

Laborant (İş yerlərinin ekspertizası və monitorinq) vəzifəsi üzrə test tapşırıqları

1. "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları" iş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsində hansı müəssisələr üçün əsasdır?

- A) Yalnız respublika ərazisində yerləşən bütün dövlət müəssisələri üçün
- B) Yalnız dövlət mülkiyyətində olan respublika ərazisində yerləşən bütün müəssisə və təşkilatlar üçün
- C) Mülkiyyət və təşkilati-hüquqi formasından asılı olmayaraq respublika ərazisində yerləşən bütün müəssisə və təşkilatlar üçün
- D) Mülkiyyət və təşkilati-hüquqi formasından asılı olaraq respublika ərazisində və ondan kənarında yerləşən bütün müəssisə və təşkilatlar üçün
- E) Mülkiyyət və təşkilati-hüquqi formasından asılı olmayaraq respublika ərazisində və ondan kənarında yerləşən bütün müəssisə və təşkilatlar üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

2. "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları" hansı münasibətləri müəyyən edir?

- A) İş yerlərinin attestasiyasının məqsədlərini, onun keçirilməsi və müəssisələrdə attestasiyanın nəticələrinin istifadəsi və rəsmiləşdirilməsi qaydalarını
- B) İşçilərin attestasiyasının məqsədlərini, onun keçirilməsi və attestasiyanın nəticələrinin istifadəsi və rəsmiləşdirilməsi qaydalarını
- C) İşçilərin və iş yerlərinin attestasiyasının keçirilmə qaydalarını və məqsədlərini
- D) İşçilərin və iş yerlərinin attestasiyası nəticələrinin təhlil edilməsi qaydaları
- E) İşçilərin və iş yerlərinin attestasiyasının keçirilmə qaydalarını və nəticələrinin təhlil edilməsi meyarlarını

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

3. Müəssisədə hansı iş yerləri attestasiyadan keçməlidir?

- A) Fəaliyyətini dayandırmış və ya ləğv edilmiş iş yerləri
- B) Mövcud olan bütün iş yerləri

- C) Ləğv olunmuş iş yerləri
D) Yalnız yeni yaradılmış iş yerləri
E) Bir ildən artıq fəaliyyət göstərən iş yerləri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

4. İş yerlərinin attestasiyasının normativ əsasını təşkil edən sənədlər və ya aktların (aşağıda verilənlər daxilində) tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin:

1. Azərbaycan Respublikasının İnzibati Xətalər Məcəlləsi;
2. Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi;
3. Əmək Məcəlləsinin müddəalarına uyğun müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən qəbul edilmiş normativ hüquqi aktlar;
4. Əməyin təhlükəsizlik standartları sistemi (ƏTSS);
5. Sanitar qaydaları, normaları və gigiyena normativləri.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

5. "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"na uyğun keçirilən əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyasının nəticələrinin istifadə edildiyi məqsədlərin (aşağıda verilənlər daxilində) tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin.

1. Qüvvədə olan normativ hüquqi sənədlərə uyğun olaraq əmək şəraiti və mühafizəsi üzrə tədbirlərin planlaşdırılması və həyata keçirilməsi;
2. Qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş qaydada əmək şəraiti təhlükəli və zərərli olan işlərdə və ağır işlərdə məşğul olan işçilərə güzəştlərin və kompensasiyaların verilməsinin əsaslandırılması;
3. Peşə xəstəliyi şübhəsi altında, peşə xəstəliyinin diapazonunun təyin olunması, eyni zamanda, mübahisələrin məhkəmə yolu ilə həll olunması, xəstəliyin peşə ilə bağlılığı məsələsinin həlli;
4. İşçilərin sağlamlığını və həyatını bilavasitə təhlükə altına qoyan sexin, sahənin, istehsalat avadanlıqlarının istismarının dayandırılması və texnologiyanın dəyişdirilməsi məsələsinə baxılması;
5. İşçilərin əmək şəraiti ilə bağlı məsələlərin kollektiv müqaviləyə daxil edilməsi.

A) 1,2,3,4

B) 1,2,3,4,5

C) 2,4,5

D) 1,2,3,5

E) 2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

6. "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"na uyğun keçirilən əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyasının nəticələrinin istifadə edildiyi məqsədlərin (aşağıda verilənlər daxilində) tam və düzgün göstəriləndiyi bəndi müəyyən edin.

1. işçilərin əmək şəraiti ilə bağlı məsələlərin əmək müqaviləsinə (kontrakta) daxil edilməsi
2. iş yerlərində işçilərin əmək şəraiti ilə tanış edilməsi
3. qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş qaydada əmək şəraiti təhlükəli və zərərli olan işlərdə və ağır işlərdə məşğul olan işçilərə güzəştlərin və kompensasiyaların verilməsinin əsaslandırılması
4. peşə xəstəliyi şübhəsi altında, peşə xəstəliyinin diapazonunun təyin olunması, eyni zamanda, mübahisələrin məhkəmə yolu ilə həll olunması, xəstəliyin peşə ilə bağlılığı məsələsinin həlli
5. işçilərin sağlamlığını və həyatını bilavasitə təhlükə altına qoyan sexin, sahənin, istehsalat avadanlıqlarının istismarının dayandırılması və texnologiyanın dəyişdirilməsi məsələsinə baxılması

A) 1,2,3,4,5

B) 1,2,3,4

C) 2,4,5

D) 1,2,3,5

E) 2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

7. Attestasiyanın keçirilməsi müddəti hansı amillərdən asılı olaraq müəyyən olunur?

A) İstehsalat zərurətindən asılı olmayaraq

B) İş rejiminin dəyişməsindən asılı olaraq

- C) Müəssisədaxili intizam qaydalarının dəyişməsindən asılı olaraq
- D) Əməyin mühafizəsi qaydalarının dəyişməsindən asılı olaraq
- E) Əməyin xarakterinin və şəraitinin dəyişməsindən asılı olaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

8. Attestasiyanın keçirilməsi müddəti hansı müddətdən bir müəyyən olunur?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

9. Attestasiyanın keçirilməsi hansı subyekt tərəfindən müəyyən olunur?

- A) Yuxarı təşkilat
- B) Dövlət əmək müfəttişliyi
- C) Müəssisənin özü
- D) Müvafiq icra hakimiyyəti orqanı
- E) Əmək və əhalinin sosial müdafiə nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

10. Göstərilənlərdən hansılarla bağlı iş yerləri attestasiyadan keçirilməlidir? Tam və düzgün cavabı müəyyən edin.

- 1.İstehsal avadanlıqlarının yeniləri ilə əvəz edilməsi əlaqədar;
- 2.Texnoloji proseslərin dəyişdirilməsi ilə əlaqədar;

- 3.Kollektiv mühafizə vasitələrinin yenidən qurulması ilə əlaqədar;
4.Əmək haqqı normaların dəyişilməsi ilə əlaqədar;
5.Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidmətinin əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyasını keçirdiyi zaman aşkar olunmuş pozuntuların aradan qaldırılması məqsədi ilə.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

11. Müəssisədə lazımi texniki vasitələr və normativ sorğu bazası olduqda, təhlükəli və zərərli istehsal amillərinin parametrlərinin ölçülməsini, əmək proseslərinin ağırlıq və gərginlik göstəricilərinin müəyyən olunmasını hansı subyekt həyata keçirir?

- A) Xüsusi ayrılmış özəl laboratoriyalar
B) Yuxarı təşkilatın laboratoriyası
C) Dövlət sanitariya-epidemioloji nəzarət mərkəzinin laboratoriyası
D) Dövlət əmək müfəttişliyinin laboratoriyası
E) Müəssisənin laboratoriyası

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

12. Müəssisədə lazımi texniki vasitələr və normativ sorğu bazası olmadıqda əhlükəli və zərərli istehsal amillərinin parametrlərinin ölçülməsini, əmək proseslərinin ağırlıq və gərginlik göstəricilərinin müəyyən olunmasına hansı laboratoriyalar cəlb olunurlar?

- A) Yalnız dövlət sanitariya-epidemioloji nəzarət mərkəzinin laboratoriyalar
B) Yalnız dövlət məşğulluq xidmətinin laboratoriyaları və bu sahədə göstərilən ölçülərin aparılması hüququna malik olan digər laboratoriyalar
C) Yalnız dövlət sanitariya-epidemioloji nəzarət mərkəzinin laboratoriyaları və bu sahədə göstərilən ölçülərin aparılması hüququna malik olan digər laboratoriyalar

D) Dövlət sanitar-epidemioloji nəzarət mərkəzinin, ekologiya və təbii sərvətlər nazirliyinin laboratoriyaları və bu sahədə göstərilən ölçülərin aparılması hüququna malik olan digər laboratoriyalar

E) Dövlət sanitar-epidemioloji nəzarət mərkəzinin, dövlət əmək müfəttişliyi xidmətinin laboratoriyaları və bu sahədə göstərilən ölçülərin aparılması hüququna malik olan digər laboratoriyalar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

13. Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyasına hazırlıq:

A) Xüsusi iş yerlərinin siyahısının tutulmasından və instrumental qiymətlənməyə aid olan istehsalat mühitinin zərərsiz amillərinin, onların parametrlərinin faktiki dəyərləndirilməsi məqsədi ilə aşkara çıxarılmasından ibarətdir.

B) Bütün iş yerlərinin siyahısının tutulmasından və instrumental qiymətlənməyə aid olan istehsalat mühitinin təhlükəli və zərərli amillərinin, onların parametrlərinin faktiki dəyərləndirilməsi məqsədi ilə aşkara çıxarılmasından ibarətdir.

C) Seçilmiş iş yerlərinin siyahısının tutulmasından və instrumental qiymətlənməyə aid olan istehsalat mühitinin bəzi amillərinin, onların parametrlərinin faktiki dəyərləndirilməsi məqsədi ilə aşkara çıxarılmasından ibarətdir.

D) Bütün iş yerlərinin siyahısının tutulmasından və xüsusi qiymətlənməyə aid olan istehsalat mühitinin əlverişli amillərinin, onların parametrlərinin dəyişdirilməsi məqsədi ilə aşkara çıxarılmasından ibarətdir.

E) Bütün iş yerlərinin yoxlanılmasından başlayaraq və instrumental qiymətlənməyə aid olmayan istehsalat mühitinin təhlükəli və zərərli amillərinin, onların parametrlərinin dəyişdirilməsi məqsədi ilə aşkara çıxarılmasından ibarətdir.

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

14. Əmək şəraiti üzrə iş yerləri attestasiyasının keçirilməsi və təşkili məqsədi ilə hansı işlər yerinə yetirilir?

1.Müəssisədə əmr verilir, ona müvafiq olaraq müəssisədə, lazım gəldikdə onun struktur bölmələrində, attestasiya komissiyası yaradılır;

2.Attestasiya komissiyasının sədri komissiyanın tərkibi və əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyasına aid sənədləşməni aparan, onların saxlanılmasına və tərtib edilməsinə cavabdeh şəxs təyin olunur;

3.Əmək şəraiti üzrə iş yerləri attestasiyasına aid işlərin qrafiki və müddəti müəyyən olunur;

4.Müəssisədə bir ildən çox yaradılmış iş yerlərinin sayı müəyyənləşdirilir.

A) 1,2,3,4

B) 1,2,3

C) 2,4

D) 1,2,4

E) 2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

15. Müəssisənin attestasiya komissiyasının tərkibinə kimlər daxil edilir?

A) Həmkarlar ittifaqları təşkilatının nümayəndələri, müəssisənin əməyin mühafizəsi xidmətlərinin və əməyin təşkili üzrə peşəkar mütəxəssisləri

B) Yuxarı təşkilatın nümayəndələri, müəssisənin ətraf mühitin mühafizəsi xidmətlərinin və əməyin təşkili üzrə peşəkar mütəxəssisləri

C) İctimai təşkilatların nümayəndələri, müəssisənin audit üzrə peşəkar mütəxəssisləri

D) Maraqlı təşkilatların nümayəndələri, dövlət xidmətlərinin rejim üzrə peşəkar mütəxəssisləri

E) Beynəlxalq əmək təşkilatının nümayəndələri, müəssisənin sahələr üzrə peşəkar mütəxəssisləri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

16. Attestasiya prosesində texnoloji prosesin xüsusiyyətləri, avadanlıqların tərkibi, istifadə olunan xammalın və materialların, əmək prosesinin ağırlığının və gərginliyinin, təhlükəli və zərərli istehsalat amillərinin əvvəllər aparılmış ölçülərinin nəticələri, işçilərin əmək şəraitinə aid şikayətlərini nəzərə alaraq qiymətləndirilən hər bir iş yerində əmək prosesinin ağırlıq və gərginlik göstəricilərinin, istehsalat mühitinin təhlükəli və zərərli amillərinin siyahısını tərtib edir:

A) Təşkilat rəhbərliyi

B) Müstəqil ekspertlər

C) Attestasiya komissiyası

D) Ekspert komissiyası

E) İctima şura

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

17. Attestasiya komissiyasının gördüyü işlərin tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin:
1. İş yerlərini attestasiya edir və gələcəkdə istifadəsi üçün qərar verir;
2. Əmək şəraiti bütün mərhələlərdə işin aparılmasına nəzarəti və metodiki rəhbərliyi həyata keçirir;
3. İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi üçün lazımi normativ sorğu bazanı tərtib edir və onun öyrənilməsini təşkil edir;
4. Müəssisənin iş yerlərində yerinə yetirilən işlərin xüsusiyyətləri və əmək şəraiti üzrə oxşarlığını göstərməklə tam siyahısını tərtib edir;
5. Müəssisədə istehsalat zədələnməsinin səbəblərinin təhlili əsasında daha təhlükəli sahələri, işləri və avadanlıqları aşkara çıxarır.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

18. Attestasiya prosesi çərçivəsində əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması və sağlamlaşdırılması üçün təkliflər hazırlayır:

- A) Daxili nəzarət xidməti
- B) Müstəqdil ekspertlər
- C) Audit komissiyası
- D) Ekspert komissiyası
- E) Attestasiya komissiyası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

19. İş yerlərinin attestasiyası zamanı cihazlar və avadanlıqlar üzrə hansı biri qiymətləndirilir:

- A) Onların istehsalçı müəssisəsinin fəaliyyəti
- B) Onların əlavə texniki imkanları

- C) Onların iş həcmi
- D) Onların zədə təhlükəsizliyi
- E) Onların əlavə funksiyaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

20. Hər bir iş yeri üçün (və yaxud görülən işlərin xüsusiyyətləri və əmək şəraitinin oxşarlığı üzrə qrup iş yerlərinə) əmək şəraiti üzrə tərtib edilir:

- A) İş yerinin attestasiya xəritəsi
- B) İş yerinin attestasiya qrafiki
- C) İş yerinin attestasiya planı
- D) Attestasiya üzrə tədbirlər planı
- E) Əmək şəraitinin qiymətləndirilməsi hesabatı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

21. Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyası zamanı qiymətləndirilməlidir?

- A) İş yerində yalnız yeni yaranmış təhlükəli və zərərli istehsalat amilləri qiymətləndirilməlidir
- B) İş yerində yalnız mövcud olan vakansiya olmayan iş yerləri üzrə təhlükəli amillər qiymətləndirilməlidir
- C) İş yerində yalnız mövcud olan vakansiya olmayan iş yerləri üzrə zərərli amillər qiymətləndirilməlidir
- D) İş yerində mövcud olan bütün təhlükəli və zərərli istehsalat amilləri, əməyin ağırlığı və gərginliyi qiymətləndirilməlidir
- E) İş yerində mövcud olan yalnız xüsusilə təhlükəli amillər qiymətləndirilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

22. Təhlükəli və zərərli istehsalat amillərinin dərəcələri hansı ölçülər əsasında müəyyən olunur?

- A) Xüsusi
- B) Elektron
- C) Instrumental
- D) Tibbi
- E) Fundamental

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

23. Ölçülərin aparılması zamanı hansı ölçü vasitələrindən istifadə olunmalıdır?

