

Ekskvator maşinisti peşəsi üzrə test tapşırıqları

1. Radiatorların hansı üsullarla təmizləmək qadağandır?

- A) Su ilə
- B) Sıxılmış qazla üfürmək
- C) Yüksək faizli turşu məhlulları ilə
- D) Təmizləyici məhsullarla
- E) Mexaniki üsulla

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

2. Mühərrikin qızdırılma müddəti nə əsasında müəyyən edilir?

- A) Mühərrikin səsinin dəyişməsi əsasında
- B) Mühərrikin temperatur cihazının göstəricisi əsasında
- C) Səsbəğucudan çıxan tüstünün azalması əsasında
- D) Pnevmatik sistemin təzyiqinin normaya qalxması əsasında
- E) Cihaz lövhəsində mühərrik şəkilli işarənin yanması əsasında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

3. Səs siqnalı nasazdırsa hansı halda işləmək olar?

- A) Sutkanın qaranlıq vaxtlarında
- B) Bütün hallarda icazə verilir
- C) Heç bir halda icazə verilmir
- D) Təhlükə yoxdursa işə davam etmək
- E) Sutkanın işıqlı vaxtlarında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Raffo Alieff. Ekskovatorda işləyərkən təhlükəsizlik tədbirləri. Təhlükəsizlik texnikası . ok.ru/təhlükəsiz/topic/67207780830037

4. Hansı hallarda mühərrikin işlək vəziyyətində texnikada yaranmış nasazlıqları aradan qaldırmaq olar?

- A) Kiçik texniki nasazlıqların aradan qaldırılması
- B) Heç bir halda olmaz
- C) Təhlükə yoxdursa olar
- D) Hərəkət hissəsi ilə bağlı yaranmış nasazlıqları qaldırmaq olar
- E) Yalnız mühərriklə bağlı nasazlıqları aradan qaldırmaq olmaz

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожном департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

5. Akkumlyator batareyasının tutumunu yoxlamaq üçün çıxışları metal əşya ilə birləşdirmək hansı halda olar?

- A) Açıq meydançalarda olar
- B) Bütün hallarda qadağandır
- C) Əgər yoxlamaq üçün cihaz yoxdursa qısa müddətə icazə verilir
- D) Yalnız qapalı ərazilərdə olar
- E) Yalnız qapalı ərazilərdə qadağandır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Bir çalovlu ekskavator maşinistinin imtahan biletləri

6. Starterin klemmalarını qısa qapanma yolu ilə birləşdirərək mühərriki işə salmağa hansı halda icazə verilir?

- A) Açıq meydançalarda olar
- B) Bütün hallarda qadağandır
- C) Yerdə durmaqla icazə verilir
- D) Taxta döşəmə üzərində durmaqla icazə verilir
- E) Yalnız rəhbərliyin icazəsi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Bir çalovlu ekskavator maşinistinin imtahan biletləri

7. Hərəkətdə olan özü yeriən maşınlarla istehsalat zəruruətil ilə işçilərin minməsinə və ya düşməsinə hansı hallarda icazə verilir?

- A) Hərəkət sürəti 8 - 10 km/saatdan az olarsa
- B) Hərəkət sürəti 0 km/saat olarsa
- C) Yalnız 5 km/saat olarsa
- D) Yalnız 3 km/saat-dan az olarsa
- E) Yalnız 20 km/saat-dan az olarsa

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Bir çalovlu ekskavator maşinistinin imtahan biletləri

8. "Quru tırtıl" nə deməkdir?

- A) Ekskvatorun torpaqla təmasda olan hissəsi və qolu
- B) Ekskvatorun çalovu və qolu
- C) Ekskvatorun aparıcı çarxı, çalovu və qolu
- D) İstiqamətləndirici
- E) Mexanizmin hərəkət edən hissəsinin yağlanmayan vtulka və barmaqlıqları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

9. Ekskavator hansı hissələrdən ibarətdir

A) Mühərrik, transmissiya, hidroötürmə, hərəkət hissəsi, işçi avadanlıqlar, kabina, idarəetmə sistemi, elektrik avadanlıqları

B) Mühərrik, transmissiya, hərəkət hissəsi, işçi avadanlıqlar,kabina, idarəetmə sistemi, elektrik avadanlıqları

C) Mühərrik,transmissiya,hidroötürmə, hərəkət hissəsi, işçi avadanlıqlar,kabina, idarəetmə sistemi

D) Mühərrik,transmissiya,hidroötürmə, hərəkət hissəsi, işçi avadanlıq ,idarəetmə sistemi, elektrik avadanlıqları

E) Mühərrik,transmissiya, hidroötürmə, hərəkət hissəsi,kabina, idarəetmə sistemi elektrik avadanlıqları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

10. Ekskavatorun hərəkət hissəsinə görə hansı növləri olur?

A) Tırtıllı , pnevmatik təkərli

B) Tırtıllı, pnevmatik, stasionar və kirşəli

C) Tırtıllı

D) Stasionar

E) Stasionar və kirşəli

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

11. Pnevmatik təkərli ekskavatorların hansı üstünlükləri vardır?

- A) Sürətli hərəkəti təmin edir
- B) Daha dayanıqlıdır
- C) Bataqlıq yerlərdə işləyə bilir
- D) Qumlu yerlərdə işləyə bilir
- E) Keçicilik qabiliyyəti yüksəkdir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожном департаментом МинТранса РФ. 24 марта1994 г.

