

Sahə rəisi (Təsərrüfat qrupu) vəzifəsi üzrə test tapşırıqları

1. Qida məhsulları ilə təmasda olan material və məmulatlara gigiyenik tələblər hansı qaydalara və normativlərə əsaslanır?

- A) Sənayedə işlərin təhlükəsiz görülməsi üzrə qaydalar və normativlərə
- B) Vahid idarəetmə sisteminə uyğun qaydalar və normativlərə
- C) Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlərə
- D) Yanğın təhlükəsizliyi üzrə qaydalar və normativlərə
- E) Səhiyyə nazirliyinin 18 sayılı əmr qərarında göstərilmiş qaydalar və normativlərə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

2. Mal ətindən olan, ət konservinin 100 qramında zülalın miqdarı neçə qramdan az olmamalıdır?

- A) 10 qramdan az olmamalı
- B) 13 qramdan az olmamalı
- C) 17 qramdan az olmamalı
- D) 21 qramdan az olmamalı
- E) 25 qramdan az olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

3. Qoyun ətindən olan, ət konservinin 100 qramında zülalın miqdarı neçə qramdan az olmamalıdır?

- A) 5 qramdan az olmamalı
- B) 25 qramdan az olmamalı
- C) 12 qramdan az olmamalı
- D) 16 qramdan az olmamalı
- E) 21 qramdan az olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

4. Quş ətindən olan, ət konservinin 100 qramında zülalın miqdarı neçə qramdan az olmamalıdır?

- A) 16 qramdan az olmamalı
- B) 22 qramdan az olmamalı
- C) 12 qramdan az olmamalı
- D) 10 qramdan az olmamalı
- E) 5 qramdan az olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

5. Süd məhsulu olan kəsmiyin 100 qramında zülalın miqdarı neçə qramdan az olmamalıdır?

- A) 18 qramdan az olmamalı
- B) 14 qramdan az olmamalı

- C) 4 qramdan az olmamalı
- D) 10 qramdan az olmamalı
- E) 20 qramdan az olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

6. Mal ətindən olan, ət konservinin 100 qramında, piyin miqdarı neçə qramdan çox olmamalıdır?

- A) 17 qramdan çox olmamalı
- B) 13 qramdan çox olmamalı
- C) 20 qramdan çox olmamalı
- D) 10 qramdan çox olmamalı
- E) 5 qramdan çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

7. Qoyun ətindən olan, ət konservinin 100 qramında, piyin miqdarı neçə qramdan çox olmamalıdır?

- A) 10 qramdan çox olmamalı
- B) 5 qramdan çox olmamalı
- C) 20 qramdan çox olmamalı
- D) 25 qramdan çox olmamalı
- E) 15 qramdan çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

8. Quş ətindən olan, ət konservinin 100 qramında, piyin miqdarı neçə qramdan çox olmamalıdır?

- A) 12 qramdan çox olmamalı
- B) 18 qramdan çox olmamalı
- C) 22 qramdan çox olmamalı
- D) 26 qramdan çox olmamalı
- E) 6 qramdan çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

9. Süd və süd məhsullarında, qurğuşunun yolverilən həddi neçə mq/kq-dan çox olmamalıdır?

- A) 0,5 mq/kq-dan çox olmamalı
- B) 0,7 mq/kq-dan çox olmamalı
- C) 0,1 mq/kq-dan çox olmamalı
- D) 0,3 mq/kq-dan çox olmamalı
- E) 0,2 mq/kq-dan çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

10. Süd və süd məhsullarında, civənin yolverilən həddi neçə mq/kq-dan çox olmamalıdır?

- A) Tərkibində civənin olmasına yol verilmir
- B) 0,006 mq/kq-dan çox olmamalı
- C) 0,001 mq/kq-dan çox olmamalı
- D) 0,005 mq/kq-dan çox olmamalı
- E) 0,002 mq/kq-dan çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

11. Süd və süd məhsullarında, pensillinin yolverilən həddi neçə mq/kq-dan çox olmamalıdır?

- A) 0,004 mq/kq-dan çox olmamalı
- B) 0,006 mq/kq-dan çox olmamalı
- C) 0,001 mq/kq-dan çox olmamalı
- D) 0,003 mq/kq-dan çox olmamalı
- E) Tərkibində pensillinin olmasına yol verilmir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Qida məhsullarının təhlükəsizliyinə və qida dəyərliliyinə gigiyenik tələblər. Sanitariya-epidemioloji qaydalar və normativlər. Bakı, 2010

12. Əməyin təhlükəsizliyi üzrə normativ sənədlərə neçə ildə bir dəfə yenidən baxılmalıdır?

- A) İldə bir dəfə
- B) Üç ildə bir dəfə
- C) Beş ildə bir dəfə
- D) Yeddi ildə bir dəfə
- E) On ildə bir dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

13. Anbar qapısının qarşısındakı keçidlərin eni neçə metrdən az olmamalıdır?

- A) İki metrdən
- B) Yarım metrdən
- C) Bir metrdən
- D) Üç metrdən
- E) Dörd metrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

14. Yanar qaz balonları istilik mənbələrindən neçə metrdən az olmayan məsafədə saxlanılmalıdır?

- A) Üç metrdən
- B) Yarım metrdən
- C) İki metrdən
- D) Bir metrdən

E) Dörd metrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

15. Balonlar saxlanılan anbarlardan, radiusu neçə metrdən yaxın məsafədə yanar materialların saxlanması və odlu işlərin aparılması qadağandır?

A) On metrdən

B) Beş metrdən

C) İki metrdən

D) Onbeş metrdən

E) Yeddi metrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

16. Normalda işçilər üçün 6 ay müddətinə verilməsi nəzərdə tutulan kostyum və kombinizonlar bir il müddətinə eyni vaxtda 2 dəst verilə birlərmi?

A) Verilə bilməz

B) Sıradan çıxıbsa akt tərtib etməklə verilə bilər

C) Müəsisənin imkanı daxilində verilə bilər

D) İşçi ərizə ilə müraciət etdikdən sonra verilməsinə idarədə baxıla bilər

E) İşçinin müraciətinə əsasən ikinci dəstin verilməsi üçün İstehsalat birliyindən icazə alındıqdan sonra icazə verilə bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

17. Qış üçün nəzərdə tutulan geyimlər, ilin isti fəsilərində işləmək üçün müvəqqəti işə qəbul olunmuş işçilərə verilməlidir?

A) Müəsisənin imkanı daxilində verilə bilər

B) Sıradan çıxıbsa akt tərtib etməklə verilə bilər

C) İstehsalat birliyindən icazə alındıqdan sonra verilə bilər

D) İşçi ərizə ilə müraciət etdikdən sonra verilməsinə idarədə baxıla bilər

E) Normalarda verilməsi nəzərdə tutulmayıb

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

18. Normalarda nəzərdə tutulmuş hər hansı növ kostyum, çəkmə və əlcək əvəzinə onların başqa növünün işçilərə verilməsinə icazə verilir?

A) İdarənin baş geoloqunun və həmkarlar ittifaqının razılığı ilə icazə verilə bilər

B) Müstəsna hallarda müvafiq struktur bölmə rəhbərinin və əməyin təhlükəsizliyi xidmətinin razılığı ilə icazə verilə bilər

C) İdarənin baş mühəndisinin razılığı əsasında icazə verilə bilər

D) Həmkarlar ittifaqının razılığı əsasında icazə verilə bilər

E) Müstəsna hallarda sahə rəisinin razılığı ilə icazə verilə bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

19. Xaricdən alınan bəzi yüksək keyfiyyətli xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin istifadə müddəti artırıla bilərmi?

- A) İdarənin baş geoloqunun razılığı əsasında artırıla bilər
- B) Müstəsna hallarda müəssisə rəhbərliyinin və Həmkarlar ittifaqı komitəsinin birgə razılığı ilə artırıla bilər
- C) İdarənin baş mühəndisinin razılığı əsasında artırıla bilər
- D) Həmkarlar ittifaqının qərarı əsasında artırıla bilər
- E) Sahə rəhbərinin razılığı əsasında artırıla bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

20. İstehsalat sahələrinə gələn qonaqlar üçün hər bir müəssisədə müəyyən miqdarda ehtiyat xüsusi geyim və fərdi mühafizə vasitələri olmalıdırmi?

