

Usta (Polietilen istehsalatı sahəsi, təsərrüfat işləri üzrə) vəzifəsi üzrə test tapşırıqları

1. Elektron-qaimədə hansı məlumatlar əks olunmur?

- A) Mal-materialın rəngi
- B) Mal-materialın adı
- C) Ölçü vahidi
- D) Miqdarı
- E) Qiyməti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

2. Elektron qaimə-faktura malların alıcıya təqdim edilməsi barədə məlumatları özündə əks etdirən hansı sənədlər əsasında doldurulur?

- A) Mədaxil orderi
- B) Müqavilə
- C) Limit-zabor kartı
- D) Materialların uçotu vərəqəsi
- E) Sertifikat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

3. Elektron qaimə-faktura nə vaxt satıcı tərəfindən alıcıya təqdim edilir?

- A) Xidmət təqdim ediləndən əvvəl
- B) İş təqdim ediləndən əvvəl
- C) Mal-material təqdim edilən vaxt
- D) Təqdim edilmə vaxtı fərq etməz

E) Müqavilə bağlandıqdan əvvəl

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

4. İşlərin alıcıya təqdim edilməsi barədə elektron qaimə-faktura, özündə əks etdirən məlumatı hansı sənədlər əsasında doldurulur?

A) Materialların uçotu vərəqəsi

B) Mədaxil orderi

C) Sertifikat

D) Vəkalətnamə

E) Limit-zabor kartı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

5. Xidmətlərin alıcıya təqdim edilməsi barədə elektron qaimə-faktura, özündə əks etdirən məlumatı hansı sənədlər əsasında doldurulur?

A) Limit-zabor kartı

B) Sertifikat

C) Materialların uçotu vərəqəsi

D) Mədaxil orderi

E) Təhvil-təslim aktı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

6. Dəqiqləşdirilmiş elektron-qaimə fakturanın "Əlavə qeydlər" rekvizitində hansı məlumatlar əks olunur?

A) Qaimə-fakturanın seriyası

B) Materialların SAP kodu

C) Uçot vərəqəsinin nömrəsi

D) Mal-materialın məbləği

E) İntentar nömrəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

7. Elektron qaimə-fakturanın "Sıra №-si" sütununda hansı məlumatlar yazılır?

A) Alıcıya təqdim edilmiş işlərin keyfiyyəti

B) Alıcıya təqdim edilmiş malların adlarının ardıcıl nömrələri

C) Alıcıya təqdim edilmiş malların miqdarı

D) Alıcıya təqdim edilmiş xidmətlərin məbləği

E) Alıcıya təqdim edilmiş malların ölçü vahidi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

8. Elektron qaimə-fakturanın "Malın (işin, xidmətin) adı" sütununda hansı məlumatlar yazılır?

A) Materialların SAP kodu

B) Mal-materialın məbləği

C) Malın adları

D) İntentar nömrəsi

E) Qaimə-fakturanın seriyası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

9. Elektron qaimə-fakturanın "Ölçü vahidi" sütununda hansı məlumatlar yazılır?

A) Qaimə-fakturanın seriyası

B) Alıcıya təqdim edilmiş işlərin keyfiyyəti

- C) Alıcıya təqdim edilmiş malların ölçü vahidi
- D) Malın ölçü vahidi
- E) Alıcıya təqdim edilmiş xidmətlərin adlarının ardıcıl nömrələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

10. Elektron qaimə-fakturanın "Miqdarı, həcmi" sütununda hansı məlumatlar yazılır?

- A) Malın ölçü vahidi
- B) Xidmətin vahidi
- C) İşin ölçü vahidi
- D) Qaimə-fakturanın seriyası
- E) Malın miqdarı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

11. Elektron qaimə-fakturanın "Vahidinin buraxılış qiyməti" sütununda hansı məlumatlar yazılır?

- A) Malın müəyyən olunmuş ölçü vahidinin qiyməti
- B) Malın ölçü vahidi
- C) Xidmətin vahidi
- D) İşin ölçü vahidi
- E) Qaimə-fakturanın seriyası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

12. Elektron qaimə-fakturanın "Cəmi məbləği" sütununda hansı məlumatlar yazılır?

- A) İşin ölçü vahidi
- B) Malın ümumi dəyəri

- C) Qaimə-fakturanın seriyası
- D) Malın müəyyən olunmuş ölçü vahidinin qiyməti
- E) Malın ölçü vahidi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

13. Elektron qaimə-fakturanın "Təqdim edən" rekvizitində hansı məlumatlar yazılır?

- A) Malın ümumi dəyəri
- B) Xidmətin ümumi dəyəri
- C) Malı (iş, xidməti) təqdim edən vergi ödəyicisinin tam adı
- D) Qaimə-fakturanın seriyası
- E) İşin ümumi dəyəri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

14. Elektron qaimə-fakturanın "Alıcı" rekvizitində hansı məlumatlar yazılır?

- A) Malın miqdarı
- B) Malı (iş, xidməti) təqdim edən vergi ödəyicisinin tam adı
- C) İş təqdim edən vergi ödəyicisinin VÖEN-i
- D) Malın (işin, xidmətin) alıcısının tam adı
- E) Xidməti təqdim edən vergi ödəyicisinin VÖEN-i

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

15. Elektron qaimə-fakturanın "Təqdim edilmiş malın (işin, xidmətin) dəyəri (ƏDV-siz)" qrafasının cəmi sütununda hansı məlumatlar yazılır?

