

Şöbə rəisinin müavini (Keyfiyyətə əminlik şöbəsi) vəzifəsi üzrə test tapşırıqları

1. Əsas (ana) proseslər hansıdır

- A) Bütün proseslərin ortaq hədəflər istiqamətində idarə edilməsi üçün fəaliyyətlərin planlamasını ehtiva edən proseslərdir
- B) Təşkilatın birbaşa xarici müştərilərindən gələn tələb üzərinə başlayan və xarici müştəriyə bir məhsul ya da xidmət təqdim edilməsini təmin edən proseslərdir
- C) Təşkilatın əsas prosesini təşkil edən bir-biri ilə əlaqəli proseslər toplusudur
- D) Fəaliyyətlərin planlaması ilə əlaqədar fəaliyyət göstəricilərinin nizamlı şəkildə nəzərdən keçirilməsini ehtiva edən proseslərdir
- E) Fəaliyyətlərin planlaması ilə əlaqədar fəaliyyət göstəricilərinin hesabatların aparılmasını ehtiva edən proseslərdir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

2. ISO9001-in prosesləri ana xətləri ilə neçə qrupa təsnif olunur?

- A) 6
- B) 5
- C) 3
- D) 2
- E) 4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

3. Keyfiyyət nədir?

- A) Müştərinin şərtlərinin yerinə yetirildiyinin, müştəri tərəfindən qəbul edilən məmnuniyyət dərəcəsi
- B) Bir müəssisəyə keyfiyyət baxımından nəzarət etmək üçün lazım olan idarəetmə sistemidir

C) Tələblərin yerinə yetirilməsi bacarığını artırmaq üçün təkrar edilən fəaliyyətdir

D) Məhsul və ya xidmətin müəyyən edilmiş və ya mümkün ehtiyacları qarşılama qabiliyyətinə dayanan özəlliklərinin toplusudur

E) Müəssisənin ali rəhbərliyi tərəfindən rəsmi olaraq ifadə edilən keyfiyyət ilə əlaqəli bütün hədəfləri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

4. Keyfiyyət idarəetmə sisteminin inkişafını təmin etmək məqsədi ilə sistemə, müstəqil, sənədlənmiş olaraq həyata keçirilən proses necə adlanır?

A) Audit

B) Sənədlərə nəzarət prosesi

C) Outsors olunmuş proses

D) Ana proses

E) Ölçmə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

5. Daxili auditin yekun raportu kim tərəfindən tərtib edilir?

A) Müəssisə rəhbəri

B) Bölmə rəhbəri

C) Baş auditor

D) Texniki müvəkkil

E) Rəhbərlik təmsilçisi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

6. Audit olunan bölmələrin audit prosesi qarşısında öhdəlikləri nədən ibarətdir?

- A) Struktur bölmənin boşaldılması
- B) İş prosesinin dayandırılması
- C) İşçilərin audit prosesindən təməmilə kənar tutulması
- D) Auditin səmərəli keçməsinin təminatı olaraq audit qrupu üçün müvafiq şəraitin təmin olunması
- E) Heç bir informasiyanın verilməməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

7. Auditorun audit prosesini həyata keçirmək hüququ olmadığı bölmə hansıdır?

- A) Rəhbərlik
- B) Rəhbərlik təmsilçisi
- C) Digər auditor tərəfindən audit olunmuş bölmə
- D) Auditorun ixtisasına aid olmayan bölmə
- E) Auditorun çalışdığı struktur bölmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

8. Uyğunsuzluğun aradan qaldırılması üçün müəyyən olunmuş vaxtı kim təyin edir?

- A) baş auditor tərəfindən
- B) sertifikatlaşdırma orqanının rəhbəri tərəfindən
- C) müəssisənin rəhbəri
- D) uyğunsuzluğun baş verdiyi şöbə/bölmənin işçiləri
- E) uyğunsuzluğun baş verdiyi şöbə/bölmənin rəisi ilə auditor arasında ümumi razılıq əsasında

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

9. Düzəldici fəaliyyətin mahiyyəti nədən ibarətdir?

- A) Baş verə biləcək uyğunsuzluğun aradan qaldırılması
- B) Potensial uyğunsuzluğun aradan qaldırılması
- C) Yalnız sənədlərdəki uyğunsuzluqların aradan qaldırılması
- D) Müəyyən olunmuş uyğunsuzluğun səbəbinin aradan qaldırılması
- E) Yalnız istehsaltdakı uyğunsuzluğun aradan qaldırılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

10. Uyğunsuzluq haqqında hesabat hansı ardıcılıqla açılır?
müəyyən edilməsi

I.Uyğunsuzluğun

- II.Önləyici fəaliyyətlərin müəyyənləşdirilməsi
- III.Səbəb analizi
- IV.Auditorun bu prosesdən kənarında qalması
- V.Düzəldici fəaliyyətin müəyyən edilməsi
- VI.Görülmüş fəaliyyətin dəyərləndirilməsi

- A) I, III, V, VI
- B) I, III, V
- C) II, IV, V, VI
- D) II, IV, VI
- E) I, III, IV, V

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

11. Hər hansə aşkar edilmiş uyğunsuzluq üzrə aparılan səbəb analizi kim tərəfindən həyata keçirilir?

- A) Audit edən müəssisənin rəhbəri tərəfindən
- B) Auditor tərəfindən
- C) Baş auditor tərəfindən
- D) Qrup rəhbəri tərəfindən
- E) Audit olunan bölmənin cavabdehi tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

12. Qeyd edilənlərdən hansı audit zamanı ünsiyyəti pozan davranışlara aid deyil?

- A) Obyektivlik
- B) Passivlik
- C) İnadkarlıq
- D) Aqressivlik
- E) Başqaların fikrinə hörmətsizlik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

13. Qeyd edilənlərdən hansı auditora məxsus olan xüsusiyyət deyil?

- A) Peşəkarlıq
- B) Nəzakətli olmaq
- C) Çalışqanlıq
- D) Obyektivlik
- E) Qərəzlilik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

14. Qeyd edilənlərdən hansı cavab variantı auditorun yetərliyini (auditorluq qabiliyyətini) özündə tam əks edir?

- A) Əməliyyatların texniki tərəfini qavraya biləcək səviyyədə təhsil; Audit sahəsində təcrübə; Auditorun gənc olması
- B) Audit sahəsində təcrübə; Beynəlxalq sertifikatlara sahib olma; Auditorun ən yüksək elmi dərəcəyə sahib olması
- C) Əməliyyatların texniki tərəfini qavraya biləcək səviyyədə təhsil; Audit sahəsində təcrübə; Auditorun ən yüksək elmi dərəcəyə sahib olması

D) Əməliyyatların texniki tərəfini qavraya biləcək səviyyədə təhsil; Audit sahəsində təcrübə; Beynəlxalq sertifikatlara sahib olma

E) Audit sahəsində təcrübə; Beynəlxalq sertifikatlara sahib olma; Auditorun gənc olması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

15. Audit prosesində cavablandırılacaq sual siyahısı kimlər tərəfindən hazırlanır?

A) Müəssisənin rəhbəri tərəfindən

B) Audit qrupu tərəfindən

C) Audit ediləcək şöbənin müdiri tərəfindən

D) Audit ediləcək şöbənin işçiləri tərəfindən hazırlanır

E) Kənardan gəlmiş mütəxəssislər tərəfindən hazırlanır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

16. Önləyici fəaliyyətin mahiyyəti nədən ibarətdir?

A) Baş vermiş uyğunsuzluğun aradan qaldırılması

B) Müəyyən olunmuş uyğunsuzluğun səbəbinin aradan qaldırılması

C) Potensial uyğunsuzluğun səbəbinin aradan qaldırılması

D) Yalnız sənədlərdəki uyğunsuzluqların aradan qaldırılması

E) Yalnız istehsalatdakı uyğunluqların müəyyən edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

17. Qeyd edilənlərdən hansı auditin hazırlıq mərhələsinə aiddir?

A) Raportun hazırlanması

B) a)Sual siyahılarının aktualaşdırılması

C) Qeydlərin aparılması

D) Qapanış toplantısı

E) Düzəldici fəaliyyətin görülməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

18. Qeyd edilənlərdən hansı biri təsirli bir audit üçün əsas şərt deyil?

A) Tərəfsiz audit prosesi

B) İmkanlarla, sənədlərlə və personalla vaxtında əlaqə qurmaq imkanı

C) Bildiriş raportu

D) Sertifikatlı auditorlar

E) Rəhbərlikdən dəstək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

19. Audit keçirilmənin hansı üstünlükləri var?

A) Rəhbərliyə çatışmazlıqları görməyə köməkçi olur; Ən yaxşı maarifləndirmə metodlarından biridir Müəssisəyə birbaşa gəlir gətirir

B) Rəhbərliyə çatışmazlıqları görməyə köməkçi olur; İşçilərin əməkhaqları yüksəlir; Müəssisəyə birbaşa gəlir gətirir

C) Rəhbərliyə çatışmazlıqları görməyə köməkçi olur; Ən yaxşı maarifləndirmə metodlarından biridir; İşçilərin əməkhaqları yüksəlir

D) Rəhbərliyə çatışmazlıqları görməyə köməkçi olur; Ən yaxşı maarifləndirmə metodlarından biridir; Müəssisənin hədəflərinə nail olmaqda yardımçı olur

E) Müəssisəyə birbaşa gəlir gətirir; Ən yaxşı maarifləndirmə metodlarından biridir; İşçilərin əməkhaqları yüksəlir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

20. Qeyd edilənlər arasında daxili auditi zəruri edən səbəblər hansılardır?

A) Rəhbərlik tərəfindən istifadə edilən bir nəzarət mexanizmi; Personalın maarifləndirilməsi yolu; Maddi əhəmiyyəti var;

B) Maddi əhəmiyyəti var; Davamlı inkişafı təmin edən; İllik hesabat üçün zəruru

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

C) Rəhbərlik tərəfindən istifadə edilən bir nəzarət mexanizmi; Personalın maarifləndirilməsi yolu; İllik hesabat üçün zəruru

D) Rəhbərlik tərəfindən istifadə edilən bir nəzarət mexanizmi; Davamlı inkişafı təmin edən; İllik hesabat üçün zəruru

E) Rəhbərlik tərəfindən istifadə edilən bir nəzarət mexanizmi; Personalın maarifləndirilməsi yolu; Davamlı inkişafı təmin edən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

21. Üçüncü tərəf audit nədir?

A) Müəssisə rəhbərinin öz müəssisəsini yoxlamasıdır

B) Sertifikatlaşdırma təşkilatı tərəfindən keçirilən auditdir

C) Sifarişçi tərəfindən həyata keçirilən auditdir

D) Yüksək çinli məmur tərəfindən keçirilən auditdir

E) Müəssisənin özü tərəfindən audit edilməsidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

22. İkinci tərəf audit nədir?

A) Müəssisə rəhbərinin öz müəssisəsini yoxlamasıdır

B) Müəssisənin özü tərəfindən audit edilməsidir

C) Sifarişçi tərəfindən həyata keçirilən auditdir

D) Yüksək çinli məmur tərəfindən keçirilən auditdir

E) Sertifikatlaşdırma təşkilatı tərəfindən keçirilən auditdir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

23. Daxili audit nədir?

A) Müəssisə rəhbərinin öz müəssisəsini yoxlamasıdır

B) Müəssisənin özü tərəfindən audit edilməsidir

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

C) Sertifikatlaşdırma təşkilatı tərəfindən keçirilən auditdir

D) Yüksək çinli məmur tərəfindən keçirilən auditdir

E) Sifarişçi tərəfindən həyata keçirilən auditdir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

24. Xarici auditin neçə növü var?

A) 2

B) 3

C) 4

D) 5

E) 6

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

25. Auditin neçə növü var?

A) 4

B) 2

C) 3

D) 6

E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

26. Qeyd nədir?

A) Audit ediləcək şöbə/bölmə rəisinin sənədləri

B) Sertifikatlaşdırma orqanı tərəfindən göndərilən sənədlər

C) Həyata keçirilən fəaliyyətin dəlilini təmin edən və ya əldə edilən nəticələri sübut edən sənəd

- D) Gün ərzində yazılan yazılar
- E) Rəhbər tərəfindən aparılan qeydlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

27. Obyektiv dəlil hansı yollarla əldə edilə bilər?

- A) Qrup rəhbərinin yazılı təsdiqi ilə
- B) Audit ediləcək işçilərin təsdiqi ilə
- C) Mühakimə vasitəsi ilə
- D) Müşahidə, ölçmə, müayinə vasitəsi ilə
- E) İstintaq vasitəsi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

28. Obyektiv dəlil nədir?

- A) Proqnozlar
- B) Təxmin edilən fikirlər
- C) İddialar
- D) Sübuta yetirilməmiş faktlar
- E) Bir şeyin doğruluğunu və ya mümkünlüyünü dəstəkləyən məlumatlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

29. Uyğunluq nədir?

- A) Bir şərtin yerinə yetirilmiş olmasıdır
- B) Bir şərtin yerinə yetirilməməsidir
- C) Proqnozlaşdırılan hadisələr toplusudur
- D) Standartın tələblərindən kənara çıxmalardır

E) Müəssisə rəhbərinin işçiləri haqqında məlumatlı olmasıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

30. Uyğunsuzluq nədir?

A) Müştəri məmnuniyyətidir

B) Bir şərtin yerinə yetirilməmiş olmasıdır

C) Proqnozlaşdırılan hadisələr toplusudur

D) Standartın tələblərinə riayət etməkdir

E) Müəssisə rəhbərinin işçilərin üzərində nəzarətidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

31. Qapanış toplantısı nələri əks etdirir?

A) Öncədən keçirilmiş auditlərin nəticələrini

B) Aşkarlanmış uyğunsuzluqların aradan qaldırılma üsullarını

C) Rəhbərliyin auditin gedişatı haqda məruzəsini

D) Auditor qrupu ilə audit olunan tərəf arasında obyektiv dəlillərə əsaslanaraq aşkar edilmiş uyğunsuzluqların fikir mübadiləsini

E) Auditor qrupu ilə audit olunan tərəf arasında müşahidələrə əsaslanaraq aşkar edilmiş uyğunsuzluqların fikir mübadiləsini

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

32. Aşkar olunmuş uyğunsuzluqların səbəblərinin aradan qaldırılması üçün görülən fəaliyyət necə adlanır?

A) Düzəltmə

B) Öncə görülmüş fəaliyyət

C) Tədbirlər planı

D) Düzəldici fəaliyyət

E) Önləyici fəaliyyət

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

33. Auditin başlanması üçün təşkil edilən və məlumat xarakteri daşıyan toplantı necə adlanır?

A) Auditorların qrup daxili toplantısı

B) Açılış toplantısı

C) Rəhbərliyin təhlili toplantısı

D) Qapanış toplantısı

E) Audit qrupların toplantısı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

34. ISO9001 standartında proses nədir?

A) Nəzarət sistemidir

B) Daxili audittir

C) Düzəldici fəaliyyətdir

D) Müştəri məmnuniyyətidir

E) Daxilolmanı nəticəyə çevirən fəaliyyətdir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

35. Keyfiyyət siyasəti kim tərəfindən hazırlanmalıdır?

A) Sahə rəisi

B) Rəhbərlik təmsilçisi

C) Texnoloq

D) Keyfiyyət üzrə mühəndis

E) Müəssisənin rəhbəri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

36. Auditor seçimi nəyə arxalanaraq aparılmalıdır?

A) Müəssisədə nüfuzu

B) İxtisası

C) İşlədiyi sahə

D) Auditorun sahə üzrə sertifikatına və auditor xüsusiyyətlərinə malik olmasına

E) Yaş baxımından uyğunluq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

37. Audit keçirilməsində əsas məqsəd nədən ibarətdir?

A) İşçi məmnuniyyətinin artırılması

B) Rəhbərliyə tərəfdən işçilərə basqı

C) Əməkdaşların cəlb edilməsi

D) Şəxsi maraqlar

E) Müəssisənin fəaliyyətinin standartın şərtlərinə, eləcə də dövlətin qanun və qaydalarına uyğun olub olmadığını aşkar etmək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ISO 9001:2015

38. Təyin olunmuş audit prosesinə auditor qrupu, qrup rəhbəri və ehtiyac duyulduqda texniki ekspertlərin seçimi kim tərəfindən həyata keçirilir?

