

Texnik (Anbar təsərrüfatı üzrə) vəzifəsi üzrə test tapşırıqları

1. Mal-materialları təqdim edən, işləri görən və xidmətləri göstərən şəxs tərəfindən təqdim edilən ilkin uçot sənədi hansıdır?

- A) Vəkalətnamə
- B) Mədaxil orderi
- C) Tələbnamə
- D) Elektron qaimə-faktura
- E) Limit-zabor kartı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: “Elektron qaimə-faktura haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017ci il tarxli 89 nömrəli qərarı

2. Aşağıdakı məlumatlardan hansı elektron qaimə-fakturada əks etdirilmir?

- A) Malın (işin, xidmətin) keyfiyyəti
- B) Verilmə tarixi
- C) Seriyası və nömrəsi
- D) Malın (işin, xidmətin) adı
- E) Malın (işin, xidmətin) ölçü vahidi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: “Elektron qaimə-faktura haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017ci il tarxli 89 nömrəli qərarı

3. Elektron qaimə-faktura malların (işlərin, xidmətlərin) alıcıya təqdim edilməsi barədə məlumatları özündə əks etdirən hansı sənədlər əsasında doldurulmur?

- A) Müqavilələr
- B) Mədaxil orderi
- C) Təhvil-təslim aktları
- D) Vəkalətnamə
- E) Tələbnamə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Elektron qaimə-faktura haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017ci il tarxli 89 nömrəli qərarı

4. Satıcı tərəfindən malın (işin, xidmətin) alıcısına elektron qaimə-faktura nə vaxt təqdim edilir?

- A) Müqavilə bağlandıqdan sonra
- B) Mal (iş, xidmət) təqdim ediləndən əvvəl
- C) Təqdim edilmə vaxtı fərq etmir

- D) Mal (iş, xidmət) təqdim edilən vaxt
- E) Müqavilə bağlandıqdan əvvəl

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Elektron qaimə-faktura haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017ci il tarxli 89 nömrəli qərarı

5. Elektron qaimə-faktura hansı halda ləğv edilir?

- A) Miqdar az göstərildikdə
- B) Miqdar çox göstərildikdə
- C) Qaimədə boş qalmış sətirlər olarsa
- D) Alıcının VÖEN-i düz göstərildikdə
- E) Alıcının VÖEN-i səhv göstərildikdə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Elektron qaimə-faktura haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017ci il tarxli 89 nömrəli qərarı

6. Elektron qaimə-faktura hansı şəxslər tərəfindən hazırlanır və təqdim edilir?

- A) Vergi ödəyicisi kimi qeydiyyatdan keçmiş şəxslər
- B) Həddi-buluğa çatmayan oğlanlar tərəfindən
- C) Həddi-buluğa çatmayan qızlar tərəfindən
- D) Həddi-buluğa çatan şəxslər tərəfindən
- E) Hər bir şəxs tərəfindən hazırlana bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Elektron qaimə-faktura haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017ci il tarxli 89 nömrəli qərarı

7. Vergi ödəyicisi kimi qeydiyyatdan keçməyən alıcıya pərakəndə qaydada mal (iş, xidmət) təqdim edildikdə, ona nə verilir?

- A) Qaimə-faktura
- B) Qəbz
- C) Tələbnamə
- D) Vəkalətnamə
- E) Mədaxil orderi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Elektron qaimə-faktura haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 14.03.2017ci il tarxli 89 nömrəli qərarı

8. Hər bir tutum üzərinə yapışdırılmış lövhədə hansı məlumatlar yazılmalıdır?

1. Tutumun SAP kodu
 2. İstehsalçının adı
 3. Hesablama təzyiqi, MPa
 4. Yoxlama təzyiqi, MPa
 5. Tutumun inventar nömrəsi
 6. Tutumun kütləsi, kq
- A) 1, 2, 3, 4
 - B) 2, 3, 4, 5
 - C) 3, 4, 5, 6

D) 1, 3, 4, 6

E) 2, 3, 4, 6

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neftkimya sənayəsində təzyiq altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismar qaydaları. Bakı, 2015

