

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

1. İşçilərin daşınması üçün nəzərdə tutulmuş və ya bu məqsəd üçün təchiz olunmuş yük avtomobillərinin banında rahat çıxarılan, həcmi iki litrdən az olmayan neçə ədəd yangınsöndürmə balonu olmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: «Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları» BAKI – 2005

2. Öz peşəsinə və vəzifəsinə aid olmayan birdəfəlik işləri yerinə yetirərkən və ya təhlükəli şəraitdə işləmək üçün tapşırıq-icazə alarkən keçirilən təlimat:

- A) Birdəfəlik təlimat
- B) İlkin təlimat
- C) Vaxtaşırı təlimat
- D) Növbədən kənar təlimat E) Giriş təlimatı

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi Bakı- 2004 səh.260

3. 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. 342

4. 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 ixtisli baş mütəxəssislər tərəfindən
- Testin çətinlik dərəcəsi: Asan İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 211

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

5. Aşağıdakılardan hansılar süni işıqlandırmaya aiddir?

- A) Qəza, təxliyyə, işçi, qarışıq
- B) İşçi, mühafizə, qəza, ümumi
- C) İşçi, lokal, yerli, təxliyyə
- D) İşçi, qəza, evakuasiya, mühafizə
- E) Kombinasiya edilmiş, ümumi, qarışıq, işçi Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.313

6. Zərərli və aşılایıcı maddələr necə və harada xırdalanmalıdır?

- A) Otaq şəraitində əlcək və qoruyucu eynəkdən istifadə etməklə xırdalanmalıdır
- B) Sorucu şkafda bağlı həvəngdəstədə xırdalanmalıdır
- C) Havanın tərkibində qazın olmadığı şəraitdə xırdalanmalıdır
- D) Xüsusi ayrılmış yerlərdə, açıq havada xırdalanmalıdır
- E) Laboratoriya şəraitində xırdalanmasına icazə verilmir Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Neft Emalı və Neft-Kimya Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydalarının 4.6.1.26. bəndi.

7. 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

8. 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

9. 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

10. 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 % qoruyandır
  - 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 qoruyandır
  - 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

11. Psixofizioloji təhlükəli zərərli istehsalat amili hansıdır?

- A) Mutagen
- B) Sensibilizasiya edici
- C) Elektrik sahəsinin yüksək gərginliyi
- D) İşıq axınının yüksək döyünməsi
- E) Əsəb-psixi yükləmə

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 346

12. 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

13. İşləyənlərin mühafizə vasitələri onların tətbiqinin xarakterindən asılı olaraq hansı kateqoriyalara bölünür?

- A) Kollektiv mühafizə vasitələri və fərdi mühafizə vasitələri
- B) Universal mühafizə vasitələri və fərdi mühafizə vasitələri
- C) Xüsusi mühafizə vasitələri və fərdi mühafizə vasitələri
- D) Ümumi mühafizə vasitələri və kollektiv mühafizə vasitələri
- E) Universal mühafizə vasitələri və xüsusi mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011.

Səh. 356

14. Təhqiqat komissiyası işə başlayanadək hadisə yerindəki şərait və avadanlıqların vəziyyəti:

- A) Hadisə baş verən yer süpürülüb, silinib təmizlənməlidir

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- B) Avadanlıqların nasazlığı sazlanmalıdır
  - C) Yararsız tərtibatlar iş yerindən götürülməlidir
  - D) Hadisənin baş verdiyi yer təhqiqat komissiyasından gizlədilməlidir
  - E) Hadisə yeri hadisənin baş verdiyi anda olduğu kimi saxlanılmalıdır
- Testin çətinlik dərəcəsi: Orta  
İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı, 2004 səh. 225

15. 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

16. 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 normalalarının 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

17. İş zonasının havasında zərərli qarışıqların qatılığının həddən artıq olmasının yaratdığı səbəblər:

- A) Maddi səbəblə
- B) Yanğın səbəbləri
- C) Təşkilati səbəblər
- D) Psixofizioloji səbəblər
- E) Sanitar gigiyenik səbəblər

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarına ƏLAVƏ İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları

18. Hansı yaş həddinə çatmamış işçilərin müəssələrdə işləmələrinə yol verilmir.

- A) 18 yaşadək olan uşaqlar
- B) 15 yaşadək olan uşaqlar
- C) 16 yaşadək olan uşaqlar

D) 19 yaşadək olan uşaqlar E) 17 yaşadək olan uşaqlar Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 430

19. Hansı balonlara qazın doldurulması qadağandır?(ən doğru variantı seçin)

- A) Növbəti şəhadətləndirilmə vaxtı keçmiş
- B) Məsaməli kütlənin yoxlama müddəti keçmiş
- C) Gövdəsi zədələnmiş
- D) Ventilləri nasaz olan
- E) Bütün variantlar düzgündür.