A) Audit qrupu

B) Baş auditor

C) Qrup rəhbəri

D) Auditor

E) Rəhbərlik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

39. Sənədləşmiş auditin məqsədləri, əhatə dairəsi və kriteriaların özündə əks etdirən audit proqram kim tərəfindən idarə olunur?

A) Qrup rəhbəri

B) Auditor

C) Baş auditor

D) Rəhbərlik

E) Audit qrupu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

40. Bir neçə idarəetmə sisteminin birgə təşkil edilən audit prosesi necə adlanır?

A) Müştərək audit

B) Birgə audit

C) Kompleks audit

D) Səmərəli audit

E) Planlı audit

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ISO 9001:2015

41. Keyfiyyət idarəetmə standartının auditini təmin edən standart hansıdır?

A) ISO IEC 17025

B) ISO 14001

C) ISO 9001

D) ISO 19011

E) OHSAS 18001

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

42. Keyfiyyət idarəetmə sistemini özündə əks etdirən standart hansıdır?

A) ISO IEC 17025

B) ISO IEC 17024

C) ISO 14001

D) OHSAS 18001

E) ISO 9001

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ISO 9001:2015

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

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: «Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları» BAKI – 2005

44. 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, dəsmallar

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

45. Giriş təlimatı barədə müddəalardan hansı doğrudur?

- A) Giriş təlimatı - fəhlələrlə iş yerində onlar sərbəst işə buraxılmazdan əvvəl, bir işdən başqa işə və ya digər xassəli iş sahəsinə (istehsalat şəraiti dəyişəndə) keçirilir
- B) Giriş təlimatı - bütün fəhlələrlə və bəzi kateqoriyalı qulluqçularla onların təhsilindən, ixtisas dərəcəsinən, bu və ya digər peşə üzrə iş stajından və tutduqları vəzifədən asılı olmayaraq hər 3 aydan bir işlərin təhlükəsiz aparılması üzrə keçirilir
- C) Giriş təlimatı - müəssisəyə işə qəbul olunan bütün fəhlə və qulluqçularla, onların təhsilindən, ixtisasından, peşə və vəzifəsi üzrə iş stajından asılı olmayaraq keçirilir
- D) Giriş təlimatı - istehsalat prosesi dəyişdikdə, avadanlıqlar, qurğular və alətlər yeniləri ilə əvəz olunduqda və ya onların təkmilləşdirilməsi nəticəsində əmək şəraiti dəyişdikdə keçirilir
- E) Giriş təlimatı -bütün fəhlələr, onların vəzifəsinə aid olmayan birdəfəlik işləri yerinə yetirmək və ya yüksək dərəcədə təhlükəli şəraitdə işləmək üçün tapşırıq alarkən keçirilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

46. 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) Növbədənkənar təlimat
- E) Giriş təlimatı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

47. Turşuların, qələvilərin, ağır metal duzlarının təsirindən yaranan yanıqlar neçə adlanır?

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- A) Termiki
- B) Kimyevi
- C) Elektrik
- D) şua
- E) Günəş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İlk yardım (müəllimlər üçün vəsait).

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Kollegiyasının

05 aprel 2017-ci il tarixli 14 sayılı qərarı ilə təsdiq edilmişdir, səh. 124

48. İş yerlərində tətbiq edilən sarı rəngli təhlükəsizlik nişanları:

- A) Göstərici, Təyinedici
- B) Xəbərdaredici
- C) İcazəverici, Əmredici, Evakuasiya
- D) Qeydedici
- E) Qadağanedici

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Изготовление знаков и плакатов по технике безопасности регулируется межгосударственным ГОСТом 12.4.026-2015.

49. İşçilərə ilkin təlimat kim tərəfindən keçirilir?

- A) Əməyin mühafizə şöbəsinin mühəndisi tərəfindən
- B) Texniki istehsalat şöbəsinin mühəndisi tərəfindən
- C) Sahə və ya işin rəhbəri tərəfindən
- D) Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədri tərəfindən
- E) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisi tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğı təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

50. Həddi-bülüğa çatmayan (yaşı 16-dan 18-ə qədər) oğlanlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənilib boşaldılması və daşınması zamanı çəkisi maksimum nə qədər olmalıdır ?

- A) 55 kq-dan artıq olmamalıdır
- B) 35 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 15 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 45 kq-dan artıq olmamalıdır
- E) 9 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005.

51. 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

52. Mayeləşdirilmiş qaz daşıyan sistemlər hansı rənglə rənglənmişdir?

- A) Tünd yaşıl
- B) Açıq boz rəngdə
- C) Tünd qırmızı
- D) Ağ rəngdə
- E) Qara rəngdə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabinetinin 20 noyabr 2000-ci il tarixli 207 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir. Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması qaydaları. Səh-9

53. Kapillyar qanaxmaya qoyulan sarğı hansıdır?

- A) Pambıqlı
- B) Qarşılıqlı
- C) Kağız
- D) Adi
- E) Parça

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

54. Odsöndürücü balon döşəmədən hansı hündürlükdə yerləşdirilməlidir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: TƏHSİL MÜƏSSİSƏLƏRİNİN BİNA VƏ QURĞULARININ İSTİSMARI ZAMANI YANGIN TƏHLÜKƏSİZLİYİ QAYDALARI, Bakı 2004

55. Qadınlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənilib boşaldılması və daşınması zamanı çəkisi maksimum nə qədər olmalıdır ?

- A) 25 kq-dan artıq olmamalıdır
- B) 15 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 30 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 50 kq-dan artıq olmamalıdır

E) 10 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005.

56. Həddi-bülüğa çatmayan (yaşı 16-dan 18-ə qədər) qızlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənib boşaldılması və daşınması zamanı çəkisi maksimum nə qədər olmalıdır ?

A) 10 kq-dan artıq olmamalıdır

B) 5 kq-dan artıq olmamalıdır

C) 7 kq-dan artıq olmamalıdır

D) 15 kq-dan artıq olmamalıdır

E) 8 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005.

57. Köpükləşəndürmə qurğularına və vasitələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyil?

A) Köpük yaradan qurğular

B) Orta artımlı köpük generatorları

C) Hava-köpük lülələri

D) Tozlu odsəndürən

E) Köpükəmələgətirici maddələr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

58. İstehsalatda baş verən bədbəxt hadisə zamanı zərərçəkən və ya şahidlər bu haqda dərhal ilk növbədə kimə məlumat verməlidirlər?

A) Fövqəladə Hallar Nazirliyinə

B) Dövlət Əmək Müfəttişliyinə

C) Hüquq mühafizə orqanlarına

D) Müəssisənin vəzifəli şəxslərinə

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

E) Sığorta şirkətinə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh.73

59. 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

60. 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

61. 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

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

E) Laboratoriya şəraitində xırdalanmasına icazə verilmir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

62. 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

63. 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

64. Kimyəvi maddələrin orqanizmə daxil olma yolları hansılardır? Tam doğru cavabı müəyyən edin.

- A) Tənəffüs orqanları, ağız boşluğu, dəri və selikli qişalar
- B) Yalnız tənəffüs orqanları və selikli qişa ilə
- C) Yalnız həzm orqanları və saç dibləri vasitəsilə
- D) Dəri, ağız boşluğu və selikli qişalardan

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

E) Dəri və həzm orqanları vasitəsilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.330

65. Atmosfer havasının neçə faizini azot qazı təşkil edir?

A) 64

B) 20

C) 90

D) 85

E) 78

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.291

66. 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

67. 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 % qorumalıdır

B) Fərdi mühafizə vasitələri onları istifadə edən işçiləri zərərli istehsalat amillərinin təsirindən 50 % azaltmalıdır

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- C) Fərdi mühafizə vasitələri onları istifadə edən işçiləri zərərli istehsalat amillərinin təsirindən tam olaraq qorumalıdır
- 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

68. Psixofizioloji təhlükəli zərərli istehsalat amili hansıdır?

- A) Mutagen
- B) Sensibilizasiya edici
- C) Elektrik sahəsinin yüksək gərginliyi
- D) Işıq 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

69. Qazdan zəhərlənən işçiyə süni nəfəsin verilməsinə hazırlıq mərhələsində nə edilir?

- A) Zərərçəkənin gözləri yumulur
- B) Zərərçəkənin burnu tutulur
- C) Zərərçəkənin alınına qoyulmuş ikinci əllə başı arxaya çəkilir
- D) Alt çənə qabağa çəkirlər
- E) Barmaqlarla çənəni aşağı çəkərək ağızı açırlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Ə.M.İsmayılov, T.V.Cəfərov. Qaz xidməti işçisinin sorğu kitabı. Bakı, 2013. Səh. 230

70. Neft və neftdən alınan məhsullar yanarkən söndürmək üçün ən effektiv yanğınsöndürmə vasitəsi:

- A) Su
- B) Köpük
- C) Azbest örtük
- D) Yanmayan örtük
- E) Qum

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

71. Kollektiv mühafizə vasitəsi aşağıdakı bəndlərin hansında göstərilmişdir?

- A) Pnevmoqostyum
- 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

72. İş yerinin hava məkanını normal vəziyyətə gətirmək üçün hansı mühafizə vasitələrindən istifadə olunur?

- A) Torpaqlama və sıfırlaşdırma mühafizəsini qurmaqla
- B) Titrəmə söndürücülərindən
- C) Soyuducu və isidici qoruyuculardan
- D) İşıqdan mühafizə aşırımlarından
- E) Hava sorucu və hava təmizləyən qurğularından

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh.31

73. Müəssisənin fəhlə və qulluqçuları, yanğın, tüstülənmə və digər yanğına səbəb ola biləcək əlamət gördükdə nə etməlidirlər?

- A) Təcili olaraq yanğınsöndürən vasitələrdən istifadə etməklə yanğıni söndürməyə başlamalıdır
- B) Təcili, telefon yaxud yanğınxəbərdar edici vasitəsi ilə yanğınsöndürmə hissəsini çağırmalı, yanğının yayılmasının və qarşısının alınması barədə tədbirlər görməlidir
- C) Əvvəlcədən təcili tibbi yardım məntəqəsinə xəbər verməli, sonra heyyyət üzvlərini ayağa qaldırmalı, hidratları hazır vəziyyətə gətirməli və sonda yanğıni söndürməyə başlamalıdır
- D) Müəssisənin mühəndis heyyyətinə xəbər verməli və yanğıni söndürmək üçün əmr gözləməlidir
- E) Ümumi həyacan signalı verib və gəmini tərk etməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

74. Hansı temperaturda odsöndürənlər qızdırılan otaqlara keçirilməli və orada "Odsöndürənlər buradadır" sözləri yazılmış löhvə asılmalıdır?

- A) Temperatur müsbət 10C-dən aşağı olduqda
- B) Temperatur mənfi 40C-dən aşağı olduqda
- C) Temperatur mənfi 10C-dən aşağı olduqda
- D) Temperatur müsbət 20C-dən aşağı olduqda
- E) Temperatur 00C-dən aşağı olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

75. Hansı yanğınlər köpüklə söndürülmür?

- A) Bərk maddələri
- B) Taxta materialı
- C) Parça materialı

D) Əşyalar

E) Yanar metallar, gərginlik altında olan elektrik avadanlıqları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/newspaper/?az/news/view/9305>

76. Peşə xəstəliyi nədir ?

A) Əmək qabiliyyətini 3 gündən az olmayaraq itirməklə nəticələnən xəstəlik

B) Əmək qabiliyyətini tam itirməklə nəticələnən xəstəlik

C) Əmək qabiliyyətini qismən itirməklə nəticələnən xəstəlik

D) Əmək qabiliyyətini müvəqqəti itirməklə nəticələnən xəstəlik

E) Vəzifəsini yerinə yetirərkən aldığı zərərli amillərin təsirindən yaranmış xəstəlik

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AZƏRBAYCAN NEFT SƏNAYESİNDƏ
ƏMƏYİN MÜHAFİZƏSİNİN VAHİD
İDARƏETMƏ SİSTEMİ Bakı, 2007, səh.133

77. Qeyd edilənlərdən hansı iş yerində keçirilən təlimata aid deyil?

A) İlkin təlimat

B) Giriş təlimatı

C) Təkrar təlimat

D) Növbədənəkənar təlimat

E) Birdəfəlik təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

78. Yanğın, tüstülənmə və digər yanğına səbəb ola biləcək əlamət gördükdə nə etmək lazımdır?

- A) Təcili, telefon yaxud yangınxəbərdar edici vasitəsi ilə yangınsöndürmə hissəsini çağırmaı, yangının yayılmasının və qarşısının alınması barədə tədbirlər görməlidir
- B) Avtomatik yangınsöndürəni işə salmalı və digər vasitələrdən istifadə etməklə yangını söndürməyə başlamalıdır
- C) Əvvəlcədən hidratları hazır vəziyyətə gətirməli sonra heyət üzvlərini ayağa qaldırmaı, təcili tibbi yardım məntəqəsinə xəbər verməli və sonda yangını söndürməyə başlamalıdır
- D) Müəssisənin rəhbərliyinə xəbər verməli və yangını söndürmək üçün əmr gözləməlidir
- E) Ümumiheyacan signalı verib və gəmini tərk etməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AZFHN, SİTGDNDA, AZDƏMTTETİ "Neft, qaz və neft kimya sənayesində Yangın təhlükəsizliyi Qaydaları", B A K I - 2011, səh.138

79. Fərđi mühafizə vasitəsi kimi hündürlükdə görülmə işlər zamanı nədən mütləq istifadə edilməlidir?

- A) Təhlükəsizlik kəməmindən
- B) Əleyhqazdan
- C) Dielektrik əlcəkdən
- D) Odsöndürən balondan
- E) Elektrik əl alətlərindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Hündürlükdə iş zamanı texniki təhlükəsizlik Qaydaları. FHN-nin № 20/01-005 sayılı 24 oktyabr 2016-cı il tarixli qərarı

80. Aşağıdakılardan hansı normal atmosfer təzyiqidir?

- A) 660 mm c.süt.
- B) 560 mm c.süt.
- C) 760 mm c.süt.
- D) 860 mm c.süt.
- E) 460 mm c.süt.

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.330

81. Nərdivanların uzunluğunun maksimum ölçüsü:

- A) 8.0 m
- B) 9.0 m
- C) 6.0 m
- D) 7.0 m
- E) 5.0 m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

82. Müəssisədə iş yerlərində əmək şəraiti dəyişərsə və ya hər hansı bir bədbəxt hadisə baş verərsə bu zaman işçilərə hansı təlimat keçirilməlidir?

- A) Təkrar təlimat
- B) İlkin təlimat
- C) Birdəfəlik təlimat
- D) Növbədənənar təlimat
- E) Giriş təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

83. 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

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

A) Hadisə baş verən yer süpürülüb, silinib təmmizlənməlidir

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

85. İlan sancmaları zamanı ilkin olaraq nə etmək lazımdır?