9. Armaturlar aşağıdakı hansı markalanmaya malik olmalıdırlar?

1. Şerti təzyiq, MPa (işçi təzyiq)

2. İstehsal tarixi

3. Gövdənin materialının markası

4. Mühitin axın istiqaməti

5. İnt inventar nömrəsi

A) 1, 2, 3

B) 2, 3, 4

C) 1, 4, 5

D) 1, 3, 4

E) 2, 3, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neftkimya sənayəsində təzyiq altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismar qaydaları. Bakı, 2015

10. Manometrlərin aşağıdakı hansı hallarda istifadəsinə icazə verilmir?

1. Plomb olduqda

2. Yoxlama müddəti keçdikdə

3. Şüşəsi sınıq olduqda

4. Zədələr olduqda

5. Plomb olmadıqda

A) 1, 2, 3, 4

B) 2, 3, 4, 5

C) 1, 2, 3, 5

D) 1, 2, 4, 5

E) 1, 3, 4, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neftkimya sənayəsində təzyiq altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismar qaydaları. Bakı, 2015

11. Oksigen balonunun yuxarı sferik hissəsində aşağıdakı məlumatlardan hansı yazılmalıdır?

1. Növbəti şəhadətləndirilmə tarixi

2. Dolu balonun kütləsi

3. İşçi təzyiq P, MPa (kqq/sm²)

4. Balonun tutumu (Litr)

5. Hidravlik sınaq təzyiqi, MPa (kqq/sm²)

6. Yoxlamamı keçirdən idarənin adı

A) 1, 2, 3, 4

B) 2, 3, 4, 5

C) 1, 2, 3, 6

D) 3, 4, 5, 6

E) 1, 3, 4, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neftkimya sənayəsində təzyiq altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismar qaydaları. Bakı, 2015

12. Qoruyucu membranlar markalanma məzmununa aşağıdakı məlumatlardan hansılar daxildir?

1. Materialı
2. İstehsal tarixi
3. Əmtəə nişanı
4. İşçi diametri
5. Membranın tipi
6. İnt inventar nömrəsi

A) 1, 2, 3, 4

B) 2, 3, 4, 5

C) 1, 2, 3, 6

D) 3, 4, 5, 6

E) 1, 3, 4, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neftkimya sənayəsində təzyiq altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismar qaydaları. Bakı, 2015

13. Hər bir tutumun istismara buraxılmasına icazə alındıqdan sonra görünən yerdə boya ilə və ya 200x150 mm-dən kiçik olmayan ölçüdə xüsusi lövhəcikdə aşağıdakı hansı yazılar yazılmalıdır?

1. Qeydiyyat nömrəsi
2. İcazə verilən təzyiq
3. Növbəti xarici baxışın gün, ay və ili
4. Növbəti daxili baxışın gün, ay və ili
5. İstehsal tarixi (gün, ay və il)
6. Tutumun inventar nömrəsi

A) 1, 2, 3, 4

B) 2, 3, 4, 5

C) 3, 4, 5, 6

D) 2, 3, 4, 6

E) 1, 3, 4, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neftkimya sənayəsində təzyiq altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismar qaydaları. Bakı, 2015

14. Sisternlərin və çəlləklərin üzərində istehsalçı zavod tərəfindən aşağıdakı hansı pasport məlumatları damğalanmalıdır?

1. İstehsal olunan ili və şəhadətləndirilmənin tarixi
2. Şəhadətləndirilməni keçirdən şəxsin vəzifəsi
3. Həcmi (sisternlər üçün –m³-la, çəlləklər üçün l-lə)

4. Keçirilmiş və növbəti şəhadətləndirilmənin tarixi
5. İstehsalçının adı və ya onun əmtəə nişanı
6. Sistemlərin və çəlləklərin inventar nomrəsi

- A) 1, 2, 3, 4
- B) 2, 3, 4, 5
- C) 3, 4, 5, 6
- D) 2, 3, 4, 6
- E) 1, 3, 4, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neft, qaz və neftkimya sənayəsində təzyiqlik altında işləyən tutumların quruluşu və təhlükəsiz istismar qaydaları. Bakı, 2015