- A) Qaimə-fakturanın seriyası
- B) Malın (işin, xidmətin) alıcısının tam adı

- C) Xidmət alıcısının VÖEN-i
- D) Mal alıcısının VÖEN-i
- E) Təqdim edilmiş malın ümumi dəyəri ilə aksizin məbləğinin cəmi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017-ci il tarixli №89 qərarı

16. Zəhərli kimyəvi maddələrin müşayətedici sənədlərində hansı məlumatlar göstərilməlidir?

- A) Hazırlanma üsulu
- B) Alıcının adı
- C) Satıcının adı
- D) Daşınmasına cavabdeh olan şəxs
- E) Hazırlanma tarixi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

17. Zəhərli kimyəvi maddələrin istifadə təminatlarında hansı məlumatlar göstərilməlidir?

- A) Saxlanma müddəti
- B) Hazırlanma üsulu
- C) Alıcının adı
- D) Satıcının adı
- E) Daşınmasına cavabdeh olan şəxs

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

18. Zəhərli kimyəvi maddələrlə zavodda doldurulmuş qabların üzərində hansı məlumat yazılmalıdır?

- A) Müqavilənin nömrəsi

B) Təsiredici maddənin faizi

C) Alıcının adı

D) Maddənin SAP kodu

E) Qaimə-fakturanın seriyası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

19. Zəhərli kimyəvi maddələrlə hansı işlər aparıldıqda fiziki şəxslər xüsusi fərdi geyim və digər vasitələrdən istifadə etməlidirlər?

A) Zəhərli kimyəvi maddələrin müqaviləsində dəyişiklik olduqda

B) Zəhərli kimyəvi maddələrin elektron qaimə-fakturası yazılanda

C) Zəhərli kimyəvi maddələrin daşınması

D) Zəhərli kimyəvi maddələrin təhvil-təslim aktı yazılanda

E) Zəhərli kimyəvi maddələrin müqaviləsi yazılanda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

20. Zəhərli kimyəvi maddələrin daşınması üçün ayrılmış nəqliyyat vasitəsi hansı tələblərə cavab verməlidir?

A) Bortun hər tərəfinə sarı kiçik bayraq bərkidilməlidir

B) Avtomobilin bortuna "Partlayıcı maddə" sözləri yazılmalıdır

C) Bortun hər tərəfinə ağ böyük bayraq bərkidilməlidir

D) Avtomobilin bortuna "Zəhərli maddə" sözləri yazılmalıdır

E) Avtomobilin bortuna "Alışan maddə" sözləri yazılmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

21. Zəhərli kimyəvi maddələrin daşınması üçün ayrılmış nəqliyyat vasitəsində maddələr hansı tələblərə uyğun daşınmalıdır?

- A) Taraların bütövlüyü pozulmalıdır
- B) Taralar sarı rəngdə olmalıdır
- C) Taralar açıq olmalıdır
- D) Taralar göy rəngdə olmalıdır
- E) Taraların bütövlüyü pozulmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

22. Zəhərli kimyəvi maddələr daşındıqdan sonra təmizlənməyən nəqliyyat vasitəsində . . .

- A) Yem məhsullarının daşınması qadağandır
- B) Ərzaq məhsullarının daşınmasına icazə verilir
- C) Yem məhsullarının daşınmasına icazə verilir
- D) İnsanların daşınmasına icazə verilir
- E) Ev heyvanların daşınmasına icazə verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

23. Aşağıdakilər qadağandır:

- A) Çəkisi bir ton olan yükü avtomobilə yükləmək
- B) Ucları avtomobil yan tərəfindən çıxan yükləri daşımaq
- C) Avtomobilə boş çələkləri yükləmək
- D) Çəkisi beş ton olan yükü avtomobilə yükləmək
- E) Uzun ölçülü yükləri dirəklərdən aşağı yükləmək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2013

24. Zəhərli kimyəvi maddələr hansı tələblərə uyğun tikilmiş xüsusi anbarlarda saxlanmalıdır?

- A) Epidemioloji tələblərinə uyğun
- B) Ekoloji normativlərə uyğun
- C) Hüquqi normativlərə uyğun
- D) Texniki təhlükəsizlik tələblərinə uyğun
- E) Texniki-normativ tələblərinə uyğun

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

25. Zəhərli kimyəvi maddələr saxlanılan xüsusi anbar nə ilə təmin olunmalıdır?

- A) Əl arabası ilə
- B) Taxta, odunla
- C) Polad boru ilə
- D) Dəftərxana ləvazimatı ilə
- E) Yanğınsöndürənlərlə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

26. Zəhərli kimyəvi maddələr anbarı yerləşdirildikdə hansı imkanlar nəzərə alınmalıdır?

- A) Torpağın çirklənməsinə imkan yaratmamalıdır
- B) Dəmir yoldan uzaq olmalıdır
- C) Torpağın çirklənməsinə imkan yaratmalıdır
- D) Yeraltı suların çirklənməsinə imkan yaratmalıdır
- E) Havanın çirklənməsinə imkan yaratmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

27. Zəhərli kimyəvi maddələr saxlanılan anbarlar yaşayış məntəqələrindən hansı məsafədə yerləşdirilməlidir?

- A) Ən azı 400 metr
- B) Ən azı 500 metr
- C) Ən azı 300 metr
- D) Ən azı 200 metr
- E) Ən azı 100 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