A) Təcili tibbi yardıma zəng etmək, həmin yerə yod, tibbi spirt sürtmək, həmin yeri masaj etmək, maye içirtmək

B) Təcili tibbi yardıma zəng etmək, həmin yerə yod, tibbi spirt sürtmək, tam hərəkətsizləşdirmək, təxliyə

C) Təcili tibbi yardıma zəng etmək, çoxlu su vermək, tam hərəkətsizləşdirmək, zəhəri sovurub tüpürmək

D) Təcili tibbi yardıma zəng etmək, həmin yerə yod sürtmək, tam hərəkətsizləşdirmək, ayran içirtmək

E) Təcili tibbi yardıma zəng etmək, həmin yerə yod, tibbi spirt sürtmək, birgə qaçaraq tibb məntəqəsinə tez təxliyə edilmək

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

86. Əmək şəraitinin vəziyyətinin yaxşılaşdırılması və sağlamlaşdırılması üzrə tədbirlərin yerinə yetrilməsinə görə hansı növləri var?

- A) Cari və planlı
- B) Əsaslı və plandankənar
- C) Planlı və cari
- D) Cari və əsaslı
- E) Planlı və plandan kənar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 146

87. Ağız-burun süni nəfəsin verilməsi texnikası hansı bənddə düzgün göstərilib?

- A) Bir əl zərərçəkənin burnu tutulur, digər əllə çənəni qaldırıb ağızı bağlayırlar
- B) Bir əl zərərçəkənin gözlərinə qoyulur, digər əllə çənəni qaldırıb ağızı bağlayırlar
- C) Bir əl zərərçəkənin alnına qoyulur, digər əllə çənəni qaldırıb ağızı bağlayırlar
- D) Bir əl zərərçəkənin alnına qoyulur, digər əllə çənəni aşağı salıb ağızı açırlar
- E) Bir əl zərərçəkənin boğazına qoyulur, digər əllə çənəni qaldırıb ağızı bağlayırlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Ə.M.İsmayılov, T.V.Cəfərov. Qaz xidməti işçisinin sorğu kitabı. Bakı, 2013. Səh. 230

88. Yanğın nədir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

89. Daimi iş yeri nə deməkdir?

- A) İşləyənlərin öz iş vaxtının 40%-dən çox və ya fasiləsiz 3 saatdan çox olduğu yer
- B) İşləyənlərin öz iş vaxtının 60%-dən çox və ya fasiləsiz 2 saatdan çox olduğu yer
- C) İşləyənlərin öz iş vaxtının 70%-dən çox və ya fasiləsiz 2 saatdan çox olduğu yer
- D) İşləyənlərin öz iş vaxtının 80%-dən çox və ya fasiləsiz 3 saatdan çox olduğu yer
- E) İşləyənlərin öz iş vaxtının 50%-dən çox və ya fasiləsiz 2 saatdan çox olduğu yer

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.228

90. İş yeri (iş zonası) dedikdə nə başa düşürsünüz?

- A) Əmək fəaliyyəti prosesində işləyənlərin daimi olma yeri və bu yerin üzərində döşəmə və ya meydança səviyyəsindən 1,5 m hündürlüklə məhdudlaşan fəza başa düşülür
- B) Əmək fəaliyyəti prosesində işləyənlərin daimi olma yeri və bu yerin üzərində döşəmə və ya meydança səviyyəsindən 1,7 m hündürlüklə məhdudlaşan fəza başa düşülür
- C) Əmək fəaliyyəti prosesində işləyənlərin daimi və ya müvəqqəti olma yeri və bu yerin üzərində döşəmə və ya meydança səviyyəsindən 2 m hündürlüklə məhdudlaşan fəza başa düşülür
- D) Əmək fəaliyyəti prosesində işləyənlərin daimi və ya müvəqqəti olma yeri və bu yerin üzərində döşəmə və ya meydança səviyyəsindən 1,5 m hündürlüklə məhdudlaşan fəza başa düşülür
- E) Əmək fəaliyyəti prosesində işləyənlərin daimi və ya müvəqqəti olma yeri və bu yerin üzərində döşəmə və ya meydança səviyyəsindən 1,7 m hündürlüklə məhdudlaşan fəza başa düşülür

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.228

91. 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

92. Əleyhqazlar və tənəffüs orqanlarının digər fərdi mühafizə vasitələri neçə müddətdən bir yoxlanılmalıdır?

- A) İldə bir dəfə
- B) İki ayda bir dəfə
- C) Üç ayda bir dəfə
- D) Altı ayda bir dəfə
- E) Ayda bir dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Neftqazçıxatma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 88

93. Kişilər üçün əllə daşınan yüklərin yüklənib boşaldılması və daşınması zamanı çəkisi maksimum nə qədər olmalıdır ?

- A) 25 kq-dan artıq olmamalıdır
- B) 80 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 70 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 30 kq-dan artıq olmamalıdır
- E) 50 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005.

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

- A) Maddi səbəblər
- 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

95. Hansı yaş həddinə çatmamış işçilərin müəssisələrdə 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

96. 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-kimya sənayesində təzyiq altında işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları, Bakı 2016, səh.71

97. Zəlzələ Yer kürəsinin hansı hissəsində (qatında) baş verir?

- A) Üst qatda, mantiyada
- B) Nüvədə, mantiyada
- C) Nüvədə, yer qabığında
- D) Suda və quruda
- E) Yer qabığında və mantiyada

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.Ocaqov. Fövqəladə hallarda həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi. Bakı, 2002

98. Qəza vəziyyətində ilk yardım üçün nədən istifadə olunur?

- A) Tibbi kitabçadan
- B) Telefondan
- C) Qoruyucu vasitələrdən
- D) İlk yardım çantalarından
- E) Fərdi mühafizə vasitələrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: M.İsayeva. İlk tibbi yardım. Bakı, 2011.səh . Səh. 72

99. 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

100. 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

101. 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. Səh. 346

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

A) Çəpərlər, qoruyucu torlar, trosar

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

103. Texnoloji sistemlərdə bir aparatda baş vermiş partlayışın və yanğının texnoloji boru kəmərləri vasitələri ilə digər aparatlara yayılmasının qarşısı necə alınır?

- A) Filtrlərlə
- B) Siyirtmələrlə
- C) Alov tutucularla
- D) Membranlarla
- E) Klapanlarla

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: N.Ə.Səlimova, T.İ.Aylarova. Sənaye təhlükəsizliyi. Bakı, 2014. Səh. 252

104. Obyektdə olan səyyar (daşınan) odsöndürənlərin yeri göstərici löhvələrlə qeyd edilməlidir, löhvə döşəmədən nə qədər hündürlükdə, yaxşı görünən yerdə asılmalıdır?

- A) 1-1.5 metr
- B) 4-5 metr
- C) 3-3.5 metr
- D) 0.5-1.5 metr
- E) 2-2.5 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

105. "Təzyiq altında sıxılmış, mayeləşdirilmiş və həll edilmiş qazlar"-da Temperatur artarsa təzyiq necə dəyişir?

- A) Artır
- B) Azalır
- C) Sabit qalır
- D) Əvvəl artır sonra isə kəskin azalır
- E) Əvvəl kəskin olaraq artır sonra isə kəskin olaraq azalır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabinetinin 20 noyabr 2000-ci il tarixli 207 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir. Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması qaydaları. Səh-6

106. Aşağıdakı bəndlərin hansında ancaq fərdi mühafizə vasitəsi göstərilmişdir?

- A) Şleym, dəbilqə, distansiyalı idarəetmə
- B) Kombinezon, çəkmə, əleyhqaz, işıqlandırma vasitəsi
- C) Kombinezon, çəkmə, əleyhqaz, qulaqlıq
- D) Əleyhqaz, qulaqlıq, dəbilqə, hava təmizləyən qurğu
- E) Soyuducu və isidici qurğu, kombinezon, çəkmə, əleyhqaz

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi. Məlumat kitabı. Bakı, 2003. Səh. 36

107. Təxliyyə işıqlandırması əsas keçidlərin döşəmələrində və pilləkənlərin pillələrində neçə lüks olmalıdır?

- A) Bağlı ərazidə 0,4 lüks; Açıq ərazidə 0,1 lüks
- B) Bağlı ərazidə 0,5 lüks; Açıq ərazidə 0,2 lüks
- C) Bağlı ərazidə 0,6 lüks; Açıq ərazidə 0,3 lüks
- D) Bağlı ərazidə 0,3 lüks; Açıq ərazidə 0,5 lüks
- E) Bağlı ərazidə 0,7 lüks; Açıq ərazidə 0,4 lüks

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.291

108. Elektrik qurğuları ilə işləyən adamları elektrik cərəyanından zədələnmədən, elektrik qövsü və elektromaqnit sahəsinin təsirindən qoruyan vasitələr necə adlanır?

- A) Elektrik mühafizə vasitələri
- B) Kollektiv mühafizə vasitələri
- C) Fərdi mühafizə vasitələri
- D) Xüsusi mühafizə vasitələri
- E) Texniki mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: N.Q.Quliyeva, İ.S İsgəndərov. Müasir tələblərə cavab verən əmək şəraitli iş yerlərinin yaradılmasına mane olan amillərin və onların aradan qaldırılması yollarının müəyyənləşdirilməsi. Bakı, 2015. Səh. 27

109. 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

110. 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

111. Aşağıdakılardan hansılar kollektiv mühafizə vasitələrinə aiddirlər?

- A) Səsboğunlar, çəpərləyici qurğular, təhlükəsizlik nişanları, qoruyucu torlar
- B) Skafandrlar, respiratorlar, qoruyucu dəbilqələr, qoruyucu eynəklər
- C) Qoruyucu kəmərlər, respiratorlar, qoruyucu torlar, çəpərlər
- D) Respiratorlar, qoruyucu dəbilqələr, çəpərləyici qurğular, təhlükəsizlik nişanları
- E) Qolçaqlar, qoruyucu dəbilqələr, qoruyucu eynəklər, qoruyucu torlar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.330

112. 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

113. Səs təzyiqi neçə olduqda qulaq pərdəsinin deşilməsinə səbəb ola bilər?

- A) 120 dB-dən çox
- B) 100 dB-dən çox
- C) 150 dB-dən çox
- D) 70 dB-dən çox
- E) 180 dB-dən çox

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.330

114. 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

115. 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

116. Hansı yanıqlar zamanı istinin təsirindən orqanizmin dəri və selikli qişaları zədələninir?

- A) Termiki
- B) Kimyəvi
- C) Elektrik
- D) şüa
- E) Günəş

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İlk yardım (müəllimlər üçün vəsait).

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Kollegiyasının

05 aprel 2017-ci il tarixli 14 sayılı qərarı ilə təsdiq edilmişdir, səh. 124

117. Kimlər kimyəvi maddə və materialın yanğın təhlükəlilik dərəcəsinə bilməli və təhlükəsizlik qaydalarına əməl etməlidir?

- A) Yanğınsöndürənlər
- B) Gəminin bütün heyəti
- C) Matros-xilasedicilər
- D) Müəssisənin mühəndis heyəti
- E) Laboratoriya əməkdaşları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

118. Burun qanaxması zamanı nə etmək lazımdır?

- A) Burunun içinə hidrogen peroksid məhlulu ilə isladılmış pambıq yerləşdirmək, burun pərlərini sıxmaq, burunun üstünə buz qoymaq
- B) Burunun içinə hidrogen spirt məhlulu ilə isladılmış pambıq yerləşdirmək, burun pərlərini sıxmaq, burunun üstünə buz qoymaq
- C) Burunun içinə naşatır məhlulu ilə isladılmış pambıq yerləşdirmək, burun pərlərini sıxmaq, burunun üstünə buz qoymaq
- D) Burunun içinə quru pambıq yerləşdirmək, burun pərlərini sıxmaq, burunun üstünə yod məhlulu qoymaq
- E) Burunun içinə naşatır məhlulu ilə isladılmış pambıq yerləşdirmək, burun pərlərini sıxmaq, burunun üstünə duz qoymaq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

119. Yanğıni karbon qazı söndürənlərlə, bağlı otaqlarda söndürdükdən dərhal sonra nə etmək lazımdır?

- A) Boğulma və zəhərlənmənin baş verməməsi üçün otaqların havası ventilyasiya olmalıdır
- B) Otaqların qapısını bağlayıb su ilə yumaq və xlorla dezinfeksiya etmək lazımdır
- C) Dərhal otaqları hermetikləşdirmək lazımdır ki, ətrafa qaz yayılmasın
- D) Boğulma və zəhərlənmənin baş verməməsi üçün otaqları dərhal şirin su ilə yumaq lazımdır
- E) Hava kompressorları vasitəsi ilə yüksək təzyiqli hava ilə üfləmək lazımdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AZFHN, SİTGDNDA, AZDƏMTTETİ "Neft, qaz və neft kimya sənayesində Yanğın təhlükəsizliyi Qaydaları", B A K I - 2011, səh.147

120. 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

121. 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

122. İş yerlərinin attestasiyasının müəyyənlişməsi:

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- 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

123. 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

124. Müəssisədə ayrı-ayrı sahələrə yanğına qarşı kim təyin olunur?

- A) Baş Usta
- B) Cavabdeh şəxs
- C) Mütəxəssis
- D) Mühəndis
- E) Həkim

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad:

https://www.fhn.gov.az/uploads/legislation/aze/DYNX/qanunvericilik/ferdi_qar_teh_qay.pdf

125. Yanan mayeləri hansı odsöndürən vasitələr ilə söndürmək olar?

- A) Köpüklə
- B) Ümumi təyinatlı tozla
- C) Kompakt su ilə
- D) Köpüklə, ümumi təyinatlı tozla, karbon qazı ilə
- E) Neftlə və ağac yonqarı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.slideshare.net/ImranAgayev/yaninla-mbariz>

126. Zərərli maddələr insan orqanizminə təsirinə görə neçə təhlükəlilik sinfinə bölünürlər?

- A) 4
- B) 5
- C) 3
- D) 6
- E) 2

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.291

127. 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

128. 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

129. Daimi olmayan iş yeri nə deməkdir?

- A) İşləyənlərin öz iş vaxtının 40%-dən az və ya fasiləsiz 2 saatdan az olduğu yer
- B) İşləyənlərin öz iş vaxtının 30%-dən az və ya fasiləsiz 2 saatdan az olduğu yer
- C) İşləyənlərin öz iş vaxtının 50%-dən az və ya fasiləsiz 2 saatdan az olduğu yer
- D) İşləyənlərin öz iş vaxtının 20%-dən az və ya fasiləsiz 1 saatdan az olduğu yer
- E) İşləyənlərin öz iş vaxtının 15%-dən az və ya fasiləsiz 1 saatdan az olduğu yer

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

130. 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

131. 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

132. 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 lazımı 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

133. Əmək şəraitinin vəziyyətinin yaxşılaşdırılması ilə əlaqədar aşağıda göstərilən bəndlərdən biri maddi həvəsləndirmədir?

- A) Şəklinin şərəf lövhəsinə vurulması
- B) Fəxri fərmanın verilməsi
- C) Təşəkkür elan edilməsi
- D) Sanatoriyalara pulsuz putovkaların verilməsi
- E) Döş nişanlarının verilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

134. İşçiləri daşıyan nəqliyyat vasitəsinin sürücüsünün bu sahə üzrə neçə il iş təcrübəsi olmalıdır?

- A) 2 ildən az olmayaraq
- B) 1 ildən az olmayaraq
- C) 6 aydan az olmayaraq
- D) 5 ildən az olmayaraq
- E) 3 ildən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005.