15. Materialların anbara mədaxili hansı hərəkət növü vasitəsilə həyata keçirilir?

- A) 101
- B) 311
- C) 415
- D) 201
- E) 311Q

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://help.sap.com/doc/saphelp_erp60_sp/6.0/en-S/4d/6df0468bf051b0e10000000a42189c/content.htm?no_cache=true

16. Anbarlar arasındakı transfer hansı hərəkət növü vasitəsilə həyata keçirilir?

- A) 311
- B) 101
- C) 305
- D) 415
- E) 281

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://help.sap.com/doc/saphelp_erp60_sp/6.0/en-US/4d/6df0468bf051b0e10000000a42189c/content.htm?no_cache=true 27.08.2018

17. Materiallara yaranmış tələbatlara baxış hansı əməliyyat kodunda həyata keçirilir?

- A) ME51N
- B) MD04
- C) ME33K
- D) MIGO
- E) ME54N

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.guru99.com/material-requirement-planning-sap-pp.html> 27.08.2018

18. ME21N əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

- A) Təchizat sifarişinin dəyişdirilməsi
- B) Təchizat sifarişinin yaradılması
- C) Təchizat sifarişini gözdən keçirmək
- D) Təchizat sifarişinin təsdiqlənməsi

E) Təchizat sifarişinin ləğv edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.guru99.com/how-to-create-a-purchase-order.html> 27.08.2018

19. ME22N əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

A) Təchizat sifarişinin ləğv edilməsi

B) Təchizat sifarişinin təsdiqlənməsi

C) Təchizat sifarişinin dəyişdirilməsi

D) Təchizat sifarişini gözdən keçirmək

E) Təchizat sifarişinin yaradılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.guru99.com/how-to-create-a-purchase-order.html> 27.08.2018

20. ME23N əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

A) Təchizat sifarişinin təsdiqlənməsi

B) Təchizat sifarişinin yaradılması

C) Təchizat sifarişinin ləğv edilməsi

D) Təchizat sifarişini gözdən keçirmək

E) Təchizat sifarişinin dəyişdirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.guru99.com/service-purchase-order.html> 27.08.2018

21. MB5B əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

A) Təchizat sifarişini gözdən keçirmək

B) Müqaviləni gözdən keçirmək

C) Təchizat sifarişinin təsdiqlənməsi

D) Təchizat sifarişinin dəyişdirilməsi

E) Müəyyən tarixdə anbara baxış

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.se80.co.uk/sapcodes/m/mb5b/mb5b.htm> 27.08.2018

22. MB52 əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

A) Alış müqaviləsinin dəyişdirilməsi

B) Materialın anbardan silinməsi

C) Materialın anbara mədaxili

D) Alış tələbnaməsinin yaradılması

E) Materialın anbar qalığına baxış

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.se80.co.uk/sapcodes/m/mb52/mb52.htm> 27.08.2018

23. YMB51 və ya MB51 əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

A) Materialın anbardan silinməsi

- B) Alış tələbnaməsinin yaradılması
- C) Material sənədlərinə baxış
- D) Materialın anbara mədaxili
- E) Materialın anbar qalığına baxış

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://sap.beatexcel.com/2016/08/24/sap-mb51-material-document-list/>
27.08.2018

24. ME51N əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

- A) Alış tələbnaməsini gözdən keçirmək
- B) Alış tələbnaməsinin yaradılması
- C) Alış tələbnaməsinin dəyişdirilməsi
- D) Alış tələbnaməsinin təsdiqlənməsi
- E) Alış tələbnaməsinin ləğv edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.guru99.com/how-to-create-a-purchase-requisition.html> 27.08.2018

25. ME52N əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

- A) Alış tələbnaməsini gözdən keçirmək
- B) Alış tələbnaməsinin yaradılması
- C) Alış tələbnaməsinin dəyişdirilməsi
- D) Alış tələbnaməsinin təsdiqlənməsi
- E) Alış tələbnaməsinin ləğv edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.se80.co.uk/sapcodes/m/me52/mb52n.htm> 27.08.2018