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Neft, qaz və neft-kimyə sənayesində təzyiq altında işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları, Bakı 2016, səh.71

20. İnsan orqanizminə təsirinə görə zərərli maddələr hansı sinflərə bölünür?

- A) Daha çox təhlükəli maddələr və az təhlükəli maddələr
  - B) Daha çox təhlükəli maddələr, yüksək təhlükəli maddələr, orta təhlükəli maddələr və az təhlükəli maddələr
  - C) Daha çox təhlükəli maddələr, orta təhlükəli maddələr, zəif təhlükəli maddələr və az təhlükəli maddələr
  - D) Daha çox təhlükəli maddələr, yüksək təhlükəli maddələr, zəif təhlükəli maddələr və az təhlükəli maddələr
  - E) Təhlükəli maddələr, orta təhlükəli maddələr, zəif təhlükəli maddələr və az təhlükəli maddələr
- Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 347

21. 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. Səh. 80

22. Kimyəvi təhlükəli zərərli istehsalat amili hansıdır?

- A) Reproduksiya funksiyalarına təsir edən
- B) Havanın yüksək və alçaq nəmliyi
- C) Statik elektriklənmənin yüksək səviyyəsi
- D) Havanın yüksək və alçaq hərəkətliliyi
- E) Ultrasəs səviyyəsinin yüksək olması

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010.

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

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

- A) Çəpərlər, qoruyucu torlar, trosalar
- 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

24. 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

25. Yeni texnika və texnologiya tətbiq olduqda işçilərə keçirilən təlimat növü:

- A) Vaxtaşırı təlimat
- B) Birdəfəlik təlimat
- C) Giriş təlimatı
- D) İlkin təlimat
- E) Növbədən kənar təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi Bakı- 2004 səh.258

26. Çəkisi 10 kiloqrama qədər olan yüklərin yerini dəyişməklə və daşınmaqla müşayiət olunan işlər hansı fiziki işlərdir?

- A) Yüngül fiziki işlər
- B) Yüngül(zəif) fiziki işlər
- C) Orta fiziki işlər
- D) Orta ağır fiziki işlər
- E) Ağır fiziki işlər

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010.

Səh. 356

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

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- 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

28. Nərdivanlar nə ilə təmin edilməlidir?

- A) Telefonla, siqnal ötürücü ilə
- B) Blokla, kəndirlə, qarmaqla, rezin başmaqlarla
- C) Şiş metal ucluqlarla, dəbiqə ilə
- D) Metal iti ucluqlar, rezindən və ya başqa sürüşkən olmayan materialdan başmaqlarla
- E) Təhlükəsizlik kəmərilə, çəkic və deşici alətlə

Testin çətinlik dərəcəsi: Asan

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

29. 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

30. Yağlı əskilər və başqa tez alışan zəhərli tullantılar hara atılmalıdır?

- A) Qapaqlı taxta yeşiklərə
- B) Qapaqlı dəmir yeşiklərə
- C) Açıq havaya
- D) Qapaqlı kauçuk yeşiklərə
- E) Otağın bir küncünə

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 54

31. İş yerlərinin attestasiyasının müəyyənləşməsi:

- A) Dövlət Əmək Müfəttişliyinin tələblərinə uyğun
- B) Əməyin mühafizəsi norma və qaydalarına uyğun
- C) Həmkarlar ittifaqının tələblərinə uyğun
- D) Hündürlükdə görülən işlərin qaydalarına uyğun
- E) Təhlükəli yüklərlə davranış qaydalarına uyğun

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: FHN Sənayedə İşlərin Təhlükəsiz Görülməsinə və Dağ-mədən Nəzarəti Dövlət Agentliyi. Yükqaldırıcı kranların quruluşu və təhlükəsiz istismarı. Bakı, 2004

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

32. Balonlar nizamla üst-üstə yığılarkən onların hündürlüyü neçə m-dən çox olmamalıdır? A)
- 1.5
  - B) 1.8
  - C) 2
  - D) 2.2
  - E) 1

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində təzyiqlik altında işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları, Bakı 2016, səh.71

33. Yanğın təhlükəsizliyi sahəsində müəssisələrin aşağıdakı vəzifələri vardır:

- A) Yanğınsöndürən maşın almaq
- B) Yanğınsöndürən mütəxəssislər hazırlamaq
- C) Yanğınsöndürən ləvazimatlar istehsal etmək
- D) Yanğına qarşı təbliğat aparmaq, habelə öz işçilərinə yanğın təhlükəsizliyi tədbirlərini öyrətmək
- E) Yanma təhlükəsini xəbər verən cihazlar istehsal etmək

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

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

34. 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

35. 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

36. Yanğın təhlükəsizliyi norma və qaydalarının tələblərinə riayət olunmasına nəzarəti hansı qurum həyata keçirir?

- A) Azərbaycan Respublikasında Dövlət Enerji nəzarəti xidməti
- B) Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti
- C) Səhiyyə Nazirliyinin Sanitar-Gigiyena Mərkəzləri
- D) Maliyyə Nazirliyi Dövlət Sığorta Nəzarəti Xidməti
- E) F H N Dövlət Yanğın Nəzarəti Xidməti