28. Zəhərli kimyəvi maddələr saxlanılan anbarlar heyvanlar saxlanılan yerlərdən hansı məsafədə yerləşdirilməlidir?

- A) Ən azı 100 metr
- B) Ən azı 200 metr
- C) Ən azı 600 metr
- D) Ən azı 300 metr
- E) Ən azı 400 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

29. Zəhərli kimyəvi maddələr saxlanılan anbarlar taxıl anbarlarından hansı məsafədə yerləşdirilməlidir?

- A) Ən azı 200 metr
- B) Ən azı 300 metr
- C) Ən azı 400 metr
- D) Ən azı 500 metr
- E) Ən azı 150 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

30. Zəhərli kimyəvi maddələr saxlanılan anbarlar su mənbələrindən hansı məsafədə yerləşdirilməlidir?

- A) 1950 metr aralı
- B) 1800 metr aralı
- C) 1900 metr aralı
- D) 1500 metr aralı
- E) 2000 metr aralı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

31. Zəhərli kimyəvi maddələr saxlanılan anbar hansı tələblərə cavab verməlidir?

- A) Divarları və tavanı asan yuyulan
- B) Dar, qaranlıq otaq olmalıdır
- C) Divarlar qara rəngdə olmalıdır
- D) Ventilyasiya olunmamalıdır
- E) Divarlar ağ rəngdə olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

32. Zəhərli kimyəvi maddələri yığmaq üçün taxta rəflərin hündürlüyü torba taralar üçün hansı hündürlükdə olmalıdır?

- A) 5 metr
- B) 3,5 metr
- C) 5,5 metr
- D) 6 metr
- E) 10 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

33. Zəhərli kimyəvi maddələri yığmaq üçün taxta rəflərin hündürlüyü taxta yeşik üçün hansı hündürlükdə olmalıdır?

A) 10 metr

B) 6 metr

C) 2 metr

D) 4 metr

E) 5 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

34. Zəhərli kimyəvi maddələri yığmaq üçün taxta rəflərin hündürlüyü metal yeşik üçün hansı hündürlükdə olmalıdır?

A) 7 metr

B) 5 metr

C) 10 metr

D) 3 metr

E) 4 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

35. Zəhərli kimyəvi maddələri yığmaq üçün taxta rəflərin hündürlüyü ağac barabanlar üçün hansı hündürlükdə olmalıdır?

A) 6 metr

B) 7 metr

C) 5 metr

D) 4 metr

E) 3 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

36. Zəhərli kimyəvi maddələri saxlamaq üçün yer nə ilə təchiz olunmalıdır?

A) Ventilyasiya sistemi

B) Dəftərxana ləvazimatı ilə

C) Əl arabası ilə

D) Avtoyukləyici ilə

E) Polad boru ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

37. Zəhərli kimyəvi maddələrin saxlanması, buraxılması, qeydiyyatın aparılması və xüsusi geyimlərin saxlanması üçün neçə otaqla təchiz olunmalıdır? Səhv cavabı tapın.

A) 2 otaqla

B) 1 otaqla

C) 3 otaqla

D) 5 otaqla

E) 4 otaqla

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

38. Zəhərli kimyəvi maddələr saxlanılan sahələrdə havanın temperaturu neçə dərəcə selsi olmalıdır?

A) 22

B) 23

C) 18

D) 25

E) 15

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

39. Zəhərli kimyəvi maddələri rütubətdən qorumaq üçün aşağı altlıq döşəmədən hansı hündürlükdə olmalıdır?

A) 15 santimetr

B) 10 santimetr

C) 13 santimetr

D) 20 santimetr

E) 5 santimetr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

40. Zəhərli kimyəvi maddələr saxlanılan sahələr gündə neçə dəfə havalandırılmalıdır? Səhv cavabı tapın.

A) 2

B) 3

C) 4

D) 5

E) 1

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

41. Zəhərli kimyəvi maddələrlə zavodda doldurulmuş qabların üzərində hansı məlumat yazılmalıdır?

- A) İstehsalçının adı
- B) Qaimə-fakturanın nömrəsi
- C) Müqavilənin nömrəsi
- D) Qaimə-fakturanın seriyası
- E) Alıcının adı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

42. Zəhərli kimyəvi maddələrlə hansı işlər aparıldıqda hüquqi şəxslər xüsusi fərdi geyim və digər vasitələrdən istifadə etməlidirlər?

- A) Zəhərli kimyəvi maddələrin elektron qaimə-fakturası yazılanda
- B) Zəhərli kimyəvi maddələrin istehsalı
- C) Zəhərli kimyəvi maddələrin təhvil-təslim aktı yazılanda
- D) Zəhərli kimyəvi maddələrin müqaviləsi yazılanda
- E) Zəhərli kimyəvi maddələrin müqaviləsində dəyişiklik olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

43. Zəhərli kimyəvi maddələrlə zavodda doldurulmuş qabların üzərində hansı məlumat yazılmalıdır?

- A) Alıcının adı
- B) Maddənin SAP kodu
- C) Zəhərli kimyəvi maddənin çəkisi
- D) Alıcını ünvanı
- E) Müqavilənin nömrəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

44. Zəhərli kimyəvi maddələr yığılan anbarlarda hansı mallarının saxlanılmasına icazə verilir?

- A) Mineral gübrələrin
- B) Ərzaq mallarının
- C) Yem məhsullarının
- D) İnsektisid və akarisidlərin
- E) Təsərrüfat mallarının