26. ME53N əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

- A) Alış tələbnaməsini gözdən keçirmək
- B) Alış tələbnaməsinin yaradılması
- C) Alış tələbnaməsinin dəyişdirilməsi
- D) Alış tələbnaməsinin təsdiqlənməsi
- E) Alış tələbnaməsinin ləğv edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.se80.co.uk/sapcodes/m/me53/mb53n.htm> 27.08.2018

27. ME33K əməliyyat kodundan nə üçün istifadə olunur?

- A) Alış müqaviləsini gözdən keçirmək
- B) Alış müqaviləsinin dəyişdirilməsi
- C) Alış müqaviləsinin yaradılması
- D) Alış tələbnaməsinin dəyişdirilməsi

E) Alış tələbnaməsinə yaradılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.se80.co.uk/saptcodes/m/me33/me33k.htm>

28.MB21 əməliyyat kodundan nə üçün istifadə olunur?

A) Ehtiyatda saxlamanın yaradılması

B) Ehtiyatda saxlamanın dəyişdirilməsi

C) Ehtiyatda saxlamayı gözdən keçirmək

D) Ehtiyatda saxlamanın ləğv edilməsi

E) Ehtiyatda saxlamanın təsdiqlənməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.guru99.com/reservation-of-inventory.html>

29.MB22 əməliyyat kodundan nə üçün istifadə olunur?

A) Ehtiyatda saxlamanın yaradılması

B) Ehtiyatda saxlamanın dəyişdirilməsi

C) Ehtiyatda saxlamayı gözdən keçirmək

D) Ehtiyatda saxlamanın ləğv edilməsi

E) Ehtiyatda saxlamanın təsdiqlənməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.guru99.com/reservation-of-inventory.html>

30.MB23 əməliyyat kodundan nə üçün istifadə olunur?

A) Ehtiyatda saxlamanın yaradılması

B) Ehtiyatda saxlamanın dəyişdirilməsi

C) Ehtiyatda saxlamayı gözdən keçirmək

D) Ehtiyatda saxlamanın ləğv edilməsi

E) Ehtiyatda saxlamanın təsdiqlənməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.se80.co.uk/saptcodes/m/mb23/mb23.htm>

31.ME54N əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

A) Alış tələbnaməsinin yaradılması

B) Alış tələbnaməsinin təsdiqi

C) Alış tələbnaməsinin dəyişdirilməsi

D) Alış tələbnaməsini gözdən keçirmək

E) Alış tələbnaməsini ləğv etmək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.se80.co.uk/saptcodes/m/me54/mb54n.htm>

32. MB25 əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

- A) Təchizat sifarişinin yaradılması
- B) Ehtiyatda saxlamanın dəyişdirilməsi
- C) Ehtiyatda saxlamaları gözdən keçirmək
- D) Alış tələbnaməsinin yaradılması
- E) Alış tələbnaməsini gözdən keçirmək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://www.se80.co.uk/saptcodes/m/mb25/mb25.htm>

33. MBBS əməliyyat kodu nə üçün istifadə olunur?

- A) Ehtiyatda saxlamaları gözdən keçirmək
- B) Alış tələbnaməsini gözdən keçirmək
- C) Alış tələbnaməsinin dəyişdirilməsi
- D) Layihə üzrə xüsusi anbar qalığına baxış
- E) Təchizat sifarişinin yaradılması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://www.se80.co.uk/saptcodes/m/mbbs/mbbs.htm>

34. Sənayə müəssisələrinə məxsus olan anbarlar odadavamlılıq dərəcəsinə görə necə təsnif olunur?

- 1. Yanmayan
- 2. Çətin yanan
- 3. Universal
- 4. İxtisaslaşdırılmış
- 5. Tez alışan

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın əsasları. Bakı, 2005

35. Şirkətin istehlakçılara yüksək səviyyəli xidmət göstərilməsi üçün hansı xidmət növlərinin kəmiyyətə sayını artırılmalıdır? Səhv cavabı tapın.

- A) Məhsullara əmtəəlik görkəminin verilməsi
- B) Məhsullara yararsız görkəminin verilməsi
- C) Nəqliyyat-ekspedisiya xidmətləri
- D) Məhsulların satışa hazırlanması
- E) Cihazların işə yararlılığının yoxlanılması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın əsasları. Bakı, 2005

36. Əməliyyatların bir məhsul qrup üzərində aparıldığı anbar necə adlanır?