- A) Qonaqlara istehsalat sahələrində öz mülki geyimləri ilə olmalarına icazə verilir
- B) Qonaqlar istehsalat sahələrinə gəlməzdən əvvəl, idarəyə məlumat verilməli və gələn qonaqların sayına uyğun xüsusi geyim sahəyə gətirilməlidir.
- C) Ehtiyat fərdi mühafizə vasitələri olmalıdır
- D) Qonaqlar istirahətdə olan işçilərin fərdi mühafizə vasitələrindən istifadə edə bilərlər
- E) Müəssisəyə gələn qonaqlar fərdi mühafizə vasitələrini özləri ilə gətirməlidirlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

21. İşçilərə verilmiş xüsusi geyim və fərdi mühafizə vasitələri işləyənlərdən asılı olmayan səbəblərdən qəza və ya digər səbəblərdən sıradan çıxıbsa yenisi ilə əvəz edilə bilərmi?

- A) Tərtib olunmuş akta əsasən sahə rəisinin tapşırığı ilə əvəz edilə bilər
- B) Tərtib olunmuş akta əsasən baş mühəndisin tapşırığı əsasında yenisi ilə əvəz edilə bilər
- C) Tərtib olunmuş akta əsasən həmkarlar təşkilatı rəhbərliyinin tapşırığı ilə əvəz edilə bilər
- D) Tərtib olunmuş akta əsasən idarə və həmkarlar təşkilatı rəhbərliyinin icazəsi ilə əvəz edilə bilər
- E) Tərtib olunmuş akta əsasən əməyin mühafizəsi xidmətinin icazəsi ilə əvəz edilə bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

22. Xüsusi geyim və fərdi mühafizə vasitələrinin əvəzinə işçilərə onların alınması üçün pul və ya geyimlərin tikilişi üçün material verilə bilərmi?

- A) Sahə rəisinin razılığı ilə verilə bilər
- B) Rəhbərliyin razılığı əsasında verilə bilər
- C) Həmkarlar ittifaqının rəhbərliyinin razılığı əsasında icazə verilə bilər
- D) Baş mühəndisin razılığı əsasında icazə verilə bilər
- E) Fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normasına əsasən icazə verilmir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

23. Əllərin və xüsusi geyimin çirklənməsi ehtimalı yüksək olan yerlərdə, hər bir işçi üçün ayda neçə qram təsrüfat sabununu ilə təmin edilməlidir?

- A) 400 qram
- B) 200 qram
- C) 600 qram
- D) 100 qram
- E) 800 qram

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

24. İşdən azad olduqda və digər işə keçdikdə, işçilərə verilmiş və istifadə müddəti qurtarmış fərdi mühafizə vasitələri işçidə qala bilərmi?

- A) Sahə rəisinin icazəsi ilə işçi özü ilə digər keçdiyi işdə istifadə etməlidir.
- B) Müəsisənin anbarına qaytarılmalıdır
- C) İdarənin rəhbərliyinin icazəsi ilə istisna hallarda işçidə qala bilər
- D) Həmkarlar ittifaqının razılığı ilə işçidə qala bilər
- E) Əməyin mühafizəsi xidmətinin razılığı ilə işçidə qala bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: SOCAR-ın işçilərinə xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin pulsuz verilməsi normaları. Bakı, 2009

25. Bina və obyektlərin ehtiyat çıxışı normaları neçə olmalıdır?

- A) Bina və obyektlərin ehtiyat çıxışı olmalı, dəhlizlər işçilərin təcili təxliyyəsi üçün təmiz və boş olmalı, qapılar daxilə açılmalı və avtomatik bağlanması təmin edilməlidir
- B) Bina və obyektlərin ehtiyat çıxışı olmalı, dəhlizlər işçilərin təcili təxliyyəsi üçün təmiz və boş olmalı, qapılar daxilə açılmalı və qapıların astanası olmalıdır
- C) Bina və obyektlərin ehtiyat çıxışı olmalı, dəhlizlər işçilərin təcili təxliyyəsi üçün təmiz və boş olmalı, qapılar xaricə açılmalı və qapıların astanası olmamalıdır
- D) Bina və obyektlərin ehtiyat çıxışı olmalı, dəhlizlər işçilərin təcili təxliyyəsi üçün təmiz və boş olmalı, qapılar xaricə açılmalı və qapıların astanası olmalıdır
- E) Bina və obyektlərin ehtiyat çıxışı olmalı, dəhlizlər işçilərin təcili təxliyyəsi üçün təmiz və boş olmalı, qapılar daxilə açılmalı və qapıların astanası olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

26. İşçi keçidlərin eni neçə metrdən az olmamalıdır?

- A) 0,5 metrdən
- B) 2 metrdən
- C) 1 metrdən
- D) 0,75 metrdən
- E) 1,5 metrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

27. Növbə ərzində istehsalat müəsisəsində işləyən qadınların sayı neçə nəfərdən çox olduqda onlar xüsusi gigiyena otağı ilə təmin olunmalıdırlar?

- A) On nəfərdən
- B) Beş nəfərdən
- C) İyirimi nəfərdən
- D) Səkkiz nəfərdən
- E) On beş nəfərdən

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

28. Balonlar sıra ilə yığılakən, onların hündürlüyü neçə metrdən artıq olmamalıdır?

- A) 1,5 metrdən
- B) 2,0 metrdən
- C) 1,0 metrdən
- D) 0,75 metrdən
- E) 0,5 metrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

29. Əllə yüklərin yüklənib boşaldılmasında və daşınmasında kişilər üçün, hər-bir fəhləyə düşən yük norması neşə kloqramdır?

- A) 60 kq
- B) 50 kq
- C) 40 kq
- D) 35 kq
- E) 65 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

30. Əllə yüklərin yüklənib boşaldılmasında və daşınmasında qadınlar üçün, hər-bir fəhləyə düşən yük norması neşə kloqramdır?

- A) 10 kq
- B) 20 kq
- C) 15 kq
- D) 25 kq
- E) 5 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

31. Əl ilə yüklərin neçə metrdən çox olmayan məsafədən daşınmasına icazə verilir?

- A) Qırx metrdən
- B) Altmış metrdən
- C) Əlli metrdən
- D) Otuz metrdən

E) Yetmiş metrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

32. Əl ilə yükləri yüksəkliyə qaldırıqda, yük qaldırılan meydançanın hündürlüyü nüçə metrdən çox olmamalıdır?

A) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunmalı və hündürlüyü bir metrdən çox olmamalıdır

B) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunmalı və hündürlüyü iki metrdən çox olmamalıdır

C) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunmalı və hündürlüyü üç metrdən çox olmamalıdır

D) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunmalı və hündürlüyü dörd metrdən çox olmamalıdır

E) Yük qaldırılan meydança pilləkənlə təchiz olunmalı və hündürlüyü beş metrdən çox olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

33. Yük daşıyan pilləkənlərin və trapezlərin eni neçə metrdən az olmamalıdır?

A) Eni 0,75 metrdən az olmamalı və iki tərəfdən məhəccəri olmalıdır

B) Eni 1,5 metrdən az olmamalı və iki tərəfdən məhəccəri olmalıdır

C) Eni 2 metrdən az olmamalı və iki tərəfdən məhəccəri olmalıdır

D) Eni 1,0 metrdən az olmamalı və iki tərəfdən məhəccəri olmalıdır

E) Eni 0,5 metrdən az olmamalı və iki tərəfdən məhəccəri olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

34. İstifadə olunmuş xüsusi geyim, xüsusi ayaqqabı və digər fərdi mühafizə vasitələri işçilərə təkrar verilə bilərmi?

A) İdarənin baş mühəndisinin razılığından sonra icazə verilir

B) Xüsusi hallarda verilə bilər

C) Ancaq yuyulduqdan sonra verilə bilər

D) Yuyulduqdan, təmirdən və dezinfeksiya olunduqdan sonra verilə bilər

E) Ancaq dezinfeksiya olunduqdan sonra verilə bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

35. Çirklənmiş, zədələnmiş və ya köhnəlmiş fərdi mühafizə vasitələrindən istifadə etmək olarmı?