- A) Ölçü metodları dəqiq göstərilməyən
- B) Normativ sənədlərdə ölçü metodları göstərilən
- C) Təcrübi sınaqlardan keçən
- D) Beynəlxalq şirkətlərin istehsalı olan
- E) İxtisaslaşmış müəssisələrin istehsalı olan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

24. İstifadə olunan ölçü vasitələri:

- A) İldə bir dəfədən az olmayaraq sınaqdan keçirilməlidir
- B) Tibbi cəhətdən yoxlanılmalı və təyin olunmuş müddətdə dövlət yoxlamasını keçməlidir
- C) İki ildən bir laborator sınaqlardan keçirilməlidir
- D) Beş ildən bir laborator sınaqlardan keçirilməlidir
- E) Metroloji cəhətdən attestasiya olunmalı və təyin olunmuş müddətdə dövlət yoxlamasını keçməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

25. İş yerlərinin zədə təhlükəsizliyinin qiymətləndirilməsinin əsas obyektləri hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) İstehsal avadanlıqları; qurğular və alətlər; təlim və öyrənilmə vasitələri ilə təmin olunma
- B) İşçilər və onların vəzifə funksiyaları; istehsal avadanlıqları
- C) İstehsal avadanlıqları; təlim və öyrənilmə vasitələri ilə təmin olunma
- D) Qurğular və alətlər; təlim və öyrənilmə vasitələri ilə təmin olunma
- E) İstehsal avadanlıqları; qurğular və alətlər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

26. İşçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə təmin edilmələrinin qiymətləndirilməsi ilə bağlı aşağıdakı müddəalardan hansılar doğrudur? Tam və düzgün cavabı müəyyən edin.

1. Hər bir iş yeri üzrə işçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə təmin edilməsi, eyni zamanda bu vasitələrin səmərəliliyi müəyyən olunur.
2. Xüsusi mühafizə vasitələrinin səmərəliliyi müvafiq sertifikatlarla təsdiq olunmalıdır.
3. İşçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə təminatının qiymətləndirilməsi faktiki verilən vasitələrin xüsusi geyim, xüsusi ayaqqabı və digər fərdi mühafizə vasitələrinin fəhlələrə və qulluqçulara pulsuz verilməsi haqqında tipik sahə normaları və başqa normativ sənədlərlə tutuşdurulması üsulu ilə aparılır.
4. İşçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə təminatı qiymətləndirilərkən verilən fərdi mühafizə vasitələrinin iş yerlərində faktiki əmək şəraitinə uyğunluğunun qiymətləndirilməsi ilə bərabər, eyni zamanda onların keyfiyyətinə nəzarət həyata keçirilir.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

27. İş yerində iş şəraitinin faktiki vəziyyətinin qiymətləndirilməsi hansılardan ibarətdir? Tam və düzgün cavabı müəyyən edin.

1. Zərərlik və təhlükəsizlik dərəcələri üzrə;
2. Zədə təhlükəsizliyi dərəcələri üzrə;

3. İşçilərin fərdi mühafizə vasitələrlə ilə təmin edilməsi;
4. Fərdi mühafizə vasitələrinin səmərəliliyi.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

28. İş yerində təhlükəli və zərərli istehsalat amillərinin faktiki göstəriciləri zədə təhlükəsizliyi və işçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə təminatı üzrə tələblərdən və yaxud qüvvədə olan normalardan yüksək olduğu halda:

- A) Bu cür iş yerlərində əmək şəraiti təhlükəsiz sayılır.
- B) Bu cür iş yerlərində əmək şəraiti tələblərə uyğun sayılır
- C) Bu cür iş yerlərində əmək şəraiti təhlükəli və zərərli sayılır.
- D) Bu cür iş yerlərində əmək şəraiti zərərsiz sayılır.
- E) Bu cür iş yerlərində əmək şəraiti minimum normalara uyğun sayılır.

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

29. Əmək şəraitinin 4-cü sinfə (təhlükəli) aid olduğu halda:

- A) İş yeri attestasiya olunmuş sayılır
- B) İş yeri attestasiya olunmamış sayılır və təcili olaraq yenidən təchiz edilməli və yaxud ləğv edilməlidir
- C) İş yeri attestasiya olunmuş sayılır və fəaliyyətini davam etdirməlidir
- D) İş yeri attestasiya olunmamış sayılır və fəaliyyətini davam etdirilməlidir
- E) İş yeri attestasiya olunmamış sayılır və bir ildən sonra yenidən attestasiyadan keçirilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

30. İşçilərin təhlükəli və zərərli istehsalat amilləri ilə iş növbəsi və yaxud əmək fəaliyyəti zamanı (iş stajının məhdudlaşdırılması) yol verilən kontakt müddətinin müəyyən olunması hansı qurum və sənəd əsasında aparılır?

- A) Dövlət əmək müfəttişliyi tərəfindən təşkilat rəhbərliyinin peşə qruplarına uyğun təqdimatı əsasında aparılır.
- B) Dövlət məşğulluq xidməti təşkilat rəhbərliyinin peşə qruplarına uyğun təqdimatı əsasında aparılır.
- C) Özəl müəssisələr tərəfindən təşkilat rəhbərliyinin peşə qruplarına uyğun təqdimatı əsasında aparılır.
- D) Qeyri-hökumət təşkilatları tərəfindən təşkilat rəhbərliyinin peşə qruplarına uyğun təqdimatı əsasında aparılır.
- E) Dövlət sanitariya-epidemioloji nəzarət mərkəzləri tərəfindən təşkilat rəhbərliyinin peşə qruplarına uyğun təqdimatı əsasında aparılır.

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

31. İş yerində təhlükəli və zərərli istehsalat amillərinin olmadığı halda və yaxud onların faktiki göstəricilərinin optimal və yol verilən miqdarlara uyğun olması, eyni zamanda işçilərin zədə təhlükəsizliyi və fərdi mühafizə vasitələri ilə təminatı üzrə tələblərin yerinə yetirmədiyi halda:

- A) Hesab edilir ki, gigiyenik tələblərə və təhlükəsizlik tələblərinə yenidən yoxlanılması təmin edilir
- B) Hesab edilir ki, attestasiyanın yenidən keçirilməsi 5 ildən sonra olmalıdır
- C) Hesab edilir ki, attestasiya keçirilməmiş sayılır və növbəti attestasiyanın vaxtı müəyyən edilir
- D) Hesab edilir ki, iş yerlərində əmək şəraiti gigiyenik tələblərə və təhlükəsizlik tələblərinə uyğundur
- E) Hesab edilir ki, iş yerlərində əmək şəraiti gigiyenik tələblərə və təhlükəsizlik tələblərinə uyğun deyil

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

32. İstehsalat amilləri dərəcələrinin instrumental ölçümləri, əmək prosesinin ağırlığı və gərginliyinin müəyyən edilməsi, iş yerinin zədə təhlükəsizliyinin qiymətləndirilməsi və işçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə təminatının qiymətləndirilməsi hansı sənədlə rəsmiləşdirilir?

- A) Müvafiq aktla
- B) Müvafiq arayışla
- C) Müvafiq əmrlə
- D) Müvafiq protokolla
- E) Müvafiq qərarla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

33. İstehsalat amilləri dərəcələrinin instrumental ölçümlərini apardıqda və əmək prosesinin ağırlığını və gərginliyini təyin etdikdə, protokola aşağıdakılardan hansılar daxil edilməlidir? Tam və düzgün variantı müəyyən edin.

1. İş yerinin və müəssisənin bölməsinin adı və kodu;
2. Ölçünün keçirilməsi tarixi;
3. Ölçülərin yerinə yetirilməsinə cəlb olunan (müəssisənin və yaxud onun bölməsinin) adı;
4. Ölçülən istehsalat amilinin adı;
5. Ölçü vasitəsi (qurğunun, alətin adı, yoxlamanın tarixi və yoxlama haqqında şəhadətnamənin nömrəsi).

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

34. İstehsalat amilləri dərəcələrinin instrumental ölçümlərini apardıqda və əmək prosesinin ağırlığını və gərginliyini təyin etdikdə, protokola aşağıdakılardan hansılar daxil edilməlidir? Tam və düzgün variantı müəyyən edin.

1. Ölçünün aparılmasına əsas olan normativ sənədin göstərilməsi ilə ölçünün aparılması metodu;
2. Ölçünün keçirildiyi yer, ölçü nöqtəsini göstərməklə otağın eskizi;
3. Ölçülən parametrin faktiki göstəricisi;
4. Ölçü apararı işçinin və ölçülərin keçirildiyi obyektin müdiriyyətinin nümayəndəsinin vəzifəsi, soyadı, adı və imzası;

5.Ölçünün aparılmasına cəlb olunan cavabdeh şəxsin imzası, müəssisənin (və yaxud onun bölməsinin) möhürü.

A) 1,2,3,4,5

B) 1,2,4,5

C) 1,2,3,4

D) 2,4,5

E) 1,2

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

35. İş yerində zədə təhlükəsizliyinin qiymətləndirilməsinin nəticələri əsasında protokolda hansı məlumatlar göstərilir?

A) Qısa xülasələr göstərilir və iş yerinin normaların, qaydaların və standartların hansı bəndlərinə uyğun olması göstərilir

B) Geniş izahlar verilir və iş yerinin normaların, qaydaların və standartların hansı bəndlərinə uyğun olması göstərilir

C) İş yerinin normaların, qaydaların və standartların hansı bəndlərinə uyğun olması göstərilir

D) Ətraflı məlumat göstərilir və iş yerinin normaların, qaydaların və standartların hansı bəndlərinə uyğun olub və ya olmaması göstərilir

E) İsə qısa xülasələr göstərilir və iş yerinin normaların, qaydaların və standartların hansı bəndlərinə uyğun olmaması, eyni zamanda qiymətləndirilməni keçirən şəxslərin vəzifəsi, soyadı, adı və atasının adı göstərilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

36. İş yerinin zədə təhlükəsizliyinin qiymətləndirilməsinin nəticələrinin qısa xülasəsi hansı birinə də daxil edilir?

A) İş şəraiti qiymətləndirmə cədvəlinə

B) Müəssisənin illik tədbirlər planına

C) İş şəraiti üzrə iş yerləri attestasiyasının xəritəsinə

D) İş şəraitinin təsnifatlar bölgüsünə

E) İş şəraitinin qiymətləndirilməsi sxeminə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

37. Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyasının nəticələri üzrə aşağıdakılardan hansılar doldurulur? Tam və düzgün cavabı müəyyən edin.

1. İş yerlərinin attestasiyası və onların iş şəraiti;

2. Bu şəraitdə çalışan işçilərin sayı;

3. Fərdi mühafizə vasitələri ilə təmin edilməsi haqqında məlumatları əks etdirən iş yerlərinin və onların əmək şəraiti üzrə attestasiya edilməsinin nəticə cədvəli;

4. Müəssisə üzrə bütövlükdə və struktur bölmələr üzrə ayrılıqda iş yerlərinin sayı;

5. Əmək şəraitinin siniflər üzrə bölünməsi ilə attestasiya aparılan iş yerlərinin sayı.

A) 2,3,4,5

B) 1,2,3,4

C) 1,2,4,5

D) 1,2,3,5

E) 1,2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

38. Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyasının nəticələri üzrə aşağıdakılardan hansılar doldurulur? Tam və düzgün cavabı müəyyən edin.

1. İşçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə təmin edilməsi haqqında məlumatın göstərilməsi ilə iş yerlərinin və onların əmək şəraiti üzrə attestasiyasının nəticələrinin toplu siyahısı;

2. Müəssisə üzrə bütövlükdə və struktur bölmələr üzrə ayrılıqda iş yerlərinin sayı;

3. Əmək şəraitinin siniflər üzrə bölünməsi ilə attestasiya aparılan iş yerlərinin sayı;

4. Attestasiya aparılan iş yerlərində məşğul olan işçilərin sayı.

A) 2,3,4

B) 1,2,3,4

C) 1,2,4,5

D) 1,2,3,4,5

E) 1,2,3,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

39. Müəssisənin attestasiya komissiyasının işinin nəticələri hansı sənədlə rəsmiləşdirilir?

A) Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin qiymətləndirilməsi cədvəli ilə

B) Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin təsdiq edilməsi əmri

C) Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin ekspertizası aktı ilə

D) Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiya protokolu ilə

E) Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyası aktı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

40. İş yerlərinin attestasiya protokoluna əlavə edilən aşağıdakı sənədlərin tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin:

1.Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiya pasportu;

2.Bölmələrdə əmək şəraiti üzrə attestasiyasının və iş yerlərinin siyahısı;

3.Müəssisədə iş yerlərinin və əmək şəraiti üzrə attestasiya nəticələrinin toplu siyahısı;

4.Müəssisədə əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması və sağlamlaşdırılması üzrə tədbirlər planı.

A) 1,2,3,4

B) 1,2,3

C) 2,4

D) 1,2,4

E) 2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

41. Hansı subyekt əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiyasının nəticələrini, müəssisənin bölmələri və ayrı-ayrı işçiləri tərəfindən daxil olmuş təkliflərini nəzərə almaqla müəssisədə əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması və sağlamaşdırılması üzrə tədbirlər planı hazırlayır?

- A) Ekspert komissiyası
- B) Müəssisə rəhbərliyi
- C) Attestasiya komissiyası
- D) İctimai şura
- E) Əmək təşkilatı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

42. Müəssisədə əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması və sağlamaşdırılması üzrə tədbirlər planında hansılar nəzərdə tutulmalıdır? Tam və doğru cavabı müəyyən edin.

1. Texnika və texnologiyanın yaxşılaşdırılması üzrə tədbirlər;
2. Fərdi və kollektiv mühafizə vasitələrinin istifadəsi üzrə tədbirlər;
3. Sağlamaşdırma üzrə tədbirlər;
4. Əməyin təşkili və mühafizəsi üzrə tədbirlər.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

43. Əmək şəraiti üzrə iş yerinin attestasiyası işinin yekunlaşdırılmasından sonra müəssisənin rəhbəri hansı sənəd imzalanır?

- A) Müəssisənin rəhbəri attestasiya komissiyasının yenidən təşkil edilməsi haqqında əmr verir.
- B) Müəssisənin rəhbəri görülmüş işin qiymətləndirilməsi məqsədilə ekspertiza təyin edir
- C) Müəssisənin rəhbəri təftiş məqsədilə bölmə rəhbərlərindən ibarət qrup yaradır

D) Müəssisənin rəhbəri audit komissiyasının yaradılması haqqında əmr verir.

E) Müəssisənin rəhbəri görülmüş işə qiymət verməklə, onun nəticələrinin təsdiq edilməsi üçün əmr verir.

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

44. İş yerlərinin attestasiya nəticələri haqqında məlumat kimlərə çatdırılmalıdır?

A) Müəssisənin işçilərinə

B) İctimaiyyət nümayəndələrinə

C) Yalnız aidiyyəti dövlət orqanlarına

D) Yalnız aparıcı kütləvi informasiya vasitələrinə

E) Beynəlxalq təşkilatlarının ixtisaslaşmış orqanlarına

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

45. Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiya sənədləri:

A) Məlumat xarakterli arayışdır

B) Qeyri-rəsmi sənədlərdir

C) Hüquqi əhəmiyyəti olmayan sənədlərdir

D) Ciddi hesabat materiallardır

E) Qısamüddətli saxlanılmalı sənədlərdir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

46. Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiya sənədləri hansı müddət ərzində saxlanılmalıdır?

A) 75 il müddətində

B) Daimi

- C) 5 il müddətində
- D) 1 il müddətində
- E) 45 il müddətində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

47. Əməyin mühafizəsi üzrə iş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsinin keyfiyyətinə dövlət nəzarətini hansı qurum həyata keçirir?

- A) Attestasiya keçirilən müəssisələrin yuxarı təşkilatları
- B) Nazirlər Kabineti
- C) Dövlət Standartlaşma və Patenet Agentliyi
- D) Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti
- E) Dövlət Məşğulluq Xidməti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

48. Əməyin mühafizəsi üzrə iş yerləri attestasiyasının keçirilməsi üçün kimlər məsuliyyət daşıyır?