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

45. Hansı zəhərli kimyəvi maddələrin daşınması yol verilmir?

- A) Mənşə sertifikatları olan
- B) Standartlara uyğun gələn
- C) İnsanların həyatı üçün zərərsiz olan
- D) Uyğunluq sertifikatları olan
- E) İnsanların həyatına zərər vura bilən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

46. Hansı zəhərli kimyəvi maddələrin saxlanmasına yol verilmir?

- A) Uyğunluq sertifikatları olmayan
- B) İnsanların həyatı üçün zərərsiz olan
- C) İnsanların sağlamlığı üçün zərərsiz olan
- D) İnsanların əmlakı üçün zərərsiz olan
- E) Mənşə sertifikatları olan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

47. Zəhərli kimyəvi maddələr: Səhv cavabı tapın.

- A) Standartlara uyğun olaraq qablaşdırılmalıdır
- B) Saxlanılan anbarı yığışdırmaq qadağandır
- C) Standartlara uyğun olaraq markalanmalıdır
- D) Texniki şərtlərə uyğun olaraq qablaşdırılmalıdır
- E) Müşayiətedici sənədlərlə təchiz olunmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

48. Zəhərli kimyəvi maddələrlə bağlı sahibkarlıq fəaliyyəti ilə məşğul olan fiziki şəxslər mövcud qanunvericiliyə uyğun olaraq nəyə cavabdehlik daşıyırlar?

- A) Qəbul olunan standartlara
- B) Texniki şərtlərin qəbul olunmasına
- C) Daşınmasında texniki təhlükəsizliyə
- D) Qəbul edilən qərarlara
- E) Texniki şərtlərin icra edilməsinə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

49. Zəhərli kimyəvi maddələrlə bağlı sahibkarlıq fəaliyyəti ilə məşğul olan hüquqi şəxslər mövcud qanunvericiliyə uyğun olaraq nəyə cavabdehlik daşıyırlar?

- A) Qəbul edilən qərarlara
- B) Texniki şərtlərin icra edilməsinə
- C) Qəbul olunan standartlara
- D) Saxlanılmasında texniki təhlükəsizliyə
- E) Texniki şərtlərin qəbul olunmasına

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarixli №10 qərarı

50. Anbar ərazisində aşağıdakilər qadağan deyil:

- A) Asan alışan maddələri açıq anbarda saxlamaq
- B) Yanar maddələri açıq anbarda saxlamaq
- C) Asan alışan maddələri çuxurlarda saxlamaq
- D) Karguzarlıq məmulatların saxlanması
- E) Yanar maddələri çuxurlarda saxlamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

51. Anbar ərazisində siqaret çəkmək üçün ayrılmış xüsusi yerlər neft çənləri parkından hansı məsafədə yerləşməlidir?

- A) 10 metr
- B) 20 metr
- C) 30 metr
- D) 40 metr
- E) 52 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

52. Anbar ərazisində siqaret çəkmək üçün ayrılmış xüsusi yerlər neftin boşaldılması və doldurulması üçün dəmir yolu estakadalarından hansı məsafədə yerləşməlidir?

- A) 60 metr
- B) 40 metr
- C) 20 metr
- D) 30 metr
- E) 10 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

53. İstehsalat və inzibati binaların zirzəmilərində və kürsülü mərtəbələrində:

- A) Xüsusi geyimlərin saxlanılmasına icazə verilir
- B) Partlayıcı maddələrin saxlanılması qadağandır
- C) Karguzarlıq məmulatların saxlanılması icazə verilir
- D) Dəmir məmulatların saxlanılması icazə verilir
- E) Şüşə məmulatların saxlanılması icazə verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

54. Kimyəvi maddələr saxlanılan anbarların xidməti heyəti nəyi bilməlidir?

- A) Reaktivlərin saxlanılması üzrə təhlükəsizlik qaydalarını
- B) Elektrik qurğularının istismarında təhlükəsizlik texnikası qaydaları
- C) Texniki təhlükəsizlik texnikası qaydaları
- D) Texniki təhlükəsizlik təlimatının qeydiyyat jurnalının yazılma qaydasını
- E) Texniki təhlükəsizlik nişanları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

55. Səhv cavabı tapın:

- A) Yanar qaz balonları oksigen balonlardan ayrıca olaraq saxlanılmalıdır
- B) Yanar qaz balonları oksigen balonlarla bir yerdə saxlanılmalıdır
- C) İşləri başa çatdıqdan sonra nəqliyyat vasitələrinin kimyəvi materiallar anbarlarının ərazisində saxlanması qadağandır
- D) Kimyəvi maddələr saxlanılan anbarlarda kimyəvi maddələrin saxlanması ilə əlaqədar olmayan işlərin aparılması qadağandır
- E) Yanar qaz balonları xlor balonlarla ayrıca olaraq saxlanılmalı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

56. Yükləmə-başaltma zamanı diyircəklərdən istifadə edilərkən aşağıdakı hansı tələblərə əməl olunmalıdır?

- A) Fəhlələr diyircəklər arasında dayanmalıdır
- B) Quraşdırılmış diyircəklərin meyl bicağı 40 dərəcə olmalıdır
- C) Diyircəklər metaldan hazırlanmalıdır
- D) Quraşdırılmış diyircəklərin meyl bicağı 50 dərəcə olmalıdır
- E) Diyircəklər plastikdən hazırlanmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2013