A) İstifadə edilməməlidir

B) Xüsusi hallarda istifadə edilə bilər

C) Paltar yuma maşını nasazdırsa müvəqqəti istifadə edilə bilər

D) Əməyin mühafizəsi xidməti ilə razılaşdırdıqdan sonra istifadə edilə bilər

E) Həmkarlar ittifaqı ilə razılaşdırdıqdan sonra istifadə edilə bilər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

36. Tənəffüs orqanlarının filtrli fərdi mühafizə vasitələrindən, iş görülən yerin havasında oksigenin həcm miqdarı neçə faizdən az olmadıqda istifadə edilməlidir?

- A) 10 %-dən az olmadıqda
- B) 18 %-dən az olmadıqda
- C) 5 %-dən az olmadıqda
- D) 22 %-dən az olmadıqda
- E) 26 %-dən az olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

37. İşçinin şlanqlı əlehiqazla fasiləsiz işləmə müddəti neçə dəqiqədən artıq olmamalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

38. Şlanqlı əlehiqazla otuz dəqiqə fasiləsiz işlədikdən sonra, işçi açıq havada neçə dəqiqədən az olmayaraq istirahət etməlidir?

- A) 5 dəqiqədən
- B) 20 dəqiqədən
- C) 30 dəqiqədən
- D) 15 dəqiqədən
- E) 25 dəqiqədən

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

39. Yer səthindən neçə metr və daha yüksəklikdə aparılan işlər zamanı təhlükəsizlik kəmərinə istifadə edilməlidir?

- A) 1 metr və daha yüksək
- B) 1,5 metr və daha yüksək
- C) 2 metr və daha yüksək
- D) 2,5 metr və daha yüksək
- E) 3,0 metr və daha yüksək

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005

40. İlin soyuq dövründə istehsalat sahələrində, III kateqoriyalı işlər görülən zaman havanın temperaturu neçə dərəcə olmalıdır ?

- A) 12-14 dərəcə
- B) 20-22 dərəcə
- C) 10-12 dərəcə
- D) 24-26 dərəcə
- E) 16-18 dərəcə

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: СанПин 2.2.4.548-96.2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений. Санитарные правила и нормы (утв. Постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 01.10.1996 № 21)

41. Yanğın hidrantlarına və yanğın kranlarına neçə aydan bir texniki xidmət göstərilməlidir ?

- A) Üç aydan bir
- B) Doqquz aydan bir
- C) Bir aydan bir
- D) Altı aydan bir
- E) On aydan bir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

42. Avtomatik maksimal təsirli istilik yanğın xəbərdarçılarının işə düşmə temperaturu, istiliyin ətraf mühitin istiliyindən neçə dərəcə yüksək olduğu halda işə düşür ?

- A) On dərəcə yüksək olduğu halda
- B) On beş dərəcə yüksək olduğu halda
- C) İyirmi beş dərəcə yüksək olduğu halda
- D) Otuz dərəcə yüksək olduğu halda
- E) İyirmi dərəcə yüksək olduğu halda

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

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

43. İlkin yanğınsöndürmə məntəqəsindən, yanğın təhlükəli obyektə qədər olan məsafə neçə metrdən çox olmamalıdır ?

- A) 50 metrdən
- B) 10 metrdən
- C) 20 metrdən
- D) 60 metrdən
- E) 80 metrdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

44. Obyektə olan səyyar odsöndürənlərin göstərici lövhəsi döşəmədən neçə metr hündürlükdə yerləşdirilməlidir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

45. Qoruyucusu olmayan odsöndürənlər neçə Mpa təzyiqə qədər sınaqdan keçirilməlidir ?

- A) 1,5 Mpa təzyiqə qədər

B) 3,5 Mpa təzyiqə qədər

C) 2,5 Mpa təzyiqə qədər

D) 4,5 Mpa təzyiqə qədər

E) 5,5 Mpa təzyiqə qədər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

46. Karbonqazlı odsöndürənlərin dolu olması neçə aydan bir yoxlanılır?

A) 1 aydan bir yoxlanılır

B) 2 aydan bir yoxlanılır

C) 4 aydan bir yoxlanılır

D) 6 aydan bir yoxlanılır

E) 3 aydan bir yoxlanılır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

47. Qoruyuculu odsöndürənlər neçə Mpa təzyiqə sınaqdan keçirilməlidir?

A) 0,2 Mpa

B) 0,4 Mpa

C) 0,6 Mpa

D) 0,1 Mpa

E) 0,8 Mpa

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

48. Yanğınsöndürmə qurğularının bütün aparat, boru xətləri möhkəmliyə və hermetikliyə yoxlanılması üçün hidravliki sınaqdan nə vaxt keçirilməlidir?

A) İki ildə bir dəfə

B) Üç ildə bir dəfə

C) Dörd ildə bir dəfə

D) Beş ildə bir dəfə

E) İldə bir dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

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

49. Köpüklə söndürmə qurğularının köpükəmələgətirici maddəsinin keyfiyyəti nə vaxt yoxlanılmalıdır ?

A) İldə altı dəfədən az olmayaraq

B) İldə üç dəfədən az olmayaraq

C) Yarım ildə bir dəfədən az olmayaraq

D) İldə dörd dəfədən az olmayaraq

E) Yarım ildə iki dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

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

50. Havanın orta sutkalıq hərarəti neçə dərəcəyə bərabər olduqda ilin soyuq dövrü sayılır?

- A) Beş dərəcə və aşağı
- B) On beş dərəcə və aşağı
- C) İyirmi dərəcə və aşağı
- D) On dərəcə və aşağı
- E) İyirmi beş dərəcə və aşağı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: СанПин 2.2.4.548-96.2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений. Санитарные правила и нормы (утв. Постановлением Госкомсанзпиднадзора РФ от 01.10.1996 № 21)

51. İş yerlərində havanın temperaturu 25°C olarsa nisbi rütübət neçə faizdən yuxarı olmamalıdır?

- A) 50 %
- B) 40 %
- C) 60 %
- D) 80 %
- E) 70 %

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: СанПин 2.2.4.548-96.2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений. Санитарные правила и нормы (утв. Постановлением Госкомсанзпиднадзора РФ от 01.10.1996 № 21)

52. Havanın orta sutkalıq hərarəti neçə dərəcəyə bərabər olduqda ilin isti dövrü sayılır?

- A) Beş dərəcədən yuxarı
- B) On dərəcədən yuxarı
- C) İyirmi dərəcədən yuxarı
- D) On beş dərəcədən yuxarı
- E) İyirmi beş dərəcədən yuxarı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: СанПин 2.2.4.548-96.2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений. Санитарные правила и нормы (утв. Постановлением Госкомсанзпиднадзора РФ от 01.10.1996 № 21)

53. Havanın temperaturu neçə dərəcəyə düşdükdə odsöndürənlər qızdırılan otaqlara keçirilməlidir?

- A) 0° -dən aşağı olduqda
- B) 1° -dən aşağı olduqda
- C) -1° -dən aşağı olduqda
- D) $+2^{\circ}$ -dən aşağı olduqda
- E) -3° -dən aşağı olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

54. İstehsalat obyektlərinin ərazisində, qaz kəmərlərindən 15 metr qədər məsafədə və ondan hər iki tərəfdə yerləşən kanalizasiya qurğuları və yeraltı tikililərin havasının qazlılıq səviyyəsi hansı müddətdən bir yoxlanılmalıdır?

- A) İldə 1 dəfədən az olmayaraq

- B) İldə 2 dəfədən az olmayaraq
- C) İldə 4 dəfədən az olmayaraq
- D) İldə 3 dəfədən az olmayaraq
- E) İldə 5 dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

55. İstehsalat obyektlərinin ərazisində, qaz kəmərlərinin istismara verildiyi birinci il müddətində, 15 metr qədər məsafədə və ondan hər iki tərəfdə yerləşən kanalizasiya qurğuları və yeraltı tikililərin havasının qazlılıq səviyyəsi hansı müddətdən bir yoxlanılmalıdır?

- A) İldə 5 dəfədən az olmayaraq
- B) İldə 4 dəfədən az olmayaraq
- C) İldə 2 dəfədən az olmayaraq
- D) İldə 3 dəfədən az olmayaraq
- E) İldə 1 dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

56. Bərk yanacaq ilə işləyən qazanxana qurğusunun tüstü boruları neçə müddətdən bir yoxlanılmalıdır?

- A) Ayda 3 dəfədən az olmayaraq
- B) Ayda 1 dəfədən az olmayaraq
- C) Ayda 2 dəfədən az olmayaraq
- D) Ayda 4 dəfədən az olmayaraq
- E) Ayda 5 dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

57. İsidici sobalar neçə müddətdən bir yoxlanılmalı və hissədən təmizlənməlidir?

