- A) Yüngül fiziki işlər və ağır fiziki işlər
- B) Yüngül fiziki işlər, orta ağır fiziki işlər və ağır fiziki işlər
- C) Yüngül fiziki işlər, orta fiziki işlər və ağır fiziki işlər
- D) Yüngül fiziki işlər, orta ağır fiziki işlər
- E) Yüngül fiziki işlər, orta fiziki işlər, orta ağır fiziki işlər və ağır fiziki işlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 356

43. Müəssisələrdə əməyin təhlükəsizliyi üzrə təlimat hazırlayanlara metodik yardım kim tərəfindən göstərilir?

- A) Texniki şöbə tərəfindən
- B) Direktorun ümumi məsələlər üzrə müavini tərəfindən
- C) Baş mühəndis tərəfindən
- D) Əməyin təhlükəsizliyi xidməti tərəfindən
- E) Yüksək ixtisalı baş mütəxəssislər tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 211

44. Müəssisələrdə əməyin təhlükəsizliyi üzrə təlimat kim tərəfindən hazırlanır?

- A) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin mühəndisləri tərəfindən
- B) İxtisaslı mütəxəssislər tərəfindən
- C) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəis müavini tərəfindən
- D) Baş mühəndis tərəfindən
- E) Direktorun əməyin mühafizə üzrə müavini tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 211

45. Müəssisələrdə yaradılan yanğından mühafizə dəstəsi hansıdır?

- A) Şəxsi yanğından mühafizə dəstəsi
- B) Könüllü yanğından mühafizə dəstəsi
- C) Yardımcı yanğından mühafizə dəstəsi
- D) Xüsusi yanğından mühafizə dəstəsi
- E) Yanğından mühafizə üzrə ehtiyat dəstəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının qaydaları bənd (2,3)

46. Müəssisənin işçiləri tərəfindən əməyin mühafizəsi üzrə qanunvericilik və digər normativ hüquqi aktlara əməl edilməsinə kim nəzarət edir?

- A) Texniki şöbə
- B) Müəssisənin direktoru
- C) Əməyin mühafizəsi xidməti

D) Həmkarlar ittifaqı komitəsi

E) Bař mühəndis

Testin  etinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İř il rin saęlamlıęı v  əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 102

47. Müəssisəyə qəbul olunan bütün fəhlə və qulluq lara ilk növbədə bu təlimat keçirilməlidir?

A) Giriř

B) İř yerində

C) N vb d nk nar

D) Bird f li

E) Vaxtařırı

Testin  etinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İř il rin saęlamlıęı v  əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 158

48. N rdivanlar n  ilə təmin edilməlidir?

A) Telefonla, sięnal ötürücü ilə

B) Blokla, kəndirlə, qarmaqla, rezin bařmaqlarla

C) řiř metal ucluqlarla, d biq  ilə

D) Metal iti ucluqlar, rezindən və ya bařqa s r řk n olmayan materialdan bařmaqlarla

E) Təhlükəsizlik k m ril ,  ekic v  deřici alətlə

Testin  etinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Hündürlükdə iř zamanı texniki təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2016

49. Növbə ərzində hər işçiyə neçə litr içməli su nəzərdə tutulmalıdır?

- A) 7-9 litr
- B) 4-5 litr
- C) 2-4 litr
- D) 5-7 litr
- E) 1-2 litr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 326

50. Peşə xəstəlikləri olan xəstələr peşə patologiyası klinikasında dispanser müşahidəsinə götürülməklə hər il ən azı neçə dəfə təkrar tibbi müayinədən keçməlidirlər?

- A) Azı 2 dəfə
- B) Azı 3 dəfə
- C) Azı 4 dəfə
- D) Azı 5 dəfə
- E) Azı 1 dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin 6 mart 2015-ci il tarixli SOCAR/15-1000/01/SM-04-000028 nömrəli təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsində zərərli istehsalat amillərinin ölçülməsi və qiymətləndirilməsi üzrə sahə təlimatları toplusu"

51. Rezin dielektrik əlcəkləri iş zamanı necə geyinilməlidir?

- A) Köynəyin qolunu rezin dielektrik əlcəyin üstünə salmalı
- B) Rezin dielektrik əlcəklə işləyən zaman onun qollarını qatılmaq lazımdır
- C) İstismarda olan rezin əlcəkləri vaxtaşırı soda və ya sabun məhlulu ilə dezinfeksiya etməli

- D) Rezin dielektrik əlcəyin qolunun uzunluğu 200 mm-dən artıq olmasına yol verməməli
- E) Rezin dielektrik əlcək geyinən zaman köynəyin qolunu içinə və pencəyin qolunu üstündə düymələməli

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 389

52. Sex, sahə, qurğu və bölmə işçilərinin mükafatlandırılması kim tərəfindən müəyyən edilir?

- A) Müəssisənin müdiriyyəti və Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədrinin birgə qərarı ilə
- B) Müəssisənin müdiriyyəti və Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin birgə qərarı ilə
- C) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisi və Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədrinin birgə qərarı ilə
- D) Müəssisənin direktorunun Əməyin mühafizəsi üzrə müavini və Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədrinin birgə qərarı ilə
- E) Müəssisənin direktorunun Əməyin mühafizəsi üzrə müavini və Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin birgə qərarı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 500