135. Bu faktorlardan hansı yanğının yaranmasına səbəb olmur?

- A) İstilik
- B) Alışma mənbəyi
- C) Oksigen

D) Karbon qazı

E) Yanar maddə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.fhn.gov.az>

136. 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

137. 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

138. 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

139. Elektrik cərəyanının təsirindən qoruyan mühafizə vasitəsini göstərin?

A) Dezaktivasiya vasitələri

B) Səsboğan

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

140. 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

141. Aşağıdakılardan hansı köpükləşdirmə qurğularına və vasitələrinə aiddir?

A) Karbon qazı yaradan qurğular

B) Orta artımlı köpük generatoru

C) Su hidrantları və lülələri

D) Tozlu odsöndürən

E) Hava verən kompressor

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: AZFH, SİTGDND, AZDƏMTTETİ "Neft, qaz və neft kimya sənayesində Yangın təhlükəsizliyi Qaydaları", B A K I - 2011, səh.146

142. Təhlükəli və zərərli amillər hansı qruplara bölünür?

A) Kimyəvi, bioloji və psixofizioloji

B) Sosioloji, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji

C) Bioloji və psixofizioloji

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

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

143. 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

144. 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

145. 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
- 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

146. 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

147. 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

148. 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

149. Təhlükəsizlik nə deməkdir?

- A) Təhlükə ehtimalının maksimal olduğu vəziyyətdir
- B) Təhlükə ehtimalının olmadığı bir vəziyyətdir
- C) Təhlükə ehtimalının minimal olduğu vəziyyətdir
- D) Təhlükə ehtimalının anormal olduğu vəziyyətdir
- E) Təhlükə ehtimalının olduğu vəziyyətdir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qəzeti. №15. 18.05.2018-ci il

150. 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

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

E) Oğlanlar 45 kq, qızlar 70 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

151. Əmək şəraiti ağır və zərərli olan iş yerlərində işçilər bu qida məshulu ilə pulsuz təmin olunmalıdır:

- A) Ət
- B) Çörək
- C) Süd
- D) Meyvə
- E) Tərəvəz

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh.9

152. Əməyin Mühafizəsi və Təhlükəsizliyi anlayışı nədir?

- A) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizliyi işçilərin sağlamlıq və təhlükəsizlik məsələləri ilə əlaqədar bir sahədir
- B) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizliyi işçilərin sosial hüquqları ilə əlaqədar bir sahədir
- C) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizliyi işçilərin sağlamlıq mövzuları ilə əlaqədar bir sahədir
- D) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizliyi işçilərin təhlükəsizlik məsələləri ilə əlaqədar bir sahədir
- E) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizliyi işçilərin ekoloji məsələləri ilə əlaqədar bir sahədir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunları Bakı 1999-cu il

153. Qapalı yerdə qaz təhlükəli işlər görülən zaman işçi özünü pis hiss edərsə ilk növbədə nə etmək lazımdır?

- A) Qazdan xilas etmə dəstəsinə xəbərdar etməli və kömək gözləməli
- B) Dispeçerə xəbər verməli və məlumat gözləməli

- C) Dərhal həmin yerə təcili tibbi yardım çağırılmalı
- D) Dərhal işçiyə həmin yerdə ilkin tibbi yardım göstərilməli
- E) Dərhal işçi həmin yerdən çıxarılmalı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Neftqazçıxatma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 59

154. Günvurma nə vaxt baş verir?

- A) Günəşli havada gün şüalarının altında olmadıqda
- B) Yayda kölgəlikdə çox durduqda
- C) İsti otaqda çox qaldıqda
- D) İsti yay fəslində günəşli havada gün şüalarının təsiri altında çox durduqda
- E) Qışda günəşli havada gün şüalarının təsiri altında çox durduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Tibb bacısının məlumat kitabı Bakı 2008, səh. 520

155. Qəza və yanğın yerində zərərçəkənlərə ilk yardım göstərmək üçün nə olmalıdır?

- A) Yanğına qarşı maz
- B) Xilasedici jilet
- C) Xərək
- D) Əcza qutusu
- E) Oksigen balonu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

156. Nə zaman yüklərin yüksəkliyə qaldırılmasına icazə verilir?

- A) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda
- B) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

C) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hndrly 4 m-dən çox olmadıqda

D) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda v  meydançanın hndrly 4 m-dən çox olmadıqda

E) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hndrly 5 m-dən çox olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma s nayesinde təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005.

157. İstehsalat otaqları v  sahələrində istifadə olunmuş yaęa bulaşmış  skilər harada saxlanılmalıdır?

A) Taxta yeşiklərdə

B) Qapaqlı yeşiklərdə

C) Adi dəmir vedr lərd 

D) İstehsalat otaqlarında v  sahələrdə

E) Aęzı möhkəm baęlanmış dəmir yeşiklərdə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin Azərbaycan Neft S nayesinde  m yin mühafizəsinin vahid idarəetmə sistemi. Bakı, 2014

158. Atom bombasının partlaması zamanı yaranan yanıqlar neçə adlanır?

A) Termiki

B) Kimyəvi

C) Elektrik

D) şüa

E) Günəş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İlk yardım (müəllimlər cn vəsait).

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Kollegiyasının

05 aprel 2017-ci il tarixli 14 saylı qərarı ilə təsdiq edilmişdir, səh. 124

159. İşə yeni qəbul olunan bütün fəhlə və qulluqçulara keçirilən təlimat növü:

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi Bakı-2004 səh.251

160. Aşağıda qeyd edilənlərdən hansı ilk yardıma aid deyil?

- A) Həyati funksiyaların davam etdirilməsini təmin etmək
- B) Yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq
- C) Xəstə və ya yaralının vəziyyətinin pisləşməsini önləmək
- D) Xəstəni müalicə etmək
- E) Həyati təhlükəni ortadan qaldırmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

161. Texnoloji avadanlıqlarda statik elektriclənmənin qarşısı necə alınır?

- A) Elektrik xəttinə birləşdirmə ilə
- B) Qoruyucu klapan ilə
- C) Siyirtmələr ilə
- D) İldırım ötürücü ilə
- E) Yerlə birləşdirmə ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: N.Ə.Səlimova, T.İ.Aylarova. Sənaye təhlükəsizliyi. Bakı, 2014. Səh. 62

162. Bağlı otaqlarda yanğın karbon qazı odsöndürənlərlə söndürüldükdən dərhal sonra nə etmək lazımdır?

- A) Boğulma və zəhərlənmənin baş verməməsi üçün otaqları dərhal şirin su ilə yumaq lazımdır
- B) Otaqları dərhal şirin su ilə yumaq və xlorla dezinfeksiya etmək lazımdır
- C) Otaqları hermetikləşdirmək lazımdır ki, ətrafa qaz yayılmasın
- D) Boğulma və zəhərlənmənin baş verməməsi üçün otaqların havası dəyişdirilməlidir
- E) Kompresorlar vasitəsi ilə yüksək təzyiqli hava ilə üfləmək lazımdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

163. Hansı maddələri sulu yanğınsöndürənlərlə söndürmək olar?

- A) Bərk yanar maddələri
- B) Yalnız maye halında olan maddələrin və cihazları
- C) Bərk maddələrin, həmçinin gərginlik altında olan cihazları
- D) Maye və qaz halında olan yanar maddələri
- E) Bütün növ, həmçinin gərginlik altında olan cihazları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/newspaper/?az/news/view/9305>

164. Gündəlik normal iş vaxtının müdəti neçə saatdan artıq ola bilməz?

- A) 9 saatdan artıq ola bilməz
- B) 6 saatdan artıq ola bilməz
- C) 5 saatdan artıq ola bilməz
- D) 8 saatdan artıq ola bilməz
- E) 7 saatdan artıq ola bilməz

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi-2010

165. Əsasən, neft sənayesi müəssisələri (obyektləri) hansı yanğın siqnalizasiya qurğuları ilə təchiz olunmalıdır?

- A) Şüa ilə idarə olunan siqnalizasiya
- B) Pnevmatik siqnalizasiya
- C) Əl ilə qoşulan siqnalizasiya
- D) Avtomatik siqnalizasiya
- E) Aralıdan idarə olunan siqnalizasiya

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AZFH, SİTGDNDA, AZDƏMTTETİ "Neft, qaz və neft kimya sənayesində Yanğın təhlükəsizliyi Qaydaları", B A K I - 2011, səh.148

166. 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

167. Gecə vaxtı görülən işlərə kimlərin cəlb olunması qadağandır?

- A) Hamilə və 10 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 18 yaşına çatmamış işçilərin
- B) Hamilə və 3 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 22 yaşına çatmamış işçilərin
- C) Hamilə və 3 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 18 yaşına çatmamış işçilərin
- D) Hamilə və 5 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 20 yaşına çatmamış işçilərin
- E) Hamilə və 5 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 18 yaşına çatmamış işçilərin

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005.

168. Təzyiq altında sıxılmış, mayeləşdirilmiş və həll edilmiş qaz balonları üzərində aşağıdakılar olmalıdır. Düzgün cavabı seçin.

- A) İki ədəd qoruyucu rezin halqa, sifarişçinin telefon nömrəsi, balonların ventillərində boğucu qapaqlar və plomb ilə plomblanmış qoruyucu qapaqlar
- B) İki ədəd qoruyucu rezin halqa, təhlükə nişanları, balonların ventillərində boğucu qapaqlar və plomb ilə plomblanmış qoruyucu qapaqlar
- C) İki ədəd qoruyucu rezin halqa, təhlükə nişanları, balonların ventillərində boğucu qapaqlar və qazın tərkibini göstərən analizator
- D) İki ədəd qoruyucu rezin halqa, təhlükə nişanları, əleyhqaz və plomb ilə plomblanmış qoruyucu qapaqlar
- E) İki ədəd əlcək, təhlükə nişanları, balonların ventillərində boğucu qapaqlar və plomb ilə plomblanmış qoruyucu qapaqlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabinetinin 20 noyabr 2000-ci il tarixli 207 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir. Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması qaydaları. Səh-6

169. 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

170. 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

171. Əl ilə yüklərin yüksəkliyə qaldırmağına nə zaman icazə verilir?

- A) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda
- B) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda
- C) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda
- D) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 5 m-dən çox olmadıqda
- E) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 6 m-dən çox olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2013, səh. 68

172. Fəhlələr əleyhqazdan nə zaman istifadə etməlidirlər?

- A) Yalnız təlim məşq zamanı
- B) Bütün qaz təhlükəli işlər zamanı
- C) Hava şəraitindən aslı olaraq
- D) Rəhbərliyin göstərişinə uyğun olaraq
- E) İşçi zonada qazın miqdarı buraxıla bilən qatılıqdan çoxdursa

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: «Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları» BAKI – 2005

173. Birdəfəlik təlimat barədə müddəalardan hansı doğrudur?

- A) Birdəfəlik təlimat - istehsalat prosesi dəyişdikdə, avadanlıqlar, qurğular və alətlər yeniləri ilə əvəz olunduqda və ya onların təkmilləşdirilməsi nəticəsində əmək şəraiti dəyişdikdə keçirilir
- B) Birdəfəlik təlimat - bütün fəhlələr, onların vəzifəsinə aid olmayan birdəfəlik işləri yerinə yetirmək və ya yüksək dərəcədə təhlükəli şəraitdə işləmək üçün tapşırıq alarkən keçirilir
- C) Birdəfəlik təlimat - fəhlələrlə iş yerində onlar sərbəst işə buraxılmazdan əvvəl, bir işdən başqa işə və ya digər xassəli iş sahəsinə (istehsalat şəraiti dəyişəndə) keçirilir
- D) Birdəfəlik təlimat - bütün fəhlələrlə və bəzi kateqoriyalı qulluqçularla onların təhsilindən, ixtisas dərəcəsinə, bu və ya digər peşə üzrə iş stajından və tutduqları vəzifədən asılı olmayaraq hər 3 aydan bir işlərin təhlükəsiz aparılması üzrə keçirilir
- E) Birdəfəlik təlimat - müəssisəyə işə qəbul olunan bütün fəhlə və qulluqçularla, onların təhsilindən, ixtisasından, peşə və vəzifəsi üzrə iş stajından asılı olmayaraq keçirilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

174. 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 təqəutçüsü 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

175. Yanğınsöndürmədə istifadə edilən qaz:

- A) Oksigen qazı

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- B) Propan qazı
- C) Karbon qazı
- D) Metan qazı
- E) Asetilin qazı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/newspaper/?az/news/view/9305>

176. İşçilərə əmək mühafizəsi üzrə hansı təlimatlar keçirilir?

- A) Giriş, iş yerində, təkrar, növbədənənar, cari təlimatlar
- B) Giriş, iş yerində, təkrar, ezamiyyət, cari təlimatlar
- C) Giriş, iş yerində, işdənçıxma, növbədənənar, cari təlimatlar
- D) Giriş, iş yerində, təcrübi, növbədənənar, cari təlimatlar
- E) Giriş, iş yerində, təkrar, növbəli, cari təlimatlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. Bakı, 2008

177. Yanan metalları nə ilə söndürmək olar?

- A) Metal yanmır
- B) Xüsusi təyinatlı tozlarla
- C) Köpüklə
- D) Su ilə
- E) Buxarla

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/newspaper/?az/news/view/9305>

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

- A) Giriş
- B) İş yerində

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

C) Növbədənkənar

D) Birdəfəli

E) Vaxtaşırı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

179. 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

180. 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

181. İşıqlandırılmanın hansı növləri vardır?

A) Kombinəedilmiş, işçi, qəza

- B) Yerli, qəza, təxliyyə
- C) Ümumi, yerli, təxliyyə
- D) Kombinəedilmiş, işçi, təxliyyə
- E) Ümumi, yerli, kombinasiyaedilmiş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

182. İnsan fəaliyyətindən asılı olmayaraq onu əhatə edən canlı və cansız təbiətin məcmusuna deyilir. (Nöqtələri tamamlayın)

- A) Təbii resurslar
- B) Ekologiya
- C) Ətraf mühit
- D) Ekoloji sistem
- E) Təbiətdən istifadə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

183. İş yerlərində tətbiq edilən göy rəngli təhlükəsizlik nişanları:

- A) Qadağanedici
- B) Xəbərdaredici
- C) İcazəverici, Əmredici, Evakuasiya
- D) Qeydedici
- E) Göstərici, Təyinedici

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Изготовление знаков и плакатов по технике безопасности регулируется межгосударственным ГОСТом 12.4.026-2015.

184. Müxtəlif gərginlikli elektrik cərəyanı ilə kontakt nəticəsində meydana gələn yanıqlar neçə adlanır?

- A) Termiki
- B) Kimyəvi
- C) Elektrik
- D) şüa
- E) Günəş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İlk yardım (müəllimlər üçün vəsait).

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Kollegiyasının

05 aprel 2017-ci il tarixli 14 sayılı qərarı ilə təsdiq edilmişdir, səh. 124

185. Təhlükəli istehsalat amillərinə aşağıdakılardan hansılar aiddir?

- A) Qoruyucu torpaqlama qurğuları
- B) Çəpərlər və qoruyucu torlar
- C) İzolə edici qurğular və örtülər
- D) Hərəkət edən maşın və mexanizmlər
- E) Qoruyucu qurğular

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

186. Yanğının yaranması üçün hansı üç amil olmalıdır?

- A) Alışqan, oksigen, material
- B) Məşəl, ventilyasiya, yanacaq
- C) Fakel, alışdırıcı, yandıran adam
- D) İstilik mənbəyi, lazımsız əşya, qaz
- E) Alışma mənbəyi, yanar maddə, oksigen

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.fhn.gov.az>

187. Termiki amilli mayelərin, bərk, qazabənzər faktorların və alovun təsirindən yaranan yanıqlar neçə adlanır?

- A) Termiki
- B) Kimyəvi
- C) Elektrik
- D) şüa
- E) Günəş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İlk yardım (müəllimlər üçün vəsait).

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Kollegiyasının 05 aprel 2017-ci il tarixli 14 sayılı qərarı ilə təsdiq edilmişdir, səh. 124

188. Fiziki təhlükəli zərərli istehsalat amili hansıdır?

- A) Qıcıqlandırıcı
- B) Konsrogen
- C) Alçaq kontrast
- D) Mutagen
- E) Sensibilizasiya edici

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

189. 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

190. İş yerində təlimatlandırma kimlərlə keçirilir?