- A) Ayda bir dəfədən az olmayaraq
- B) İki ayda bir dəfədən az olmayaraq
- C) Ayda iki dəfədən az olmayaraq
- D) Üç ayda bir dəfədən az olmayaraq
- E) Altı ayda bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

58. Mətbəx plitələri və su qızdırıcıları neçə müddətdən bir yoxlanılmalı hissədən təmizlənməlidir?

- A) Ayda iki dəfədən az olmayaraq
- B) İki ayda bir dəfədən az olmayaraq
- C) Ayda bir dəfədən az olmayaraq
- D) Üç ayda bir dəfədən az olmayaraq
- E) Altı ayda bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

59. Yeməxanalarda və quruducularda neçə müddətdən bir yoxlanılmalı hissədən təmizlənməlidir?

- A) Ayda bir dəfədən az olmayaraq
- B) İki ayda bir dəfədən az olmayaraq
- C) Üç ayda bir dəfədən az olmayaraq
- D) Ayda iki dəfədən az olmayaraq
- E) Altı ayda bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

60. Sobaların qarşısındakı yanar şkafların üzərinə hansı materialdan istifadə etməklə qoruyucu vurulmalıdır?

- A) Dəmir lövhə və ya ölçüsü 90x90 sm olan polad parçası
- B) Polad lövhə və ya ölçüsü 70x50 sm olan qalın kağız parçası
- C) Dəmir lövhə və ya ölçüsü 70x60 sm olan beton parçası
- D) Polad lövhə və ya ölçüsü 70x70 sm olan bitum parçası
- E) Polad lövhə və ya ölçüsü 70x50 sm olan asbest parçası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

61. Yanacaq tikililərədən neçə metrədən az olmayan məsafədə, xüsusi ayrılmış meydançalarda saxlanılmalıdır?

- A) Beş metrədən az olmayan məsafədə
- B) Üç metrədən az olmayan məsafədə
- C) Səkkiz metrədən az olmayan məsafədə
- D) On beş metrədən az olmayan məsafədə
- E) İyirimi metrədən az olmayan məsafədə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

62. Ventilyasiya sistemindən partlayış-yanğın təhlükəli maddələri kənarlaşdıran sorucu qurğular nəilə təchiz edilməlidir?

- A) Qoruyucu setkayla və ya maqnit qovucularla
- B) Qoruyucu kipkəclə və ya maqnit tutucularla
- C) Qoruyucu torla və ya maqnitli paukla
- D) Qoruyucu torla və ya maqnit tutucularla
- E) Qoruyucu mikserlə və ya maqnit qovucularla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

63. Partlayış təhlükəli maddələr və yaxud yanğın təhlükəli toz nəql edən sorucu sistemlərin hava xətlərinə və pnevmatik daşıyıcı borularına baxış keçirmək üçün, baxış pəncərələri hansı məsafədə və hansı hissələrdə yerləşdirilməlidir?

- A) Bir birindən 3,5 m-dən çox olmayan məsafədə, divarlardan keçən boru xəttində, döngələrdə
- B) Bir birindən 2,5 m-dən çox olmayan məsafədə, divarlardan keçən boru xəttində, divarlarda
- C) Bir birindən 0,5 m-dən çox olmayan məsafədə, divarlardan keçən boru xəttində, döngələrdə
- D) Bir birindən 1,0 m-dən çox olmayan məsafədə, divarlardan keçən boru xəttində, divarlarda

E) Bir birindən 1,5 m-dən çox olmayan məsafədə, divarlardan keçən boru xəttində, döngələrdə
Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb
İstinad: Neft, qaz və neft kimya sənayesində yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2011

64. Qarderoob otaqlarında şkafların bölmələrinin sayı və ya ev və xüsusi geyimlər üçün asılqan qarmaqlarının sayı nəyə əsasən təyin edilir?

- A) İşçilərin siyahı sayı üzrə
- B) İşçilərin siyahı sayının iki misli qədər
- C) İşçilərin siyahı sayı + 15 say əlavə
- D) İşçilərin siyahı sayı +5 say əlavə
- E) İşçilərin siyahı sayı + 20 say əlavə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

65. Müəssisədə işçilərin siyahı sayı neçə nəfərə qədər olduqda istehsalat proseslərinin bütün qrupları üçün ümumi qarderoob otaqları nəzərdə tutulmalıdır?

- A) Otuz nəfərə qədər
- B) Əlli nəfərə qədər
- C) Qırx nəfərə qədər
- D) Yetmiş nəfərə qədər
- E) Yüz nəfərə qədər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

66. Növbədə işləyənlərin sayı neçə nəfərdən çox olmadıqda, 1 və 2a istehsalat proseslərinin qrupları üçün xüsusi geyim anbarlarının olmamasına yol verilir?

- A) Otuz nəfərdən çox
- B) Əlli nəfərdən çox
- C) İyirimi nəfərdən çox
- D) Altmış nəfərdən çox
- E) On nəfərdən çox

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

67. Hər növbədən sonra xüsusi geyimin təmizlənməsi aparılmalı olduğu halda qarderoob otaqları əvəzinə nə nəzərdə tutulmalıdır?

- A) Duş kabinələri
- B) Quruducu otaqlar
- C) Yuyucu maddələrin saxlanması otaqları
- D) Xüsusi geyimin paylama məntəqələri
- E) Xüsusi geyimin yuma məntəqələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

68. İki qonşu mərtəbədə işləyənlərin sayı neçə nəfərdən az olduqda ayaqyolular daha çox adam olan mərtəbədə yerləşdirilməlidir?

- A) On beş nəfərdən az olduqda
- B) On nəfərdən az olduqda
- C) İyirimi nəfərdən az olduqda
- D) Qırx nəfərdən az olduqda
- E) Otuz nəfərdən az olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

69. Üç mərtəbədə işləyənlərin sayı neçə nəfərdən az olduqda, üç mərtəbə üçün bir ayaq yolunun olmasına yol verilir?

- A) Beş nəfərdən az olduqda
- B) On nəfərdən az olduqda
- C) İyirimi nəfərdən az olduqda
- D) Otuz nəfərdən az olduqda
- E) On beş nəfərdən az olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

70. Qadınlar və kişilər üçün ümumi ayaq yolunun olmasına, növbədə işləyənlərin sayı neçə nəfərdən çox olmadıqda icazə verilir?

- A) On nəfərdən
- B) Beş nəfərdən
- C) İyirimi nəfərdən
- D) Otuz nəfərdən
- E) On beş nəfərdən

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

71. İstehsalat binalarında iş yerlərindən, ayaqyoluna, siqaret çəkilən yerə, içməli su qurğularına qədər olan məsafə ən çoxu neçə metr qəbul edilmişdir?

- A) 75 metr
- B) 60 metr
- C) 50 metr
- D) 85 metr
- E) 95 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

72. Çamaşırxananın nəzdində bir iş yerinə, sahəsi neçə m²-dən az olmayan xüsusi geyimlərin təmiri üçün otaq nəzərdə tutulmalıdır?

- A) 5 m²
- B) 9 m²
- C) 12 m²
- D) 16 m²
- E) 21 m²

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

73. İş zonasında havanın yol verilən parametrlərində, istehsalat sahələrində neçənci təhlükəlilik sinfinə aid maddələrlə təmas olmadıqda, istirahət üçün açıq tipli meydança yerlərinin nəzərdə tutulmasına icazə verilir?