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu. Bakı, 1997

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

37. İstehsalat işlərinin düzgün təşkil edilməməsi və əmək intizamı qaydalarının pozulması səbəbləri:

- A) Texnoloji proseslərin qeyri mükəmməlliyi
  - B) Yol və keçidlərin qaydada saxlanılmaması
  - C) Təşkilati səbəblər
  - D) Təhlükəli və ağır işlərin lazımi qədər mexanikləşdirilməməsi
  - E) Material və konstruksiyaların qüsurları və yığılması
- Testin çətinlik dərəcəsi: Orta  
İstinad: İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsində zərərli istehsalat amillərinin ölçülməsi və qiymətləndirilməsi üzrə "Təlimatlar Toplusu" 1992

38. 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

39. 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

40. Qoruyucu kəmərdən istifadə edən işçi və həmən işçinin briqadiri və ustası qoruyucu kəmərin istismar yararlılığını necə yoxlamalıdır?

- A) İşçi hər gün iş qurtardıqdan sonra, briqadir və ya usta- ayda bir dəfədən az olmayaraq
  - B) İşçi gündə iki dəfə, usta on beş gündə bir dəfədən az olmayaraq
  - C) İşçi hər gün işə başlamazdan əvvəl, briqadir və ya usta- on gündə bir dəfədən az olmayaraq
  - D) İşçi-həftədə bir dəfə, usta- iyirmi gündə bir dəfədən az olmayaraq
  - E) İşçi- hər gün iş qurtardıqdan sonra, usta- iki rübdə bir dəfədən az olmayaraq
- Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

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

41. Elektrik cərəyanının təsirindən qoruyan mühafizə vasitəsini göstərin?

- A) Dezaktivasiya vasitələri
- B) Səsboğən
- C) İzoləedici örtüklər və qurğular

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- 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

42. 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) Proqramist 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

43. 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

44. Ayrı-ayrı ərazilərin, binaların, tikililərin, otaqların, sexlərin, sahələrin, texnoloji avadanlığın, elektrik şəbəkələrinin, isitmə sistemlərinin və s. yanğına qarşı cavabdeh şəxsi kim təyin etməlidir? A) Müəssisənin rəhbəri

- B) Usta
- C) Briqadir
- D) Mexanik
- E) Baş mühəndis

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

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

45. İş yerləri üçün ilin isti və soyuq dövrü dedikdə hansı temperatur hədləri nəzərdə tutulur?

- A) Bayırda havanın temperaturu gün ərzində orta hesabla +20 °C-dən yuxarı isti və +10 °C-dən aşağı soyuq dövr qəbul olunur
- B) Bayırda havanın temperaturu gün ərzində orta hesabla +10 °C-dən yuxarı isti və +10 °C-dən aşağı soyuq dövr qəbul olunur
- C) Bayırda havanın temperaturu gün ərzində orta hesabla +20 °C-dən yuxarı isti və +20 °C-dən aşağı soyuq dövr qəbul olunur
- D) Bayırda havanın temperaturu gün ərzində orta hesabla +15 °C-dən yuxarı isti və +1 °C-dən aşağı soyuq dövr qəbul olunur

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

E) Bayırda havanın temperaturu gün ərzində orta hesabla +15 °C-dən yuxarı isti və +5 °C-dən aşağı soyuq dövr qəbul olunur Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh.271

46. 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

47. 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

48. 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

49. Bir qadının və bir kişinin bir dəfədə götürdüyü 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

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

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- 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

51. 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

52. Əmək şəraitinin vəziyyətinin yaxşılaşdırılması məqsədi ilə nəzərdə tutulmuş maddi həvəsləndirməni göstərin?

- A) Əmək mühafizəsi sahəsində xüsusi xidmətlərinə və çoxillik məhsuldar işinə görə işçilərə müəyyən olunmuş qaydada döş nişanların təqdim edilməsi
- B) Şəkillərin şərəf lövhəsinə vurulması
- C) Əmək mühafizəsi sahəsində xüsusi xidmətlərinə və çoxillik məhsuldar işinə görə işçilərə müəyyən olunmuş qaydada fəxri adların verilməsi
- D) Təşəkkür elan edilməsi və fəxri adın verilməsi
- E) Fəhləni müəssisənin təqatçüsü kimi alı və orta ixtisas məktəblərinə göndərilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011.