- A) İşə yeni qəbul edilən, yeni iş tapşırılan, üzürlü səbəbdən işə gəlməyən işçilərlə
- B) İşə yeni qəbul edilən, yeni iş tapşırılan, əmək məzuniyyətindən gəlmiş işçilərlə
- C) İşə yeni qəbul edilən, yeni iş tapşırılan, təhsil məzuniyyətindən gəlmiş işçilərlə
- D) İşə yeni qəbul edilən, yeni iş tapşırılan, ezamiyyətə gəlmiş işçilərlə
- E) İşdən çıxan, yeni iş tapşırılan, ezamiyyətə gəlmiş işçilərlə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi. Sənayedə İşlərin Təhlükəsiz Görülməsi və Dağ-Mədən Nəzarəti dövlət Agentliyi. Neft emalı və neft-kimya sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2012. Səh. 151

191. Arterial qanaxma zamanı qanın rəngi və axması necə olur?

- A) Tünd albalı rəngli, fasiləsiz, yavaş axınlı
- B) Fasilələrlə, al qırmızı rəngdə
- C) Sürətli, açıq qırmızı rəngdə
- D) Sürətli, açıq albalı rəngdə
- E) Sürətli, al qırmızı rəngdə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

192. Tənəffüs yolları yanıqlarının neçə növü vardır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İlk yardım (müəllimlər üçün vəsait).

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Kollegiyasının

05 aprel 2017-ci il tarixli 14 sayılı qərarı ilə təsdiq edilmişdir, səh. 126

193. Sanitar-məişət otaqlar hansılardır?

A) Paltar geyinib-soyunma otağı, işçilərin isinmə otağı, əməliyyat otağı

B) Paltar geyinib-soyunma otağı, duşxana, qida qəbulu otağı

C) Qadınların şəxsi gigiyena otağı, akt zalı, qida qəbulu otağı

D) Paltar geyinib-soyunma otağı, akt zalı, əməliyyat otağı

E) İclas zalı, qadınların şəxsi gigiyena otağı, paltar geyinib-soyunma otağı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin mühafizəsinin vahid idarəetmə sistemi. 2007. Səh.300

194. 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, SİTGDNDNA, AZDƏMTTETİ "Neft, qaz və neft kimya sənayesində Yanğın təhlükəsizliyi Qaydaları", B A K I - 2011, səh.20

195. 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

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

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

196. 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

197. İlin soyuq dövrü dedikdə nə başa düşülür?

A) Açıq havada orta günlük temperatur -100C və ondan aşağı olduqda

B) Açıq havada orta günlük temperatur 00C və ondan aşağı olduqda

C) Açıq havada orta günlük temperatur -50C və ondan yuxarı olduqda

D) Açıq havada orta günlük temperatur +100C və ondan aşağı olduqda

E) Açıq havada orta günlük temperatur +50C və ondan aşağı olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.291

198. Yüngül yanıqlar zamanı ilk yardım nədən başlayır?

A) Zədələnmiş sahənin soyudulmasından

B) Zədələnmiş sahəyə toxunulmamasından

- C) Zədələnmiş sahənin sarğılanmasından
- D) Zədələnmiş sahəyə kartof qoyulmasından
- E) Zədələnmiş sahəyə yağ-xəmir qoyulmasından

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

199. Bədənin turşu ilə yanan zədələnmiş sahəni nə ilə yumaq lazımdır?

- A) 8-9%-li kalium permanqanat məhlulu və yaxud navokainlə
- B) 96%-li etil spirit və yaxud bor mazi ilə sarğı qoymaq
- C) Su ilə qarışdırılmış 1%-li xlor məhlulu ilə yuyub sarıq qoymaq
- D) Böyük həcmdə su ilə sonra 5%-li soda ilə yuyub sarıq qoymaq
- E) Yod məhlulu ilə isladılmış pambıq ilə asta-asta yumaq lazımdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

200. Hansı maddələri su-köpüklü yanğınsöndürənlərlə söndürmək olar?

- A) Yalnız gərginlik altında olan cihazları
- B) Maye yanar maddələri
- C) Bütün növ, həmçinin gərginlik altında olan cihazları
- D) Bərk və maye yanar maddələri
- E) Neft məhsullarının, həmçinin gərginlik altında olan cihazları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/newspaper/?az/news/view/9305>

201. İşçinin şlanqlı əleyhqazla fasiləsiz işləmə müddəti nə qədər olmalıdır?

- A) 5 dəqiqədən artıq olmamalı
- B) 10 dəqiqədən artıq olmamalı
- C) 130 dəqiqədən artıq olmamalı

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

D) 50 dəqiqədən artıq olmamalı

E) 30 dəqiqədən artıq olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Neftqazçıxatma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 87

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

203. Fövqəladə hallar nəyə deyilir? (tam düzgün cavabı qeyd edin)

A) Təbii fəlakətlər, texnogen qəzalar nəticəsində yaranmış vəziyyətə deyilir

B) Təbii fəlakətlər nəticəsində yaranmış vəziyyətə deyilir

C) Kütləvi qırğın silahlarının tətbiqi zamanı yaranmış vəziyyətə deyilir

D) Güclü yanğınlar nəticəsində yaranmış vəziyyətə deyilir

E) Sənaye və texnogen qəzaları zamanı yaranan zədəoqaqlarına deyilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Fövqəladə vəziyyət haqqında" Azərbaycan Respublikasının Qanunu. 8 iyun 2004-cü il

204. Təhlükəli və zərərli istehsalat amilləri hansı qruplara bölünür?

A) Fiziki, kimyəvi, mikrobioloji, psixofizioloji

B) Fiziki, kimyəvi, bioloji, fizioloji

C) Fiziki, kimyəvi, bioloji, psixofizioloji

D) Fizioloji, kimyəvi, bioloji, radioloji

E) Radioloji, biokimyəvi, mikrobioloji, psixofizioloji

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.285

205. İş yerlərinin attestasiyası keçirilmə müddəti:

A) 2 ildən bir dəfədən az olmayaraq

B) 4 ildən bir dəfədən az olmayaraq

C) 3 ildən bir dəfədən az olmayaraq

D) 5 ildən bir dəfədən az olmayaraq

E) 26 ildən bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

206. Hansı hündürlüyə qədər yerləşən meydançalara (yerlərə) məhəccər tələb olunmur

A) 1,0 m

B) 0,5 m

C) 1,2m

D) 0,75m

E) 1,1m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: NEFTQAZÇIXATMA SƏNAYESİNDƏ
TƏHLÜKƏSİZLİK
Q A Y D A L A R I 2005 səh 22 (1,5,53)

207. Yanğının və ya yanmanın əlamətlərini (alov, tüstü, yanıq qoxusu, temperaturun artması və s.) aşkar etdikdə nə etmək lazımdır?

- A) Bir neçə saat nəzarət aparmaq
- B) Havalandırma və ventilyasiya etmək
- C) Qapıları və pəncərələri açmaq lazımdır
- D) dərhal telefonla yanğından mühafizə orqanına xəbər vermək
- E) Yanan sahəyə daxil olmamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları (bənd 11,1)

208. 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

209. 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

210. Oksigen balonlarının xarici səthi hansı rənglə rənglənməlidir?

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- A) Qara
- B) Mavi
- C) Sarı
- D) Qırmızı
- E) Ağ

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində təzyiq altında işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2016, səh.66

211. Ağır, zərərli və təhlükəli işlərlərə qəbul olunan fəhlə və qulluqçuların peşə xəstəliklərinə tutulmasının müəyyənləşdirilməsi üçün hansı tədbirlər görülür?

- A) İlk və vaxtaşırı tibbi müayinədən keçməsi haqqında arayış tələb olunur
- B) Hər hansı bir yerdə işlədiyi halda ordan əmək kitabçası tələb olunur
- C) İşçinin xasiyyətnaməsi tələb olunur
- D) İşçi haqqında ilkin məlumatlar (CV) işçidən tələb olunur
- E) İşçi ilə fərdi söhbət olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II-cild. Bakı, 2011. Səh. 3

212. 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 etmə
- D) Məzəmmət, töhmət, şiddətli töhmət, 3 ayadək aşağı maaşlı işə keçirilmə və işdən azad etmə
- E) Məzəmmət, 3 ayadək aşağı maaşlı işə keçirilmə, töhmət, şiddətli töhmət və işdən azad etmə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

213. Qeyd edilənlərdən hansı zərərli fiziki istehsal amili deyil?

- A) Patogen mikroorqanizmlər
- B) İşığın parlaqlığı
- C) Havanın yüksək nəmliyi
- D) İş yerində titrəyiş
- E) İyonlaşdırıcı şüalanma

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.291

214. Süni işıqlandırmanı günün hansı vaxtında ölçürlər? Tam doğru cavabı seçin.

- A) Günün işıqlı vaxtı
- B) Saat 1800-dan sonra
- C) Günün günorta vaxtı
- D) Saat 2000-dan sonra
- E) Günün qaranlıq vaxtı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

215. Hansı günvurma zamanı ilkin yardıma aiddir?

- A) Tez sərin yerə aparmaq, üzünü, sinəsini soyuq su ilə silmək, başına, boynunun kənarlarına buz qoymaq
- B) Tez sərin yerə aparmaq, bol su içirtmək, boynunun kənarlarına buz qoymaq
- C) Tez təcili yardım çağırmaq, üzünü, sinəsini soyuq su ilə silmək, başına, dilinin altına buz qoymaq

D) Tez sərin yerə aparmaq, su vermək, üzünü su ilə silmək, başına, boynunun kənarlarına və ağız nahiyəsinə buz qoymaq

E) Yerindən tərptəməmək, həkimin gəlişini gözləmək, su içirtmək, üzünü, sinəsini soyuq su ilə silmək, boynunun kənarlarına buz qoymaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

216. 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

217. Müəssisədə hansı iş yerləri attestasiyadan keçməlidir?

A) Ancaq dəzgahlar olan bütün iş yerləri attestasiyadan keçməlidir

B) Köməkçi sexlərdə olan bütün iş yerləri attestasiyadan keçməlidir

C) Texnoloji qurğular olan bütün iş yerləri attestasiyadan keçməlidir

D) Əsas sexlərdə olan bütün iş yerləri attestasiyadan keçməlidir

E) Müəssisədə mövcud olan bütün iş yerləri attestasiyadan keçməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

218. Əməyin mühafizəsi məsələləri hansı qanunvericiliklə tənzimlənir?

A) Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyası ilə

B) "Yanğın Təhlükəsizliyi haqqında" qanun ilə

- C) "Nəqliyyat haqqında" qanun ilə
- D) Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi ilə
- E) "Texniki Təhlükəsizlik haqqında" qanun ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

219. Yüksək istehsalat təhlükəsi olan yerlərdə işlər necə yerinə yetirilməlidir?

- A) Sahə rəisinin sərəncamı üzrə
- B) Baş mühəndisin sərəncamı üzrə
- C) Tapşırıq-icazə ilə
- D) İdarənin əmri üzrə
- E) İş icraçısının icazəsi üzrə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Dövlət Əməyin Mühafizəsi və Təhlükəsizlik Texnikası Elmi-Tədqiqat İnstitutu tərəfindən işlənmiş Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydalarının 1.3.6. bəndi

220. 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

221. İstehsalat otaqlarında və iş yerlərində səs- küyün həddi necə dBA- dan çox olarsa bu barədə xəbərdarlıq işarəsi asılmalıdır?

- A) 60
- B) 80
- C) 50
- D) 70
- E) 65

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.291

222. Ətraf mühiti yüksək və aşağı temperaturdan qorunmaq üçün hansı mühafizə vasitələrindən istifadə olunur?

- A) Distansiyalı idarəetmədən
- B) Soyuducu və isidici qoruyuculardan
- C) Əylənc sistemindən
- D) Hava sorucu və hava təmizləyən qurğularından
- E) Işıqdan mühafizə aşırımlarından

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh.32

223. İlin isti dövrü nəyə deyilir?

- A) Havanın temperaturu +10C0-dən yuxarı olduqda
- B) Havanın temperaturu +10C0 olduqda
- C) Havanın temperaturu -10C0-dən yuxarı olduqda
- D) Havanın temperaturu 0 C0 və ondan aşağı olduqda
- E) Havanın temperaturu +15C0 və ondan yuxarı olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

224. 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

225. 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

226. Bədənin yanğından zədələnmiş sahəsini nə ilə yumaq lazımdır?

- A) 3-5%-li kalium permanqanat məhlulu və yaxud navokainlə
- B) 96%-li etil spirit ilə yumaq və bor mazi ilə sarğı qoymaq
- C) Su ilə qarışdırılmış 5%-li xlor məhlulu ilə
- D) Duzlu su ilə
- E) Yod məhlulu ilə isladılmış pambıq ilə asta-asta yumaq lazımdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

227. İlkin təlimat barədə müddəalardan hansı doğrudur?

- A) İlkin təlimat - müəssisəyə işə qəbul olunan bütün fəhlə və qulluqçularla, onların təhsilindən, ixtisasından, peşə və vəzifəsi üzrə iş stajından asılı olmayaraq keçirilir
- B) İlkin təlimat - istehsalat prosesi dəyişdikdə, avadanlıqlar, qurğular və alətlər yeniləri ilə əvəz olunduqda və ya onların təkmilləşdirilməsi nəticəsində əmək şəraiti dəyişdikdə keçirilir
- C) İlkin təlimat - bütün fəhlələr, onların vəzifəsinə aid olmayan birdəfəlik işləri yerinə yetirmək və ya yüksək dərəcədə təhlükəli şəraitdə işləmək üçün tapşırıq alarkən keçirilir
- D) İlkin təlimat - fəhlələrlə iş yerində onlar sərbəst iş buraxılmazdan əvvəl, bir işdən başqa işə və ya digər xassəli iş sahəsinə (istehsalat şəraiti dəyişəndə) keçirilir
- E) İlkin təlimat - bütün fəhlələrlə və bəzi kateqoriyalı qulluqçularla onların təhsilindən, ixtisas dərəcəsinən, bu və ya digər peşə üzrə iş stajından və tutduqları vəzifədən asılı olmayaraq hər 3 aydan bir işlərin təhlükəsiz aparılması üzrə keçirilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

228. Hər hansı bir qəza və həyati təhlükə olan hallarda həkimin köməyi təmin olunana qədər mövcud vasitə və vasitələrlə edilən yardım necə adlanır?