57. Anbarda saxlanılan balonlardan radiusu neçə metrə asan alışan materialların saxlanması qadağandır?

- A) Bir metr
- B) Doqquz metr
- C) On beş metr
- D) Üç metr
- E) Beş metr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

58. Anbarda saxlanılan balonlardan radiusu neçə metrə açıq odla işlərin yerinə yetirilməsi qəti qadağandır?

- A) Doqquz metr
- B) Üç metr
- C) Bir metr

D) İyirmi metr

E) Beş metr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

59. Hava elektrik ötürücü xəttləri çən parkından hansı məsafədən aralı keçməlidir?

A) 30 metr

B) 50 metr

C) 70 metr

D) 90 metr

E) 110 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

60. Kimyəvi reagentlər saxlanılan yerlər:

A) Çəpərlənməlidir

B) Sarı bayraqlarla nişanlanmalıdır

C) İşıq ilə təchiz olunmalıdır

D) Yaşıl bayraqlarla nişanlanmalıdır

E) Rabitə vasitələri ilə təchiz olunmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

61. İstismarda olan tutumların növbədənənar şəhadətləndirilməsi aşağıdakı hansı hallarda yerinə yetirilməlidir?

A) Tutum mədaxil olduqda

B) Tutum iki ay istismar olunmayıbsa

C) Tutum məxaric olduqda

D) Tutum on iki aydan artıq istismar olunmayıbsa

E) Tutum beş ay istismar olunmayıbsa

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft-qaz və neft-kimya sənayesində təzyiq altında işləyən tutumlatın quruluşu və təhlükəsizlik istismar qaydaları. Bakı, 2015

62. Balonun xarici səthi qara rəngdə olduğu nəyi bildirir? Səhv cavabı tapın:

A) Balonun içində azot qazın olduğunu

B) Balonun içində arqon (xam) qazın olduğunu

C) Balonun içində sıxılmış hava qazın olduğunu

D) Balonun içində
kükürlü anhidrit qazın olduğunu

E) Balonun içində ammonyak qazın olduğunu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft-qaz və neft-kimya sənayesində təzyiq altında işləyən tutumlatın quruluşu və təhlükəsizlik istismar qaydaları. Bakı, 2015

63. Balonun xarici səthi boz rəngdə olduğu nəyi bildirir?

A) Balonun içində arqon təmiz qazın olduğunu

B) Balonun içində azot qazın olduğunu

C) Balonun içində arqon (xam) qazın olduğunu

D) Balonun içində hava qazın olduğunu

E) Balonun içində anhidrid sulfid qazın olduğunu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft-qaz və neft-kimya sənayesində təzyiq altında işləyən tutumlatın quruluşu və təhlükəsizlik istismar qaydaları. Bakı, 2015

64. Düzgün olan cavabı tapın:

A) Butan balonun səthi mavi rəngdə boyanmalıdır

- B) Helium balonun səthi qəhvəyi rəngdə boyanmalıdır
- C) Helium balonun səthi mavi rəngdə boyanmalıdır
- D) Oksigen balonun səthi qəhvəyi rəngdə boyanmalıdır
- E) Asetilen balonun səthi qəhvəyi rəngdə boyanmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft-qaz və neft-kimya sənayesində təzyiqlik altında işləyən tutumlatın quruluşu və təhlükəsizlik istismar qaydaları. Bakı, 2015

65. Düzgün olan cavabı tapın:

- A) Helium balonun səthi mavi rəngdə boyanmalıdır
- B) Butan balonun səthi mavi rəngdə boyanmalıdır
- C) Ammonyak balonun səthi sarı rəngdə boyanmalıdır
- D) Asetilen balonun səthi qəhvəyi rəngdə boyanmalıdır
- E) Oksigen balonun səthi qəhvəyi rəngdə boyanmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft-qaz və neft-kimya sənayesində təzyiqlik altında işləyən tutumlatın quruluşu və təhlükəsizlik istismar qaydaları. Bakı, 2015

66. İşçilərə ilkin təlimatı kim keçir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

67. İşçilərə ilkin təlimat harda keçirilir?

- A) Baş mühəndisin yanında
- B) İşçinin göndərildiyi sahədə
- C) Həmkarlar ittifaqı komitəsində
- D) Əməyin mühafizəsi otağında
- E) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin yanında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

68. İş 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) Növbədənənar təlimat
- D) Birdəfəlik təlimat
- E) Giriş təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

69. İş yerində təlimat öz növbəsində hansı təlimatlara bölünür?

- A) İlkin, giriş və növbədənənar
- B) İlkin, vaxtaşırı, növbədənənar və birdəfəlik
- C) Giriş, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənənar
- D) Giriş, vaxtaşırı və növbədənənar
- E) Giriş, ilkin, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənənar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 456

70. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində gündəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

- A) 8 saatdan artıq olmamalıdır
- B) 10 saatdan artıq olmamalıdır
- C) 7 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 5 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 6 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

71. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində həftəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

- A) 40 saatdan artıq olmamalıdır
- B) 35 saatdan artıq olmamalıdır
- C) 36 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 33 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 45 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

72. Təhlükəli və zərərli amillər hansı qruplara bölünür?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 456

73. 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 birdəfədən az olmayaraq
- E) İldə bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 456

74. 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: çətin

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

75. Əl ilə yüklərin daşınması məsafəsi neçə metrədən artıq olduqda yüklərin daşınmasına icazə verilmir?