- A) Müəssisənin rəhbərliyi
- B) Attestasiyaya cəlb olunan işçilər
- C) Bütün işçilər
- D) Struktur bölmənin əməkdaşları
- E) Ekspert komissiyası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 mart tarixli, 38 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi Qaydaları"

49. Yeni mülkiyyətçi və ya işəgötürən işçilərin peşəkarlıq səviyyəsini, müəssisədə mövcud olan iş yerlərinin sahibkarlıq fəaliyyətini sərbəst surətdə həyata keçirmək üçün zəruriliyini müəyyən etməlidir:

- A) Boş iş yerlərinin saxlanılmasının məqsədəuyğunluğunu müəyyən etməklə
- B) Müəssisənin xərclər smetasının yenidən tərtib etməklə
- C) İş yerlərinin və işçilərin attestasiyasını keçirməklə
- D) İş yerlərinin məlumatlarının dəqiqləşdirilməsi ilə
- E) İş yerlərinin və işçilərin saylarını dəqiqləşdirməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

50. İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi qaydaları hansı subyekt tərəfindən qəbul edilən normativ hüquqi aktla tənzimlənir?

- A) İqtisadiyyat nazirliyi
- B) Müəllif hüquqları üzrə dövlət agentliyi
- C) Antiinhisar siyasəti və istehlakçılarının hüquqlarının müdafiəsi dövlət xidməti
- D) Müvafiq icra hakimiyyəti orqanı
- E) Standartlaşma və patent üzrə dövlət agentliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

51. İş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsi nəticəsində hansı biri yolverilməzdir?

- A) Onların kütləvi şəkildə ixtisar edilməsi
- B) Onların şəraitinin yaxşılaşdırılması
- C) İş şəraitində dəyişikliklər edilməsi
- D) İş şəraitinin minimal tələblərə uyğunlaşdırılması
- E) İş şəraitinin standart tələblərə uyğunlaşdırılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

52. İş yerinin attestasiyasının keçirilməsinin nəticələrinə əsaslanmaqla:

- A) İşəgötürən tərəfindən iş şəraiti dəyişdirilə bilməz

- B) İşəgötürən tərəfindən işçilərin əmək müqavilələri ləğv edilə bilməz
- C) İşəgötürən tərəfindən tədbirlər planı hazırlana bilməz
- D) İşəgötürən tərəfindən struktur dəyişiklikləri aparıla bilməz
- E) İşəgötürən tərəfindən işçilərlə razılaşdırılmaqla onların əmək müqavilələrinin şərtlərinə dəyişiklik edilmə bilməz

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

53. İşçilərin və iş yerlərinin attestasiya komissiyalarının qərarlarını qanunsuz, əsassız, qərəzli və qeyri-obyektiv hesab edən şəxslər hara müraciət edə bilər?

- A) Yalnız attestasiya komissiyasına
- B) Məhkəməyə
- C) Beynəlxalq təşkilatlara
- D) Bununla bağlı müraciət yalnız inzibati qaydada edə bilərlər
- E) Bununla bağlı müraciət yalnız yuxarı təşkilatlara müraciət edə bilərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

54. İş yerlərinin attestasiyası keçirilərək səmərəliliyi daha da artırılarkən və əmək məhsuldarlığının artmasını təmin edən yeni texnika, texnologiya və təşkilati-texniki tədbirlər tətbiq edilərkən hansı işlər görülməlidir?

- A) Mövcud əmək normaları ağırlaşdırılmalıdır
- B) Mövcud əmək normaları sadələşdirilməlidir
- C) Mövcud əmək normaları mütləq yeni normalarla əvəz edilməlidir
- D) Mövcud əmək normalarına işçilərin təkliflərinə uyğun baxılmalıdır
- E) Mövcud əmək normaları dəyişilməz saxlanılmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

55. Əmək şəraitinin faktiki vəziyyətinin qiymətləndirilməsi hansı biri əsasında müəyyən olunur?

- A) Attestasiya komissiyasının ləğv edilməsi haqqında əmrdə
- B) Attestasiyanın nəticələrinə dair hazırlanmış tədbirlər planında
- C) Əmək şəraiti üzrə təhlükəsizlik qaydalarına riyaət olunmasına dair hesabatda
- D) Əmək şəraitinin yaxşılaşdırılmasında dair hazırlanmış hesabatda
- E) Əmək şəraiti üzrə iş yerinin attestasiya xəritəsi əsasında doldurulmuş "İş yerində əmək şəraitinin qiymətləndirilməsi cədvəl"i əsasında

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası

Əmək və Əhalinin Sosial

Müdafiəsi Nazirliyinin

Kollegiyasının

"04" dekabr 2002-ci il

tarixli 15-4 № li qərarı

İlə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının nəticələrinə əsasən əmək şəraitinin ağır və zərərliyinin qiymətləndirilməsi metodikası"

56. İstehsalat mühiti amillərinin zərərliyi və işin ağırlığı dərəcələri hansı meyarlar üzrə təyin olunur?

- A) Bal üsulu ilə beynəlxalq standartlarda göstərilən meyarlar üzrə
- B) Bal üsulu ilə "əməyin təhlükəsizliyi qaydaları"nda göstərilən meyarlar üzrə
- C) Bal üsulu ilə nəzəri əsasları olan meyarlar üzrə
- D) Bal üsulu ilə qüvvədə olan "əməyin gigiyenik təsnifatı"nda göstərilən meyarlar üzrə
- E) Bal üsulu ilə prkatikada daha çox tətbiq edilən meyarlar üzrə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası

Əmək və Əhalinin Sosial

Müdafiəsi Nazirliyinin

Kollegiyasının

"04" dekabr 2002-ci il

tarixli 15-4 № li qərarı

İlə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının nəticələrinə əsasən əmək şəraitinin ağır və zərərliyinin qiymətləndirilməsi metodikası"

57. İş yerlərində zərərli amillərin müasir texnikasının digər vasitələrin və metodların tətbiqi ilə aradan qaldırılması mümkün olduqda....

- A) Tarif (vəzifə) maaşlarını ixtisar edilməlidir

- B) Əmək normaları dəyişilməz saxlanılmalıdır
- C) Tarif (vəzifə) maaşlarına artım əmsalının müəyyən edilməsi yol verilməzdir
- D) Tarif (vəzifə) maaşları aşağı həddi müəyyən edilməlidir
- E) Tarif (vəzifə) maaşlarına artım əmsalı müəyyən edilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikası

Əmək və Əhalinin Sosial

Müdafiəsi Nazirliyinin

Kollegiyasının

"04" dekabr 2002-ci il

tarixli 15-4 № li qərarı

İlə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının nəticələrinə əsasən əmək şəraitinin ağır və zərərliyinin qiymətləndirilməsi metodikası"

58. İş yerlərində istehsalat amillərinin təhlükəli və zərərli parametrlərinin ölçülməsinin aparılması üçün lazımi texniki vasitələr və normativ məlumat baza olmadıqda, bu halda..

- A) Ölçmə işləri müvvəqəti dayandırılır
- B) Yeni ölçmə avadanlıqları alınadək ölçmə dayandırılır
- C) Qulluq reqlamenti dəyişdirilir
- D) Əmək normaları dəyişdirilir
- E) Aidiyyəti təşkilatların mütəxəssisləri iş yerlərinin attestasiyası işinə cəlb edilirlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası

Əmək və Əhalinin Sosial

Müdafiəsi Nazirliyinin

Kollegiyasının

"04" dekabr 2002-ci il

tarixli 15-4 № li qərarı

İlə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının nəticələrinə əsasən əmək şəraitinin ağır və zərərliyinin qiymətləndirilməsi metodikası"

59. Tarif (vəzifə) maaşına artım əmsalı hansı qaydada tətbiq olunur?

- A) Ümumi təyin olunur və işçilərin iş yerlərində faktiki iş vaxtları olduqları müddət üçün tətbiq edilir
- B) İşçinin əmək stajına görə təyin olunur.

C) İşçinin ixtisas göstəricisinə və yerinə yetirdiyi işlərin həcminə görə tətbiq olunur

D) Müvafiq icra hakimiyyəti ilə razılaşdırılmaqla işçinin əmək funksiyaları və əmək şəraiti nəzərə alınmaqla tətbiq edilir

E) Konkret iş yeri üzrə təyin olunur və işçinin bu iş yerində yalnız faktiki iş vaxtı (növbəsi) olduğu müddət üçün tətbiq edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikası

Əmək və Əhəlinin Sosial

Müdafiəsi Nazirliyinin

Kollegiyasının

"04" dekabr 2002-ci il

tarixli 15-4 № li qərarı

İlə təsdiq edilmiş "İş yerlərinin attestasiyasının nəticələrinə əsasən əmək şəraitinin ağır və zərərliyinin qiymətləndirilməsi metodikası"

60. İşçilər tərəfindən əmək funksiyasının yerinə yetirilməsi üçün işəgötürən əmək şəraitini təmin etmək məqsədilə görməli işlərin (aşağıdakı verilənlər daxilində) tam və düzgün göstəriləyi müəyyən edin.

1. peşə (vəzifə) adlarının, ixtisasların, əməyin ödənilməsi dərəcələrinin müəyyən edilməsi

2. əməyə görə haqqın miqdarının müəyyən edilməsi və onun ödənilməsi

3. əmək normaları və əməyin qiymətləndirilməsi normalarının müəyyən edilməsi

4. əməyin mühafizəsi, texniki təhlükəsizlik normalarının gözlənilməsi;

5. əmək funksiyasının Əmək Məcəlləsi ilə müəyyən edilmiş iş vaxtı müddətindən artıq olmayan iş vaxtında yerinə yetirilməsini

A) 1,2,4,5

B) 1,2,3,4, 5

C) 2,4,5

D) 1,2,3,4

E) 2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

61. İşçilər tərəfindən əmək funksiyasının yerinə yetirilməsi üçün işəgötürən əmək şəraitini təmin etmək məqsədilə hansı işləri görməlidir? Tam və düzgün cavabı müəyyən edin.

1. işçilərə əmək funksiyasının icrası üçün zəruri olan avadanlıqların, materialların, alətlərin, texniki və digər sənədlərin vaxtında verilməsi və onların lazımı keyfiyyətdə olması

2. əməyin mühafizəsi, texniki təhlükəsizlik normalarının gözlənilməsi

3. əmək funksiyasının Əmək Məcəlləsi ilə müəyyən edilmiş iş vaxtı müddətindən artıq olmayan iş vaxtında

yerinə yetirilməsini

4.Əmək Məcəlləsi ilə müəyyən edilmiş istirahət vaxtından, məzuniyyətlərdən istifadə olunmasını

5.işçilərin qanunla müəyyən olunmuş məcburi dövlət sosial sığorta və digər icbari sığorta edilməsini

A) 1,2,3,4

B) 1,2,4

C) 1,2,3,4,5

D) 1,2,4,5

E) 2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

62. Əmək normaları müəyyən edilir:

A) Müəssisədaxili qaydalara uyğun olaraq

B) Dövlət əmək müfəttişliyi müəyyən etdiyi qaydalara uyğun olaraq

C) Əmək funksiyalarının məzmununa və icra edilmə mexanizmlərinə uyğun olaraq

D) Müəssisənin yerinə yetirdiyi işlərin həcmindən asılı olaraq

E) Hasilat normaları, vaxt normaları, xidmət normaları və işçilərin say normaları işçilər üçün texnikanın, texnologiyanın əldə edilmiş səviyyəsinə uyğun olaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

63. Yeni əmək normalalarının qəbulu və tətbiqi barədə işçilərə nə vaxt rəsmi məlumat verilməlidir?

A) Ən azı bir ay qabaqcadan

B) Ən azı üç ay qabaqcadan

C) Ən azı iki ay qabaqcadan

D) Ən azı 15 gün qabaqcadan

E) Bununla bağlı müddət nəzərdə tutulmamışdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

64. Əməyin mühafizəsi üzrə normativ hüquqi aktların tələbləri, əməyin mühafizəsi normaları, standartları, qaydaları kimlər üçün məcburidir?

- A) Yalnız əmək münasibətlərinin tərəfləri üçün
- B) Yalnız hüquqi şəxslər üçün
- C) Yalnız işəgötürənlər, əmək və kollektiv müqavilələlərin tərəfləri üçün
- D) Yalnız fiziki şəxslər üçün
- E) Əmək münasibətlərinin tərəfləri və digər fiziki və hüquqi şəxslər üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

65. Müəssisənin mülkiyyətçisi və işəgötürəni işçilərin iş yerlərində əməyin mühafizəsi normalarının və qaydalarının yerinə yetirilməsi məqsədilə hansı tədbirlərin həyata keçirilməsini təmin etməlidirlər? Tam və düzgün cavabı müəyyən edin.

- 1.əməyin mühafizəsi üzrə standartların, normaların və qaydaların bütün tələblərinə əməl edilməsini
- 2.binaların, qurğuların, texnoloji proseslərin və avadanlığın təhlükəsizliyinə riayət edilməsini
- 3.bilavasitə iş yerlərinin sağlam sanitariya-gigiyena şəraitinin və əməyin mühafizəsinin qüvvədə olan normativlərə uyğunlaşdırılmasını
- 4.işçilərə lazımi sanitariya-məişət və müalicə-profilaktik xidmətinin təşkilini
- 5.əmək şəraiti zərərli, ağır olan və yeraltı işlərdə çalışan işçilərə pulsuz müalicəvi profilaktiki yeməklər, süd və ona bərabər tutulan digər məhsulların verilməsini

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

66. Müəssisənin mülkiyyətçisi və işəgötürəni işçilərin iş yerlərində əməyin mühafizəsi normalarının və qaydalarının yerinə yetirilməsi məqsədilə hansı tədbirlərin həyata keçirilməsini təmin etməlidirlər? Tam və düzgün cavabı müəyyən edin.

- 1.əməyin mühafizəsi üzrə standartların, normaların və qaydaların bütün tələblərinə əməl edilməsini
- 2.binaların, qurğuların, texnoloji proseslərin və avadanlığın təhlükəsizliyinə riayət edilməsini

- 3.işçilərə lazımi sanitariya-məişət və müalicə-profilaktik xidmətinin təşkilini
4.normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsini
5.kollektiv müqaviləyə əməyin mühafizəsi üzrə qaydaları daxil etməyi və onlarda nəzərdə tutulmuş öhdəliklərin yerinə yetirilməsini

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

67. İşəgötürən istehsalatda baş verən bədbəxt hadisələrin ağırlıq dərəcəsindən asılı olmayaraq hadisənin araşdırılması məqsədilə hansı tədbiri görməlidir?

- A) Həmin hadisə baş verdikdən sonra üç gün ərzində əmək qanunvericiliyinə əməl olunmasına dövlət nəzarəti həyata keçirən orqana məlumat verməyə borcludur
B) Dərhal həmin hadisə baş verən günü kütləvi infomasiya vasitələrinə məlumat verməyə borcludur
C) Hadisənin araşdırılmasını özü tərəfindən yaradılmış işçi komissiyaya həvalə etməlidir
D) Dərhal həmin hadisə baş verən günü əmək qanunvericiliyinə əməl olunmasına dövlət nəzarəti həyata keçirən orqana məlumat verməyə borcludur
E) Dərhal həmin hadisə baş verən günü hüquq mühafizə orqanlarına məlumat verməyə borcludur

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

68. Hansı tələblərə uyğun gəlməyən istehsalat binalarının və qurğularının layihələşdirilməsinə, tikintisinə və yenidən qurulmasına, istehsal vasitələrinin hazırlanmasına və buraxılmasına, texnologiyaların tətbiqinə yol verilmir?

- A) Podratçının fərdi olan müəyyənləşdirilmiş tələblərinə uyğun gəlməyən
B) Müasir innovativ üsulların tələblərinə uyğun gəlməyən
C) Qüvvədə olan əməyin mühafizəsi standartlarının, qaydalarının və normalarının, təhlükəsizlik texnikasının tələblərinə uyğun gəlməyən

D) Fiziki və hüquqi şəxslərin hər hansı tələblərinə uyğun gəlməyən, onların biznes mənafeələrinə təsir göstərən

E) Beynəlxalq standartlarının tələblərinin müəyyən qədər uyğun gəlməyən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

69. İstehsal vasitələrinin sınaq nümunələrinin əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası normalarının tələblərinə uyğunluğunun yoxlanması məqsədilə hansı iş görülməlidir?