- A) Çekap müayinə
- B) Ambulator yardım
- C) İxtisaslaşdırılmış tibbi yardım
- D) İlk tibbi yardım
- E) Təcili tibbi yardım

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: M.İsayeva. . İlk tibbi yardım. Bakı, 2011.səh . Səh. 72

229. Müəssisələrdə yaradılan yanğından mühafizə dəstəsi hansıdır?

- A) Şəxsi yanğından mühafizə dəstəsi
- B) Könüllü yanğından mühafizə dəstəsi

- C) Yardımcı yangından mühafizə dəstəsi
- D) Xüsusi yangından mühafizə dəstəsi
- E) Yangından mühafizə üzrə ehtiyat dəstəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

230. Aşağıdakılardan hansılar fərdi mühafizə vasitələrinə aiddirlər?

- A) Qoruyucu kəmərlər, respiratorlar, qoruyucu torlar, çəpərlər
- B) Səsboğalar, çəpərləyici qurğular, təhlükəsizlik nişanları, qoruyucu torlar
- C) Skafandrlar, respiratorlar, qoruyucu dəbilqələr, qoruyucu eynəklər
- D) Respiratorlar, qoruyucu dəbilqələr, çəpərləyici qurğular, təhlükəsizlik nişanları
- E) Qolçaqlar, qoruyucu dəbilqələr, qoruyucu eynəklər, qoruyucu torlar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.330

231. Qeyd edilənlərdən hansı ilk yardımın məqsədinə aid deyil?

- A) Həyati təhlükəni ortadan qaldırmaq
- B) Həyati funksiyaların davam etdirilməsini təmin etmək
- C) Xəstə və ya yaralının vəziyyətinin pisləşməsini önləmək
- D) Xəstə və ya yaralını müalicə etmək
- E) Yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yangın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

232. Termiki yanıq almış şəxsə ilkin yardım necə göstərilir?

- A) Yanan yerə yangına qarşı maz çəkib sarğı qoymaqla
- B) Yanıq səthini 10-15 dəqiqə axar su ilə soyutmaqla

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

- C) Yanıq səthini spirtlə yumaq və yod çəkməklə
- D) Ventilyator vasitəsi ilə soyutmaqla
- E) İsti suda 10-15 dəqiqə saxladıqdan sonra maz çəkməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.ens.az/az/ilk-tibbi-yardim>

233. Köpük tərkibli odsöndürənlər hansı yanğınlarda istifadə edilməlidir?

- A) Neft məhsulları yanğınlarında
- B) ağac, kağız, parça, plastik və s. Yanğınlarında
- C) Elektrik qurğularının yanğınlarında
- D) Yanar materiallar yanğınlarında
- E) Yanar mayelərin yanğınlarında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Tural Əmirxan İlkin yanğınsöndürmə vasitələri Bakı 2014, səh. 7

234. Yer səthindən 2 metrədən 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

235. 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 al qaz kəmərlərinin texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2013, səh.103

236. Yanğın kranları, yanğın şlanqları və lülələri harada saxalanılmalıdır?

A) Taxtadan hazırlanmış yeşiklərdə

B) Ağızbağlı torbalarda

C) Otaqlarda quraşdırılmış divar şkaflarında

D) Zirzəmilərdə xüsusi ayrılmış yerlərdə

E) Mexanikin otağında xüsusi şkaflarda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: AZFHN, SİTGDNDNA, AZDƏMTTETİ "Neft, qaz və neft kimya sənayesində Yanğın təhlükəsizliyi Qaydaları", B A K I - 2011, səh.21

237. 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

238. 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

239. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəlik:

- A) Peşə xəstəliyi
- B) Sarılıq xəstəliyi
- C) Sətəlcəm xəstəliyi
- D) Şəkər xəstəliyi
- E) Qızılca xəstəliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

240. Növbədənəknar təlimat barədə müddəalardan hansı doğrudur?

- A) Növbədənəknar təlimat - istehsalat prosesi dəyişdikdə, avadanlıqlar, qurğular və alətlər yeniləri ilə əvəz olunduqda və ya onların təkmilləşdirilməsi nəticəsində əmək şəraiti dəyişdikdə keçirilir
- B) Növbədənəknar təlimat - bütün fəhlələr, onların vəzifəsinə aid olmayan birdəfəlik işləri yerinə yetirmək və ya yüksək dərəcədə təhlükəli şəraitdə işləmək üçün tapşırıq alarkən keçirilir
- C) Növbədənəknar təlimat - fəhlələrlə iş yerində onlar sərbəst işə buraxılmazdan əvvəl, bir işdən başqa işə və ya digər xassəli iş sahəsinə (istehsalat şəraiti dəyişəndə) keçirilir
- D) Növbədənəknar təlimat - bütün fəhlələrlə və bəzi kateqoriyalı qulluqçularla onların təhsilindən, ixtisas dərəcəsinən, bu və ya digər peşə üzrə iş stajından və tutduqları vəzifədən asılı olmayaraq hər 3 aydan bir işlərin təhlükəsiz aparılması üzrə keçirilir
- E) Növbədənəknar təlimat - müəssisəyə işə qəbul olunan bütün fəhlə və qulluqçularla, onların təhsilindən, ixtisasından, peşə və vəzifəsi üzrə iş stajından asılı olmayaraq keçirilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

241. Yanğın təhlükəsizliyi norma və qaydalarının tələblərinə riayət olunmasına nəzarəti həyata keçirən qurum:

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.fhn.gov.az>

242. Gündəlik normal iş vaxtına uyğun olan həftəlik normal iş vaxtının müdəti neçə saatdan artıq ola bilməz?

- A) 45 saatdan artıq ola bilməz
- B) 30 saatdan artıq ola bilməz
- C) 35 saatdan artıq ola bilməz
- D) 40 saatdan artıq ola bilməz
- E) 41 saatdan artıq ola bilməz

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi-2010

243. 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

244. Karbon qazı ilə zəhərlənmədə ilk öncə hansı ilk yardım tədbirini yerinə yetirmək lazımdır?

- A) Validol içirtmək
- B) Çoxlu su içirtmək
- C) İsti çay və kofe vermək
- D) Təmiz havaya çıxarmaq
- E) Naşatir spirti iylətmək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/index.php?aze/news/xeber/2013/1/10/5184/>

245. Aşağıda göstərilənlərdən hansı ilkin tibbi yardıma aiddir?

- A) Hər hansı zədə almış və ya qəfildən xəstələnmiş şəxsin həyatını xilas etmək üçün ilk həkiməqədər yardım
- B) Hər hansı zədə almış və ya qəfildən xəstələnmiş şəxsin həyatını xilas etmək üçün olan gözlənilməz və planlaşdırılmamış yardım
- C) İş vaxtı xəstələnmiş şəxsin həyatını xilas etmək üçün aparılan məqsədli yardım
- D) Hər hansı zədə almış və ya qəfildən xəstələnmiş şəxsin həyatını xilas etmək üçün ilk təxirəsalınmaz yardım
- E) Hər hansı zədə almış və ya qəfildən xəstələnmiş şəxsin həyatını xilas etmək üçün həkim personalı tərəfindən göstərilən yardım

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

246. 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, trosklar
- 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

247. 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

248. 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

249. 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

250. Müəssisədə formalaşmış istehsalat tullantıları haqqında hansı qeydiyyat aparılır?

- A) Yerləşdirilməsi
- B) Keyfiyyəti
- C) İstifadəsi
- D) Mövcudluğu
- E) Əmələ gəlməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

251. Günəş şüalarının birbaşa təsirindən meydana gələn yanıqlar

- A) Termiki
- B) Kimyəvi
- C) Elektrik
- D) şüa
- E) Günəş

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İlk yardım (müəllimlər üçün vəsait).

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Kollegiyasının

05 aprel 2017-ci il tarixli 14 sayılı qərarı ilə təsdiq edilmişdir, səh. 124

252. Su tərkiibli odsöndürənlər hansı yanğınlarda istifadə edilməlidir?

A) ağac, kağız, parça, plastik və s. Yanğınlarında

B) Yanar mayelərin yanğınlarında

C) Yanar materiallar yanğınlarında

D) Elektrik qurğularının yanğınlarında

E) Neft məhsulları yanğınlarında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Tural Əmirxan İlkin yanğınsöndürmə vasitələri Bakı 2014, səh. 6

253. Bir iş növbəsi üçün nəzərdə tutulan süd məhsulunun miqdarı necə litrdir?

A) 2.5

B) 2

C) 1.5

D) 1

E) 0.5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.291

254. 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

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

255. Aşağıdakı bənddə göstərilən vasitələrdən hamısı ilk yardım çantalarında olur?

- A) Panbıq, yara bandları, jqut, antiseptik məhlullar, sancaq, qayçı
- B) Panbıq, yara bandları, tros, antiseptik məhlullar, sancaq, qayçı
- C) Panbıq, yara bandları, jqut, telefon, sancaq, qayçı
- D) Panbıq, yara bandları, jqut, antiseptik məhlullar, sancaq, xətkes
- E) Panbıq, yara bandları, jqut, antiseptik məhlullar, sancaq, qələm

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: M.İsayeva. İlk tibbi yardım. Bakı, 2011.səh . Səh. 72

256. 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

257. Yanğın təhlükəsizliyi əsasən müəssisələrdə yaradılan komissiya:

- A) Yanğın istintaq komissiyası
- B) Yanğın əməliyyat komissiyası
- C)
Yanğın- texniki komissiya

D) Yanğın söndürmə komissiyası

E) Yanğın müşahidə komissiyası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/newspaper/?az/news/view/8727>

258. İlin isti dövrü dedikdə nə başa düşülür?

- A) Açıq havada orta günlük temperaturun +100C-dən yuxarı olması
- B) Açıq havada orta günlük temperaturun +110C-dən yuxarı olması
- C) Açıq havada orta günlük temperaturun +130C-dən yuxarı olması
- D) Açıq havada orta günlük temperaturun +120C-dən yuxarı olması
- E) Açıq havada orta günlük temperatur un+140C-dən yuxarı olması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.285

259. Havanın temperaturu neçə dərəcədə çox olduqda açıq havada bütün növ işlərin görülməsi dayandırılır və işçilərə sərinləşmək üçün fasilələr verilir?

- A) +390C-dən çox olanda
- B) +380C-dən çox olanda
- C) +410C-dən çox olanda
- D) +300C-dən çox olanda
- E) +350C-dən çox olanda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.291

260. 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

261. Venoz qanaxma zamanı qanın rəngi və axması necə olur?

- A) Açıq albalı rəngli, fasiləsiz, bərk axınlı
- B) Tünd albalı rəngli, fasiləsiz, yavaş axınlı
- C) Tünd rəngli, fasiləli, yavaş axınlı
- D) Açıq qırmızı rəngli, fasiləsiz, yavaş axınlı
- E) Tünd albalı rəngli, fasilə ilə, sürətli axınlı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

262. 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

263. 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

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

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

264. 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)

265. Vaxtaşırı təlimat barədə müddəalardan hansı doğrudur?

- A) Vaxtaşırı təlimat - müəssisəyə işə qəbul olunan bütün fəhlə və qulluqçularla, onların təhsilindən, ixtisasından, peşə və vəzifəsi üzrə iş stajından asılı olmayaraq keçirilir
- B) Vaxtaşırı təlimat - istehsalat prosesi dəyişdikdə, avadanlıqlar, qurğular və alətlər yeniləri ilə əvəz olunduqda və ya onların təkmilləşdirilməsi nəticəsində əmək şəraiti dəyişdikdə keçirilir
- C) Vaxtaşırı təlimat -bütün fəhlələr, onların vəzifəsinə aid olmayan birdəfəlik işləri yerinə yetirmək və ya yüksək dərəcədə təhlükəli şəraitdə işləmək üçün tapşırıq alarkən keçirilir
- D) Vaxtaşırı təlimat - fəhlələrlə iş yerində onlar sərbəst işə buraxılmazdan əvvəl, bir işdən başqa işə və ya digər xassəli iş sahəsinə (istehsalat şəraiti dəyişəndə) keçirilir
- E) Vaxtaşırı təlimat - bütün fəhlələrlə və bəzi kateqoriyalı qulluqçularla onların təhsilindən, ixtisas dərəcəsinən, bu və ya digər peşə üzrə iş stajından və tutduqları vəzifədən asılı olmayaraq hər 3 aydan bir işlərin təhlükəsiz aparılması üzrə keçirilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

266. Odsöndürənlərin növləri:

- A) Qatı maye, palçıq halında
- B) Quru, qatı maye, dənəvər
- C) Palçıq halında, qaz halında
- D) Dənəvər, qaz halında, sulu
- E) Sulu, köpüklü, karbonlu, tozlu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/newspaper/?az/news/view/9305>

267. İş yerlərində tətbiq edilən yaşıl rəngli təhlükəsizlik nişanları:

- A) Qeydedici
- B) Qadağanedici
- C) İcazəverici, Əmredici, Evakuasiya
- D) Göstərici, Təyinedici
- E) məlumatlandırıcı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Изготовление знаков и плакатов по технике безопасности регулируется межгосударственным ГОСТом 12.4.026-2015.

268. Təhlükəli tullantıların müəssisədə çeşidlənmə qaydası:

- A) Tullantıların sərthliyinə 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

269. 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

270. Qeyd edilənlərdən hansı əməyin mühafizəsinin tərəfləridir?

- A) Dövlət hakimiyyəti orqanları
- B) Qeyd edilənlərin hamısı əməyin mühafizəsinin tərəfləridir
- C) Mülkiyyətçilər
- D) İşəgötürənlər
- E) İşçilər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

271. İş yerindən və iş növündən asılı olaraq işçilər fərdi mühafizə vasitəsi ilə kimin hesabına təmin edilməlidirlər?

- A) Fövqəladə Hallar Nazirliyinin hesabına
- B) Müəssisə hesabına
- C) İşçinin hesabına
- D) Həmkarlar İttifaqı Təşkilatının hesabına
- E) Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyinin hesabına

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Elektrik və istilik qurğularının istismarında təhlükəsizlik texnikası qaydaları, Bakı şəhəri, 11 fevral 2020-ci il

272. 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

273. Hansı zərərli mühit amillərinə görə işçilərə süd məhsulu verilir?

- A) Zərərli maddələr və toz
- B) Temperaturun yuxarı həddi
- C) Səs-küy və titrəmə
- D) Qarışıq işıqlanma
- E) Elektrik sahəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.291

274. Sənayedə hansı kateqoriyalı istehsalatlar partlayış təhlükəlidir?

- A) E və C
- B) A və B
- C) C və D
- D) B və C
- E) D və E

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: N.Ə.Səlimova, T.İ.Aylarova. Sənaye təhlükəsizliyi. Bakı, 2014. Səh.12

275. Sanitar-məişət otaqları necə təmizlənməlidir?

- A) Hər gün yığışdırılmalı və həftədə bir dəfə havası dəyişdirilməlidir
- B) Hər gün yığışdırılmalı və havası dəyişdirilməlidir
- C) Hər 3 gündən bir yığışdırılmalı və onların havası dəyişdirilməlidir
- D) Hər həftədə bir dəfə yığışdırılmalı və hər gün havası dəyişdirilməlidir
- E) Hər 5 gündən bir yığışdırılmalı və havası hər 3 gündən bir dəyişdirilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 5

276. Yer altı qurğularda, istehsalat, ictimai və yaşayış otaqlarında qazın mövcudluğu (qaz toplanması) nə ilə təyin edilir?

- A) Qazdan mühafizə vasitələri ilə
- B) Manometrlər ilə
- C) Sərfölçənlər ilə
- D) Qaz analizatorları ilə
- E) Qaz tənzimləyicisi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Ə.M.İsmayılov, T.V.Cəfərov. Qaz xidməti işçisinin sorğu kitabı. Bakı, 2013. Səh. 254

277. 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) Baş mühəndis

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

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

- A) İstehsal edən ölkə, şəhər, zavod və çəkisi, qablaşdırıldığı tarix
- B) Tullantının adı, təhlükəlilik xüsusiyyəti, aqrekat halı, çəkisi, qablaşdırıldığı tarix
- C) İstehsal edən zavod, şəhər və tullantının adı
- D) Qabın eni, uzununu, hündürlüyü və tullantının adı
- E) Tullantının növü, rəngi, ağırlığı, miqdarı və aqrekat 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

279. Yanğın təhlükəsizliyi qaydalarına kimlər əməl etməlidir? (ən doğru cavabı qeyd edin)

A) Hamı üçün məcburidir

B)
Sex rəisi

C)
Qulluqçular

D) Fəhlələr

E) Ustalar çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

280. Yanğın kranının şkaflarının üzərində hansı yazılar olmalıdır?

- A) Yanğın kranının "YK" hərfləri ilə sıra nömrəsi, yanğın bölməsinin telefon nömrəsi
- B) Yaxınlıqdakı yanğın bölməsinin telefon nömrəsi
- C) Sex rəisinin telefon nömrəsi

D)
Yanğın kranının "YK" ilə sıra nömrəsi

E) Mexanikin telefon nömrəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: neft sənayəsində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları bənd 2,6,9

281. Qanaxmanın növləri hansılardır?

A) Kapillyar, venoz, arterial

B) Kapillyar, daxili, təhlükəsiz

C) Adi, venoz, arterial

D) Daxili, venoz, mürəkkəb

E) Kapillyar, arterial, xarici

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

282. Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikasına dair təlimatlar kim tərəfindən təsdiqlənir?