- A) Satış-əmtəlik anbarı
- B) Material (təchizat) anbarı
- C) İxtisaslaşdırılmış anbar
- D) İstehsaldaxili anbar
- E) Sexyanı anbar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın əsasları. Bakı, 2005

37. Təbii ventilyasiya üçün nədən istifadə olunur?

- 1.Nəfəsliklər
- 2.Framuqalar
- 3.Kondision
- 4.Elektrik ventilyatorlar
- 5.Pəncərələr

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın əsasları. Bakı, 2005

38. Saxlama avadanlıqları materialların fiziki-kimyəvi xassələrindən asılı olaraq hansı üç qrupa bölünür?

- 1.Ədədi və qablaşdırılmış materialların saxlanması üçün avadanlıq
- 2.Toz halında olan materialların saxlanması üçün avadanlıq
- 3.Maye halında olan materialların saxlanması üçün avadanlıq
- 4.Qaz halında olan materialların saxlanması üçün avadanlıq
- 5. Səpkili materialların saxlanması üçün avadanlıq

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın əsasları. Bakı, 2005

39. Azərbaycan Respublikası Qanunvericiliyinə uyğun müəssisələrdə, idarə və ya təşkilatlarda könüllü hansı dəstələr yaradıla bilər?

- A) Patrul xidməti dəstəsi
- B) İlk tibb yardım dəstəsi
- C) Qaz qəza xidməti dəstəsi
- D) Yanğından mühafizə dəstəsi
- E) Mühafizə xidməti dəstəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: “Yanğın təhlükəsizlik qaydaları haqqında” Azərbaycan Respublikası DİN BDYTI
25.05.2001-ci il tarxli 85 nömrəli əmr.

40. Binaların, tikililərin və qurğuların aralarında olan yanğına qarşı ara məsafələrində nəyə icazə verilir?

- A) Mal-materialın yığılmasına
- B) Məsafələrin boş saxlanmasına
- C) Avtomobillərin saxlamasına
- D) Binaların tikilməsinə
- E) Qurğuların qurulmasına

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Yanğın təhlükəsizlik qaydaları haqqında” Azərbaycan Respublikası DİN BDYTI
25.05.2001-ci il tarxli 85 nömrəli əmr.

41. Anbar, bina və qurğuların bir mərtəbəsində birdəfəlik 10 nəfərdən çox adam olarsa, yanğın zamanı insanların köçürülməsi üçün, nə işlənilib hazırlanmalı və görülən yerlərdə asılmalıdır?

- A) Giriş və çıxış lövhəsi
- B) Toplantı yeri lövhəsi
- C) Köçürmə planı
- D) Siqaret çəkmək üçün yer
- E) Çağırış telefon nömrələri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Yanğın təhlükəsizlik qaydaları haqqında” Azərbaycan Respublikası DİN BDYTI
25.05.2001-ci il tarxli 85 nömrəli əmr.

42. 1MPa neçə bar-dır?

- A) 1 bar
- B) 100 bar
- C) 10 bar
- D) 0.1 bar
- E) 1000 bar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://ru.wikipedia.org/wiki/Единицы_измерения_давления

43. 1 atm neçə MPa-dır?

- A) 0.001MPa
- B) 0.1MPa
- C) 0.01 MPa
- D) 1 MPa
- E) 10 MPa

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://ru.wikipedia.org/wiki/Единицы_измерения_давления 27.08.2018

44. İstehsal olunmuş hazır məhsulların normal saxlanması və son təyinat məntəqəsinə qədər daşınmasını asanlaşdırmaq, ətraf mühitin neqativ təsirlərindən qorumaq və istehlakçılarda alış motivləri yaratmaq məqsədilə məhsulların müvəqqəti qablaşdırıldığı sənaye məmulatı necə adlanır?