Səh. 340

53. Müəssisəyə qəbul olunan bütün fəhlə və qulluqçulara ilk növbədə bu təlimat keçirilməlidir?

- A) Giriş
- B) İş yerində
- C) Növbədən kənar
- D) Birdəfəli
- E) Vaxtaşırı

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

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

- A) Fövqəladə Hallar Nazirliyi

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- B) Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi  
C) Vergilər Nazirliyi D) Əmək və Əhəlinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi  
E) Daxili İşlər Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: Asan

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

55. 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

56. 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: Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qərarı ilə 2016-cı ildə təsdiq edilib. Hündürlükdə iş zamanı texniki təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2016

57. Yanğınsöndürmə xəttlərində suyun təzyiqi kifayət qədər olmadıqda, xəttə əlavə nə

quraşdırılmalıdır? A) Hava kompressorları

B) Gücləndirici generatorlar

C) Əlavə klapınlar

D) Xüsusi avadanlıqlar

E) Nasos-gücləndiricilər

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: AZFHN, SİTGDNDA, AZDƏMTTETİ "Neft, qaz və neft kimya sənayesində Yanğın təhlükəsizliyi Qaydaları", B A K I - 2011, səh.20

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

A) İşçilərin yaş həddi və işin xarakteri

B) İşçilərin yaş həddini və bədənini hansı hissələrini hansı zərərli amillərdən qorumağı

C) İşin xarakteri və bədənini hansı hissələrini hansı zərərli amillərdən qorumağı

D) İşin xarakteri və işçilərin sağlamlıq durumu

E) Bədənini 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

59. Əl ilə yüklərin daşınması məsafəsi neçə metrdən artıq olduqda yüklərin daşınmasına icazə verilmir?

- A) 40 metrdən artıq olduqda
- B) 80 metrdən artıq olduqda
- C) 100 metrdən artıq olduqda
- D) 60 metrdən artıq olduqda
- E) 120 metrdən artıq olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 526

60. İşçilərə şəxsən verilmiş əleyhqazlar harada saxlanılmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: Asan İstinad: Magistr qaz kəmərlərinin texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2013, səh.103

61. Müəssisənin müdiriyyəti (müvafiq vəzifəli şəxslər) fəhlə və qulluqçuların nəzərdə tutulmuş tibbi müayinədən keçmələrini nəyə əsasən təmin etməlidir?

- A) Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin əmrinə əsasən
- B) Azərbaycan Respublikasının konstitusiyasının müvafiq maddələrinə əsasən
- C) Azərbaycan Respublikasının Prezidentinin fərmanına əsasən
- D) Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabinetinin qərarına əsasən
- E) Azərbaycan Respublikasının Əmək məcəlləsinə əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 4

62. 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

63. 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

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

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

64. 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

65. Yüksək təhlükəli peşələrdə və işlərdə çalışan işçilər üçün əməyin mühafizəsinə dair təlimatlara neçə vaxtdan bir yenidən baxılmalıdır?

- A) Altı ayda bir dəfədən gec olmayaraq
- B) İldə iki dəfədən gec olmayaraq
- C) Beş ildə bir dəfədən gec olmayaraq
- D) İldə bir dəfədən gec olmayaraq
- E) Üç ildə bir dəfədən gec olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: Asan İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010.  
Səh. 208

66. 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

67. 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

68. Müəssisələrdə yaradılan yanğından mühafizə dəstəsi hansıdır?

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

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

69. Yer səthindən 2 metrdən yüksəklikdə iş aparılan zaman əsasən nədən istifadə olunmalıdır? A)

Rezin əlcəkdən

B) Xüsusi çəkmələrdən

C) Qulaqcıqdan

D) Eynəkdən

E) Kəmərdən

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

70. Əleyhqazlar və digər qazdan mühafizə vasitələri nə zaman yoxlanmalıdır?

A) 6 ayda 1 dəfədən az olmayaraq

B) 4 ayda 1 dəfədən az olmayaraq

C) 2 ayda 1 dəfədən az olmayaraq

D) 3 ayda 1 dəfə az olmayaraq

E) 5 ayda 1 dəfədən az olmayaraq Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Magistr qaz kəmərlərinin texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2013, səh.103

71. 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

72. 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

73. Dəbilqə başı nədən qoruyur?

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- 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

74. Hündürlükdən yığılmadan qorunmaq üçün istifadə olunan fərdi mühafizə vasitələrini təyin edin?

- A) Trosalar, çəpərlər, manipulyatorlar
- B) Qoruyucu kəmərlər, qoruyucu torlar, təhlükəsizlik nişanları
- C) Əl tutucuları, qoruyucu torlar, trosalar
- 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

75. 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

76. 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

77. 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

78. Neft Sənayesi müəssisələrində əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası sahəsində aparılan işlər hansı rəhbər sənədlərə əsasən idarə olunur? A)

İdarənin əmrləri və sərəncamları

B) Fövqəladə Hallar Nazirliyi tərəfindən təsdiq olunmuş qaydalar

C) Neft Sənayesi Həmkarlarının qərar və qətnamələri

D) Qüvvədə olan əməyin mühafizəsi və təhlükəsiz texnikası qaydaları

E) Əməyin Mühafizəsinin vahid idarəetmə sistemi

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Sirkətinin "Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin mühafizəsinin vahid idarəetmə sistemi" – 2004, səh.5