A) Dövlət sınaqlarından çıxarılmalıdır

B) Müəssisədə istifadə edilməlidir

C) Yeni sertifikat alınması təmin edilməlidir

D) Əmək mühafizəsi bölməsində yoxlanılmalıdır

E) Mühafizə zonasında saxlanması təmin edilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

70. Hansı istehsalat binalarının və qurğularının layihələşdirilməsinə, tikintisinə və yenidən qurulmasına, istehsal vasitələrinin hazırlanmasına və buraxılmasına, texnologiyaların tətbiqinə yol verilmir?

A) Qüvvədə olan əməyin mühafizəsi standartlarının, qaydalarının və normalarının, təhlükəsizlik texnikasının tələblərinə cavab verən

B) Qüvvədə olan əməyin mühafizəsi standartlarının, qaydalarının və normalarının, təhlükəsizlik texnikasının tələblərinə uyğun gəlməyən

C) Ən müasir dəyişikliklərin tələblərini özündə tam əks etdirməyən

D) Kiçik və orta sahibkarlığın inkişafına xidmət etməyən

E) İri sahibkarlığın inkişafına şərait yaradan

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

71. Hansı yeni və ya yenidən qurulmuş müəssisənin, obyektin, istehsal vasitəsinin istismara buraxılması qadağandır?

- A) Planda nəzərdə tutulmuş müddətdən gec istifadəyə hazır edilmiş
- B) Planda nəzərdə tutulmuş müddətdən tez istifadəyə hazır edilmiş
- C) Beynəlxalq təşkilatlar tərəfindən verilmiş sertifikat pasportu o
- D) Müstəqil ekspert şirkətləri tərəfindən verilmiş şəhadətnamə olmadan
- E) Dövlət nəzarətini həyata keçirən orqan tərəfindən verilən sertifikat-pasportu olmadan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

72. Texnoloji, yanğın-texniki, sanitariya-gigiyena, tibbi-bioloji ekspertizadan və digər nəzarət növlərindən keçirilməmiş zərərli maddələrin, xammalın, materialların hansı məqsədlə tətbiqi qadağandır:

- A) Yeni texnologiyaların tətbiq edilməsi məqsədilə
- B) İstehsal vasitələrinin təkmilləşdirilməsi məqsədilə
- C) İnsanın sağlamlığına təsirini müəyyənləşdirmək məqsədi ilə
- D) Əmək məhsuldarlığı artırmaq məqsədilə
- E) Yeni əmək normalarının tətbiq edilməsi məqsədilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

73. İşəgötürənlə işçilər arasında sağlam və təhlükəsiz əməyin mühafizəsi şəraitinin təmin edilməsi üzrə qarşılıqlı öhdəliklər hansı sənədlərdə nəzərdə tutulur?

- A) Baş kollektiv sazişdə
- B) Qulluq reqlamentində və iş rejimi qaydalarında
- C) Müəssisədaxili nizam-intizam qaydalarında
- D) Kollektiv müqavilədə, əmək müqaviləsində
- E) Podrat müqavilədə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

74. Hansı işlərdə çalışan işçilərə müəyyən edilmiş normalara müvafiq pulsuz xüsusi geyim, xüsusi ayaqqabı və digər fərdi mühafizə vasitələri, yuyucu və dezinfeksiyaedici maddələr verilir?

- A) Xüsusi temperatur şəraitində aparılan və ya çirklənmə ilə bağlı işlərdə çalışan
- B) Növbəli iş rejimində çalışan
- C) Fasiləsiz iş rejimi tətbiq edilmiş müəssisələrdə çalışan
- D) Dövlət müəssisələrində çalışan
- E) Hərbi sənaye məhsulları istehsal edən müəssisələrdən çalışan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

75. Hansı istehsalatlarda çalışan işçilərə müəyyən edilmiş normalara müvafiq pulsuz xüsusi geyim, xüsusi ayaqqabı və digər fərdi mühafizə vasitələri, yuyucu və dezinfeksiyaedici maddələr verilir?

- A) Yeni texnologiyaların tətbiq edilmədiyi
- B) Fasiləsiz iş rejimi olan
- C) Fasiləli iş rejimi tətbiq edilmiş
- D) Əmək şəraiti normaları təhlükəsiz olan
- E) Əmək şəraiti zərərli və təhlükəli olan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi

76. İş yerlərinin attestasiyası və monitorinqi şöbəsinin istifadəsində olan ölçmə cihazlarının təcrübə-sınaqdan keçirilməsi hansı qurumda həyata keçirilir?

- A) Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsində
- B) Dövlət Əmək Müfəttişliyində
- C) Dövlət Məşğulluq Xidmətində
- D) Antiinhisar Siyasəti və İstehlakçıların Hüquqlarının Müdafiəsi Dövlət Xidmətində
- E) Podratçı şirkətin təklif etdiyi laboratoriyada

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İş yerlərinin attestasiyası və monitorinqi şöbəsinin Vəzifə Standartları

77. Qeyri-istehsal sahələrində aparılan ölçmə işlərinin siyahısı hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

1. işıqlanmanın ölçülməsi
2. iş yerində mikroiqlimin, nisbi rütubət və temperaturun ölçülməsi
3. elektromaqnit dalğalarının ölçülməsi
4. radioaktiv şüalanmanın (qamma şüalanmasının) ölçülməsi

A) 2,3,4

B) 1,2,3

C) 2,3

D) 1,2,4

E) 1,2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İş yerlərinin attestasiyası və monitorinqi şöbəsinin Vəzifə Standartları

78. İstehsalat sahələrində hansı ölçmə işlərinin aparılması təmin edilməlidir? Tam və düzgün variantı təmin edin.

1. Səs səviyyəsinin ölçülməsi
2. Titrəmə səviyyəsinin ölçülməsi
3. Kimyəvi faktorların ölçülməsi (karbohidrogenlər, tozlar, buxarlar, aerozolların və müxtəlif qazların ölçülməsi)
4. işıqlanmanın ölçülməsi
5. iş yerində mikroiqlimin, nisbi rütubət və temperaturun ölçülməsi
6. elektromaqnit dalğalarının ölçülməsi
7. radioaktiv şüalanmanın (qamma şüalanmasının) ölçülməsi

A) 1,2,3,4,5,6,7

B) 1,2,3,4,5,6

C) 1,2,3,4,6,7

D) 1,2,3,4,7

E) 2,3,4,5,6

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İş yerlərinin attestasiyası və monitorinqi şöbəsinin Vəzifə Standartları

79. Ekspertiza (attestasiya) zamanı iş yerlərində aparılmış instrumental ölçmə işlərinin nəticələrinə əsasən hansı hesablamalar aparılır? Tam və düzgün variantı təmin edin.

1. Işıqlanmanın növləri üzrə hesablamaların aparılması
2. Səsin növləri üzrə hesablamaların aparılması
3. Titrəmənin növləri üzrə və hər bir normaya uyğun tezlikdə aparılmış ölçmələr əsasında hesablamalarının aparılması
4. Elektromaqnit şüalar üzrə iş yerlərinin növünə əsasən hesablamaların aparılması
5. İşin xarakteristikasına uyğun kimyəvi faktorlar üzrə hesablamaların aparılması

A) 1,2,4,5

B) 1,2,3,4,5

C) 1,2,3

D) 1,2,3,4

E) 2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İş yerlərinin attestasiyası və monitorinqi şöbəsinin Vəzifə Standartları

80. İş yerlərinin ekspertizası (attestasiyası) zamanı istifadə olunan ölçmə cihazlarının sazlıq vəziyyətinin müntəzəm olaraq nəzarət edilməsi məqsədilə hansı işlər görülməlidir? Tam və düzgün variantı təmin edin.

1. İş yerlərinin ekspertizası zamanı istifadə olunan ölçmə cihazlarına müntəzəm olaraq baxışın həyata keçirilməsi və cari təmizləmə işlərinin aparılması
2. İş yerlərinin ekspertizası zamanı istifadə olunan ölçmə cihazlarının elektrik yükünün və batareyalarının istismara yararlı vəziyyətdə olmasının təmin edilməsi
3. İş yerlərinin ekspertizası zamanı istifadə olunan ölçü cihazlarının elektrik təminatı naqillərinin təmiri (qırıntı yerlərinin bitişdirilməsi, xırda qaynaq işləri və s).

A) 2,3

B) 1,2

C) 2

D) 3

E) 1,2,3

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İş yerlərinin attestasiyası və monitorinqi şöbəsinin Vəzifə Standartları

81. Səhhətinə görə daha yüngül işdə işləməyə ehtiyacı olan işçilər haqqında hansı tədbir görülməlidir?

- A) İşəgötürən onların razılığı ilə tibbi rəyə uyğun olaraq onlar tutduğu vəzifədən azad olunmalıdırlar
- B) İşəgötürən onların razılığı ilə tibbi rəyə uyğun olaraq daha yüngül müvafiq işə müvəqqəti və ya daimi keçirməyə borcludur
- C) İşəgötürən onların razılığı ilə tibbi rəyə uyğun olaraq eyni əmək haqqı olan işə keçirməyə borcludur
- D) İşəgötürən öz mülahizəsinə əsasən rəhbərin rəyinə uyğun olaraq daha yüngül müvafiq işə müvəqqəti və ya daimi keçirməyə borcludur
- E) İşəgötürən müvafiq təqdimat əsasında müddətli əmək müqavilələri bağlamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi.

82. İşçilərin təqsiri olmadan müəssisələrdə və ya bilavasitə iş yerlərində əməyin mühafizəsi qaydalarının pozulması nəticəsində işin dayandırıldığı müddətdə...

- A) İşçilər özhesabına məzuniyyətə göndərilirlər
- B) Onların iş yeri, vəzifəsi (peşəsi) ixtisara salınır
- C) Onların iş yeri, vəzifəsi (peşəsi) və əmək haqqı ixtisar edilir
- D) Onların iş yeri, vəzifəsi (peşəsi) və orta əmək haqqı saxlanılır
- E) Onların iş yeri, vəzifəsi (peşəsi) saxlanılır, əmək haqqı dayandırılır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi.

83. İşçinin təqsiri üzündən boşdayanma vaxtı əmək haqqı necə ödənilir?

- A) Tarif (vəzifə) maaşının 80%-i ödənilir
- B) Tarif (vəzifə) maaşının üçdə iki hissəsindən az olmayaraq ödənilir
- C) İşçinin təqsiri üzündən boşdayanma vaxtı ödənilmir.
- D) Əmək haqqı 50% məbləğində ödənilir
- E) Tarif (vəzifə) maaşının üç misli ödənilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi.

84. İş vaxtından artıq vaxta görülən işə görə vaxtamuzd əmək haqqı necə ödənilir?

- A) İş vaxtından artıq vaxta görə əmək haqqı vaxtamuzd saatlıq tarif (vəzifə) maaşının birqatı həcmində
- B) İş vaxtından artıq vaxta görə əmək haqqı ödənilmir
- C) İş vaxtından artıq vaxta görə əmək haqqına peşəkarlığa görə əlavə təyin edilməklə
- D) İş vaxtından artıq vaxta görə vaxtamuzd saatlıq tarif (vəzifə) maaşının üçqatı həcmində
- E) İş vaxtından artıq vaxta görə vaxtamuzd saatlıq tarif (vəzifə) maaşının ikiqatı həcmində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi.

85. İş vaxtından artıq vaxtda görülən işlərin son həddi nə qədər olmalıdır?

- A) Ardıcıl gələn üç iş günü ərzində üç saat
- B) Həftə ərzindən ərzində altı saat
- C) Dalbadal gələn iki iş günü ərzində dörd saat
- D) İşçi iş vaxtından artıq işə cəlb edilmə nəzərdə tutulmamışdır
- E) Müəssisədə müəyyənləşdirilmiş daxili intizam qaydalarına uyğun

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi.

86. İşçilərin kateqoriyaları hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) Rəhbər, mütəxəssis, qulluqçu və fəhlə
- B) Mütəxəssis, qulluqçu və texniki icraçı
- C) Mütəxəssis, texniki icraçı və fəhlə
- D) Rəhbər, mütəxəssis və mütəxəssis
- E) Mütəxəssis, qulluqçu və fəhlə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: SOCAR-da İşçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

87. Zərərli əmək şəraiti tərifini hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) Ağır və zərərli işlərdə həmçinin iqlim şəraiti çətin olan yerlər
- B) Xüsusi məsuliyyət tələb edən iş yeri
- C) Yüksək zehni yorğunluğu olan iş yeri
- D) Gigiyenik sanitariya normalara cavab verməyən iş yeri
- E) İş yerinin tam işıqlandırılmaması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. SOCAR-da işçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

88. "Əmək şəraitinə və əmək funksiyasının xarakterinə görə əlavə məzuniyyət hüququ verən, zərərli və ağır istehsalatların, peşə və vəzifələrin Siyahısı" hansı subyekt tərəfindən təsdiq edilir?

- A) Azərbaycan Respublikasının Milli Məclisi
- B) Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti
- C) Azərbaycan Respublikasının Əmək və Əhəlinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi
- D) Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi
- E) Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2004-cü il 5 iyul tarixli 92 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Əmək şəraitinə və əmək funksiyasının xarakterinə görə əlavə məzuniyyət hüququ verən, zərərli və ağır istehsalatların, peşə və vəzifələrin Siyahısı"

89. Xəzər dənizində yerləşən obyektlərdə çalışan işçilərin tarif (vəzifə) maaşlarına sahillə əlaqə şəraitindən asılı olaraq artımın (əmsalın) minimum miqdarı sahillə quru yol əlaqəsi olmadıqda və sahildən 70- km-dən artıq uzaqlıqda yerləşdikdə nə qədər müəyyən edilir?

- A) 1,4
- B) 1,5
- C) 1,65
- D) 1,20
- E) 1,75

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əmək şəraiti ağır və zərərli olan işlərdə və iqlim şəraitinə görə işləmək üçün əlverişli olmayan iş yerlərində çalışan işçilərin əmək haqqının yüksək məbləğdə ödənilməsini təmin edən artımların (əmsalların) məbləğinin minimum miqdarının müəyyən edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2002-ci il 22 avqust tarixli, 137 nömrəli qərarı

90. Xəzər dənizində yerləşən obyektlərdə çalışan işçilərin tarif (vəzifə) maaşlarına sahillə əlaqə şəraitindən asılı olaraq artımın (əmsalın) minimum miqdarı sahillə quru yol əlaqəsi olmadıqda və sahildən 0,5- km-dən 70 km-ə qədər uzaqlıqda yerləşdikdə nə qədər müəyyən edilir?

- A) 1,65
- B) 1,5
- C) 1,4
- D) 1,75
- E) 1,20

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əmək şəraiti ağır və zərərli olan işlərdə və iqlim şəraitinə görə işləmək üçün əlverişli olmayan iş yerlərində çalışan işçilərin əmək haqqının yüksək məbləğdə ödənilməsini təmin edən artımların (əmsalların) məbləğinin minimum miqdarının müəyyən edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2002-ci il 22 avqust tarixli, 137 nömrəli qərarı

91. Xəzər dənizində yerləşən obyektlərdə çalışan işçilərin tarif (vəzifə) maaşlarına sahillə əlaqə şəraitindən asılı olaraq artımın (əmsalın) minimum miqdarı sahillə quru yol əlaqəsi olmadıqda və sahildən 0,5 km-ə qədər uzaqlıqda yerləşdikdə nə qədər müəyyən edilir?

- A) 1,65
- B) 1,4
- C) 1,5
- D) 1,75
- E) 1,20

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əmək şəraiti ağır və zərərli olan işlərdə və iqlim şəraitinə görə işləmək üçün əlverişli olmayan iş yerlərində çalışan işçilərin əmək haqqının yüksək məbləğdə ödənilməsini təmin edən artımların (əmsalların) məbləğinin minimum miqdarının müəyyən edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2002-ci il 22 avqust tarixli, 137 nömrəli qərarı

92. Əmək şəraiti ağır və zərərli işlərdə əmək şəraitinin ağır və zərərliyiinin neçə səviyyəsi müəyyənləşdirilmişdir?