- A) Tara
- B) Boru
- C) Vedrə
- D) Künclük
- E) Əymə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Müəssisələrin mühasibat uçotunun hesablar planı və onun tətbiqinə dair təlimat. Tərəqqi MMC. Bakı, 2003

45. Zəhərli kimyəvi maddələrin saxlanması üçün tikilən texniki təhlükəsizliyə və sanitariya-gigiyena tələblərinə uyğun olan xüsusi anbarlar nə ilə təmin olunmamalıdır?

- A) Yanğınsöndürən balonla
- B) Su, bel, vedrə, balta
- C) Qum, hidrantlar, lom
- D) Havadəyişən qurğular
- E) Əl arabası, avtoyükləyici

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Zəhərli maddələr haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarxli 10 nömrəli qərarı

46. Zəhərli kimyavi maddələrin qruplarını müəyyən etmək üçün insektisid və akarisid saxlanılan taraların üzərinə nə rəngdə zolaq çəkilməlidir?

- A) Qara
- B) Yaşıl
- C) Göy
- D) Sarı
- E) Qırmızı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: “Zəhərli maddələr haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarxli 10 nömrəli qərarı

47. Zəhərli kimyəvi maddələrin qruplarını müəyyən etmək üçün herbisid saxlanılan taraların üzərinə nə rəngdə zolaq çəkilməlidir?

- A) Sarı
- B) Qırmızı
- C) Yaşıl
- D) Göy
- E) Qara

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: “Zəhərli maddələr haqqında” Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 22.01.2007-ci il tarxli 10 nömrəli qərarı

48. Müəssisədə icra olunan təsərrüfat əməliyyatlarının hüquqi şəkildə yazılı icra olunması necə adlanır?

- A) Aktlaşdırma
- B) Yazışma
- C) Mədaxil
- D) Məxaric
- E) Sənədləşmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ə.A.Sadiqov. Mühəsibat (maliyyə) uçotu (dərs vəsaiti). 2 hissə. Bakı. 2002

49. Hansı xidmətlərin göstərilməsi anbar əməliyyatları adlanır?

- A) Material axınlarının yerdəyişməsi
- B) Materialların təmir olunması
- C) Şəxsi istehlaka hazırlanması
- D) Səpkili xidmətlərin göstərilməsi
- E) Materialların alıcıya çatdırılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın əsasları. Bakı, 2005

50. Sənədlərin keyfiyyətli tərtibatına, onların vaxtında mühəsibat uçotunda əks etdirilməsi üçün müəyyən edilmiş müddətlərdə təqdim edilməsinə, sənədlərdəki məlumatların doğruluğuna və etibarlılığına məsuliyyəti kimlər daşıyır?

- A) İdarə rəisi, təchizat şöbəsinin mühəndisi
- B) Baza müdiri, təchizat şöbəsinin rəisi
- C) Anbardar, təchizat şöbəsinin mühəndisi
- D) Baş mühəsib, təchizat şöbəsinin rəisi
- E) Sənədləri hazırlayan və imza edən şəxslər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ə.A.Sadiqov. Mühəsibat (maliyyə) uçotu (dərs vəsaiti). 2 hissə. Bakı. 2002

51. İnterləşdirilmənin qarşısında aşağıdakı hansı vəzifələr qoyulmur?

- A) Əsas vəsaitlərin faktiki qalığının müəyyən edilməsi
- B) Qiymətli kağızların faktiki qalığının müəyyən edilməsi
- C) Əsas vəsaitlərin ay ərzində dövriyyəsinin müəyyən edilməsi
- D) Pul vəsaitlərin faktiki qalığının müəyyən edilməsi
- E) Əmtə-material dəyərinin faktiki qalığının müəyyən edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ə.A.Sadiqov. Mühəsibat (maliyyə) uçotu (dərs vəsaiti). 2 hissə. Bakı. 2002

52. Nəqliyyat şəbəkələrində yüklərin bir nəqliyyat növündən digərinə ötürülməsi-yüklənməsi üçün və məhsulların qısamüddətli saxlanması üçün istifadə edilən anbar necə adlanır?