79. İcməli 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

80. 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 səh 70

81. Rezin dielektrik əlcəkləri iş zamanı necə geyinilməlidir?

A) Köynəyin qolunu rezin dielektrik əlcəyin üstünə salmalı

B) Rezin dielektrik əlcəklə işləyən zaman onun qollarını qatllamaq 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

82. 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

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

83. 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)

84. Təhlükəli tullantıların müəssisədə çeşidlənmə qaydası:

- A) Tullantıların sərthiyinə 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

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

- A) İşləyən öz iş vaxtının 50 %-dən az və ya fasiləsiz 2 saatdan az olduğu yer
- B) İşləyən öz iş vaxtının 70 %-dən az və ya fasiləsiz 5 saatdan az olduğu yer
- C) İşləyən öz iş vaxtının 90 %-dən az və ya fasiləsiz 8 saatdan az olduğu yer
- D) İşləyən öz iş vaxtının 20 %-dən az və ya fasiləsiz 12 saatdan az olduğu yer
- E) İşləyən 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

86. Yorğunluq, diqqətsizlik, yaddaşın zəifləməsi, orqanizmdəki qüsurlar və çatışmamazlıqların yaratdığı səbəblər:

- A) Təhlükəsizlik texnikası qaydalarının pozulması
- B) Havada zərərli qarışıqların norma həddindən artıq olması
- C) Şəxsi gigiyena qaydalarının pozulması
- D) Psixofizioloji səbəblər
- E) Yükləmə-boşaltma əməliyyatının düzgün yerinə yetirilməməsi Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsində zərərli istehsalat amillərinin ölçülməsi və qiymətləndirilməsi üzrə "Təlimatlar Toplusu" 1992

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

- A) Texniki şöbə
- B) Müəssisənin direktoru

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- C) Əməyin mühafizəsi xidməti
- D) Həmkarlar ittifaqı komitəsi
- E) Baş mühəndis

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

88. Zərərli və təhlükəli tullantı saxlanılan qabların üzərində olan yazılar:

- A) İstehsal edən ölkə, şəhər, zavod və çəkisi, qablaşdırıldığı tarix
  - B) Tullantının adı, təhlükəlilik xüsusiyyəti, aqreqat halı, çəkisi, qablaşdırıldığı tarix
  - C) İstehsal edən zavod, şəhər və tullantının adı
  - D) Qabın eni, uzunluğu, hündürlüyü və tullantının adı
  - E) Tullantının növü, rəngi, ağırlığı, miqdarı və aqreqat halı
- Testin çətinlik dərəcəsi: Orta  
İstinad: AR NK-nin 2016-cı il 14 iyun tarixli 228 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir. Təhlükəli tullantıların saxlanması Qaydaları

89. Bədbəxt hadisə baş verən zamanı ilk növbədə iş rəhbərinin vəzifəsi:

- A) Zərərçəkənə heç bir kömək etməməli və rəhbərliyə xəbər verməli
- B) Həmkarlar ittifaqı təşkilatına xəbər verməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmalı
- C) Sanitariya-epidemioloji xidmətinə xəbər verməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmalı
- D) Zərərçəkənə ilk tibbi yardım göstərilməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmasını təşkil etməli və rəhbərliyə xəbər verməli
- E) Müəssisənin rəhbərliyinə və zərər çəkənin evinə məlumat verməli

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı, 2004

90. 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. Səh. 375

91. 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/151000/01/SM-04-000028 nömrəli təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsində zərərli istehsalat amillərinin ölçülməsi və qiymətləndirilməsi üzrə sahə təlimatları toplusu"

92. 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 işlənmiş Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi.

93. Çəkisi 10 kiloqramdan artıq olan yüklərin daimi yerini dəyişməklə və daşınmaqla müşayiət olunan işlər hansı fiziki işlərdir?

- A) Ağır fiziki işlər
- B) Yüngül(zəif) fiziki işlər
- C) Az ağır fiziki işlər
- D) Orta ağır fiziki işlər
- E) Orta fiziki işlər

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010.

Səh. 356

94. Təzyiq altında olan balon və tutumlarda təzyiqi tənzimləmək üçün tətbiq edilən cihaz: A) Barometr

- B) Manometr
- C) Vakuummeter
- D) Diferensial manometr
- E) Tənzimləyici (reduktor)

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

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

95. Əməyin mühafizəsi üzrə qanunvericiliyə əməl edilməsinə ictimai nəzarəti həyata keçirənlər:

- A) Azərbaycan Gənclər İttifaqı
- B) Azərbaycan Qadınları Respublika Cəmiyyəti
- C) Azad İstehlakçılar Birliyi
- D) Əmək kollektivinin müvəkkil etdiyi şəxslər və həmkarlar ittifaqları təşkilatlarının nümayəndələri
- E) Azərbaycanda Regional İnkişaf Mərkəzi