53. Təhlükəli tullantıların müəssisədə çeşidlənmə qaydası:

- A) Tullantıların sərtliyinə və halına görə
- B) Tullantıların növünə, tərkibinə və xüsusiyyətinə görə
- C) Tullantıların ölçüsünə və bərkliyinə görə
- D) Tullantılar iri və ya xırdalığına görə
- E) Tullantıların bərkliyinə və boşluğuna görə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AR NK-nin 2016-cı il 14 iyun tarixli 228 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir.
Təhlükəli tullantıların saxlanması Qaydaları

54. Təhlükəli və zərərli amillər hansı qruplara bölünür?

- A) Kimyəvi, bioloji və psixofizioloji
- B) Sosioloji, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji
- C) Bioloji və psixofizioloji
- D) Fiziki və kimyəvi və psixofizioloji
- E) Fiziki, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild.
Bakı, 2010. Səh. 345

55. Təhlükəli və zərərli maddələrlə işləyən bütün işçilər sərbəst işə buraxılmazdan əvvəl nəyi öyrənməlidirlər?

- A) Əmr və sərəncamları
- B) Əməyin mühafizəsi üzrə giriş təlimatını
- C) Xüsusi geyim və fərdi mühafizə vasitəsi ilə təmin olunması normalarını
- D) Əməyin mühafizəsi üzrə görülən işlərin siyahısını
- E) Bilikləri yoxlanılmaqla, müvafiq qaydada təhlükəsiz iş üsullarını öyrənməlidirlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi.
Bakı 2004, səh.251 (3,1)

56. Təzyiq altında olan balonlar açıq havada saxlanıldıqda nədən qorunmalıdır?

- A) Yağışdan və günəş şüasından
- B) Küləkdən və soyuqdan

- C) Kölgədən və dumandan
- D) Soyuqdan və dumandan
- E) Kölgədən və küləkdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Təzyiq altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismarı qaydaları. 2015 sən 70

57. Toz əmələ gələn yerdə işçi heyət hansı fərdi mühafizə vasitələrinin hamısından istifadə etməlidir?

- A) Mühafizə eynəyi, kombinezon və qulaqcıq
- B) Mühafizə eynəyi, rezin əlcək və toza qarşı nəfəs qoruyucu vasitəsi
- C) Mühafizə eynəyi, kombinezon və toza qarşı nəfəs qoruyucu vasitəsi
- D) Dielektrik əlcək, kombinezon və toza qarşı nəfəs qoruyucu vasitəsi
- E) Kəmə, kombinezon və toza qarşı nəfəs qoruyucu vasitəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Sən. 500

58. Vəzifəsindən asılı olmayaraq yeni işə qəbul olunanlar və müəssisədə çalışan işçilər nəyə əsasən tibbi müayinədən keçməlidir?

- A) Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin qərarına əsasən
- B) Dövlət əmək Müfəttişliyinin qərarına əsasən
- C) Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin əmrinə əsasən
- D) Fövqəladə Nazirliyin Əmrinə əsasən
- E) Azərbaycan Dövlət Neft şirkətinin əmrinə əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Sən. 80

59. Yanğın nədir?

- A) Maddi ziyan vuran nəzarətsiz yanmadır
- B) İstilik enerjisi əldə etmək üçün yanmadır
- C) İnsanların nəzarəti altında olan yanmadır
- D) Elektrik enerjisi almaq üçün yanmadır
- E) Heyvanları qorxutmaq üçün yanmadır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu. Bakı, 2001

60. Yanğın təhlükəsizliyi nə deməkdir?

- A) Binaların və başqa tikililərin yanğından təhlükəsizliyi
- B) Kimyəvi maddələrin təhlükəsizliyi
- C) Yanar əşyaların yanğından təhlükəsizliyi
- D) Yanabilən materialların yanğından təhlükəsizliyi
- E) İnsanların həyatının, ətraf mühitin, dövlətin maddi və mənəvi sərvətlərinin yanğından təhlükəsizliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu. Bakı, 2001

61. Yer səthindən 2 metrden yüksəklikdə iş aparılan zaman əsasən nədən istifadə olunmalıdır?

- A) Rezin əlcəkdən
- B) Xüsusi çəkmələrdən
- C) Qulaqcıqdan
- D) Eynəkdən

E) K m rd n

Testin  t nlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İř il rin saęlamlıęı v  əməyin təhlükəsizliyi. II cild.
Bakı, 2011. Səh. 500

62. Yüksək təhlükəli peř l rd  v  iřl rd   alıřan iř il r   n əməyin mühafizəsinə dair təlimatlara ne  vaxtdan bir yenidən baxılmalıdır?

A) Altı ayda bir dəfədən gec olmayaraq

B) İldə iki dəfədən gec olmayaraq

C) Beř ildə bir dəfədən gec olmayaraq

D) İldə bir dəfədən gec olmayaraq

E)    ildə bir dəfədən gec olmayaraq

Testin  t nlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İř il rin saęlamlıęı v  əməyin təhlükəsizliyi. I-cild.
Bakı, 2010. Səh. 208