- A) 80 metrədən artıq olduqda
- B) 40 metrədən artıq olduqda
- C) 60 metrədən artıq olduqda
- D) 100 metrədən artıq olduqda

E) 120 metrdən artıq olduq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

76. 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

C) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda

D) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda

E) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 5 m-dən çox olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

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

A) 2 metrdən az olmamalıdır

B) 3 metrdən az olmamalıdır

C) 4 metrdən az olmamalıdır

D) 1 metrdən az olmamalıdır

E) 2,5 metrdən az olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

78. 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

79. Yer səthindən 2 metrədən yüksəklikdə iş aparılan zaman əsasən nədən istifadə olunmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

80. Nəfəs yollarının mühafizəsi üçün hansı mühafizə vasitələrindən istifadə olunur?

- A) Şlanqlı əleyhqazlardan
- B) Süzgəcli əleyhqazlar və qulaqcıqlardan
- C) Süzgəcli, oksigenli əleyhqazlar və dəbilqədən
- D) Resperatorlar, əleyhqazlar və eynəkdən
- E) Resperator və əleyhqazlardan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

81. Günvurma nə vaxt baş verir?

- A) Günəşli havada gün şüalarının altında olduqda
- 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: Azərbaycan Respublikasının Ətraf mühitin mühafizəsi haqqında qanunu Bakı 1999

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

- A) Sadəcə həkimi gözləmək
- B) Ağrıkəsici dərman vermək və tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- C) Şına qoyub tərپənməz 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

83. Bədbəxt hadisə nədir?

- A) Texniki qurğuların dayanması, yaxud nasazlığı
- B) İşçinin və ya işçilərin iş yerlərində alığı xəsarətdir
- C) Texnoloji rejiminin pozulması
- D) Nəzarət edilə bilməyən partlayış və yanğın
- E) Təhlükəli maddələrin ətraf mühitə yayılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

84. İstehsalat təhlükəsi və ya zərərli amillərin təsirinin qarşısını alan və ya azaldan vasitələr necə adlanır?

- A) Təhlükəsizlik vasitələri
- B) Mühafizə vasitələri
- C) Kollektiv vasitələri
- D) Xilasetmə vasitələri
- E) Xəbərvermə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

85. Yanan metalları nə ilə söndürmək olar?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

86. 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

87. Yanğın həyəcan signalı verilərkən hansı fəaliyyətləri yerinə yetirmək lazımdır?

- A) İşi dayandırmaq, toplantı məntəqəsinə getmək və növbəti komandanı gözləmək
- B) İşi davam etmək və heyətdən yanğının söndürülməsinə nümayəndə ayırmaq
- C) İşi dayandırmaq, əşyaları götürmək, otaqları bağlayıb ərazini tərk etmək
- D) Bölməni hermetikləşdirmək və sahil yanğınsöndürmə dəstələrini gözləmək
- E) Yanğın yerini axtarmaq və onu söndürməyə başlamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu (Bakı-10.06.1997)
Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

88. Süni tənəffüs hansı yollar ilə verilir?

- A) Yalnız ağızdan-ağıza
- B) Yalnız ağızdan-buruna
- C) Ağızdan-ağıza, ağızdan-buruna
- D) Bədəni masaj etməklə
- E) Əl və ayağı hərəkət etdirməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

89. Peşə xəstəliyi nədir ?

- A) Əmək qabiliyyətini qismən itirməklə nəticələnən xəstəlik
- B) Əmək qabiliyyətini müvəqqəti itirməklə nəticələnən xəstəlik
- C) Vəzifəsini yerinə yetirərkən aldığı zərərli amillərin təsirindən yaranmış xəstəlik

D) Əmək qabiliyyətini tam itirməklə nəticələnən xəstəlik

E) Əmək qabiliyyətini 3 gündən az olmayaraq itirməklə nəticələnən xəstəlik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

90. 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

91. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəliyi:

A) Peşə xəstəliyi

B) Sarılıq xəstəliyi

C) Sətəlcəm xəstəliyi

D) Şəkər xəstəliyi

E) Qızılça xəstəliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

92. Hansı hündürlükdən başlayaraq “Yüksəklikdə görülən işlər” anlayışı qüvvəyə minir?

A) 3.0 m

- B) 2.5 m
- C) 5.0 m
- D) 1.8m
- E) 2.10 m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

93. Kollektiv mühafizə vasitələri nədir?

- A) Kənar şəxsləri qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- B) Tək bir adamı qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- C) Dəzgahları qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- D) Bütün sex işçilərini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- E) İki və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

94. Təxliyyə (köçürmə) planları hansı binalarda tərtib olunur?

- A) 10 nəfərdən çox insan olan
- B) 100 nəfərdən çox insan olan
- C) Hamısında
- D) 17 nəfərdən çox insan olan
- E) 27 nəfərdən çox insan olan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

95. Yanğınsöndürmə vasitələrindən istifadə qaydalarını kimlər bilməlidirlər?

- A) Sex rəisi
- B) Fəhlələr və aparatçılar
- C) Qulluqçular
- D) Fəhlə və qulluqçuların hamısı
- E) Ustalar və çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