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

96. Aşağıdakılardan hansı istehsalat tullantılarına aid deyil?

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- A) Su, mexaniki qarışıqlar və üzvi komponentlərlə çirkənmiş, işlənmiş motor yağları B)  
Qida tullantıları  
C) Lay suları, qaz və su kondensatı  
D) Su, mexaniki qarışıqlar və üzvi komponentlərlə çirkənmiş işlənmiş motor yağları  
E) Kanalizasiya təmizləyici qurğularından axıntı sularının qalıqları Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin  
İstinad: Magistr qaz kəmərlərində texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik  
Qaydaları. Bakı, 2013, səh.95

97. Kimyəvi emal məhsullarının yükləyib-boşaldılması prosesində əsas təhlükələr hansılardır?

- A) İşçi heyətin işlərin aparılması zamanı yubançalara yol verməsi  
B) Mühəndis texniki işçilər tərəfindən nəzarətin zəif aparılması  
C) Yükləmə-boşaltma işlərinin əllə aparılması  
D) Tutumdan maye və qaz halında olan məhsulun sızması  
E) Yuxarıda qeyd edilənlərin hamısı Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

İstinad: Neft Emalı və Neft-Kimyə Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydalarının 4.3.4.1. bəndi.

98. Əlləri və bədənini müəyyən hissələrini əlcəklərlə və xüsusi geyimlə mühafizə etmək mümkün olmadıqda hansı mühafizə vasitələrindən istifadə olunur?

- A) Ekranlama və neytrallaşdırıcılardan  
B) İşiq lifləri və rezin xalçalar  
C) Mazlar və pastalar  
D) Rezin xalçalar və respiratorlar  
E) İşiq lifləri və pastalar

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.346

99. Əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması üçün verilən maddi həvəsləndirmə hansı bənddə düzgün göstərilməmişdir?

- A) Təşəkkür elan edilməsi  
B) Fəxri fərmanın verilməsi  
C) Döş nişanlarının təqdim olunması  
D) İşçinin adının şərəf lövhəsinə vurulması  
E) Peşə üzrə ən yaxşı işçi adının verilməsi Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.340

100. Kəskin peşə xəstəliyi hansı bənddə düzgün şərh edilmişdir?

- A) Zərərli istehsalat amillərinin bir dəfə təsirindən sonra əmələ gələn xəstəlik  
B) Zərərli istehsalat amillərinin bir ay təsirindən sonra əmələ gələn xəstəlik  
C) Zərərli istehsalat amillərinin bir həftə təsirindən sonra əmələ gələn xəstəlik  
D) Zərərli istehsalat amillərinin beş gün təsirindən sonra əmələ gələn xəstəlik  
E) Zərərli istehsalat amillərinin iyirmi gün təsirindən sonra əmələ gələn xəstəlik

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.150

101. Hansı iş zamanı qoruyucu kəmərdən mütləq istifadə olunmalıdır?

- A) Görülən iş yer səthindən ən azı 3 m hündürlükdə olarsa
  - B) Görülən iş yer səthindən ən azı 2 m hündürlükdə olarsa
  - C) Görülən iş yer səthindən ən azı 5 m hündürlükdə olarsa
  - D) Görülən iş yer səthindən ən azı 7 m hündürlükdə olarsa
  - E) Görülən iş yer səthindən ən azı 1 m hündürlükdə olarsa
- Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.375

102. Daimi yeriməklə, oturaq və ya ayaq üstə dayanaraq xırda məmulat və ya əşyaların yerini dəyişməklə əlaqəli müəyyən fiziki gərginlik tələb edən işlər hansı kateqoriyaya aid olunur?

- A) I b kateqoriyasına
- B) II b kateqoriyasına
- C) II a kateqoriyasına
- D) I b və II a kateqoriyalarına
- E) I a və I b kateqoriyasına

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh.356

103. Elektrik cərəyanı ilə zədələnmə ehtimalı olan işlərdə nəzərdə tutulan kollektiv mühafizə vasitələri hansılardır?

- A) Gərginliyi aşağı salan qurğular, trosar və qoruyucu kəmərlər
  - B) Potensialı tarazlaşdıran qurğular, qoruyucu torlar və təhlükəsizlik nişanları
  - C) Potensialı tarazlaşdıran qurğular, örtüklər və çəpərləyici qurğular
  - D) İzoləedici qurğular, trosar və gərginliyi aşağı salan qurğular
  - E) İzoləedici qurğular, gərginliyi aşağı salan qurğular və tormozlar
- Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh.273

104. Temperatur neçə dərəcədən aşağı olduqda odsöndürənlər qızdırılan otaqlara keçirilməli və orada: "Odsöndürənlər buradadır" sözləri yazılmış lövhə asılmalıdır?