A) Müəssisənin Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası xidməti tərəfindən

B) Müəssisənin rəisi tərəfindən

C) Sahə rəisi tərəfindən

D) Baş mühəndis və Həmkarlar İttifaqı Komitəsi tərəfindən

E) Müəssisənin İnsan Resursları Departamenti tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

283. Aşağıdakılardan hansı zərərli fiziki istehsal amili deyil?

A) Havanın yüksək və alcaq nəmliyi

- B) Patogen mikroorqanizmlər
- C) İşığın yüksək parlaqlığı
- D) İş yerində titrəyiş
- E) İyonlaşdırıcı şüalanma

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.291

284. 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 səh. 225

285. Zərərçəkən şəxsə təcili olaraq və imkan daxilində zədə aldığı yerdə ilk yardım göstərilməlidir, lakin bu hal istisnaqlıq təşkil edir.

- A) Zəhərli qazla zəhərlənmə olduqda
- B) Yanıq xəsarəti olduqda
- C) Sudan boğulma olduqda
- D) Ayaq sındıqda
- E) Yıxılaraq huşunu itirdikdə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Neftqazçıxatma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 428

286. Rütubəti ölçən cihaz hansıdır?

- A) Dozimetr
- B) Lyuksmetr
- C) Şumomer
- D) Termometr
- E) Psixrometr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.330

287. 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. 500

288. 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”

289. Balonların şəhadətləndirilməsi ayrıca, xüsusi avadanlıqla təchiz olunmuş otaqda keçirilməlidir. Bu otaqda havanın temperaturu neçə 0C-dən aşağı olmamalıdır?

- A) 120C
- B) 200C
- C) 180C
- D) 220C
- E) 300C

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində təzyiqlik altında işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2016, səh.67

290. 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.

291. 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

292. 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

293. İlk tibbi yardımın məqsədi nədir?

A) Həyati təhlükəni aradan qaldırmaq, həyati funksiyaların davam etdirilməsinə kömək etmək, xəstənin vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək, yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq

B) Həyati təhlükəni yüngülləşdirmək, həyati funksiyaların davam etdirilməsinin təmini, xəstənin vəziyyətinin pisləşməməsinə, yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq

C) Həyati təhlükənin bərpası, əmək funksiyalarının davam etdirilməsinin təmini, xəstənin vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək, yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq

D) Həyati təhlükəni aradan qaldırmaq, həyati funksiyaların davam etdirilməsinin təmini, xəstənin vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək, yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq

E) Xəsarətin nəticələrini araşdırmaq, həyati funksiyaların davam etdirilməsinin təmini, xəstənin vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək, yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

294. 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

295. Müəssisənin su nasos stansiyasının bütün nasoslari daim saz vəziyyətdə saxlanılmalı, istifadəyə hazır olmalıdır və hansı müddətdə tələb olunan+ təzyiqa yoxlanılmalı və bu barədə xüsusi jurnalda qeyd aparılmalıdır?

A) Hər gün

B) 10 gündə bir dəfədən az olmayaraq

C) Bir ayda iki dəfədən az olmayaraq

D) Həftədə bir dəfədən az olmayaraq

E) Ayda bir dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yangın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 24

296. Yangın kranları ilə hansı sinifli yangınların söndürülməsi və soyudulma işinin aparılması səmərəlidir?

A) A sinifli

B) B sinifli

C) C sinifli

D) D sinifli

E) E sinifli

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tural Əmirxan İlkin yangınsöndürmə vasitələri Bakı 2014, səh.13

297. Qazanxanada yanğının söndürülməsinin ən effektiv üsulu:

- A) Yaş qumdan və azbestən istifadə etmək
- B) Yüksək təzyiqli oksigen qazından istifadə etmək
- C) Bütün qapı-pəncərəli açıq saxlamaq
- D) Yanğın mənbəyinə gələn havanın qarşısını almaq
- E) Həcmli su şırnağı ilə söndürmək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

298. Aşağıdakılardan hansı istehsalat tullantılarına aid deyil?

- A) Su, mexaniki qarışıqlar və üzvi kamponentlərlə çirklənmiş, işlənmiş motor yağları
- B) Qida tullantıları
- C) Lay suları, qaz və su kondensatı
- D) Su, mexaniki qarışıqlar və üzvi kamponentlərlə çirklənmiş işlənmiş motor yağları
- 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

299. 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-Kimya Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydalarının 4.3.4.1. bəndi.

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

301. İş yerlərində tətbiq edilən qırmızı rəngli təhlükəsizlik nişanları:

- A) Qadağanedici
- B) Xəbərdaredici
- C) İcazəverici, Əmredici, Evakuasiya
- D) Qeydedici
- E) Göstərici, Təyinedici

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Изготовление знаков и плакатов по технике безопасности регулируется межгосударственным ГОСТом 12.4.026-2015.

302. Əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması üçün verilən maddi həvəsləndirmə hansı bənddə düzgün göstərilmişdir?

- 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

303. Aşağıdakılardan hansı əməyin mühafizəsinin vəzifələrinə aid deyil?

- A) İşçilərin əmək fəaliyyəti prosesində həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyinin hüquqi və sosial-iqtisadi təminatı sisteminin tələblərinin gözlənilməsi
- B) İşçilərin əmək fəaliyyəti prosesində həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyinin təşkilati və texniki təminatı sisteminin tələblərinin gözlənilməsi
- C) İşçilərin əmək fəaliyyəti prosesində həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyinin hüquqi, sosial-iqtisadi, təşkilati, texniki, psixofizioloji və sanitariya-gigiyenik təminatı sisteminin tələblərinin gözlənilməsi
- D) İşçilərin əmək fəaliyyəti prosesində həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyinin ekoloji və yanğın təhlükəsizliyi təminatı sisteminin tələblərinin gözlənilməsi
- E) İşçilərin əmək fəaliyyəti prosesində həyat və sağlamlığının təhlükəsizliyinin müalicə profilaktik və reabilitasiya təminatı sisteminin tələblərinin gözlənilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

304. Yanğın zamanı insanların təhlükəsizliyinin təmin edilməsi üçün hər bir müəssisədə olan təciliyyə planı harada asılmalıdır?

- A) Binaların girişində
- B) İclas salonlarında
- C) Birinci mərtəbələrdə
- D) Hər mərtəbədə
- E) İş otaqlarında

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2012, səh. 42

305. Sızmanın aşkar edilməsi üçün təbii qazın tərkibinə nə vurulur?

- A) Etilmerkaptan (odorant)

- B) Metanol
- C) Etil spirti
- D) Kükürd qazı
- E) Hidrogen-sulfid

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Qaz təsərrüfatında təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2008

306. Gərginlik altında olan avadanlıqlarda baş vermiş yanğıni söndürərkən ilk növbədə nə etmək lazımdır?

- A) Bölməni hermetikləşdirmək
- B) Qəza bölməsini və avadanlıqları cərəyandan ayırmaq
- C) Bölməni su ilə doldurmaq
- D) Koşma ilə üstünü bağlamaq
- E) Bölməni köpüklə doldurmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu Bakı-1997
Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

307. 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

308. Yanğın hidrantlarına və yanğın kranlarına hansı müddətdən bir texniki xidmət göstərilməli, iş vəziyyəti yoxlanılmalı və yoxlamanın nəticələri xüsusi jurnalda qeyd olunmalıdır?

- A) İki ildən bir
- B) Rübədə 3 dəfə
- C) Həftədə 1 dəfə
- D) Altı aydan bir
- E) Ayda iki dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

309. 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

310. Müəssisədə Fəhlə və qulluqçularla keçirilən təlimat xüsusiyyətinə və vaxtına görə neçə yerə ayrılır

- A) Giriş təlimatı və iş yerində təlimat
- B) Giriş təlimatı, növbədən kənar təlimat, birdəfəlik təlimat
- C) Birdəfəlik təlimat, iş yerində ilkin təlimat, giriş təlimatı
- D) İlkin təlimat, vaxtlaşırı təlimat, növbədən kənar təlimat
- E) İş yerində təlimat, növbədən kənar təlimat, birdəfəlik təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı 2004, səh.244 (2,2)

311. Fövqaladə hal baş verərsə hansı nömrəyə zəng etmək lazımdır?

A) 112

B) 104

C) 102

D) 103

E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqaladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

312. Təhlükə potensialı obyektlərdə işləyən işçilər hansı müddətdə tibbi müayinədən və attestasiyadan keçməlidirlər?

A) 18 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə

B) 15 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə

C) 6 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə

D) 9 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə

E) 12 aydan 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

313. Dəm qazı ilə zəhərlənmə zamanı hansı ilkin yardım tədbirləri görmək lazımdır?

A) Zərərçəkəni dərhal sakitləşdirmək, paltarın yaxasını, kəməri açmaq, yarıoturaq vəziyyətə gətirmək, soyuq su içirtmək

B) Zərərçəkəni dərhal açıq havaya çıxarmaq, paltarın yaxasını, kəməri açmaq, yarıoturaq vəziyyətə gətirmək, alnına, sinəsinə soyuq kompres qoymaq

C) Zərərçəkənə dərhal çoxlu maye içirtmək, paltarın yaxasını, kəməri açmaq, qarnı üstə uzanmış vəziyyətə gətirmək, alnına, sinəsinə soyuq kompres qoymaq

D) Zərərçəkənə dərhal süni hava vermək, paltarın yaxasını, kəməri açmaq, arxası üstə uzanmış vəziyyətə gətirmək, alnına spirtli kompres qoymaq

E) Zərərçəkəni dərhal açıq havaya çıxarmaq, paltarın yaxasını, kəməri açmaq, uzanıq vəziyyətə gətirmək, alnına, sinəsinə soyuq kompres qoymaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İLK YARDIM müəllimlər üçün vəsait, Bakı 2017

314. 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

315. Karbonqazlı odsöndürənlərin dolu olması hansı müddətdən bir və necə yoxlanılmalıdır?

A) 2 aydan bir, 10 qr-a qədər dəqiqliklə çəkmə yolu ilə

B) 3 aydan bir, 30 qr-a qədər dəqiqliklə çəkmə yolu ilə

C) 4 aydan bir, 15 qr-a qədər dəqiqliklə çəkmə yolu ilə

D) 3 aydan bir, 20 qr-a qədər dəqiqliklə çəkmə yolu ilə

E) 5 aydan bir, 40 qr-a qədər dəqiqliklə çəkmə yolu ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yangın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2012, səh. 318

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

- A) Gərginliyi aşağı salan qurğular, trosalar və qoruyucu kəmərlər
- B) Potensialı tarazlaşdıran qurğular, qoruyucu torlar və təhlükəsizlik nişanları
- C) Potensialı tarazlaşdıran qurğular, örtüklər və çəpərləyici qurğular
- D) İzoləedici qurğular, trosalar 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

318. Əməyin mühafizəsi üzrə normativ tələblərinin pozulmasına görə məsuliyyət:

- A) Xəbərdarlıq, işdən qovma
- B) Təhmət, xəbərdarlıq, cinayət
- C) İş yerinin ixtisarı və mülki-hüquq
- D) İntizam, inzibati, maddi, cihayət
- E) Tənqid və ictimayiləşdirmə, mükafatlandırma

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

319. 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
- 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

320. 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 təzyiqlə işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları, Bakı 2016, səh.70

321. Hansı obyektlər yanğın təhlükəsizliyi işarələri və plakatları ilə təchiz olunmalıdır?

- A) Mədəni-kütləvi tədbirlər keçirilən obyektlər
- B) Sənaye obyektləri
- C) İctimai-iaşə obyektləri
- D) Məktəb-məktəbəqədər uşaq müəssisələri
- E) Partlayış-yanğın təhlükəli obyektlər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2012, səh. 21

322. Nəfəs aldığımız havada dəm qazının miqdarı neçə faiz olduqda 2-3 dəqiqə ərzində ölüm baş verir?

- A) 0.01
- B) 0.012
- C) 0.014
- D) 0.016
- E) 0.018

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

323. Ətraf təbii mühitin istehsalat və məişət tullantılarından qorunmasına nəzarət edən xidmət sahəsi hansı təşkilat tərəfindən həyata keçirilir?

- A) FHN Dövlət Yanğın Nəzarəti Xidməti
- B) Dövlət Ekoloji Təhlükəsizlik Xidməti
- C) Səhiyyə Nazirliyinin Sanitar-Gigiyena Mərkəzləri
- D) Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti
- E) Dövlət Sığorta Nəzarəti Xidməti

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi yanında Dövlət Ekoloji Təhlükəsizlik Xidməti. Bakı, 2020

324. Yüksəklikdə işləmək üçün istifadə edilə bilən tərtibatlar:

- A) Qaldırıcı kranlar, hasar, araba, avtomobil
- B) Yük maşınları, kəndir və palçıq vuran texnika
- C) Ayaqaltı, nərdivan, xüsusi meydança, çəpər, qoruyucu kəmər, 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

325. Oturaq yerinə yetirilən və cüzi fiziki gərginliklə müşahidə olunan işlər hansı kateqoriyaya aid edilir?

A) II a kateqoriyasına

B) II a və II b kateqoriyalarına

C) I a kateqoriyasına

D) I b kateqoriyasına

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

326. Yanar qaz balonları saxlanılan anbarların nə ilə qızdırılmasına icazə verilir?

A) Yalnız su, aşağı təzyiqli buxar və yaxud hava qızdırıcı sistemlərlə

B) Elektrik generatorları vasitəsi ilə işləyən elektrik qızdırıcıları ilə

C) Elektrik-yağ radiatorları və elektirik qızdırıcıları vasitəsi ilə

D) Gücləndirici qaz peçləri və kombi qızdırıcı sistemlərlə

E) Xüsusi borularla təchiz olunmuş kərasin peçləri ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 28

327. Əgər oksigenin hava miqdarı 18%-dən azdırsa, hansı tip əleyhqazların tətbiqi qadağandır?

A) şlanqlı əleyhqaz

B) Oksigenli balonlar

C) Sənaye əleyhqazlar

D) Mülki əleyhqazlar

E) Süzgəcli əleyhqazlar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Magistral qaz kəmərlərinin texniki istismarı və onların istismarında texniki təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2013, səh.104

328. Köpük tərkibli odsöndürənlər hansı yanğınlarda istifadə edilməsi qadağandır?

A) Bərk maddə və materialların yanğınlarında

B) Elektrik qurğularının yanğınlarında

C) Neft məhsulları yanğınlarında

D) ağac, kağız, parça, plastik və s. Yanğınlarında

E) Maye yanğınlarında

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tural Əmirxan İlkin yanğınsöndürmə vasitələri Bakı 2014, səh.6

329. 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

330. Yüksək yanğın təhlükəsinə malik olan avadanlığın yanında nə asılmalıdır?

A) Göstərici işarələr

B) Marifləndirici işarələr

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

C) Məlumatlandırıcı işarələr

D) Yardım işarələri

E) Standart işarələr (təhlükəsizlik lövhəcikləri)

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

331. Hansı yanğınlar köpüklə söndürülmür?

1. Yanar metalları;

2. Bərk maddələri;

3. Maye maddələri;

4. Kağız, taxta, parça, materialları.

A) 4, 1

B) 2, 3, 4

C) 3, 1, 4

D) 1

E) 1, 4, 2

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: <https://www.fhn.gov.az/newspaper/?az/news/view/9305>

332. Qış aylarında yanğın hidrantlarının donmaması üçün nə etmək lazımdır?

A) Hidrantlar yağlanmalıdır

B) Salafan torbalarla bükülməlidir

C) Suyun təzyiqini azaltmaq lazımdır

D) Müvafiq vasitələrlə isidilməlidir

E) Hidrantlar yarı-açıq vəziyyətdə saxlanılmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

333. Toz tərkibli odsöndürənlər hansı yanğınlarda istifadə edilməlidir?

- A) Bərk maddə və materialların yanğınlarında
- B) Yanar mayelərin yanğınlarında
- C) Yanar qazların yanğınlarında
- D) Gərginlik altında olan elektrik qurğularının yanğınlarında
- E) Bütün cavablar doğrudur

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tural Əmirxan İlkin yanğınsöndürmə vasitələri Bakı 2014, səh.7

334. İlk yardımın prioritetli məqsədləri nələrdən ibarətdir?