96. Müəssisədə yanğın təhlükəsizliyi qaydalarına kimlər əməl etməlidir?

- A) Fəhlə və qulluqçuların hamısı
- B) Sex rəisi
- C) Qulluqçular
- D) Fəhlələr və aparatçılar
- E) Ustalar çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

97. Yanğın təhlükəsizliyinə aid olan normativ sənədlər:

- A) Standartlar, yanğın təhlükəsizliyi normaları, qaydaları və təlimatları
- B) Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti haqqında Əsasnamə
- C) Sanitariya-epidemioloji qaydalar haqqında Əsasnamə
- D) Həmkarlar ittifaqının nizamnaməsi
- E) Aktlar, xidməti yazılar və texniki təhlükəsizlik qaydaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

98. Məişət və iş otaqlarında hansı elektrik cihazlarından istifadə etmək qadagandır?

- A) Slaydoskopdan, telefonda, printerdən
- B) Kompüterdən, printerdən. Proyektordan
- C) Kompüterdən, telefonda, printerdən, kondisionerdən
- D) Yüksək tezlikli sobadan, elektrik qızdırıcı cihazlardan, elektrik su qəfədanından
- E) Proektordan, kondisionerdən, slaydoskopdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

99. Fövqəladə hal baş verərsə hansı nömrəyə zəng etmək lazımdır?

- A) 112
- B) 104
- C) 102
- D) 103
- E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

100. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

- A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı
- B) Köçürmə sxemləri və işarələri, xəbərdarlıq plakatları, yanğınsöndürmə vəsaitləri
- C) Təlimatın kecirilməsi üçün xüsusi otaq
- D) Dəhlizdə qumla təchiz edilmiş yanğın lövhəsi
- E) Mərtəbələrdə əlavə nərdivanla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

101. Yanğın baş verən zaman ilkin yangınsöndürmə vasitələrindən kimlər istifadə etməlidir?

- A) Sex rəisi
- B) Növbə rəisi
- C) Fəhlə və qulluqçular
- D) Texnoloq
- E) Yanğın söndürmə komandiri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

102. 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: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

103. Fərdi mühafizə vasitələri hansılardır?

- A) Tənəffüs orqanları mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri və tibbi mühafizə vasitələri
- B) Görmək və eşitmək üçün mühafizə vasitələri
- C) Danışmaq üçün mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri
- D) Anlatmaq üçün mühafizə vasitələri, ayaq üçün mühafizə vasitələri
- E) İtdən və ilandan qorunmaq üçün mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

104.İşçilərə ilkin təlimatı kim keçir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

105.İşçilərə ilkin təlimat harda keçirilir?

- A) Baş mühəndisin yanında
- B) İşçinin göndərildiyi sahədə
- C) Həmkarlar ittifaqı komitəsində
- D) Əməyin mühafizəsi otağında
- E) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin yanında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

106.İş 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) Növbədənənar təlimat
- D) Birdəfəlik təlimat
- E) Giriş təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

107.İş yerində təlimat öz növbəsində hansı təlimatlara bölünür?

- A) İlkin, giriş və növbədənənar
- B) İlkin, vaxtaşırı, növbədənənar və birdəfəlik

- C) Giriş, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənkənar
- D) Giriş, vaxtaşırı və növbədənkənar
- E) Giriş, ilkin, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənkənar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 456

108. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində gündəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

- A) 8 saatdan artıq olmamalıdır
- B) 10 saatdan artıq olmamalıdır
- C) 7 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 5 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 6 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

109. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində həftəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

- A) 40 saatdan artıq olmamalıdır
- B) 35 saatdan artıq olmamalıdır
- C) 36 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 33 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 45 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

110. Təhlükəli və zərərli amillər hansı qruplara bölünür?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 456

111. 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 birdəfədən az olmayaraq
- E) İldə bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 456

112. 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: çətin

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

113. Əl ilə yüklərin daşınması məsafəsi neçə metrədən artıq olduqda yüklərin daşınmasına icazə verilmir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

114. 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
- C) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda
- D) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda
- E) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 5 m-dən çox olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

116. Elektrik cərəyanının təsirindən qoruyan mühafizə vasitəsini göstərin?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

117. Yer səthindən 2 metrdən yüksəklikdə iş aparılan zaman əsasən nədən istifadə olunmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

118. Nəfəs yollarının mühafizəsi üçün hansı mühafizə vasitələrindən istifadə olunur?

- A) Şlanqlı əleyhqazlardan
- B) Süzgəcli əleyhqazlar və qulaqcıqlardan
- C) Süzgəcli, oksigenli əleyhqazlar və dəbilqədən
- D) Resperatorlar, əleyhqazlar və eynəkdən
- E) Resperator və əleyhqazlardan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

119. Günvurma nə vaxt baş verir?

- A) Günəşli havada gün şüalarının altında olduqda
- 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: Azərbaycan Respublikasının Ətraf mühitin mühafizəsi haqqında qanunu Bakı 1999

120. 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 tərپənməz 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

121. Bədbəxt hadisə nədir?

- A) Texniki qurğuların dayanması, yaxud nasazlığı
B) İşçinin və ya işçilərin iş yerlərində alığı xəsarətdir
C) Texnoloji rejiminin pozulması
D) Nəzarət edilə bilməyən partlayış və yanğın
E) Təhlükəli maddələrin ətraf mühitə yayılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

122. İstehsalat təhlükəsi və ya zərərli amillərin təsirinin qarşısını alan və ya azaldan vasitələr necə adlanır?