- A) İkinci və üçüncü sinif
- B) Üçüncü sinif
- C) Birinci və ikinci sinif
- D) Dördüncü sinif
- E) Sıfırıncı və birinci sinif

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

74. Yeməxanada yerlərin sayı nəyə əsasən təyin edilir?

- A) Ən çox işçi olan növbədə hər bir işçi üçün bir yer hesabı ilə təyin edilir
- B) Ən çox işçi olan növbədə hər altı işçi üçün bir yer hesabı ilə təyin edilir
- C) Ən çox işçi olan növbədə hər üç işçi üçün bir yer hesabı ilə təyin edilir
- D) Ən çox işçi olan növbədə hər dörd işçi üçün bir yer hesabı ilə təyin edilir
- E) Ən çox işçi olan növbədə hər iki işçi üçün bir yer hesabı ilə təyin edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

75. Yeməxanada yemək qəbulu otağı nə zaman nəzərdə tutulmalıdır?

- A) Ən çox işçi olan növbədə işçilərin sayı qırx nəfərdən çox olduqda
- B) Ən çox işçi olan növbədə işçilərin sayı beş nəfərə qədər olduqda
- C) Ən çox işçi olan növbədə işçilərin sayı on nəfərə qədər olduqda
- D) Ən çox işçi olan növbədə işçilərin sayı iyirimi nəfərə qədər olduqda
- E) Ən çox işçi olan növbədə işçilərin sayı otuz nəfərə qədər olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

76. Yeməxanada qida qəbulu otağının sahəsi neçə m²-dən az olmamalıdır?

- A) Hər bir nəfər üçün bir m²-ir hesabı ilə 12 m²-dən az olmamalıdır
- B) Hər bir nəfər üçün bir m²-ir hesabı ilə 16 m²-dən az olmamalıdır
- C) Hər bir nəfər üçün iki m²-ir hesabı ilə 8 m²-dən az olmamalıdır
- D) Hər bir nəfər üçün bir m²-ir hesabı ilə 4 m²-dən az olmamalıdır
- E) Hər bir nəfər üçün iki m²-ir hesabı ilə 20 m²-dən az olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

77. Növbədə işləyənlərin sayı neçə nəfərədək olduqda, qida qəbulu otağı əvəzinə qarderob otağında qida qəbulu üçün masa qoymaqla əlavə altı m²-ir yer nəzərdə tutulmalıdır?

- A) Növbədə işləyənlərin sayı beş nəfərədək olduqda
- B) Növbədə işləyənlərin sayı on nəfərədək olduqda
- C) Növbədə işləyənlərin sayı on beş nəfərədək olduqda
- D) Növbədə işləyənlərin sayı səkkiz nəfərədək olduqda

E) Növbədə işləyənlərin sayı iyirimi nəfərədək olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

78. Rəhbər işçilərin kabinetlərinin sahəsi, iş otaqlarının ümumi sahəsinin neçə faizə qədərini təşkil edə bilər?

A) On faizə qədərini

B) Beş faizə qədərini

C) On beş faizə qədərini

D) İyirimi faizə qədərini

E) İyirimi beş faizə qədərini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

79. Müəsisədə işləyən işçilərin sayı 1000 nəfərə qədər olduqda, əməyin mühafizəsi kabinetinin sahəsi neçə m²-dən az olmamalıdır?

A) 40 m²-dən

B) 10 m²-dən

C) 30 m²-dən

D) 24 m²-dən

E) 15 m²-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

80. İlin soyuq dövründə, isidilən keçidlərin temperaturu neçə dərəcədən az olmamalıdır?

A) İsidilən keçidlərlə birləşdirilən otaqların hesabı temperaturundan 8⁰C-dən az olmayaraq

B) İsidilən keçidlərlə birləşdirilən otaqların hesabı temperaturundan 12⁰C-dən az olmayaraq

C) İsidilən keçidlərlə birləşdirilən otaqların hesabı temperaturundan 2⁰C-dən az olmayaraq

D) İsidilən keçidlərlə birləşdirilən otaqların hesabı temperaturundan 10⁰C-dən az olmayaraq

E) İsidilən keçidlərlə birləşdirilən otaqların hesabı temperaturundan 6⁰C-dən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

81. İlin soyuq dövründə, bayır paltarları üçün qarqerob otaqlarının temperaturu neçə dərəcədən az olmamalıdır?

A) 16⁰ C-dən

B) 12⁰ C-dən

C) 20⁰ C-dən

D) 10⁰ C-dən

E) 8⁰ C-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

82. İlin soyuq dövründə, işçilərin qismən soyunub-geyinmə yeri ilə bütün növ paltarların birgə saxlanması üçün qarqerob otaqlarının temperaturu neçə dərəcədən az olmamalıdır?

A) 14⁰ C-dən

- B) 18⁰ C-dən
- C) 20⁰ C-dən
- D) 10⁰ C-dən
- E) 6⁰ C-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

83. İlin soyuq dövründə, ev paltarları üçün olan qarderob otaqlarının temperaturu neçə dərəcədə az olmamalıdır?

- A) 18⁰ C-dən
- B) 20⁰ C-dən
- C) 23⁰ C-dən
- D) 15⁰ C-dən
- E) 26⁰ C-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

84. İlin soyuq dövründə, duş otaqlarının temperaturu neçə dərəcədə az olmamalıdır?

- A) 35⁰ C-dən
- B) 20⁰ C-dən
- C) 23⁰ C-dən
- D) 25⁰ C-dən
- E) 30⁰ C-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

85. İlin soyuq dövründə, ayaqyolularda temperatur neçə dərəcədə az olmamalıdır?

- A) 10⁰ C-dən
- B) 15⁰ C-dən
- C) 5⁰ C-dən
- D) 20⁰ C-dən
- E) 16⁰ C-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

86. İlin soyuq dövründə, siqaret çəkilən otaqlarda temperatur neçə dərəcədə az olmamalıdır?

- A) 13⁰ C-dən
- B) 16⁰ C-dən
- C) 5⁰ C-dən
- D) 20⁰ C-dən
- E) 25⁰ C-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

87. İlin soyuq dövründə, xüsusi geyimlərin qurudulma yerlərində temperatur hansı həddə olmalıdır?

- A) 10-25⁰ C həddində
- B) 18-36⁰ C həddində
- C) 16-33⁰ C həddində
- D) 12-30⁰ C həddində
- E) 20-40⁰ C həddində

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

88. İlin isti dövründə, xarici havanın hesabı temperaturu neçə dərəcədən artıq olduqda, işçilərin daimi olduğu otaqda havanın hərəkət sürətini 0,3-0,5 m/s-ə qədər artırılması üçün tavan vintilyatorundan istifadə edilməlidir?

- A) 20⁰ C-dən artıq olduqda
- B) 30⁰ C-dən artıq olduqda
- C) 15⁰ C-dən artıq olduqda
- D) 25⁰ C-dən artıq olduqda
- E) 35⁰ C-dən artıq olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: mürəkkəb

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

89. Müəsisədə işləyənlərin sayı neşə nəfərə qədər olduqda, içtimai təşkilatlar üçün sahəsi 12 m² olan bir otaq nəzərdə tutulmalıdır?

- A) İşçilərin sayı əlli nəfərədək olduqda
- B) İşçilərin sayı yetmiş nəfərədək olduqda
- C) İşçilərin sayı səksən nəfərədək olduqda
- D) İşçilərin sayı yüz otuz nəfərədək olduqda
- E) İşçilərin sayı yüz nəfərədək olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İnzibati və məişət binaları, layihələndirmə normaları. Bakı, 2013

90. Yükləmə-boşaltma meydançasına daxil olan bütün yük daşıyan nəqliyyat vasitələri nə ilə təchiz olunmalıdır?

- A) Qırmızı kiçik bayraq bərkidilməli
- B) Yanğınsöndürən balonla
- C) “Zəhərli maddə” yazılan lövhəylə
- D) Tüstü boruları qığılıcımla söndürənlə
- E) “Təhlükəli maddə” yazılan lövhəylə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

91. Həddi buluğa çatmayan qızlar üçün əllə yüklənib-boşaldılmasında və daşınmasında (qısa məsafəyə) hər bir nəfərə düşən yük norması hansıdır?

- A) 5 kq-ya kimi
- B) 20 kq-ya kimi
- C) 15 kq-ya kimi
- D) 25 kq-ya kimi
- E) 10 kq-ya kimi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

92. Həddi buluğa çatmayan oğlanlar üçün əllə yüklənib-boşaldılmasında və daşınmasında (qısa məsafəyə) hər bir nəfərə düşən yük norması hansıdır?