- A) Zədələnmiş orqanı amputasiya etmək, həyati funksiyaların davam etdirilməsini təmin etmək, xəstənin vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək və yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq
- B) Həyati təhlükəni ortadan qaldırmaq, həyati funksiyaların davam etdirilməsini təmin etmək, xəstənin vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək və yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq
- C) Həyati təhlükəni ortadan qaldırmaq, həyati funksiyaların davam etdirilməsini təmin etmək, implantasiya əməliyyatını həyata keçirmək və yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq
- D) Həyati təhlükəni ortadan qaldırmaq, həyati funksiyaların davam etdirilməsini təmin etmək, xəstə və yaralının vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək və ambulator yardımı göstərmək
- E) Çekap müayinəni həyata keçirmək, həyati funksiyaların davam etdirilməsini təmin etmək, xəstə və yaralının vəziyyətinin pisləşməsinə önləmək və yaxşılaşmanı asanlaşdırmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: M.İsayeva. İlk tibbi yardım. Bakı, 2011 səh. 72

335. İnsanların köçürülmə yollarındakı divar və tavanların bəzədilməsində yanar materiallardan, həmçinin səthi yanan və digər hansı materiallardan istifadə edilməməlidir?

- A) Yanğın zamanı tüstü ayıran materiallardan
- B) Yanğın zamanı qılgılcım ayıran materiallardan
- C) Yanğın zamanı boğucu qazlar ayıran materiallardan
- D) Yanğın zamanı gözyaşardıcı qazlar ayıran materiallardan
- E) Yanğın zamanı tez alışan materiallardan

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2012, səh. 14

336. Qapalı sınıqlar zamanı ilk tibbi yardım kimi nə etmək lazımdır?

- A) Sadəcə həkimi gözləmək
- B) Ağrıkəsici dərman vermək və tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- C) Şina qoyub tərpənməz vəziyyətdə saxlamaq, tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- D) Təmiz havaya çıxarmaq bintlə sarımaq
- E) Deformasiya uğramış nahiyəni düzləndirib bintlə sarımaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tibb bacısının məlumat kitabı Bakı 2008 səh. 257

337. Gərginlik altında olan elektrik avadanlığını yanğından söndürmək üçün nə etmək lazımdır?

- A) Elektrik avadanlığını dərhal dövrədən açmaq
- B) Köpüklü odsöndürənlə dərhal yanğıni söndürmək
- C) Su şırnağından istifadə etməklə yanğıni söndürmək
- D) Elektrik avadanlığının üzərinə qum tökmək
- E) Yaş örtükdən istifadə edərək alovu bağlamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

338. Əmək şəraitinin zərərliliyinə 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

339. Neçə metrdən hündürdə yerləşən avadanlıqlara xidmət edilməsi üçün hasara alınmış nərdivanlı meydança quraşdırılmalıdır?

- A) 2,1 m
- B) 1,8 m
- C) 1,4 m
- D) 2 m
- E) 1,5 m

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 1999-cu il 21 iyun tarixli 103 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş Qaz təchizatında mühafizə zonaları və təhlükəsizlik tədbirləri Qaydaları. Bakı, 2011

340. 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 kefiyyətini itirmiş maşın və avadanlıqlar
- D) Bioloji təmizləmə qurğularından ötürülən izafi 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

341. 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-kimya sənayesində təzyiqlik altında işləyən qabların quruluşu və texniki təhlükəsizlik qaydaları, Bakı 2016, səh.70

342. İş yerlərində istehsalat mühitinə təsir edən bioloji amillərə aid olmayanı tapın:

A) Viruslar

B) Göbələklər

C) Bakteriyalar

D) Bitkilər və heyvan aləmi

E) Qıcıqlandırıcılar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğı təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

343. İşçilərə fərdi mühafizə vasitələrinin verilməsində əsas məqsəd nədir?

A) Təhlükəli və zərərli istehsalat amillərinin və ətraf mühitin təsirindən qorumaq

B) Daxili nizam-intizamı yüksəltmək

C) Digər müəssisələrin işçilərindən seçilmək

D) Kənar şəxslərin tez nəzərə çarpması

E) İşçilərin maddi və mənəvi həvəsləndirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. Soraq kitabı (Rəhbər sənədlər və izahedici materiallar). II cild. Bakı, 2011, səh.369

344. Risk nədir?

A) Qəzadan öncə hadisədir

- B) Baş vermiş bədbəxt hadisənin təhlilidir
- C) Baş vermiş bədbəxt hadisənin qeydə alınmasıdır
- D) Təhlükəli hadisənin və onun nəticələrinin ehtimalının uyğunluğudur
- E) Baş vermiş bədbəxt hadisə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017 s.əh. 250

345. Partlayış yanğın təhlükəli zonada ölçmələr aparılarkən cihazdan düzgün istifadə qaydaları hansıdır?

- A) Cihaz zonadan kənarada işə salınır, ölçmələr zamanı zonada söndürülür
- B) Cihaz zonada işə salınır, ölçmələrdən sonra zonadan kənarada söndürülür
- C) Cihaz zonadan kənarada işə salınır və söndürülür
- D) Cihaz zonada işə salınır və söndürülür
- E) Cihazın hansı ardıcılıqla işə salınması və ya söndürülməsinin hec bir əhəmiyyəti yoxdur

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov.İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild.Bakı, 2010, s.291

346. İstehsalat binalarında otaqların tavanı döşəmədən minimum nə qədər məsafədə olmalıdır?

- A) 3 metrdən az olmamalıdır
- B) 2 metrdən az olmamalıdır
- C) 4 metrdən az olmamalıdır
- D) 1 metrdən az olmamalıdır
- E) 2,5 metrdən az olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi. Məlumat kitabı. Bakı, 2003. S.əh. 127

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

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

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

349. Hansı variant fiziki təhlükəli və zərərli istehsalat amillərinə aid deyil?

- A) İşçi zonanın havasının yüksək və ya aşağı temperaturu
- B) İş yerində səs-küyün yüksək səviyyəsi
- C) Texnoloji prosesin yüksək təzyiqlə aparılması
- D) İşçi zonada ionlaşdırıcı şüalanmanın yüksək səviyyəsi
- E) Elektromaqnit şüalanmanın yüksək səviyyəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi, I cild. Bakı, 2010, s.285

350. Hər bir işçi yanğın təhlükəsizliyi qaydalarının pozulmasına və ya yanğınsöndürmə avadanlıqlarından düzgün istifadə edilməməsi hallarına rast gələrsə, dərhal bu barədə kimə məlumat verməlidir?

- A) Obyektdə yanğın təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxsə
- B) Ərazi Yanğından Mühafizə Xidmətinə
- C) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası xidmətinə
- D) Müəssisənin rəhbərliyinə
- E) Baş mexanik şöbəsinin rəisinə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2012, səh. 9

351. 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

352. Aşağıdakılardan hansı suların mühafizəsi tədbirlərinə aiddir?

- A) Çirkab suların təmizlənməsi sisteminin işlənilməsi 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

353. Fərdi maye qaz balonu qurğusunda hansı tipli tənzimləyici və ventil istifadə olunur?

- A) RQD-5 tipli
- B) RD-50
- C) RDSQ1-1.2 tipli
- D) PKN tipli
- E) RD-32 tipli

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Ə.M.İsmayılov, T.V.Cəfərov. Qaz xidməti işçisinin sorğu kitabı. Bakı, 2013. Səh. 143

354. İşçilərin giriş təlimatı proqramına daxildir

- A) Müəssisənin və onun ayrı-ayrı bölmələrinin təyinatı, strukturu və xüsusiyyəti
- B) Müəssisənin gəlirləri haqqında məlumat
- C) Məzmun, quruluş, izahı və tərtibinə olan tələblər
- D) Qanun və qaydaların şərhı
- E) Normativ sənədlərin siyahısı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı 2004, səh.267 (6,9,1)

355. Yanğın aşkar etdikdə nə etməli?

- A) Dərhal bələdiyyəyə xəbər vermək
- B) Dərhal polis mühafizə bölməsinə xəbər vermək
- C) İcra hakimiyyətinə xəbər vermək
- D) Dərhal yanğından mühafizə bölməsinə xəbər vermək

E) Dərhal əmək müfəttişliyinə xəbər vermək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: <https://www.fhn.gov.az>

356. Gecə vaxtı iş müddəti hansı intervaldadır?

A) Gecə 22-00-dan səhər 4-dək

B) Gecə 20-00-dan səhər 4-dək

C) Gecə 23-00-dan səhər 7-dək

D) Gecə 22-00-dan səhər 6-dək

E) Gecə 24-00-dan səhər 6-dək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi-2010,

357. 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

358. Polivinil xloriddən olan əlcəklər nə zaman istifadə olunur?

A) 45°C temperaturdan yüksək olmayan turşu və qələvilərlə görülən iş zamanı

B) 50°C temperaturdan 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

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

359. Maşın otaqlarında yanğının söndürülməsinin ən effektiv vasitəsi kimi nədən istifadə olunmalıdır?

- A) Helium qazından
- B) Karbon qazından
- C) Su şırnağından
- D) Oksigen qazından
- E) Azbestən istifadə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011. Səh. 56

360. İş yerlərində istehsalat mühitinə təsir edən fiziki amillərə aid olmayanı tapın:

- A) Havanın mayeliliyi
- B) Havanın tozluluğu
- C) Havanın temperaturu
- D) Səs-küy və titrəyişlər
- E) İnfra və ultrasəs

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

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

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

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

A) Təhlükəsizlik nişanları, şlanqlı əleyhqazlar və çəpərləyici

B) Tormozlar, filtrli əleyhqazlar və blokirovkalar

C) Təhlükəsizlik nişanları, çəpərləyici və blokirovkalar

D) Blokirovkalar, dəbilqələr və çəpərləyici

E) Şlanqlı əleyhqazlar, filtrli əleyhqazlar və dəbilqələr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

363. Yanğınsöndürmə kollektoru hansı rənglə rənglənmişdir?

A) Sarı

B) Yaşıl

C) Qırmızı

D) Göy

E) Ağ

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2013 səh. 46

364. İş yerlərində istehsalat mühitinə təsir edən fiziki amillər hansılardır?

A) Ümumi toksiki, qıcıqlandırıcı

B) Mikro-makro orqanizmlər

C) Havanın tozluğu, temperatur, səs-küy, infra və ultrasəs, titrəyişlər

Rəy və təklifləriniz üçün tt@socar.az elektron ünvanına müraciət edə bilərsiniz

D) Zehni psixologiya yorğunluq

E) Zehni gərginliyə gətirən amillər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

365. Müəssisədə yanğından mühafizə xidməti ilə razılaşdırılmış siqaret çəkmək üçün xüsusi yerlər ayrılmalıdır. Bu yerlər neftin boşaldılması və doldurulması üçün dəmir yolu estakadalarından hansı məsafədə müəyyən edilməlidir?

A) 40 m-dən yaxın olmayan məsafədə

B) 50 m-dən yaxın olmayan məsafədə

C) 70 m-dən yaxın olmayan məsafədə

D) 80 m-dən yaxın olmayan məsafədə

E) 100 m-dən yaxın olmayan məsafədə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2012, səh. 17

366. Yanğın kranları ilə hansı sinifli yanğınlardan söndürülməsi qadağandır?

A) Yanar qazların söndürülməsi

B) Bərk maddə və materialların söndürülməsi

C) Gərginlik altında olan elektrik qurğularının söndürülməsi

D) ağac, kağız, parça, plastik və s. söndürülməsi

E) Neft məhsullarının yanğınlardan söndürülməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tural Əmirxan İlkin yanğınsöndürmə vasitələri Bakı 2014, səh.13

367. Qazdan zəhərlənmə insanda özünü necə göstərir?

A) Diş ağrısı, baş gicəllənməsi, qulaqlarda səs, ümumi zəiflik, susqunluq, ürək döyüntülərinin güclənməsi, öymə və qusma

B) Baş ağrısı, baş gicəllənməsi, qulaqlarda səs, ümumi zəiflik, susqunluq, ürək döyüntülərinin güclənməsi, öymə və qusma

C) Baş ağrısı, baş gicəllənməsi, qulaqlarda səs, ümumi zəiflik, susqunluq, ürək döyüntülərinin azalması, öymə və qusma

D) Baş ağrısı, baş gicəllənməsi, qulaqlarda səs, ümumi zəiflik, susqunluq, ürək döyüntülərinin güclənməsi, öymə və asqırma

E) Bel ağrısı, baş gicəllənməsi, qulaqlarda səs, ümumi zəiflik, susqunluq, ürək döyüntülərinin güclənməsi, öymə və qusma

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Ə.M.İsmayılov, T.V.Cəfərov. Qaz xidməti işçisinin sorğu kitabı. Bakı, 2013. Səh. 250

368. Əllərin mühafizəsi üçün əsas vasitələrə hansılar aiddir?

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

369. Əməyin təhlükəsizliyi üzrə təlimat nə üçündür?

A) Qərar və qanunları öyrənmək üçün

B) Yükləmə-boşaltma əməliyyatın bacarmaq üçün

C) Fərdi mühafizə vasitələrindən istifadə üçün

D) Biliyin yoxlanılması üçün

E) İşin təhlükəsiz qaydaların və üsulların mənimsəmək üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı 2004, səh.284

370. İş yerlərində istehsalat mühitinə təsir edən kimyəvi amillər hansılardır?

A) Havanın tozluğu, temperatur, səs-küy, infra və ultrasəs, titrəyişlər

B) Zehni psixologiya yorğunluq

C) Zehni gərginliyə gətirən amillər

D) Ümumi toksiki, qıcıqlandırıcı

E) Mikro-makro orqanizmlər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İ.Behbudov və başqaları. Qaz təsərrüfatında texniki istismar, əməyin mühafizəsi, yanğın təhlükəsizliyi, ətraf mühitin mühafizəsi qaydalarına və beynəlxalq standartlarına dair 1000 sual-1000 cavab. Bakı, 2017

371. Bədənin yanğından zədələnmiş sahəsinə ilk tibbi yardım necə göstərilir?

A) 5%-li soda məhlulu ilə və sonra böyük həcmdə su ilə yumaq, sintomisin emulsiyası çəkmək və sarımaq

B) 2%-li bor turşusu məhlulu və sonra böyük həcmdə su ilə yumaq, sintomisin emulsiyası çəkmək və sarımaq

C) 3-5%-li kalium permanqanat məhlulu və ya navokainlə yumaq, sintomisin emulsiyası çəkmək və sarımaq

D) 3%-li soda məhlulu və ya böyük həcmdə su ilə yumaq, sintomisin emulsiyası çəkmək və sarımaq

E) 3%-li bor turşusu məhlulu və ya böyük həcmdə su ilə yumaq, sintomisin emulsiyası çəkmək və sarımaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neft, qaz və neft-kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2012, səh. 309