- A) Təhlükəsizlik vasitələri
B) Mühafizə vasitələri
C) Kollektiv vasitələri
D) Xilasetmə vasitələri
E) Xəbərvermə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

123. Yanan metalları nə ilə söndürmək olar?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

124. 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

125. Yanğın həyəcan signalı verilərkən hansı fəaliyyətləri yerinə yetirmək lazımdır?

- A) İşı dayandırmaq, toplantı məntəqəsinə getmək və növbəti komandanı gözləmək
- B) İşı davam etmək və heyətdən yanğının söndürülməsinə nümayəndə ayırmaq
- C) İşı dayandırmaq, əşyaları götürmək, otaqları bağlayıb ərazini tərk etmək
- D) Bölməni hermetikləşdirmək və sahil yanğınsöndürmə dəstələrini gözləmək
- E) Yanğın yerini axtarmaq və onu söndürməyə başlamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu (Bakı-10.06.1997) Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

126. Süni tənəffüs hansı yollar ilə verilir?

- A) Yalnız ağızdan-ağıza
- B) Yalnız ağızdan-buruna
- C) Ağızdan-ağıza, ağızdan-buruna
- D) Bədəni masaj etməklə
- E) Əl və ayağı hərəkət etdirməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

127. Peşə xəstəliyi nədir ?

- A) Əmək qabiliyyətini qismən itirməklə nəticələnən xəstəlik
- B) Əmək qabiliyyətini müvəqqəti itirməklə nəticələnən xəstəlik
- C) Vəzifəsini yerinə yetirərkən aldığı zərərli amillərin təsirindən yaranmış xəstəlik
- D) Əmək qabiliyyətini tam itirməklə nəticələnən xəstəlik
- E) Əmək qabiliyyətini 3 gündən az olmayaraq itirməklə nəticələnən xəstəlik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

128. 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

129. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəliyi:

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

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

- A) 3.0 m

- B) 2.5 m
- C) 5.0 m
- D) 1.8m
- E) 2.10 m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

131. Kollektiv mühafizə vasitələri nədir?

- A) Kənar şəxsləri qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- B) Tək bir adamı qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- C) Dəzgahları qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- D) Bütün sex işçilərini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- E) İki və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

132. Təxliyyə (köçürmə) planları hansı binalarda tərtib olunur?

- A) 10 nəfərdən çox insan olan
- B) 100 nəfərdən çox insan olan
- C) Hamısında
- D) 17 nəfərdən çox insan olan
- E) 27 nəfərdən çox insan olan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

133. Yanğınsöndürmə vasitələrindən istifadə qaydalarını kimlər bilməlidirlər?

- A) Sex rəisi
- B) Fəhlələr və aparatçılar
- C) Qulluqçular
- D) Fəhlə və qulluqçuların hamısı

E) Ustalar və çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

134. Müəssisədə yanğın təhlükəsizliyi qaydalarına kimlər əməl etməlidir?

A) Fəhlə və qulluqçuların hamısı

B) Sex rəisi

C) Qulluqçular

D) Fəhlələr və aparatçılar

E) Ustalar çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

135. Yanğın təhlükəsizliyinə aid olan normativ sənədlər:

A) Standartlar, yanğın təhlükəsizliyi normaları, qaydaları və təlimatları

B) Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti haqqında Əsasnamə

C) Sanitariya-epidemioloji qaydalar haqqında Əsasnamə

D) Həmkarlar ittifaqının nizamnaməsi

E) Aktlar, xidməti yazılar və texniki təhlükəsizlik qaydaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

136. Məişət və iş otaqlarında hansı elektrik cihazlarından istifadə etmək qadağandır?

A) Slaydoskopdan, telefondan, printerdən

B) Kompüterdən, printerdən. Proyektordan

C) Kompüterdən, telefondan, printerdən, kondisionerdən

D) Yüksək tezlikli sobadan, elektrik qızdırıcı cihazlardan, elektrik su qəfədanından

E) Proektordan, kondisionerdən, slaydoskopdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

137. Fövqəladə hal baş verərsə hansı nömrəyə zəng etmək lazımdır?

- A) 112
- B) 104
- C) 102
- D) 103
- E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

138. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

- A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı
- B) Köçürmə sxemləri və işarələri, xəbərdarlıq plakatları, yanğınsöndürmə vəsaitləri
- C) Təlimatın keçirilməsi üçün xüsusi otaq
- D) Dəhlizdə qumla təchiz edilmiş yanğın lövhəsi
- E) Mərtəbələrdə əlavə nərdivanla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

139. Yanğın baş verən zaman ilkin yanğınsöndürmə vasitələrindən kimlər istifadə etməlidir?

- A) Sex rəisi
- B) Növbə rəisi
- C) Fəhlə və qulluqçular
- D) Texnoloq
- E) Yanğın söndürmə komandiri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

140. 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: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

141. Fərdi mühafizə vasitələri hansılardır?

A) Tənəffüs orqanları mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri və tibbi mühafizə vasitələri

B) Görmək və eşitmək üçün mühafizə vasitələri

C) Danışmaq üçün mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri

D) Anlatmaq üçün mühafizə vasitələri, ayaq üçün mühafizə vasitələri

E) İtdən və ilandan qorunmaq üçün mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999