- A) 15 kq-ya kimi
- B) 5 kq-ya kimi
- C) 20 kq-ya kimi
- D) 10 kq-ya kimi
- E) 25 kq-ya kimi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

93. Anbar qapısının qarşısında nəzərdə tutulmuş keçidlərin eni nəqədər olmalıdır?

- A) 0.9m-dən az olmamaq şərti ilə
- B) 0.9 m-dən çox olmamaq şərti ilə
- C) 1 m-dən az olmamaq şərti ilə
- D) 1.5 m-dən az olmamaq şərti ilə
- E) 1.5 m-dən çox olmamaq şərti ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

94. Boruların yüklənməsi, boşaldılması, daşınması və sıra ilə düzəlməsi kimi işlərin təhlükəsiz yerinə yetirilməsi kimin nəzarəti altında aparılmalıdır?

- A) Təchizat şöbəsinin rəisi
- B) Təchizat şöbəsinin müavini
- C) Təchizat şöbəsinin mühəndisi
- D) Xüsusi ayrılmış mühəndis-texniki heyətdən
- E) Tikinti şöbəsinin mühəndisi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

95. Avtomobilə boruların yüklənməsi (boşaldılması) işlərinə nə vaxt başlanmalıdır?

- A) Avtomobil tam dayadıqdan və anbardarın işarəsindən sonra
- B) Avtomobil tam dayadıqdan və sürücünün işarəsindən sonra
- C) Avtomobil tam dayadıqdan və mühəndisin işarəsindən sonra
- D) Avtomobil tam dayadıqdan və fəhlənin işarəsindən sonra
- E) Avtomobil tam dayadıqdan və mühafizəçinin işarəsindən sonra

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

96. Uzunölçülü yükləri daşıyarkən, yükləri düşməkdən qoruyan qaldırıcı və qatlanan dayaqlar yuxarıdan nə ilə bağlanmalıdır?

- A) Zəncirlə
- B) Kəndirlə
- C) Zəncirlə və ya burazla
- D) Burazla
- E) Katinka ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

97. Müəssisələrə mal-materialın ayrılması zamanı əsasən nə nəzərə alınmalıdır?

- A) Müəssisənin yerləşdiyi ərazinin ölçüsü
- B) Müəssisənin faktiki tələbatı və anbar qalığı
- C) Təchizatçının istəyi
- D) Mal-materialın keyfiyyəti
- E) Mal-materialın bütün müəssisələr arasında bərabər bölünməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Mühasibat (maliyyə) uçotu. (Dərs vəsaiti). 2-ci hissə. A.R. Təhsil Nazirliyinin 19.06.2000-ci il tarixli Əmr №723

98. Alınan, satılan və bölünən (paylanan) mal-materialların uçotu nə üçün vacibdir? Tam doğru cavabı müəyyən edin.

1. Müəssisəyə mədaxil olunan mal-materialların kəmiyyətini bilmək üçün
2. Müəssisədən məxaric olunan mal-materialların kəmiyyətini bilmək üçün
3. Müəssisəyə mədaxil olunan mal-materialların ümumi dəyərini, mədaxil üzrə mal-material dövriyyəsinə bilmək üçün
4. Müəssisədən məxaric olunan mal-materialların ümumi dəyərini, məxaric üzrə mal-material dövriyyəsinə bilmək üçün

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materialların anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

99. Anbara daxil olan mal-material, avadanlıq və ehtiyat hissələri hansı qaydalara uyğun qəbul olunurlar?

- A) Müvafiq sənəd tələb olunmaqla, keyfiyyəti, miqdarı yoxlanılır və qəbul olunur
- B) Mal-materialın kəmiyyətinə görə qəbul olunur
- C) Müvafiq sənəd tələb olunmaqla, sınaqdan keçirildikdən sonra qəbul olunur

D) Görünüşü yoxlanıldıqdan sonra qəbul olunur

E) Akta əsasən qəbul olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materiallarının anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

100. Anbarda mal-material yerləşdirilərkən hansı işlər görülməlidir? Tam doğru cavabı müəyyən edin.

1. Mal-material müvafiq qruplar üzrə yerləşdirilməlidir
2. Mal-materiallar qabarıtlarına əsasən yerləşdirilməlidir
3. Hər bir mal-materialın üzərinə aidiyyəti üzrə materialın adı göstərilməlidir
4. Hər bir mal-materialın üzərinə nomenklatur nömrəsi qeyd olunmalıdır
5. Mal-materialın qalıq sayı göstərilən yarıq yapışdırılmalıdır
6. Anbarda olan mal-materialın sayında dəyişiklik olarsa, yarıq dəyişdirilməlidir

A) 1, 3, 4, 5, 6

B) 1, 4, 5, 6

C) 2, 3, 4, 5

D) 1, 3, 5

E) 2, 3, 4, 5, 6

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materiallarının anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

101. Anbarda mal-materiallar hansı cədvəl üzrə yerləşdirilir?

- A) Rəhbərlik tərəfindən təsdiqlənmiş cədvəl üzrə
- B) Anbarda yerləşən mal-materialların yerləşdirilmə cədvəli üzrə
- C) Anbarda yerləşən mal-materialların çeşidlərinə uyğun yerləşdirilmə cədvəli üzrə
- D) Təchizat şöbəsi tərəfindən tərtib olunmuş cədvəl üzrə
- E) Mal-materialın saxlanma müddətinə uyğun tərtib olunmuş cədvəl üzrə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materiallarının anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

102. Anbardar mal-materialı təhvil alarkən malların elektron-qaimədə göstərilən faktiki saydan az olduğunu müəyyən etdikdə nə etməlidir?

- A) Elektron-qaiməni imzalamamalı və gələn malları qəbul etməməlidir və rəhbərliyə məlumat verməlidir
- B) Elektron-qaiməni imzalamalı və satıcıya gəlməyən malların növbəti dəfə çatdırılmasını bildirməlidir
- C) Elektron-qaiməni imzalamamalı və gələn malları qəbul etməlidir
- D) Elektron-qaiməni imzalamalı və gələn malları təhvil almalıdır
- E) Mal-materialların qəbulu zamanı elektron-qaimənin və digər sənədlərin tərtibatı önəmli deyil

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materialların anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

103. Qruplar üzrə anbar uçot vərəqələrin (kart) uçotu necə aparılır?

- A) Uçotu vərəqələri ardıcıl olaraq nömrələnir
- B) Uçotu vərəqələri ardıcıl olaraq yazılır
- C) Uçot vərəqələri uçotu aparılması üçün vacib deyil
- D) Uçotu vərəqələri qeydiyyatla alınır
- E) Uçotu vərəqələri qruplara bölünür

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materialların anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

104. Anbardar hansı qayda və normaları bilməlidir?

- A) Öz peşəsini və boşaltma yükləmə qaydalarını
- B) Boşaltma yükləmə qaydalarını, ilkin tibb yardım qaydalarını
- C) Yanğın təhlükəsizlik qaydalarını, yükləmə- boşaltma qaydalarını
- D) Təhlükəsizlik texnikasının qayda və normalarını
- E) Ümumi bilikləri olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materiallarının anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

105. Müəssisənin mal-material ehtiyatları hansı bölmədə saxlanır?

- A) Satınmada
- B) Mühafizədə
- C) Mühəsibatlıqda
- D) Anbarda
- E) Təchizatda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materiallarının anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

106. Anbar müdiri mal-materialların anbara qəbulu zamanı nəyə diqqət yetirməlidir? Tam doğru cavabı müəyyən edin.

- A) Mal-materialın qaimədə göstərilən miqdarına, qablaşdırılmasına və keyfiyyətinə
- B) Qaimədə göstərilən mal-materialın qablaşdırılmasına
- C) Qaimədə göstərilən mal-materialın sayına və rənginə
- D) Qaimədə göstərilən mal-materialın miqdarına və tərkibinə
- E) Qaimədə göstərilən mal-materialın yalnız miqdarına və boşalmasına

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: BCH 212-85 Əsas tikinti materiallarının anbara qəbulu, yerləşdirilməsi, saxlanması və daşınması haqqında tələblər

107. Anbarlarda rəflər hansı materiallardan hazırlanmalıdır?

- A) Dikt
- B) Taxta
- C) Plastik
- D) Dəmir-yanmayan
- E) Şüşə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

108. Anbarda yükləmə-boşaltma işləri kimin rəhbərliyi ilə aparılır?

- A) Müəssisədə əmrlə təyin edilmiş, işlərin təhlükəsizliyinə cavabdeh şəxs tərəfindən
- B) Rəisin göstərişiyə ilə təyin edilmiş işçilər
- C) İşçinin tabe olduğu mühəndisin göstəriş verdiyi şəxslər
- D) Bu işləri yerinə yetirməyi bacaran şəxslər
- E) İstənilən işçi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