- A) Tranzit anbar
- B) Qapalı anbar
- C) Dar ixtisaslaşdırılmış anbar

D) Qapalı isidilməyən anbar

E) İxtisaslaşdırılmış anbar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın əsasları. Bakı, 2005

53. Azərbaycan Respublikasında mövcud olan qanunvericiliyə görə inventarlaşdırmanın aparılması məcburi olan hallardan başqa hesabat ilində onların aparılma sayı, tarixi, yoxlanmış əmlakın siyahısı kim tərəfdən müəyyən edilir?

A) Baza müdiri tərəfindən

B) Baş mühasib tərəfindən

C) Təchizat şöbəsinin rəisi tərəfindən

D) Tikinti şöbəsinin rəisi tərəfindən

E) Müəssisənin rəhbəri tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ə.A.Sadiqov. Mühasibat (maliyyə) uçotu (dərs vəsaiti). 2 hissə. Bakı. 2002

54. Əmtəə-material dəyərlərinin və pul vəsaitini inventarlaşdırılmasının düzgün, vaxtında keçirilməsinə və onun nəticələrinin mühasibat uçotunda əks etdirilməsinə kim cavabdehdir?

A) Baza müdiri

B) Baş mühasib

C) Müəssisənin rəhbəri

D) Tikinti şöbəsinin rəisi

E) Təchizat şöbəsinin rəisi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ə.A.Sadiqov. Mühasibat (maliyyə) uçotu (dərs vəsaiti). 2 hissə. Bakı. 2002

55. Qırmağın yiv asılan hissəsi hansı gərginliyə məruz qalır?

A) Sıxılmaya

B) Əzilməyə

C) Dartılmaya

D) Əyilməyə

E) Kəsilməyə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Е.В.Аникьев. Учебное пособие для подготовки по профессии «Стропальщик» 2-3 разрядов

56. Kəlbətlinli tutucular hansı yüklər üçün nəzərdə tutulur və tətbiq edilir?

A) Müxtəlif ölçülü və çəkili yüklər üçün

B) Səpilmiş yüklər üçün

C) Dənəvari yüklər üçün

- D) Maye şəkilli yüklər üçün
- E) Eyni ölçülü və çəkili yüklər üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Е.В.Аникьев. Учебное пособие для подготовки по профессии «Стропальщик» 2-3 разрядов

57. Çalovlar hansı yükləri qaldırmaq və nəql etdirmək üçün istifadə olunur?

- A) Dənəvər səpələnmiş yüklərdə
- B) Ədədi yüklər üçün
- C) Maye şəkilli yüklər üçün
- D) Səpilmiş yüklər üçün
- E) Ağır çəkili yüklər üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Е.В.Аникьев. Учебное пособие для подготовки по профессии «Стропальщик» 2-3 разрядов

58. Kiçik həcmli və yüksək sıxlığa malik yüklərdən yaranan, bir yerin kütləsi dəmir yolu daşımalarında 500kq, dəniz nəqliyyatında isə 1000kq-dan çox olan material axınları necə adlanır?

- A) Böyük çəkili material axınları
- B) Ağır çəkili material axınları
- C) Yüngül çəkili material axınları
- D) Qabaritsiz material axınları
- E) Kütləvi material axınları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Т.İ.İманов. Logistikanın əsasları. Bakı 2005

59. 100kq-dan, 500kq-a qədər kütləyə malik olan material axınları necə adlanır?

- A) Yüngül çəkili material axınları
- B) Qabaritsiz material axınları
- C) Böyük çəkili material
- D) Kütləvi material axınları
- E) Ağır çəkili material axınları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Т.İ.İманов. Logistikanın əsasları. Bakı- 2005

60. Nəqliyyat vasitələrinin yük tutumundan tam istifadə olunmasını təmin etməyən yük vahidləri necə adlanır?

- A) Kütləvi material axınları
- B) Ağır çəkili material axınları
- C) Qabaritsiz material axınları
- D) Yüngül çəkili material axınları
- E) Böyük çəkili material axınları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Т.İ.İманов. Logistikanın əsasları. Bakı- 2005

61. Bir yerin hündürlüyü 3.8m, eni 2.5m-dən artıq, uzunluğu yük sahəsinin uzunluğundan böyük olan material axınları necə adlanır?