- A) 6
- B) 5
- C) 4
- D) 3
- E) 7

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əmək şəraiti ağır və zərərli olan işlərdə və iqlim şəraitinə görə işləmək üçün əlverişli olmayan iş yerlərində çalışan işçilərin əmək haqqının yüksək məbləğdə ödənilməsinə təmin edən artımların (əmsalların) məbləğinin minimum miqdarının müəyyən edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2002-ci il 22 avqust tarixli, 137 nömrəli qərarı

93. Azərbaycan Respublikasının müəssisə, idarə və təşkilatlarında iş yerlərinin attestasiyasının nəticələri əsasında əmək şəraiti ağır və zərərli olan işlərdə çalışan işçilərin tarif (vəzifə) maaşlarına əmək şəraitinin ağır və zərərlik səviyyəsindən asılı olaraq artımın (əmsalın) minimum miqdarı hansı subyekt tərəfindən təsdiq edilir?

- A) Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi
- B) Azərbaycan Respublikasının Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi
- C) Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti
- D) Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi
- E) Azərbaycan Respublikasının Maliyyə Nazirliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2004-cü il 5 iyul tarixli 92 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Əmək şəraitinə və əmək funksiyasının xarakterinə görə əlavə məzuniyyət hüququ verən, zərərli və ağır istehsalatların, peşə və vəzifələrin Siyahısı"

94. Əmək normaları hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir

- A) Hasilat, vaxt, say normaları
- B) Hasilat, vaxt, xidmət, normaları

C) Həsilat, xidmət, say normaları

D) Vaxt, xidmət, say normaları

E) Həsilat, vaxt, xidmət, say normaları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. SOCAR-da İşçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

95. Gecə vaxtı işləməyə icazə verilməyənlərin siyahısı hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

A) Himayəsindən 10 yaşadək uşaq olan qadınlara

B) Yaşı 18-dən az, üç yaşınadək olan qadınlara və hamilə qadınlara

C) Öhdəsində 14- yaşa qədər uşaq olan qadınlara

D) I və II qrup əlil olanlara

E) Uşağını təkbaşına böyüdən III qrup əlil analara (atalara)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. SOCAR-da İşçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

96. Gecə vaxtı görülən işə görə hesablanmış əmək haqqına dəniz səviyyəsindən yüksəkliyə görə əlavə haqqı hesablanması nəzərdə tutulmuşdurmu?

A) Əlavə əmək haqqı hesablanır

B) Əlavə əmək haqqı hesablanmır

C) İşçinin əmək stajı və ixtisas dərəcəsi uyğun olduqda hesablanır

D) İşçinin işin nəticələri qənaətbəxş olduqda hesablanır

E) Dövlət orqanının razılığı olduqda əmək haqqı hesablanır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. SOCAR-da İşçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

97. İş vaxtı keçə saati hansı bənddə doğru göstərilmişdir?

A) Saat 21:00-dən səhər saat 6:00-dək

- B) Saat 21:00–dən səhər saat 8:00-dək
- C) Saat 22:00–dən səhər saat 6:00-dək
- D) Saat 20:00–dən səhər saat 7:00-dək
- E) Saat 20:00–dən səhər saat 8:00-dək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. SOCAR-da İşçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

98. 5 günlük iş həftəsi üçün normal iş vaxtının müddəti neçə saat olmalıdır?

- A) 32 saat
- B) 18 saat
- C) 36 saat
- D) 24 saat
- E) 40 saat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. SOCAR-da İşçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

99. Əmək müqaviləsi hansı müddətə bağlanır?

- A) Yalnız müddətli
- B) Yalnız müddətsiz
- C) 5 ildən az olmayaraq müddətli
- D) Müddətsiz və beş ilə qədər müddətli
- E) 3 ildən az olmayaraq müddətli

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. SOCAR-da İşçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

100. Havanın temperaturu hansı dərəcə Selsidən çox olanda iş dayandırılır?

- A) 37 dərəcə Selsidən çox olduqda
- B) 44 dərəcə Selsidən çox olduqda
- C) 40 dərəcə Selsidən çox olduqda
- D) 41 dərəcə Selsidən çox olduqda
- E) 38 dərəcə Selsidən çox olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. SOCAR-da İşçilərin əməyinin ödənilməsi haqqında Əsasnamə

101. İşıqlandırmanı hansı cihaz vasitəsilə ölçülür?

- A) Lüksmetr
- B) Psixrometr
- C) Vibrometr
- D) Ampermetr
- E) Voltmetr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

102. İlin soyuq dövrü hansı bənddə göstərilmişdir

- A) Açıq havada orta günlük temperatur +150C və ondan aşağı olduqda
- B) Açıq havada orta günlük temperatur +200C və ondan aşağı olduqda
- C) Açıq havada orta günlük temperatur -150C və ondan yuxarı olduqda
- D) Açıq havada orta günlük temperatur +100C və ondan aşağı olduqda
- E) Açıq havada orta günlük temperatur +120C və ondan aşağı olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

103. Təhlükəli və zərərli istehsalat amillərinin qrupları hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir.

- A) Fiziki, kimyəvi, bakteroloji

- B) Bioloji, psixofizioloji
- C) Fiziki, kimyəvi, bioloji, psixofizioloji
- D) Kimyəvi, bioloji, fiziki
- E) Fiziki, bioloji, psixofizioloji

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

104. Hansı filtrlə səs-küy ölçülən zaman səs-küyün müəyyən edilən qiyməti insan qulağının eşitdiyinə uyğun gəlir?

- A) "A" filtri ilə
- B) "B" filtri ilə
- C) "C" filtri ilə
- D) "W" filtri ilə
- E) "D" filtri ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

105. Səs-küyün hansı səviyyəsində iş yerlərində qısa müddətli olsa belə işçinin çalışması qadağandır?

- A) 100 dBA (desibel)
- B) 120 dBA (desibel)
- C) 80 dBA (desibel)
- D) 125 dBA (desibel)
- E) 135 dBA (desibel)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

106. Diqqət tələb edən və analitik işlər aparılan iş yerlərində səs-küyün səviyyəsinin yol verilən həddi neçə dBA(desibel) olmalıdır?

- A) 70

- B) 60
- C) 80
- D) 65
- E) 90

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

107. Mikroiklim parametrlərini hansı cihazla ölçürlər?

- A) Vibrometr
- B) Lüksmetr
- C) Dozimetr
- D) Spektrometr
- E) Meteometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

108. Titrəyiş parametrlərini hansı cihazla ölçürlər?

- A) Meteometr
- B) Vibrometr
- C) Dozimetr
- D) Spektrometr
- E) Termometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

109. İşıqlandırılmanın növləri hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) Ümumi, yerli, kombinasiyaedilmiş
- B) Yerli, qəza, ümumi, təxliyyə

- C) Ümumi, yerli, xüsusi, təxliyyə
- D) Kombinəedilmiş, işçi, xüsusi, təxliyyə
- E) Kombinəedilmiş, işçi, qəza

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

110. Rütubəti ölçən cihaz hansıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

111. İş yerinin əməyin mühafizəsi normaları və qaydalarının tələblərinə uyğun olmasına, işçi üçün sağlam və təhlükəsiz əmək şəraitinin təmin olunmasına cavabdehlik daşıyır?

- A) Daxili nəzarət xidməti
- B) İctimai şura
- C) Əmək təhlükəsizliyi üzrə mühəndis
- D) İşəgötürən
- E) Həmkarlar ittifaqı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

112. Aşağıdakılardan hansılar normal iş şəraitinin yaradılmasında əsas təsir göstərən aşağıdakı faktorların tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin.

- 1.İş yerinin işıqlandırılması,
- 2.havanın vəziyyəti (nəmlik, temperatur, təzyiq, təmizlik),
- 3.avadanlıqların yaratdığı səs və vibrasiyalar
- 4.əmək haqqı sisteminin normallığı

A) 1,2,3,4

B) 1,2,3

C) 2,4

D) 1,2,4

E) 2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

113. Əgər istehsalatda ətraf mühit təhlükəsizlik normalarına cavab vermirsə və işçilərin sağlamlığına zərərli təsir göstərsə, belə mühit necə sayılır?

A) Qeyri-müəyyən mühit

B) Zərərsiz mühit

C) Əlverişli mühit

D) Zərərli mühit

E) Normal mühit

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

114. Normal iş şəraitinin yaradılmasına əsas təsir göstərən faktorlar hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

A) Havanın vəziyyəti, avadanlıqların yaratdığı səs və vibrasiyalar

B) İş yerinin işıqlandırılması, havanın vəziyyəti

C) İş yerinin işıqlandırılması, havanın vəziyyəti, binanın istismar müddəti

D) İş yerinin havalandırılması, avadanlıqların yaratdığı səs və vibrasiyalar

E) İş yerinin işıqlandırılması, havanın vəziyyəti, avadanlıqların yaratdığı səs və vibrasiyalar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

115. Havanın vəziyyəti daxil olan amillər hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) Nəmlik, temperatur, təzyiq
- B) Nəmlik, temperatur, təmizlik
- C) Nəmlik, temperatur, təzyiq, təmizlik
- D) Temperatur, təzyiq, təmizlik
- E) Temperatur, təmizlik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

116. İş yerinə xidmət vaxtı normasıdır?

- A) Fəhlənin işdə olduğu vaxt
- B) Fəhlənin avadanlıqların və iş yerinin işçi vəziyyətdə saxlanması ilə əlaqədar sərf etdiyi vaxt
- C) Fəhlənin qulluq reqlamentində müəyyənləşdirilmiş iş vaxt
- D) Fəhlənin ay ərzində işdə olduğu vaxt
- E) Fəhlənin işə başlamazdan əvvəl müvafiq təlimatlara sərf etdiyi vaxt

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

117. Zərərli istehsalat təsirlərinin tam və düzgün düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin.

- 1.qeyri-kafi meteoroloji şərait
- 2.xoşagəlməyən işıqlanma
- 3.radioaktiv şüalanmasının və elektromaqnit sahələrinin mövcudluğu
- 4.istehsalatda olan toz, zərərli buxarlar, qazlar, səs, vibrasiyalar
- 5.bədəndə yaranan ümumi fiziki gərginlik

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

118. İşçilərə təhlükəli və zərərli istehsalat amillərinin təsiri olmayan əmək şəraiti yaradılmasıdır?

- A) Əmək şəraiti
- B) Əmək norması
- C) İş rejimi
- D) Qulluq rəqlamenti
- E) Əmək təhlükəsizliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

119. Əmək müəssisələrində aparılan təlimatlandırma hansı bənddə tam və güzgün göstərilmişdir?

- A) Giriş təlimatı, dövrü təkrar təlimat və növbədənənar təlimat
- B) Giriş təlimatı, iş yerində ilkin təlimat, dövrü təkrar təlimat
- C) Giriş təlimatı, iş yerində ilkin təlimat, dövrü təkrar təlimat və növbədənənar təlimat
- D) Giriş təlimatı, iş yerində ilkin təlimat və növbədənənar təlimat
- E) İş yerində ilkin təlimat, dövrü təkrar təlimat və növbədənənar təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

120. İnsan sağlamlığı və ya həyatı üçün təhlükəli olan istehsalat amilinin daim və ya vaxtaşırı yarandığı sahədir?

- A) Əlverişsiz mühit
- B) Təhlükəli zona
- C) Qeyri-formal mühit
- D) Xüsusi zona
- E) Təcrid olunmuş zona

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

121. Təhlükəsizlik üzrə əlavə tələblər verilən işlər hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

1.yüksəkdə görülən işlər

2.cərəyan daşıyan hissələrdə gərginlik altında aparılan işlər

3.izolyatorların silinməsi, yuyulması və dəyişdirilməsi, məfillərin təmiri, ölçü ştanqı ilə izolyator və birləşdirici sxaqlara nəzarətin edilməsi

4.trosların yağlanması;

5.təzyiq altında işləyən qablara xidmət etmək

A) 1,2,3,4,5

B) 1,2,3

C) 2,4,5

D) 1,2,4,5

E) 2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

122. Qəfil xarici təsir nəticəsində insan orqanizmində toxumaların ani olaraq zədələnməsi və ya üzvlərin öz fizioloji funksiyasını dəyişməsi necə adlandırılır?

A) Travma

B) İtki

C) Şüalanma

D) Xəstəlik

E) Bədbəxt hadisə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

123. İstehsalatda əmək təhlükəsizliyi qaydalarının pozulması nəticəsində mexaniki zədələnmədən, elektrik cərəyanının təsirindən, kimyəvi zəhərlənmədən radioaktiv şüalanmadan, qeyri-normal əmək şəraitindən alınmış zədə necə adlandırılır?

A) Əmək şəraitinin pozulması

B) Ağır dərəcəli zədə

C) Əmək normalarının pozulması

D) Travma

E) İstehsalat zədəsi və bədbəxt hadisə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

124. Əmək prosesində əmələ gələn zərərli istehsalat amillərinin işçinin orqanizminə uzun müddət təsiri onun sağlamlığının pozulması nəticəsində inkişaf edən xəstəlikdir?

- A) Peşə xəstəliyi
- B) Onkoloji xəstəlik
- C) Oftomoloji xəstəlik
- D) Nevroloji xəstəlik
- E) Mədə-bağırsaq xəstəliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

125. Bədbəxt hadisələrin sanitar-gigiyenik səbəbləri hansılardır?

- A) İşçilərin vaxtlı-vaxtında tibbi müayinədən keçirilməməsi, innovativ yeniliklərin vaxtında tətbiq edilməməsi, iş vaxtının düzgün müəyyən edilməməsi
- B) Qidalanma rejimi tələblərinin səhiyyə orqanlarının tələblərinə uyğun qurulmaması, işçilərin qidalanma ilə bağlı əlavələrin verilməməsi
- C) Əməyin mühafizəsi tədbirlərinin intensiv yoxlamasının təmin edilməməsi, işçilərin pulsuz tibbi xidmətlə təmin edilməməsi
- D) Gigiyenanın pozulması və sanitar normaları və qaydalarının pozulması və havanın yüksək rütubətliyi, intensiv səs, həddindən artıq qaz və toz olması
- E) Sanitariya qaydalarının mütəmadi yenilənməməsi, gigiyenik tədbirlər planının aidiyyəti dövlət orqanları ilə razılaşdırılmaması, müstəqil ekspertlərin müvafiq tədbirlərə cəlb edilməməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

126. İstehsalat zərərçəkmələri və peşə xəstəliklərinin əsas səbəbləri neçə qrupa bölünür?

- A) 3
- B) 4

C) 5

D) 2

E) 6

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

127. İstehsalat zərərçəkmələri və peşə xəstəliklərinin əsas səbəbləri hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) Texniki səbəblər, təşkilati səbəblər, sanitar gigiyenik səbəblər, psixofizioloji səbəblər, yanğın səbəblər
- B) Təşkilati səbəblər, sanitar gigiyenik səbəblər, psixofizioloji səbəblər, yanğın səbəbləri, maddi səbəblər
- C) Texniki səbəblər, təşkilati səbəblər, sanitar gigiyenik səbəblər, psixofizioloji səbəblər, yanğın səbəbləri, maddi səbəblər
- D) Texniki səbəblər, təşkilati səbəblər, sanitar gigiyenik səbəblər, psixofizioloji səbəblər
- E) Təşkilati səbəblər, sanitar gigiyenik səbəblər, yanğın səbəbləri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

128. İstehsalat zərərçəkmələri və peşə xəstəliklərinin texniki səbəbləri hansı bənddə göstərilmişdir?

- A) Texnoloji proseslərin qeyri mükəmməlliyi; maşın və mexanizmlərin, avadanlığın, təchizat və alətlərin konstruktiv nöqsanları;
- B) İstehsalat işlərinin düzgün təşkil edilməməsi; əmək intizamı qaydalarının pozulması; işçilərə əmək mühafizəsi qaydalarının və öyrətmələrinin düzgün aparılmaması;
- C) İş zonasının havasında zərərli qarışıqların qatılığının buraxıla bilən həddən artıq olması; əlverişsiz işıqlandırma, səs-küy və titrəyişlər
- D) Yorğunluq, diqqətsizlik, yaddaşın zəifləməsi, gözlənilmədən keçirilən fizioloji hallar, orqanizmdəki qüsurlar və çatışmazlıqlar
- E) Təbii fəlakətlərin (məsələn, sel, zəlzələ, ildırım vurması, körpünün uçması və s.) Baş verməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

129. İstehsalat zərərçəkmələri və peşə xəstəliklərinin təşkilati səbəbləri hansılardır?