109. Anbarda kimyəvi maddələr necə və harada yerləşdirilməli və saxlanılmalıdır?

- A) “Yerləşdirmə planı”na əsasən yerləşdirilməlidir
- B) Rəhbərin göstərişinə əsasən yerləşdirilməlidir
- C) Təhlükəsizlik mühəndisinin göstərişinə əsasən yerləşdirilməlidir
- D) Baza müdirinin göstərişinə əsasən yerləşdirilməlidir
- E) Adi qaydada yerləşdirilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

110. Elektron-qaimədə nələr əks olunur?

1. Mal-materialın adı
 2. Ölçü vahidi
 3. Miqdarı
 4. Mal satanın ünvanı
 5. Qiyməti
 6. Mal alanın ünvanı
- A) 1, 2, 3, 4
 - B) 2, 3, 4, 5

C) 3, 4, 5, 6

D) 1, 3, 5, 6

E) 1, 2, 3, 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

111. Mal-materialın təhvil alınması prosesi necə baş verir (alıcı-satıcı arasında)?

A) Alıcı tərəfindən qaimə-faktura təqdim edilir, satıcı tərəfindən vəkalətnamə ilə alınır

B) Satıcı tərəfindən vəkalətnamə təqdim edilir, alıcı tərəfindən qaimə-faktura ilə alınır

C) Alıcı tərəfindən vəkalətnamə təqdim edilir və sonra satıcı tərəfindən tərtib olunmuş qaimə-fakturaya əsasən alınır

D) Alıcı tərəfindən tələbnamə təqdim edilir və satıcı tərəfindən qaimə-faktura ilə alınır

E) Alıcı tərəfindən vəkalətnamə təqdim edilir və sonra satıcı tərəfindən tərtib olunmuş tələbnaməyə əsasən alınır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

112. Azərbaycan Respublikası daxilində nəqliyyat vasitələrində mal-materiallar hansı sənədlərə əsasən daşınır?

A) Sertifikata

B) Akta

C) Elektron-qaiməyə

D) Vəkalətnaməyə

E) Malın pasportu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

113. Malların bölgüsü (məxarici) aşağıdakı hallardan hansında mümkündür?

A) Malın dəyəri ödənildikdən sonra

- B) Alqı satqı müqaviləsi bağlandıqdan sonra
- C) Mal anbara mədaxil olunduqdan sonra
- D) Mal anbardan məxaric olunduqdan sonra
- E) Malın keyfiyyətinin standartlara uyğunluğu yoxlandıqdan sonra

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Maliyyə Nazirinin 14.07.2000-ci il tarixli Əmr №1-115

114. Tələbnamədə dəyişiklik kimin icazəsi ilə edilə bilər?

- A) İdarə rəhbərliyinin icazəsi ilə
- B) Mal satan təşkilat rəhbərliyinin icazəsi ilə
- C) Təsərrüfat üzrə direktor müavininin icazəsi ilə
- D) Təchizat şöbəsinin rəisinin icazəsi ilə
- E) Baş mühəndisin icazəsi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Materialların uçotunun təşkili və onun təkminləşdirilməsi istiqamətləri. Maliyyə və uçot jurnalı №10, 12. 2002-ci il

115. Təchizat sifarişindəki hər hansı materialın miqdarı tələbnamədəki miqdardan çox olarsa nə edilməlidir?

- A) Tələbnamə ləğv olunmalıdır
- B) Tələbnaməyə artıq olan mal-material qeyd olunmalıdır
- C) Material sifarişdən çıxarılmalıdır
- D) Yeni tələbnamə yazılmalıdır
- E) Tələbnamədəki miqdar sifarişə uyğunlaşdırılmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Materialların uçotunun təşkili və onun təkminləşdirilməsi istiqamətləri. Maliyyə və uçot jurnalı №10, 12. 2002-ci il

116. Mal-materialın götürülməsi üçün verilən vəkalətnamə neçə gün müddətində icra olunmalıdır?

- A) 5 gün ərzində icra olunmalıdır
- B) Göstərilən müddət ərzində
- C) 3 gün ərzində icra olunmalıdır
- D) 1 gün ərzində icra olunmalıdır
- E) 10 gün ərzində icra olunmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Maliyyə Nazirinin 22.12.2005-ci il tarixli Əmr №1-163

117. Vəkalətnamə hansı məqsədlə tərtib olunur?

- A) Mal-materialın etibar edilmiş şəxs tərəfindən götürülməsi üçün
- B) Mal materialların sürücüyə təhvil verilməsi üçün
- C) Malların yolda müşaiyyət olunması üçün
- D) Təchizatçının şəxsiyyətini təstiq etmək üçün
- E) Mal materialların təhvil verilməsi üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Maliyyə Nazirinin 22.12.2005-ci il tarixli Əmr №1-163

118. Mal-materialın üzərində yazılan “netto” çəkisi nəyi bildirir?

- A) Mal-materialın tarasının çəkisini
- B) Mal-materialın xalis çəkisini
- C) Mal-materialın tara ilə birlikdə çəkisini
- D) Mal-materialın brutto çəkisini
- E) Mal-materialın metal hissələrinin çəkisini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: QOST 14192-96 Yüklərin markalanması

119. Materialların anbar uçotu vərəqəsi kim tərəfindən imzalanır?

- A) Mühasib tərəfindən yoxlanılır və imzalanır

- B) Baza müdiri tərəfindən yoxlanılır və imzalanır
- C) Anbar müdiri tərəfindən yoxlanılır və imzalanır
- D) Təhlükəsizlik mühəndisi tərəfindən yoxlanılır və imzalanır
- E) Təchizat üzrə mühəndis tərəfindən yoxlanılır və imzalanır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Maliyyə Nazirliyinin Kollegiyasının № Q-17, 16.07.2013-cu il tarixli qərarı

120. Mal-materialın inventarizasiyası nə məqsədlə aparılır?

- A) Anbarda və sahələrdə olan mal-materialların faktiki uçotunu araşdırmaq məqsədilə
- B) Anbarda və sahələrdə olan mal-materialların keyfiyyətini müəyyən etmək üçün
- C) Anbarda və sahələrdə olan mal-materialların sertifikatını müəyyən etmək üçün
- D) Anbarda və sahələrdə olan mal-materialların çeşidini müəyyən etmək üçün
- E) Heç bir məqsəd daşımır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Maliyyə Nazirliyinin Kollegiyasının № Q-17, 16.07.2013-cu il tarixli qərarı

121. Vəkalətnamənin forması hansıdır?

- A) M-4№-li forma
- B) M-2№-li forma
- C) M-7№-li forma
- D) M-8№-li forma
- E) M-11№-li forma

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Material ehtiyatlarından istifadənin uçotunun təkmilləşdirilməsi. Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti. Bakı, 2015

122. Materialların uçotu kartoçkasının forması hansıdır?

- A) M-2№-li forma
- B) M-4№-li forma
- C) M-7№-li forma
- D) M-8№-li forma
- E) M-17№-li forma

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Material ehtiyatlarından istifadənin uçotunun təkmilləşdirilməsi. Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti. Bakı, 2015

123. Tələbnamə-qaiməsinin forması hansıdır?

- A) M-17№-li forma
- B) M-11№-li forma
- C) M-8№-li forma
- D) M-7№-li forma
- E) M-4№-li forma

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Material ehtiyatlarından istifadənin uçotunun təkmilləşdirilməsi. Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti. Bakı, 2015

124. Mədaxil orderinin forması hansıdır?

- A) M-8№-li forma
- B) M-7№-li forma
- C) M-4№-li forma
- D) M-2№-li forma
- E) M-17№-li forma

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Material ehtiyatlarından istifadənin uçotunun təkmilləşdirilməsi. Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti. Bakı, 2015

125. İdxal olunan istehsal ehtiyatları uçota alınarkən hansı sənədlər əsas götürülmür?

- A) Gömrük bəyannaməsi
- B) Satınalma müqaviləsi
- C) Elektron Qaimə-Faktura
- D) İnvoys
- E) Hesab-Faktura

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Material ehtiyatlarından istifadənin uçotunun təkmilləşdirilməsi. Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti. Bakı, 2015

126. İstehsal ehtiyatlarının anbara mədaxilinin uçotu məsul şəxslər tərəfindən nə üzrə aparılır?