- A) mənfi 10C
- B) mənfi 20C
- C) mənfi 50C
- D) mənfi 30C
- E) mənfi 40C

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2013, səh 147

105. İşçilərin təhlükəsiz iş üsullarına öyrədilməsi hansılardır?

- A) Bütün növ təlimatlar, kursların təşkili, praktiki məşğələlər, ezamiyyətə göndərilmə
- B) Kursların təşkili, fərdi ixtisasların artırılması, ezamiyyətə göndərilmə
- C) Kursların təşkili, fərdi ixtisasların artırılması, praktiki məşğələlər
- D) Bütün növ təlimatlar, biliklərin yoxlanılması, kursların təşkili

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

E) İşçilərin ixtisaslarının artırılması, təlimatların keçirilməsi, ezamiyyətə göndərilmə Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Sirkətinin "Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin mühafizəsinin vahid idarəetmə sistemi" – 2004 səh.248

106. Otaqlarda yerləşdirilən qaz balonları açıq alovlu istilik mənbələrindən neçə m- dən az olmayan məsafədə saxlanılmalıdır?

- A) 3
- B) 5
- C) 6
- D) 7
- E) 10

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində təzyiqlik altında işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları, Bakı 2016, səh.70

107. Yüksəklikdə işləmək üçün istifadə edilə bilən tərtibatlar:

- A) Qaldırıcı kranlar, hasar, araba, avtomobil
- B) Yükləmə maşınları, kəndir və palçıq vuran texnika
- C) Ayaqaltı, nərdivan, xüsusi meydança, çəpər, qoruyucu kəmərlər, dəbilqə
- D) Avtoyükləyici, ekskavator və traktor
- E) Tutucu, rəf, masa, avadanlıqlar və dəzgahlar

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

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

108. İstehsalatda istifadə olunan söykənən nərdivanların maksimum hündürlüyü nə qədər olmalıdır?

- A) 2.5 metrdən hündür olmamalıdır
- B) 2.8 metrdən hündür olmamalıdır
- C) 3.0 metrdən hündür olmamalıdır
- D) 3.5 metrdən hündür olmamalıdır
- E) 2.0 metrdən hündür olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin  
İstinad: Magistral qaz kəmərlərində texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2013, səh.30

109. Yüksək yanğı təhlükəsinə malik olan avadanlığın yanında nə asılmalıdır?

- A) Göstərici işarələr
- B) Marifləndirici işarələr
- C) Məlumatlandırıcı işarələr
- D) Yardım işarələri
- E) Standart işarələr (təhlükəsizlik lövhəcikləri)

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin  
İstinad: Yanğı təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu. Bakı, 2001

110. Əmək şəraitinin zərərliyinə görə tətbiq olunan güzəştlər:

- A) Qısaldılmış iş günü və süd, qatıq, dovğa və başqa ət məhsulları
  - B) Zərərli şəraitə görə əlavə əmək haqqı, meyvə və süd məhsulları
  - C) Qısaldılmış iş günü, əlavə əmək haqqı və məzuniyyət, süd və qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş digər tələbləri gözləməklə
  - D) Süd və ya ona bərabər tutulan digər qida məhsullarının verilməsi
  - E) Qısaldılmış iş günü, məzuniyyət, meyvə və süd məhsulları
- Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin  
İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

111. Aşağıdakılardan hansı məişət və kommunal tullantılarına aiddir?

- A) Su, mexaniki qarışıqlar və üzvi kamponentlərlə çirklənmiş işlənmiş motor yağları
  - B) Kanalizasiya təmizləyici qurğularından axıntı sularının azot-oksidlil qalıqları
  - C) Fiziki və mənəvi cəhətdən yararsız hala düşmüş və öz kəfiyyətini itirmiş maşın və avadanlıqlar
  - D) Bioloji təmizləmə qurğularından ötürülən izafil aktiv lil
  - E) Kanalizasiya təmizləyici qurğularından axıntı sularının qalıqları
- Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin  
İstinad: Magistral qaz kəmərlərində texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2013, səh.95

112. Otaqlarda yerləşdirilən qaz balonları qızdırıcı radiatorlardan və digər qızdırıcı cihazlardan neçə m-dən az olmayan məsafədə, saxlanılmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimyə sənayesində təzyiqlə işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları, Bakı 2016, səh.70

113. Hündürlükdə görülən işlər üçün nəzərdə tutulan fərdi mühafizə vasitələri hansılardır?

- A) Çəpərlər, trosar və izoləedici qurğular
- B) Örtüklər, manipulyatorlar və çəpərlər
- C) Dizliklər, trosar və çəpərlər
- D) Qoruyucu kəmərlər, izoləedici qurğular və dizliklər
- E) Manipulyatorlar, trosar və dizliklər

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

114. Hündürlükdə görülən işlər üçün nəzərdə tutulur kollektiv mühafizə vasitələri hansılardır?

- A) Qoruyucu torlar, trosar və qoruyucu kəmərlər
- B) Çəpərlər, qoruyucu torlar və təhlükəsizlik nişanları
- C) Trosar, dizliklər və manipulyatorlar
- D) Dizliklər, trosar və izoləedici qurğular

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

E) İzoləedici qurğular, çəpərlər və dizliklər Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 273

115. İşçilərə kimyəvi maddələrin istehsalı və tətbiqi ilə nəzərdə tutulmuş işlərdə bir növbə ərzində profilaktika məqsədi ilə hansı kənd təsərrüfatı məhsulu verilməlidir?