- A) Böyük çəkili material axınları
- B) Yüngül çəkili material axınları
- C) Ağır çəkili material axınları
- D) Kütləvi material axınları
- E) Qabaritsiz material axınları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın əsasları. Bakı- 2005

62. Çox kiçik cərəyan və gərginliklərin ölçülməsi üçün yüksək həssaslığa malik maqnetoelektrik cihazlar necə adlanır?

- A) Qalvonometr
- B) Ampermetr
- C) Manometr
- D) Voltmetr
- E) Qazanalizator

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: E.B.İsgəndərov. Ölçmə və nəzarətin üsul və vasitələri (dərslük). Bakı, 2017

63. Yanmaya kömək edən, tez alovlanma yaradan və (və ya) oksidləşmə-bərpaedici ekzotermik reaksiya nəticəsində, digər maddələrin tez alovlanmasına səbəb olan maddələr necə adlanır?

- A) Tez alışan maddələr
- B) Partlayıcı maddələr
- C) Tez alovlanan maddələr
- D) Oksidləşən maddələr
- E) Zəhərləyici maddələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Azərbaycan Respublikasının Prezidentinin 02.11.1999-ci il tarixli №733-IQ. "Azərbaycan" qəzetində dərc edilmişdir 08.02.2002-ci il tarixli 29 nömrəli qərarı

64. Öz-özünə, eləcə də alışdırma mənbəyindən alışan və sonra müstəqil yanan mayelər, qazlar, tozlar necə adlanır?

- A) Partlayıcı maddələr
- B) Zəhərləyici maddələr
- C) Oksidləşən maddələr
- D) Yüksək zəhərləyici maddələr
- E) Tez alışan maddələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Azərbaycan Respublikasının Prezidentinin 02.11.1999-ci il tarixli №733-IQ. "Azərbaycan" qəzetində dərc edilmişdir 08.02.2002-ci il tarixli 29 nömrəli qərarı

65. 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

66. 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

67. 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

68. 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

69. Fəhlələri sərbəst iş buraxmazdan əvvəl onlara təlimatın hansı növü keçirilməlidir?

- A) Giriş
- B) Birdəfəlik
- C) Dövri
- D) Vaxtaşırı

E) İlkin

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. Fəhlələrlə iş yerində ilkin təlimat hansı hallarda aparılır?

- A) İşçinin gördüyü işə aid olmayan bir işi yerinə yetirməzdən əvvəl və istehsalat şəraiti dəyişəndə
- B) Sərbəst işə buraxılmazdan əvvəl və ilkin işə qəbul olunanda
- C) Sərbəst işə buraxılmazdan əvvəl və istehsalat şəraiti dəyişəndə
- D) Sərbəst işə buraxılmazdan əvvəl və texnologiyada dəyişiklik olunduqda
- E) İşçinin gördüyü işə aid olmayan bir işi yerinə yetirməzdən əvvəl və texnologiyada dəyişiklik olunduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

73. 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

74. 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

75. Qadınlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənib 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

77. 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

78. 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.Bünyatov. Əməyin mühafizəsi. Məlumat kitabı. Bakı, 2003. Səh. 127

79. Tozlu işləri yerinə yetirən fəhlə hansı fərdi mühafizə vasitəsindən istifadə etməlidir?

- A) Çəkmədən
- B) Qulaqcıqdan
- C) Resperatordan
- D) Filtrli əleyhqazdan
- E) Şlanqlı əleyhqazdan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neft emalı və neft-kimya sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2012. Səh. 151

80. 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

81. 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

82. 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

83. 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

84. 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

85. Bədbəxt hadisə nədir?

- A) Texniki qurğuların dayanması, yaxud nasazlığı
- B) İşçinin və ya işçilərin iş yerlərində aldığı 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

86. 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

87. 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**

88. 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**

89. 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

90. 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

91. 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

92. 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

93. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəlik:

- 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

94. 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

95. 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

96. 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

Hamısında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

97. 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

98. 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

99. 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

101. 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

102. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

- A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı
- B) Köçürmə sxemləri və işarələri, xəbərdarlıq plakatları, yanğınsöndürmə vasitələri
- 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

103. 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

104. 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

105. 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 ildandan qorunmaq üçün mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999