- A) Saxlanma yerləri üzrə
- B) Malların adları üzrə
- C) Malların miqdarı üzrə
- D) Malların növləri üzrə
- E) Malların qablaşdırılması üzrə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Material ehtiyatlarından istifadənin uçotunun təkmilləşdirilməsi. Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti. Bakı, 2015

127. Müəssisəyə daxil olan materialların texniki ekspertizasını və laboratoriya sınaqları kim tərəfdən həyata keçirilir?

- A) Təchizat Şöbəsinin Rəisi
- B) Anbar mudiri
- C) Rəhbərliyin təyin etdiyi komissiya
- D) Baş mühəndis
- E) Təchizat şöbəsinin mühəndisi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Material ehtiyatlarından istifadənin uçotunun təkmilləşdirilməsi. Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti. Bakı, 2015

128. Anbarın rəflərində hər 40m-dən bir nəzərdə tutulmuş keçidlərin ölçüləri neçə olmalıdır?

- A) Hündürlüyü 2 m-dən və eni 1 m-dən az olmayaraq
- B) Hündürlüyü 1.5 m-dən və eni 1.5 m-dən az olmayaraq
- C) Hündürlüyü 1.5 m-dən və eni 1.5 m-dən az olmayaraq
- D) Hündürlüyü 2 m-dən və eni 0.9 m-dən az olmayaraq
- E) Hündürlüyü 2 m-dən və eni 1.5 m-dən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Kollegiyasının 23.11.2009-cu il tarixli, № 117-li qərar

129. Saxlanılan maddə, material, ərzaq, xammal və onların qablaşdırılmasından asılı olaraq anbar bina və yerləşmələr partlayışlı yanğın təhlükələrinə görə aşağıdakı hansı kateqoriyalara bölünür?

- A) A, B, D, E
- B) A, B, C1-C4, D
- C) B, C, D, E
- D) A, C1-C4, E
- E) A, C, D, E

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Kollegiyasının 23.11.2009-cu il tarixli, № 117-li qərar

130. Yükləmə-boşaltma rampanın uzunluğu nəyə əsasən təyin olunmalıdır?

- A) Anbarın uzunluğundan
- B) Anbarın hündürlüyündən
- C) Yük dövriyyəsinə və tutumundan
- D) Anbarın enindən
- E) Anbarın ölçüsündən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Kollegiyasının 23.11.2009-cu il tarixli, № 117-li qərar

131. Yükləmə-boşaltma rampa və platformalarda nə olmalıdır?

- A) 3-dən az olmayan hissədə pilləkəni və ya pandusu
- B) 4-dən az olmayan hissədə pilləkəni və ya pandusu
- C) 5-dən az olmayan hissədə pilləkəni və ya pandusu
- D) 2-dən az olmayan hissədə pilləkəni və ya pandusu
- E) 6-dən az olmayan hissədə pilləkəni və ya pandusu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Kollegiyasının 23.11.2009-cu il tarixli, № 117-li qərar

132. Dolu nəqliyyat vasitələrinin keçidi üçün pandusların eni nəqədər olmalıdır?

- A) Yüklənmiş nəqliyyat vasitələrinin enindən 0.6 m-dən az olmamalıdır
- B) Yüklənmiş nəqliyyat vasitələrinin enindən 0.8 m-dən az olmamalıdır
- C) Yüklənmiş nəqliyyat vasitələrinin enindən 0.4 m-dən az olmamalıdır
- D) Yüklənmiş nəqliyyat vasitələrinin enindən 1 m-dən az olmamalıdır
- E) Yüklənmiş nəqliyyat vasitələrinin enindən 2 m-dən az olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsinin Kollegiyasının 23.11.2009-cu il tarixli, № 117-li qərar

133. Anbarda təmizlik (sildikdə) işləri apardıqda hansı mayelərdən istifadə etmək olmaz?

1. Sudan
2. Benzindən
3. Ağ neftdən
4. Həlledicilərdən
5. Spirtdən

A) 1, 2, 3

B) 1, 3, 4

C) 1, 4, 5

D) 1, 2, 5

E) 2, 3, 4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Neftqazçıxatma Sənayesində Təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2005

134. Mal-material qəbulunda hansı ardıcılığa əməl etmək lazımdır?

1) Materialların boşaldılması

2) İlk sənədlərinə baxış

3) Materialların miqdarını yoxlanılması

4) Materialların kiyfiyyətin yoxlanılması

5) Materialların mədaxili

A) 5, 4, 3, 2, 1

B) 1, 2, 3, 4, 5

C) 5, 1, 2, 3, 4

D) 1, 5, 2, 3, 4

E) 1, 5, 4, 3, 2

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: А. М. Гаджинский. Современный склад

135. 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

136. 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

137. 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

138. 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

139. 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

140. 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

141. 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

142. 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

143. Qadınlar üçün əllə daşınan yüklərin yükləniş 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

144. 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

145. 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

146. 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

147. 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

148. 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

149. 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

150. 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

151. 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

152. 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

153. 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) Xəbəervermə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

154. 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

155. 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

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

- A) İşı dayandırmaq, toplantı mǎntǎqǎsinǎ getmǎk vǎ nǎvbǎti komandanı gǎzlǎmǎk
- B) İşı davam etmǎk vǎ heyǎtdǎn yanđının sǎndǎrǎlmǎsinǎ nǎmayǎndǎ ayırmaq
- C) İşı dayandırmaq, ǎşyaları gǎtǎrmǎk, otaqları bađlayıb ǎrazini tǎrk etmǎk
- D) Bǎlmǎni hermetiklǎşdir mǎk vǎ sahil yanđınsǎndǎrmǎ dǎstǎlǎrini gǎzlǎmǎk
- E) Yanđın yerini axtarmaq vǎ onu sǎndǎrmǎyǎ başlamaq

Testin ǎtinlik dǎrǎcǎsi: ǎtin

İstinad: Yanđın tǎhlǎkǎsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu (Bakı-10.06.1997) Respublikasında yanđın tǎhlǎkǎsizliyi qaydaları

157. Sǎni tǎnǎffǎs hansı yollar ilǎ verilir?

- A) Yalnız ađızdan-ađıza
- B) Yalnız ađızdan-buruna
- C) Ađızdan-ađıza, ađızdan-buruna
- D) Bǎdǎni masaj etmǎklǎ
- E) Əl vǎ ayađı hǎrǎkǎt etdirmǎklǎ

Testin ǎtinlik dǎrǎcǎsi: ǎtin

İstinad: Mǎǎssisǎlǎrdǎ texniki tǎhlǎkǎsizlik vǎ ǎmǎyin mǎhafizǎsinin tǎşkilinǎ dair mǎhǎm aspektlǎr. Bakı, 2008

158. Peşǎ xǎstǎliyi nǎdir ?

- A) Əmǎk qabiliyyǎtini qismǎn itirmǎklǎ nǎticǎlǎnǎn xǎstǎlik
- B) Əmǎk qabiliyyǎtini mǎvǎqqǎti itirmǎklǎ nǎticǎlǎnǎn xǎstǎlik
- C) Vǎzifǎsini yerinǎ yetirǎrkǎn aldıđı zǎrǎrli amillǎrin tǎsirindǎn yaranmış xǎstǎlik
- D) Əmǎk qabiliyyǎtini tam itirmǎklǎ nǎticǎlǎnǎn xǎstǎlik
- E) Əmǎk qabiliyyǎtini 3 gǎndǎn az olmayaraq itirmǎklǎ nǎticǎlǎnǎn xǎstǎlik

Testin ǎtinlik dǎrǎcǎsi: orta

İstinad: Mǎǎssisǎlǎrdǎ texniki tǎhlǎkǎsizlik vǎ ǎmǎyin mǎhafizǎsinin tǎşkilinǎ dair mǎhǎm aspektlǎr. Bakı, 2008

159. 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

160. 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

161. 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

162. 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

163. 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

164. 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

165. 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

166. 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

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

- A) Slaydoskopdan, telefonda, printerdən
- B) Kompyuterdən, printerdən. Proyektordan
- C) Kompyuterdən, 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

168. 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

169. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

- A) Pillekan 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

170. 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

171. 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

172. 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