A) Çəpərlərin, qoruyucu qurğuların siqnal və bloklama vasitələrinin qeyri-mükəmməlliyi, nasazlığı; ağır və təhlükəli işlərin lazımi qədər mexanikləşdirilməməsi; material və konstruksiyaların qüsurları, maşınlarda gözlənilmədən alınan qüsurlar

B) İşçilərə əmək mühafizəsi qaydalarının və öyrətmələrinin düzgün aparılmaması; avadanlıq və alətlərin istismar qaydalarının pozulması; işçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə kifayət qədər təmin edilməməsi; iş yerinin təşkilində nöqsanlar

C) Yanğın təhlükəsizliyi qaydalarının pozulması; yanğından təhlükəli materialların saxlanması qaydalarının pozulması

D) İş zonasının havasında zərərli qarışıqların qatılığının buraxıla bilən həddən artıq olması; əlverişsiz işıqlandırma, səs-küy və titrəyişlər; qeyri normal meteoroloji şərait;

E) Yorğunluq, diqqətsizlik, yaddaşın zəifləməsi, gözlənilmədən keçirilən fizioloji hallar, orqanizmdəki qüsurlar və çatışmazlıqlar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

130. İstehsalat zərərçəkmələri və peşə xəstəliklərinin sanitar gigiyenik səbəbləri hansılardır?

A) Yanğın təhlükəsizliyi qaydalarının pozulması; yanğından təhlükəli materialların saxlanması qaydalarının pozulması; materialların öz-özünə alışıması;

B) Ağır və təhlükəli işlərin lazımi qədər mexanikləşdirilməməsi; material və konstruksiyaların qüsurları, maşınlarda gözlənilmədən alınan qüsurlar

C) İş zonasının havasında zərərli qarışıqların qatılığının buraxıla bilən həddən artıq olması; əlverişsiz işıqlandırma, səs-küy və titrəyişlər; qeyri normal meteoroloji şərait; şəxsi gigiyena qaydalarının pozulması,

D) Avadanlıq və alətlərin istismar qaydalarının pozulması; işçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə kifayət qədər təmin edilməməsi; iş yerinin təşkilində nöqsanlar

E) Təbii fəlakətlərin (məsələn, sel, zəlzələ, ildırım vurmaları, körpünün uçması və s.) Baş verməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

131. İstehsalat zərərçəkmələri və peşə xəstəliklərinin psixofizioloji səbəbləri hansılardır?

A) Təbii fəlakətlərin (məsələn, sel, zəlzələ, ildırım vurmaları, körpünün uçması və s.) Baş verməsi

B) Əlverişsiz işıqlandırma, səs-küy və titrəyişlər; qeyri normal meteoroloji şərait; şəxsi gigiyena qaydalarının pozulması, ventilyasiya sistemində qüsurların olması

C) Avadanlıq və alətlərin istismar qaydalarının pozulması; işçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə kifayət qədər təmin edilməməsi;

D) Yorğunluq, diqqətsizlik, yaddaşın zəifləməsi, gözlənilmədən keçirilən fizioloji hallar, orqanizmdəki qüsurlar və çatışmazlıqlar

E) Yanğından təhlükəli materialların saxlanması qaydalarının pozulması; materialların öz-özünə alışması; texnoloji proseslərdə yanğın təhlükəsizliyi rejiminin pozulması

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

132. İstehsalat zərərçəkmələri və peşə xəstəliklərinin yanğın səbəbləri hansılardır?

A) İstehsalat işlərinin düzgün təşkil edilməməsi; əmək intizamı qaydalarının pozulması; işçilərə əmək mühafizəsi qaydalarının və öyrətmələrinin düzgün aparılmaması;

B) Təbii fəlakətlərin (məsələn, sel, zəlzələ, ildırım vurmaları, körpünün uçması və s.) Baş verməsi

C) Avadanlıq və alətlərin istismar qaydalarının pozulması; işçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə kifayət qədər təmin edilməməsi;

D) Yorğunluq, diqqətsizlik, yaddaşın zəifləməsi, gözlənilmədən keçirilən fizioloji hallar, orqanizmdəki qüsurlar və çatışmazlıqlar

E) Yanğın təhlükəsizliyi qaydalarının pozulması; yanğından təhlükəli materialların saxlanması qaydalarının pozulması; materialların öz-özünə alışması; texnoloji proseslərdə yanğın təhlükəsizliyi rejiminin pozulması

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

133. İstehsalat zərərçəkmələri və peşə xəstəliklərinin maddi səbəbləri hansılardır?

A) Təbii fəlakətlərin (məsələn, sel, zəlzələ, ildırım vurmaları, körpünün uçması və s.) Baş verməsi

B) Qeyri normal meteoroloji şərait; şəxsi gigiyena qaydalarının pozulması, ventilyasiya sistemində qüsurların olması

C) Avadanlıq və alətlərin istismar qaydalarının pozulması; işçilərin fərdi mühafizə vasitələri ilə kifayət qədər təmin edilməməsi;

D) Yorğunluq, diqqətsizlik, yaddaşın zəifləməsi, gözlənilmədən keçirilən fizioloji hallar, orqanizmdəki qüsurlar və çatışmazlıqlar

E) Yanğından təhlükəli materialların saxlanması qaydalarının pozulması; materialların öz-özünə alışması;

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

134. Titrəyişdən müdafiə əsasən üsulların tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin:

- 1.titrəyişin titrəmə mənbəyinin aktivliyini azaltmaq
- 2.səsboğucu və vibroizoləedici qurğulardan istifadə etməklə titrəməni azaltmaq
- 3.titrəmə uducudan istifadə etməklə örtük etmək, titrəməni dalğalandırmaq
- 4.titrəmə izolyasiyası mənbəyilə müdafiə olunan obyekt arasında əlavə qurğu yerləşdirmək
- 5.titrəyişli işlərdə çalışan işçilərin həkim təyinatı üzrə kompleks profilaktik tədbirləri həyata keçirmək

A) 1,2,4,5

B) 1,2,3

C) 2,4,5

D) 1,2,3,4,5

E) 2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

135. Müəssisədə bədbəxt hadisələr baş vermə şəraitinə, xüsusiyyətinə və vəziyyətinə görə neçə qrupa bölünür?

A) 2

B) 4

C) 5

D) 6

E) 3

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

136. Müəssisədə baş vermə şəraitinə, xüsusiyyətinə və vəziyyətinə görə bədbəxt hadisələrin siyahısı hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

A) İstehsalatla əlaqədar olmayan, İstehsalatla əlaqədar hadisələr

B) İstehsalatla əlaqədar, məişətlə əlaqədar hadisələr

C) İstehsalatla əlaqədar olmayan, məişətlə əlaqədar olmayan, məişətlə əlaqədar hadisələr

D) İstehsalatla əlaqədar olmayan, İstehsalatla əlaqədar, məişətlə əlaqədar hadisələr

E) İstehsal prosesinə təsir edən, istehsal prosesinə təsir etməyən hadisələr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

137. İşçinin müəssisənin maşınından, materialından, nəqliyyat vasitələrindən, işçi yerlərindən və s. şəxsi məqsəd üçün istifadə edərkən baş verən bədbəxt hadisələrdir:

A) İstehsalatla əlaqədar olan məişət hadisələr

B) Əmək şəraitinin pozulması ilə bağlı hadisələr

C) İstehsalatla əlaqədar olmayan hadisələr

D) İstehsalatla əlaqədar olan hadisələr

E) Sanitariya qaydalarının pozulması ilə bağlı hadisələr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

138. Əmək şəraitinin yaxşılaşmasına nail olmaq üçün lazım olan tədbirlər hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

1.elektrik qızdırıcı modul avadanlığın yeni növünü tətbiq etmək

2. istehsal otaqlarının sorucu-buraxıcı ventilyasiya ilə təchiz edilməsi

3.soyuducu aparatları və ventilyasiyanı səssiz mühərriklə təchiz etmək

4.sex daxili nəqliyyatın təkəri üçün rezin təkərlər istifadə etmək

5.yelçəkən yox, havanın istiliyini saxlayan pərdələr quraşdırmaq

6. işçiləri lazım olan sayda sanitariya geyim və xüsusi ayaqqabı ilə təmin etmək

A) 1,2,4,5,6

B) 1,2,3,4,5,6

C) 2,4,5

D) 2,3,4,6

E) 1,2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

139. İstehsalat sanitariyası:

- A) İstehsalat amillərinin innovativ yeniliklərə uyğunlaşdırılması məqsədilə aparılan tədbirlər sistemidir
- B) İşçilərə normal iş rejiminin təmin edilməsi məqsədilə qulluq reqlamentinin yeniləşdirilməsini nəzərdə tutan tədbirlər sistemidir
- C) İşçilərə zərərli istehsalat amillərinin təsirinin qarşısını alan təşkilatı, gigiyenik və sanitariya-texniki tədbirlər sistemidir
- D) İşçilərə sosial-maddi rifahının yüksəldilməsini nəzərdə tutan, onların tibbi sığortasını təmin edən tədbirlər sistemidir
- E) İşgötürənin müəssisədə istehsalatla bağlı apardığı yeniliklərdir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

140. İstehsalat sanitariyası həll etdiyi məsələlərin tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin:

- 1.İstehsalat mühitinin müxtəlif amillərinin optimal nisbətlərinin təyin edilməsi
2. Hər bir zərərli istehsalat amili üçün buraxıla bilən normaların təyin edilməsi, onların qanuniləşdirilməsi və düzgün tətbiqinə müntəzəm nəzarət olunması
3. Həm işçinin özü, həm də ətrafdakılar üçün işin təhlükəsiz aparılmasının təmin edilməsi
4. Elm və texnikanın müasir nailiyyətləri əsasında əməyin sağlamlaşdırılması üçün konkret tədbirlərin tərtib edilməsi
5. İşləyənləri istehsalatın əlverişsiz amillərindən qorumaq üçün texniki vasitələrin tətbiqi və onların təsirini azaltmaq üçün təşkilati-profilaktik tədbirlərin görülməsi

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

141. İnsan orqanizminə təsirin dərəcəsinə görə bütün zərərli maddələr neçə sinfə bölünür?

- A) 2
- B) 5
- C) 3

D) 6

E) 4

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

142. İnsan orqanizminə təsirin dərəcəsinə görə bütün zərərli maddələr sinifləri hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

A) Yüksək təhlükəli maddələr,orta təhlükəli maddələr, az təhlükəli maddələr, təhlükəsiz maddələr

B) Fövqəladə təhlükəli maddələr, yüksək təhlükəli maddələr,orta təhlükəli maddələr, az təhlükəli maddələr

C) Yüksək təhlükəli maddələr,az təhlükəli maddələr

D) Fövqəladə təhlükəli maddələr, az təhlükəli maddələr

E) Kimyəvi maddələr, bioloji maddələr,fosforlu maddələr, zərərli maddələr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

143. Əməyin təhlükəsizliyinin standartlar sisteminin müvafiq olaraq istehsalat proseslərində yaranan zərərli və təhlükəli amillər insan orqanizminə təsirinə görə bölünmüş qruplar hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

A) Kimyəvi amillər, Bioloji amillər, Psixofizioloji amillər

B) Fiziki amillər, Bioloji amillər, Psixofizioloji amillər

C) Fiziki amillər, Kimyəvi amillər, Baktoroloji amillər, Psixofizioloji amillər

D) Fiziki amillər, Kimyəvi amillər, Bioloji amillər, Psixofizioloji amillər

E) Fiziki amillər, Kimyəvi amillər, Bioloji amillər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

144. Səs-küyün insana təsirinə fiziki qiymətləndirilməsinin rahatlığı üçün onu hansı tezliklərə ayırırlar?

A) Aşağı tezliklər (300 Hz-a qədər), və yüksək tezlikli (300 Hz-dan yuxarı)

- B) Aşağı tezlikli (300-800 Hz) və yüksək tezlikli (800 Hz-dan yuxarı)
- C) Aşağı tezliklər (300 Hz-a qədər), orta tezlikli (300-800 Hz) və yüksək tezlikli (800 Hz-dan yuxarı)
- D) Aşağı tezliklər (500 Hz-a qədər), yüksək tezlikli (500 Hz-dan yuxarı)
- E) Aşağı tezliklər (800 Hz-a qədər), yüksək tezlikli (800 Hz-dan yuxarı)

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

145. Səs-küy nə zaman daimi hesab edilir?

- A) 8 saatlıq iş günündə onun səviyyəsi 4dBA-dan çox dəyişdiyi zaman
- B) 8 saatlıq iş günündə onun səviyyəsi 3dBA-dan çox dəyişdiyi zaman
- C) 8 saatlıq iş günündə onun səviyyəsi 5dBA-dan çox dəyişdiyi zaman
- D) 10 saatlıq iş günündə onun səviyyəsi 3dBA-dan çox dəyişdiyi zaman
- E) 12 saatlıq iş günündə onun səviyyəsi 4dBA-dan çox dəyişdiyi zaman

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

146. Əməyin təhlükəsizliyinin standartlar sisteminin müvafiq olaraq istehsalat proseslərində yaranan zərərli və təhlükəli amillər insan orqanizminə təsirinə görə neçə qrupa bölünür?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

147. Atmosfer təzyiqini ölçmək üçün hansı cihazdan istifadə olunur?

- A) Barometr
- B) Tanometr

C) Termometr

D) Hiqrometr

E) Psixrometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://kayzen.az/blog/atmosfer/10293/atmosfer-t%C9%99zyiqi-v%C9%99-onun-%C3%B6l%C3%A7%C3%BClm%C9%99si.html>

148. Nəmlik ölçmək üçün hansı cihazdan istifadə olunur?

A) DM-4

B) UT-80M

C) Pfeuffer heso

D) Beton-5

E) WM-2

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <http://www.e-qanun.az/framework/15690>

149. Kəmiyyətin ədədi qiymətinin müəyyən edilməsi üçün yerinə yetirilən əməliyyatların məcmusudur?

A) Sınaq

B) Yoxlama

C) Sertifikatlaşdırma

D) Analiz

E) Ölçmə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında" Azərbaycan Respublikasının Qanunu

150. Kəmiyyət vahidi kimi qəbul edilən və onunla həmcins olan kəmiyyətlərin miqdarca ifadəsi üçün istifadə olunan, təsbit edilmiş qiymətdir:

A) Metroloji ekspertiza

B) Vahid etalon

C) Standartlaşma əmsalı

D) Ölçmə vahidi

E) Sabit qiymət

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: "Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında" Azərbaycan Respublikasının Qanununu

151. Havanın temperaturunu ölçən cihaz hansıdır?

A) Barometr

B) Tanometr

C) Termometr

D) Hiqrometr

E) Psixrometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <https://meteomelumat.wordpress.com/2016/05/24/havanin-temperaturunun-olculm%C9%99si/>

152. Havanın nisbi rütubəti hansı cihazla ölçülür

A) Ampermetr

B) Tanometr

C) Termometr

D) Hiqrometr

E) Barometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: <http://e-derslik.edu.az/books/218/units/unit-1/page158.xhtml>

153. Əməyin normalaşdırılması :

A) Məhsul vahidinin hazırlanmasına və ya vaxt vahidi ərzində məhsul istehsalına əmək sərfi normalarının müəyyən edilməsidir

B) Məhsul vahidinin hazırlanması üzrə lazım olan avadanlıqların müəyyən edilməsidir

C) Məhsulun keyfiyyətinin saxlanılması və ya artırılması məqsədilə həyata keçirilən tədbirlərin məcmusudur

D) Məhsul vahidinin normativlərə uyğun hazırlanması məqsədilə tələb olunan ölçülərin müəyyən edilməsidir

E) Əmək normalarının təkmilləşdirilməsi məqsədilə həyata keçirilən və müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən təsdiqlənən iş planıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: «İSTEHSALIN TƏŞKİLİ»

fənni üzrə mühazirə mətnləri . Bakı-2017

154. Peşə xəstəliklərinin və zəhərlənmələrin, bədbəxt hadisələrin qarşısını almaq, əməyin təhlükəsizliyini təmin etmək məqsədilə müəssisələrin, təşkilatların, idarələrin işçiləri hansı dövrdə tibbi müayinədən keçməlidirlər?