- A) 1 litr süd
- B) 0,5 litr ayran
- C) 0,5 litr süd
- D) 1 litr ayran
- E) 0,5 litr qatıq

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.166

116. Aşağıdakılardan hansı suların mühafizəsi tədbirlərinə aiddir?

- A) Çirkab suların təmizlənməsi sisteminin işlənməsi və təmizləyici qurğuların tikintisi
- B) Çirkab suların axar su kanallarına axıdılması
- C) Suyun səmərəli işlədilməsi və paylanması sisteminin işlənməsi
- D) Çirkab suların texniki proseslərdə, istehsalatda işlənməsi
- E) Neft-qazın çıxarılması və torpağın yuyulmasında çirkab sulardan istifadə edilməsi Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Magistral qaz kəmərlərində texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2013, səh.93

117. Qanaxmanı dayandırmaq üçün qoyulmuş sıxacı neçə saatdan çox saxlamaq olmaz A) 1-1,2 saat

- B) 1,5-2 Saat
- C) 2,1-2,2 saat
- D) 2,5-3 Saat
- E) 3 saat

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

İstinad: Neft sənayesində çalışan işçilər üçün bədbəxt hadisələr və xəstəliklər zamanı ilk tibbi yardım göstərilməsi üzrə təlimat Bakı, 2008

118. Polivinil xloriddən olan əlcəklər nə zaman istifadə olunur?

- A) 45°C temperaturdan yüksək olmayan turşu və qələvilərlə görülən iş zamanı
- B) 50°C tempraturdan yüksək turşu və qələvilərlə görülən iş zamanı
- C) 20°C temperaturda suda və az təcavüzedici mühitdə tozlanan maddələrlə iş zamanı
- D) 30°C temperaturda duz məhlulları və mineral yağlarla bağlı görülən iş zamanı
- E) Elektrik cərəyanı və 15°C temperaturda üzvi həlledicilərlə görülən işlər zamanı Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.345

119. Müəssisələrdə açıq oddan istifadə edilməsi qaydaları nəyə əsasən müəyyən edilməlidir?

- A) Yanğın təhlükəsizliyi tələbləri barədə təlimata əsasən
- B) Sanitariya qaydalarına əsasən

Rəy və təklifləriniz üçün [tt@socar.az](mailto:tt@socar.az) elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- C) Hündürlükdə görülən işlərin təlimatına əsasən
- D) İlk tibbi yardımın tələblərinə əsasən
- E) Təxliyyə planına əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

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

120. Mexaniki amillərin təsirindən kollektiv mühafizə vasitələri hansı bənddə göstərilmişdir?

- A) Təhlükəsizlik nişanları, şlanqlı əleyhqazlar və çəpərləyici
- B) Tormozlar, filtrlı əleyhqazlar və blokirovkalar
- C) Təhlükəsizlik nişanları, çəpərləyici və blokirovkalar
- D) Blokirovkalar, dəbilqələr və çəpərləyici
- E) Şlanqlı əleyhqazlar, filtrlı əleyhqazlar və dəbilqələr

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

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

121. Əllərin mühafizəsi üçün əsas vasitələrə hansılar aiddir? A)

- A) Əlcəklər, deaktivasiya vasitələri, neytrallaşdırıcılar
- B) Əlcəklər, deaktivasiya vasitələri, rezin xalçalar
- C) Əlcəklər, xüsusi mazlar, deaktivasiya vasitələri
- D) Əlcəklər, xüsusi mazlar, pastalar
- E) Əlcəklər, rezin xalçalar, pastalar

Testin çətinlik dərəcəsi: Çətin

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh.345

122. İşçilərə müəyyən edilmiş müddətlərdə və tələb olunan çeşidlərdə pulsuz verilməli vasitələr:

- A) Geyim, xüsusi ayaqqabı və digər fərdi mühafizə vasitələri
- B) Yarımqol köynək və gündən qorunmaq üçün eynək
- C) Gödəkçə, telefon, saat və adi çəkmə
- D) Papaq, kostyum, qalustuk və palto
- E) Şalvarlar, xələtlər, alt paltarları, dəsmalla

Testin çətinlik dərəcəsi: Orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

123. Aşağıdakı bəndlərin hansında fərdi mühafizə vasitəsi qeyd olunub?

- A) Hava mühitini normallaşdırma vasitələri
- B) Lazer şüalanmasının 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.Ş.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. 2-ci cild, 2011, Səh 357