A) Yalnız tibbi müəssisənin rəyi verildikdə

B) İşə qəbul olunmazdan əvvəl və vaxtaşırı

C) İş yerini və vəzifəsinin dəyişdikdə

D) İxtisas dərəcəsi artırıldıqda

E) Vəzifə funksiyaları üzrə icra etmədikdə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: "Sanitariya-epidemioloji salamatlıq haqqında" Azərbaycan Respublikasının Qanununu

155. Radioaktiv şüalanmanı ölçən qurğu hansıdır?

A) Barometr

B) Dedektor

C) Dozimetr

D) Elektrometr

E) Vibrometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://az.wikipedia.org/wiki/Cihazlar_v%C9%99_qur%C4%9Fular

156. Əmək məhsuldarlığı hansı işıqlamada 10% artıq olur?

- A) Süni
- B) Ümumi
- C) Təbii
- D) Kombinə edilmiş
- E) Yerli

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

157. İstehsalat şəraitində hansı ölçmə vasitələrindən istifadə olunur?

- A) Nümunəvi ölçmə vasitələrindən
- B) Müqayisə və xüsusi etalonlardan
- C) İlkin və ya xüsusi etalonlardan
- D) Şahid və nüsxə etalonlarda
- E) İşçi ölçmə vasitələrindən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

158. Ən yaxşı işıqlanmaya hansı işıqlanma daxildir?

- A) Yuxarıdan işıqlanma
- B) Təbii işıqlanma
- C) Birgə işıqlanma
- D) Yandakı işıqlanma
- E) Süni işıqlanma

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

159. Havanın hərəkət sürəti istehsalat binalarında hansı cihazla ölçülür?

- A) Anemometr

- B) Hidroqraf
- C) Termometr
- D) Taxometr
- E) Barometr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

160. Nəmliyin neçə növü var?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

161. Yuxarı tezlikli səs diapazonu hansıdır?

- A) (300 ÷ 800) hs
- B) 16 ÷ 300) hs
- C) (300 ÷ 350) hs
- D) (900 ÷ 1000) hs
- E) (800 ÷ 20000) hs;

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

162. İnsan eşitmə orqanına təsir edən səs səviyyəsinin yuxarı zərərli təsir göstərən həddi nə qədər müəyyən olunmuşdur?

- A) 125 dB
- B) 120 dB

C) 140 dB

D) 115 dB

E) 90 dB

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

163. İnsan eşitmə orqanına təsir edən səs səviyyəsinin aşağı həddi nə qədərdir

A) 5

B) 0

C) 7

D) 8

E) 4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

164. Canlı orqanizmin inkişafının hər hansı bir mərhələsində ona bilavasitə təsir edən mühit elementinə nə deyilir?

A) Ətraf mühit

B) Yaşıl amil

C) Mexaniki amil

D) Ekoloji amil

E) Antropogen amil

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

165. Orqanizmin hər bir xarici amilə uyğunlaşması nə ilə bağlıdır?

A) Torpaq sərfi ilə

B) Hava şərti ilə

C) Əmək sərfi ilə

D) Su sərfi ilə

E) Enerji sərfi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

166. Aydın görmə və onun müddəti nədən asılıdır?

A) Havanın nəmliyindən

B) Havanın temperaturundan

C) Işıqlanma dərəcəsindən

D) Havanın axın sürətindən

E) Günün vaxlarından

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3605Y-m-yin-m-hafiz-si_az.pdf

167. Səsin ucalığı hansı tezlik vahidi ilə ölçülür?

A) Hers

B) Desibel

C) Volt

D) Amper

E) Fon

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

168. Nisbi rütubətin ölçü vahidi hansı bənddə düzgün göstərilmişdir?

A) %

B) sm

C) kq

D) CS

E) S°

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

169. Mərkəzi əsəb sisteminin gərginliyini əks etdirən əmək prosesinin xarakteristikasıdır?

A) Əməyin ağırlığı

B) Əməyin gərginliyi

C) Psixoloji pozuntu

D) Əmək prosesin nizamsızlığı

E) Əmək təhlükəsizliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

170. Əsasən dayaq-hərəkətverici aparat və funksional sistemin fəaliyyətini təmin edən, gərginliyi əks etdirən əmək prosesinin xarakteristikasıdır?

A) Əməyin ağırlığı

B) Əməyin gərginliyi

C) Psixoloji pozuntu

D) Əmək prosesin nizamsızlığı

E) Əmək təhlükəsizliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

171. İşçiyə təsiri zədələnməyə və yaxud sağlamlığının qəflətən pisləşməsinə səbəb olan istehsalat amilidir?

A) Zərərsiz istehsalat amili

B) Əlverişsiz istehsalat amili

C) Ümumi istehsalat amili

D) Təhlükəli istehsalat amili

E) Qeyri sağlam istehsalat amili

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

172. İşçiyə təsiri xəstələnmə və iş qabiliyyətinin azalmasına səbəb olan istehsalat amilidir?

- A) Zərərsiz istehsalat amili
- B) Əlverişsiz istehsalat amili
- C) Zərərli istehsalat amili
- D) Təhlükəli istehsalat amili
- E) Qeyri sağlam istehsalat amili

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

173. Titrəmənin növləri hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) Ümumi və xüsusi
- B) Hiss edilən və hiss edilməyən
- C) Texnogen və texnoloji
- D) Ümumi və lokal
- E) Əsas və köməkçi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

174. Atmosfer üstünlük təşkil edən əsas qazlar hansılardır?

- A) Metan və propan
- B) Etan və karbon
- C) Butan və karbon
- D) Propan və azot
- E) Oksigen və azot

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

175. Ümumi titrəmə:

- A) Yuxarıda ölçülür və insanın əlinə təsir edir
- B) Yerdə ölçülür və insanın ayağına təsir edir
- C) Qapalı şəraitdə ölçülür və insanın əllərinə təsir edir
- D) Texnoloji proses zamanı ölçülür və hissetmə orqanlarına təsir edir
- E) İstehsalat prosesi zamanı ölçülür və hissetmə orqanlarına təsir edir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

176. Lokal titrəmə:

- A) Yerdə ölçülür və insanın ayağına təsir edir
- B) Yuxarıda ölçülür və insanın əlinə təsir edir
- C) Əl ilə işlədikdə ölçülür və birbaşa ələ təsir edir
- D) İstehsalat prosesi zamanı ölçülür və hissetmə orqanlarına təsir edir
- E) Texnoloji proses zamanı ölçülür və hissetmə orqanlarına təsir edir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

177. Bemetr AT-002 cihazı ilə ölçülür?

- A) Gərginlik
- B) Elektromaqnit dalğaları
- C) Səs-küy
- D) Nəmlik
- E) Nisbi rütubət

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

178. Yüksəkgərginlikli alçaqtezlikli elektromaqnit dalğaları hansı cihazın vasitəsilə təyin edilir?

- A) Lüksmetr
- B) Barometr
- C) Oktava-101 A
- D) "SVAN 101 B"
- E) NFM

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

179. Yüksəktezlikli alçaqgərginlikli elektromaqnit dalğaları hansı cihazın vasitəsilə təyin edilir?

- A)
Bemetr AT-002
- B) NFM
- C) Barometr
- D) MEC-200 A
- E) Oktava-101 A

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

180. Elektrik sahəsinin ölçü vahidini müəyyən edin:

- A) tv/m
- B) %
- C) v/m
- D) dB
- E) Lk

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

181. Maqnit sahəsinin ölçü vahidini müəyyən edin:

- A) tv/m
- B) v/m
- C) dB
- D) mm
- E) mkTL

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

182. Meteofaktorlara aid parametrlərin tam və düzgün göstərildiyi bəndi müəyyən edin.

- A) Təzyiq, nisbi rütubət, nəmlik, maqnit dalğaları
- B) Temperatur, maqnit dalğaları, səs-küy
- C) Temperatur, təzyiq, havalandırma, cərəyan şiddəti
- D) Temperatur, havanın təzyiqi, nisbi rütubət və hava cərəyanının sürəti
- E) Nəmlik, təzyiq, havalandırma, cərəyan şiddəti, səs-küy, maqnit dalğaları

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

183. Hansı cihazlar vasitəsilə meteofaktorlar ölçülür?

- A)
NFM
- B) "MEC-200A"
- C) Oktava-101 A
- D) "SVAN 101 B"

E) Barometr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

184. İşıqlandırmanın növləri hansı bənddə tam və doğru göstərilmişdir?

A) Elektron və təbii

B) Fiziki və kimyəvi

C) Qarışıq və təbii

D) Təbii və süni

E) Təbii,süni, qarışıq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

185. Günəş şüasından yayılan işıq selidir:

A) Elektron

B) Fiziki

C) Təbii

D) Süni

E) Qarışıq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

186. Günəş şüası və lampadan yayılan işıqlanmadır:

A) Elektron

B) Yanacaq

C) Təbii

D) Süni

E) Qarışıq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

187. Lampalardan yayılan işıq selidir:

- A) Elektron
- B) Yanacaq
- C) Təbii
- D) Süni
- E) Qarışıq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

188.

T.İ.Ə. = $(D_i/X_i) \times 100$ düsturu ilə hansı işıqlandırma hesablanır?

- A) Təbii işıqlanma
- B) Süni işıqlandırma
- C) Qarışıq işıqlandırma
- D) Qarışıq və təbii
- E) Təbii və süni

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

189. İşləyərkən işıq hansı tərəfdən düşməlidir?

- A) Sağ tərəfdən
- B) Yan tərəflərdən
- C) Sol tərəfdən
- D) Aşağı və yuxarı tərəfdən
- E) Ön və ya arxa tərəfdən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

190. Süni işıqlanmanın norması kabinetlər və iş otaqlarında miqdarı neçə müəyyənləşdirilmişdir?

- A) 300 Lk
- B) 200 Lk
- C) 250 Lk
- D) 50 Lk
- E) 80 Lk

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

191. Kimyəvi laboratoriyada süni işıqlanmanın norması:

- A) 200 Lk
- B) 250 Lk
- C) 90 Lk
- D) 180 Lk
- E) 300 Lk

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

192. Radiaktiv fonu hansı cihazlar vasitəsilə ölçürsünüz?

- A) Lyuksmetr cihazı vasitəsilə
- B) Barometr vasitəsilə
- C) XC plus cihazı vasitəsilə
- D) X6C plus cihaz vasitəsilə
- E) X5C plus cihazı vasitəsilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

193. Müəssisələrdə aşağıda qeyd olunan şüalardan hansı ölçülür?

- A) β -beta
- B) Neytron şüalanma
- C) μ -qamma
- D) İnfraqırmızı şüalanma
- E) α -alfa

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

194. Azərbaycan Respublikasında radiasiya fonunun səviyyə buraxıla bilən həddi (SBH) nə qədərdir?

- A) 30 mkrR/s
- B) 35 mkrR/s
- C) 40 mkrR/s
- D) 25 mkrR/s
- E) 50 mkrR/s

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

195. Hansılar duzlardır?

- A) Na_2SO_4 , NaCl
- B) H_2O
- C) HCl, H_2SO_4
- D) HCl
- E) H_2SO_4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

196. Kimyəvi faktorları hansı üsullarla təyin edilir?

- A) Texniki tərəzi ilə ölçməklə
- B) Sudan nümunə götürməklə
- C) Analiz aparmaqla
- D) Instrumental və analitik üsulla.
- E) Havadan nümunə götürməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

197. Üzvü və qeyri-üzbü kimyəvi maddələrin buxarları hansı cihaz vasitəsilə təyin edilir?

- A) Politron 250
- B) Politron 440
- C) Politron 80
- D) Politron 300
- E) Politron 280

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

198. Karbohidrogenlər hansı cihaz vasitəsilə təyin edilir?

- A)
УГ-2 və Politron İREX

B) "УГ"

C) "NFM"

D) "Oktava-101A"

E) Voltmetr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

199. İş zonası:

- A) İşləyənlərin istirahət və asudə vaxtlarını keçirdikləri sahədir
- B) İşləyənlərin təlimlərə cəlb edildiyi meydançadır
- C) İşləyənlərin daimi və müvəqqəti olduğu meydança və yaxud döşəmənin səviyyəsindən hündürlüyü 2 metrə qədər olan fəzadır
- D) İşləyənlərin tibbi müayinəyə cəlb edildiyi meydançadır və yaxud döşəmə səviyyəsindən 2 m-dənn hündür olan fəzadır
- E) İşləyənlərin illik qeydiyyatının aparıldığı zonadır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

200. 1 zivert nədir?

- A) 1 lüks işığın 2 saniyədə uduğu enerjidir
- B) 1 saniyədə udulan enerjidir
- C) 1 litr suyun 1 saniyədə uduğu enerjidir
- D) 1 lüks işığın 1 saniyədə uduğu enerjidir
- E) 1 kq maddənin 1 saniyədə uduğu enerjidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

201. 1 zivert neçə retgendir?

- A) 200 R
- B) 100 R
- C) 300 R
- D) 50 R
- E) 120 R

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

202. Əhali üçün yol verilən orta illik doza nə qədərdir?

- A) 0,06 Zvert
- B) 0,05 Zvert
- C) 0,5 Zvert
- D) 0,7 Zvert
- E) 0,001 Zvert

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

203. Radiasiya qurğularında işləyən insanlar üçün yol verilən orta illik doza nə qədərdir?

- A) 0,02 Zvert
- B) 0,09 Zvert
- C) 5 Zvert
- D) 7 Zvert
- E) 3 Zvert

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

204. Tozların ölçü vahidi hansıdır?

- A) dB
- B) lüks
- C) mq/m³
- D) kq
- E) %

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

205. Fəzada tozlardan qapalı şəraitdə tozun miqdarını müəyyən etmək üçün nə vaxt hava nümunəsi götürülür?

- A) Ventilasiyanın və toz yaradan avadanlıqların işlədiyi müddətdə
- B) Ventilasiyanın və toz yaradan avadanlıqların dayandığı müddətdə
- C) İşçilərin iş yerində olmadığı müddətdə
- D) İş yerində təmir-bərpa işləri aparıldığı müddətdə
- E) İş yerlərində təmizlik işləri aparıldığı müddətdə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

206. Növbə ərzində bir nöqtədən (toz və qaz) ən azı neçə nümunə götürülməlidir?

- A) Bir nümunə
- B) On nümunə
- C) Beş nümunə
- D) Üç nümunə
- E) İki nümunə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

207. Kağız tozunun norması (SBH) nə qədərdir?

- A) 9 mq/m^3
- B) 13 mq/m^3
- C) 2 mq/m^3
- D) 4 mq/m^3
- E) 5 mq/m^3

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

208. Kvars tozunun norması (SBH) nə qədərdir?

- A) 24 mq/m³
- B) 12 mq/m³
- C) 15 mq/m³
- D) 40 mq/m³
- E) 4 mq/m³

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

209. Çuqun tozunun norması (SBH) nə qədərdir?

- A) 14 mq/m³
- B) 6 mq/m³
- C) 15 mq/m¹³²
- D) 10 mq/m³
- E) 5 mq/m³

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

210. Süni işıqlanma dərəcəsinin ölçülməsi günün hansı vaxtında ölçülür?

- A) Günün birinci yarısı
- B) Saat 11.00-dan 14.00-dək
- C) Saat 14.00-dan 16.00-dək
- D) İstənilən vaxt
- E) Günün qaranlıq vaxtı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

211. Karbohidrogenin norması (SBH) nə qədərdir?

- A) 200 mq/m³
- B) 60 mq/m³
- C) 300 mq/m³
- D) 100 mq/m³
- E) 50 mq/m³

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

212. Yağ aerosolunun norması (SBH) nə qədərdir?

- A) 10 mq/m³
- B) 15 mq/m³
- C) 60 mq/m³
- D) 5 mq/m³
- E) 8 mq/m³

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

213. İşığın surəti nə qədərdir?

- A) 3×10^8 m/san
- B) 5×10^8 m/san
- C) 2×10^8 m/san
- D) 10×10^8 m/san
- E) 6×10^8 m/san

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

214. Kompüter otağında səs səviyyəsi nə qədər olmalıdır?

- A) 90 dBA
- B) 70 dBA
- C) 50 dBA
- D) 80 dBA
- E) 60 dBA

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

215. Kompüterin zərərliyi azaltmaq üçün zalda hansı qabaqlayıcı tədbirlər görülür?

- A) Zalı isti saxlamaq
- B) Zalı havasını dəyişmək
- C) Zalı soyuq saxlamaq
- D) Zalı işıqlı saxlanması
- E) Zalı nəmləndirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

216. İstehsalat binalarının daxili mühitində insanın orqanizminə təsir edən temperatur, rütubət, və havanın hərəkət sürəti necə adlandırılır?

- A) Normal iş şəraiti
- B) Metroloji şərait
- C) Standart şərait
- D) Ətraf mühitin vəziyyəti
- E) İstehsalat mühiti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

217. Səs-səviyyəsi normadan (SBH) 1-10 dBA artıq olduqda neçə bal verilir?

A) 2 bal

B) 3 bal

C) 4 bal

D) 1 bal

E) 6 bal

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

218. Səs-səviyyəsi normadan (SBH) 11-15 dBA artıq olduqda neçə bal verilir?

A) 3 bal

B) 2 bal

C) 6 bal

D) 5 bal

E) 4 bal

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

219. Titrəmə normadan (SBH) 1-3 dBA artıq olduqda neçə bal verilir?

A) 3 bal

B) 2 bal

C) 6 bal

D) 5 bal

E) 1 bal

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

220. Titrəmə normadan (SBH) 6 dB-dən böyük olduqda neçə bal verilir?

A) 2 bal

B) 6 bal

C) 7 bal

D) 3 bal

E) 4 bal

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

221. Titrəmə normadan 3 dB-dək olduqda neçə bal verilir?

A) 5 bal

B) 3 bal

C) 4 bal

D) 1 bal

E) 2 bal

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

222. Titrəmə normadan 3,1-6 dB olduqda neçə bal verilir?

A) 5 bal

B) 3 bal

C) 4 bal

D) 1 bal

E) 2 bal

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

223. Lokal titrəmənin normalı (SBH) nə qədərdir?

A) 15 dB

B) 10 Db

- C) 20 dB
- D) 230 dB
- E) 112 dB

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

224. Toplanmış balların sayı 1-6 olarsa iş yeri necə qiymətləndirilir?

- A) Xüsusilə ağır və xüsusilə zərərli
- B) Zərərli və ağır
- C) Az ağır və zərərli
- D) Az ağır və zərərsiz
- E) Zərərsiz və ağır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

225. Toplanmış balların sayı 6-10 və daha artıq olarsa iş yeri necə qiymətləndirilir?

- A) Xüsusilə ağır və xüsusilə zərərli
- B) Zərərli və ağır
- C) Az ağır və az zərərli
- D) Az ağır və zərərsiz
- E) Zərərsiz və ağır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

226. İstehsalatda nisbi rütubətin norması (SBH) necə faizdir?

- A) 15-25%
- B) 60-70%
- C) 30-40%

D) 40-60%

E) 60-80%

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: unec.edu.az/application/uploads/2015/12/3642-m-k-m-hafiz-si_az.pdf

227. Enerjinin şüalar (görünən və görünməyən) vasitəsilə köçürülməsi prosesi necə adlanır?

A) Elektronlaşma

B) Şüalanma

C) Elektrikləşmə

D) Ionlaşdırma

E) Köçürülmə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad:

https://az.wikipedia.org/wiki/%C5%9E%C3%BCalanma#Neytron_%C5%9F%C3%BCalanmas%C4%B1

228. Titrəmə hansı tezliklərdə ölçülməlidir?

A) 2;4,8;14;31,5;63

B) 2;4;8;13;31,5;63.

C) 2;4;8;11;31,5;63.

D) 2;4,8;19;31,5;63

E) 2;4;8;16;31,5;63.

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad:

https://az.wikipedia.org/wiki/%C5%9E%C3%BCalanma#Neytron_%C5%9F%C3%BCalanmas%C4%B1

229. Monitor və prosessorun ətrafında yaranan maqnit sahəsinin SBH nə qədərdir?

A) 0,25 mkTL-25 nTL

B) 0,25 nTL-0,35 nTL

C) 0,15 nTL -028 nTL

D) 0,15 nTL -018 nTL

E) 0,25 nTL-0,45 nTL

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad:

https://az.wikipedia.org/wiki/%C5%9E%C3%BCalanma#Neytron_%C5%9F%C3%BCalanmas%C4%B1

230. Beynəlxalq vahidlər sistemində işıqlanmanın ölçü vahidi hesab olunur?

A) 1 bal

B) 1 dBA

C) 1 dB

D) 1 m

E) 1 lüks

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad:

https://az.wikipedia.org/wiki/%C4%B0%C5%9F%C4%B1qlanma_d%C9%99r%C9%99c%C9%99si

231. İstehsalata və orqanizmə mənfi təsir amillər hansı bənddə doğru göstərilmişdir?

A) Əməyin və istehsalın mexanikləşdirilməsi və avtomatlaşdırılması

B) Müəssisədə əməyin təşkilinin təkmilləşdirilməsi və yenilənməsi

C) Yeni istehsal sahələrinin yaranması və fəaliyyətə başlaması

D) İstehsalat səs-küyü, titrəyişlər, iş binasının havasının qaz, buxar və tozla çirklənməsi

E) İstehsalat vasitələrinin yenilənməsi və innovativ yeniliklərin tətbiq edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

232. Qeyri-normal əmək şəraiti hansı mənfi ünsürlər yaradır?

A) Hərərətin və havanın sürətinin normadan kənarlaşması, fəhlənin əsəb yükünün artması

B) İstehsal vasitələrinin məhsuldarlığının azalması, işçilərin əmək haqqısının azalması

C) Tez yorulma, zərərli və təhlükəli ünsürlər, gərginliyin artması, xəstəliyin artması, iş qabiliyyətinin aşağı düşməsi

D) Mütəxəssislərin bilik və bacarıqlarının azalması, əmək məhsuldarlığının normaya uyğun olmaması

E) Ruh düşkünlüyü, əsəbilik, işə gecikmə hallarının artması, işdən yayınma hallarının artması

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

233. Əmək şəraitinin yaxşılaşdırılması yolları hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

A) İstehsal vasitələrinin təkmilləşdirilməsi, əmək məhsuldarlığının artırılması, işçilərin sosial problemlərinin həlli, əmək haqqının artırılması

B) İş yerinin işıqlandırılması, hava mühitinin təmizlənməsi, istehsalat səs, titrəyişlərin normativə uyğunlaşması, ən səmərəli əmək və istirahət rejiminin seçilməsi

C) İş yerinin ixtisaslaşdırılması, işçilərin bilik və bacarıqlarının artırılması, yenidən hazırlanma kurslarının təşkili, ixtisas dərəcələrinin artırılması

D) İş yerlərinin səmərəli planlaşdırılması, nizam-intizam qaydalarının təkmilləşdirilməsi, tələblərin sərtləşdirilməsi

E) Müxtəlif amillərin qeyri-normal səviyyədə olmasını aradan qaldırılması, iş rejimi qaydalarının təkmilləşdirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

234. Müəssisədə iş qabiliyyətinə təsir göstərən amillərim tam və düzgün göstəriləndiyi bəndi müəyyən edin:

1.Əməyin intensivliyi və ağırlıq səviyyəsi;

2.İşin yeknəsəkliyi;

3.İşin sürəti;

4.İş yerinin təşkili səviyyəsi;

5.Əmək şəraiti;

6.Əmək rejimi və istirahət.

A) 1,2,3,4,5,6

B) 1,2,3,4,5

C) 2,3,4,5,6

D) 1,2,3,4,6

E) 2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

235. Əmək prosesi:

- A) Müəyyən istehsal əməliyyatlarını icra etmək üçün lazım olan istehsal vasitələrinin məcmusudur
- B) Normal iş rejimi üçün lazım olan fəaliyyətlətin məcmusudur
- C) Müəyyən istehsal əməliyyatlarını icra etmək üçün lazım olan əmək fəaliyyətinin məcmusudur
- D) Əmək normalarının məcmusudur
- E) İş prosesinin nizamlanması üçün lazım olan normativ sənədlərin məcmusudur

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

236. İxtisasın artırılması:

- A) Əməyin təşkili üzrə işlərin yüksək səviyyədə həyata
- B) Peşəyə malik olan fəhlələrin ixtisas səviyyəsinin
- C) Əmək məhsuldarlığının artırılmasıdır
- D) Müəssisənin bütün iqtisadi göstəricilərinin yaxşılaşdırılmasıdır
- E) İş rejimi qaydaları üzrə təlimlərin keçirilməsidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

237. Yorğunluq:

- A) İş qabiliyyətinin aşağı düşməsi, məhsuldarlığın azalmasıdır
- B) İşçinin səhhətində yaranan problemlərdən biridir
- C) Diqqətin zəifləməsi, səhvlərə yol verilməsidir
- D) Fiziki və əqli əmək şəraitində orqanizmdə baş verən dəyişikliklərə onun əks təsiridir
- E) Əsəb sistemində baş verən mənfi dəyişikliklərdir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

238. Müəssisələrdə iş xarakterinə görə neçə növ iş yerləri vardır?

- A) Xüsusi və ümumi
- B) Zərərli və zərəsiz
- C) Ağır və zərərli
- D) Məhsuldar və qeyri-məhsuldar
- E) Stasionar və dəyişən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

239. Normal əmək şəraiti nəzərdə tutur:

- A) Onu xarakterizə edən amillərin normativə bərabər olmasını
- B) İşçinin fizioloji funksiyalarına münasibətini
- C) İş qabiliyyətinə təsir göstəricisini
- D) İnsan orqanizminin ətraf mühitə davamlılığını
- E) Əmək şəraitinin fasiləsizliyinin təmin edilməsini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

240. Əmək şəraitinin sanitariya-gigiyena ünsürlərinə hansılar daxildir?

- A) İş qabiliyyətinin aşağı düşməsi, məhsuldarlığın azalması
- B) Əmək yeknəsəkliyi, işin ahəngdarlığı
- C) Temperatur, havanın təmizlik səviyyəsi, istehsalat səs-küyləri, titrəyiş və təkanlar, işıqlanma
- D) İstehsal vasitələrinin texniki xüsusiyyətləri, əmək məhsuldarlığı
- E) İş yerlərinin ekspertizası, işçilərin tibbi müayinədən keçməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

241. Təhlükəli istehsalat amilləri:

- A) Normal əmək şəraitində işçilərə təsir göstərən, xəstəliyə və ya iş qabiliyyətinin azalmasına səbəb olan istehsal amilləridir
- B) Peşə xəstəlikləri və ya sağlamlıq vəziyyətinin yaxşılaşdırılmasına səbəb olan amillərdir
- C) İstehsal vasitələrinin təhlükəsizliyinin yaxşılaşdırılmasını özünə daxil edən tədbirlər kompleksidir
- D) Texniki sistemlərin təhlükəsizliyinin yaxşılaşdırılmasına səbəb olan amillərdir
- E) Müəyyən şəraitdə işçilərə təsir göstərən, zədələnmələrə və ya sağlamlığın qəfil pisləşməsinə səbəb olan istehsal amilləridir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

242. Təhlükəli və zərərli istehsalat amilləri təsirinə görə bölünür?

- A) Fiziki, kimyəvi, bioloji və psixoloji
- B) Fiziki, kimyəvi, bioloji və mexaniki
- C) Fiziki, kimyəvi və psixoloji
- D) Fiziki, kimyəvi və bioloji
- E) Fiziki, kimyəvi və mexaniki

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

243. İstehsalat işçilərin gün ərzində neçə saat əməyə təlabatı vardır?

- A) Gün ərzində 7 saat
- B) Gün ərzində 8 saat
- C) Gün ərzində 6 saat
- D) Gün ərzində 5,3 saat
- E) Gün ərzində 6.7 saat

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

244. "Daimi iş yeri" hesab olunur:

- A) İşçi fasiləsiz olaraq 1 saat və ya ümumi iş vaxtının 40%ni orada keçirirsə
- B) İşçi fasiləsiz olaraq 1 saat və ya normal iş vaxtının 80%ni orada keçirirsə
- C) İşçi fasiləsiz olaraq 3 saat və ya ümumi iş vaxtının 60%ni orada keçirirsə
- D) İşçi fasiləsiz olaraq 2 saat və ya real iş vaxtının 50%ni orada keçirirsə
- E) İşçi fasiləsiz olaraq 2 saat və ya xüsusi iş vaxtının 30%ni orada keçirirsə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

245. Eyni bir tapşırığı yerinə yetirən işçilərin və ya qrupların əmək fəaliyyətini həyata keçirmək üçün lazımı istehsal vasitələri ilə təchiz olunmuş ərazinin hüdudlanmış hissəsi necə adlandırılır?

- A) Əmək şəraiti
- B) İş yeri
- C) İş şəraiti
- D) İstehsalat hissəsi
- E) İş üsulları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

246. İstehsalatda bədbəxt hadisələrin baş verməsini analiz edərkən, səbəblərin birbaşa hansı qaydaların pozulması ilə bağlıdır?

- A) Qulluq reqlamenti qaydalarının
- B) Normal iş rejimi qaydalarının
- C) Vaxt norması qaydalarının
- D) Sanitar-gigiyenik qaydalarının
- E) Texniki təhlükəsizlik qaydalarının

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

247. Fiziki yorğunluğa aiddir?

- A) Texniki təhlükəsizliyin tələblərinə əməl olunmaması
- B) Əməyin gərginliyi və intensivliyi
- C) Zehni gərginlik və emosional yüklənmə
- D) İnsanın statiki, dinamiki və hipodinamiki artıq yüklənməsi
- E) Əmək şəraitinin rahatlıq dərəcəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

248. Əgər əmək prosesini təşkil edən ünsürlər toplusu işçidə yorğunluğa, xəstəliyə, peşə və istehsalat xəstəliklərinə, əlilliyə səbəb ola bilərsə, onda bu necə şəraiti hesab olunur?

- A) Əlverişsiz əmək şəraiti
- B) Təhlükəsiz əmək şəraiti
- C) Təhlükəli əmək şəraiti
- D) Formal əmək şəraiti
- E) Zərərli əmək şəraiti

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

249. Ətraf mühitin hansı temperaturu insanın işləməsi üçün optimal sayıla bilər?

- A) 40 dərəcə selsi
- B) 18 dərəcə selsi
- C) 10 dərəcə selsi
- D) 24 dərəcə selsi
- E) 32 dərəcə selsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: https://unec.edu.az/application/uploads/2015/06/1005_az.pdf

250. İstehsalat tozları mənşəyinə növləri hansı bənddə tam və düzgün göstərilmişdir?

- A) Üzvi və qeyri-üzvi
- B) Üzvi və qarışıq
- C) Üzvi, qeyri-üzvi və qarışıq
- D) Qeyri-üzvi və qarışıq
- E) Üzvi, qeyri-üzvi və daimi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: <https://azkurs.org/muhazire-6-istehsalat-sanitariyas-isci-sahede-mikroiqlim-serai.html>

251. 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

252. 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

253. 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

254. 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

255. 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

256. 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

257. 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

258. 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

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

- A) 25 kq-dan artıq olmamalıdır
- B) 15 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 30 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 50 kq-dan artıq olmamalıdır
- E) 10 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

260. 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

261. Nə zaman yüklərin yüksəkliyə qaldırılmasına icazə verilir?

- A) Yüklərin qaldırıldığı meydança pilləkanla təchiz olunmuşda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadığıda
- B) Yüklərin qaldırıldığı meydança pilləkanla təchiz olunmuşda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadığıda
- C) Yüklərin qaldırıldığı meydança pilləkanla təchiz olunmuşda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadığıda
- D) Yüklərin qaldırıldığı meydança pilləkanla təchiz olunmuşda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadığıda
- E) Yüklərin qaldırıldığı meydança pilləkanla təchiz olunmuşda və meydançanın hündürlüyü 5 m-dən çox olmadığıda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

262. 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

263. 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

264. 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

265. 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

266. 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

267. 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

268. 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

269. 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

270. 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

271. 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

272. Yanğın həyəcan siqnalı 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

273. 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

274. 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

275. 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

276. 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

277. 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

278. 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

279. 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

280. 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

281. 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

282. 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

284. 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

285. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

286. 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

287. 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

288. 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