12. Tırtıllı ekskavatorların analoji pnevmotəkərli ekskavatorlarla müqayisədə hansı üstünlükləri vardır?

- A) Daha sürətli hərəkət edə bilir
- B) Yüksək keçicilik qabiliyyəti var
- C) Kütləsi az olur
- D) Daha dinamikdir
- E) Daha universal təyinatlı olur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожном департаментом МинТранса РФ. 24 марта1994 г.

13. Ekskavatoru kim idarə edə bilər?

- A) 18 yaşına çatmış şəxslər və çilingər peşə sənədi olan şəxslər
- B) 18 yaşına çatmış müvafiq kateqoriyalı vəsiqəsi olan traktorçu-maşinist
- C) Sürücülük vəsiqəsi olan və ekskavatoru idarə edə bilən şəxs
- D) Sürücülük vəsiqəsi olan və ekskavatorda işləmək hüququ verən sənədi olan şəxs

E) Yalnız 23 yaşından yuxarı və müvafiq kateqoriyalı vəsiqəsi olan traktorçu-maşinist

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожном департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

14. Mühərrikin gücü 25.7 kvt-dan çox olan özü yeriyan tırtıllı maşınlarda işləmək kimlərə icazə verilir?

A) Yalnız 23 yaşından yuxarı TT kateqoriyalı traktorçu vəsiqəsi olanlar

B) 18 yaşına çatmış , taktorçu-maşinist vəsiqəsi olan şəxslər

C) 18 yaşına çatmış , vəsiqəsində (sürücülük şəhadətnaməsində) E kateqoriyası olan şəxslər

D) 18 yaşına çatmış , A kateqoriyalı sürücülük vəsiqəsi olan istənilən şəxslər

E) 16 yaşına çatmış , sürücülük vəsiqəsində (şəadətnaməsində) E kateqoriyası olan şəxslər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожном департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

15. Özü yeriyan tırtıllı maşınlarda yanacaq sisteminin borularından dəqiqə ərzində 1-2 damcı yanacaq axarsa, istifadə edilməsinə icazə verilirmi?

A) Verilir

B) Verilmir

C) Rəhbərlik razılıq versə olar

D) Təhlükə törətmirsə olar

E) Dizel yanacaq mühərrikli olarsa icazə verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожном департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

16. Özü yeriyən tırtıllı maşınlarla sərt enişlərdən necə düşmək olar?

- A) 3-cü sürət pilləsində və mühərriklə tormozlamaqla
- B) 1-ci sürət pilləsində və mühərriklə tormozlamaqla
- C) 2- ci sürət pilləsində
- D) Yalnız mühərriklə tormozlamaqla
- E) 2- ci sürət pilləsində və işçi tormozla

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожном департаментом МинТранса РФ. 24 марта1994 г.

17. Üstü bağlı ərazilərdə özü yeriyən tırtıllı maşınlarla hansı sürətlə hərəkət etməyə icazə verilir?

- A) 5 km/saat
- B) 2-2.5 km/saat
- C) 10 km/saat
- D) 15 km/saat
- E) 25 km/saat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр«Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

18. Özü yeriyən tırtıllı maşınlarda istiqamətləndirici təkərin ox boyu yerdəyişməsi nə qədər olmalıdır?

- A) 0.5-07 mm
- B) 1.0-1.2 mm
- C) 0.8 mm.

D) 1.2-1.5 mm

E) 0.3 mm

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

19. Müəssisənin özü yeriyən tırtıllı maşınların kənar şəxslərin (müəssisənin işçisi olmayan şəxslər) idarə etməsinə hansı halda icazə verilir?

A) Müvafiq traktor maşınısti vəsiqəsi olduqda

B) Rəhbərliyin şifahi icazə verdiyi halda

C) Heç bir halda icazə verilmir

D) E kateqoriyalı sürücülük vəsiqəsi olduqda

E) CE kateqoriyalı sürücülük vəsiqəsi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

20. Ekskavatorların çalovları hansı formalarda birləşdirilir?

A) Düz belli

B) Düz belli,əks belli, qreyfelli

C) Əks belli, qreyfelli

D) Düz belli, əks belli

E) Düz belli, əks belli, qövs belli

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса РФ. 24 марта1994 г.

21. Ekskavator maşınisti işə başlayarkən hansı məlumatları bilməsi vacibdir?

- A) İşləyəcəyi sahənin hansı təşkilata məxsus olması haqqında məlumat
- B) Yeraltı və yerüstü kommunikasiya xətlərinin keçdiyi yerlər haqqında məlumat
- C) İş vaxtının uzunluğu və planlaşdırılan iş günlərinin sayı haqqında məlumat
- D) Ətrafdakı maşın və mexanizmlərin sayını
- E) Yaxınlıqdakı məişət binalarının yerləşmə kordinatlarını

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

22. Ekskavatorun ətrafında "Təhlükəli zona" anlayışı dedikdə nə başa düşülür?

- A) Ekskavatorun qabaritlərindən bir metr kənara olan zona
- B) Ekskavatorun öz yerində dönmə radiusu
- C) Ekskavatorun işlədiyi istehsalat ərazisi
- D) Ekskavatorun maksimum yer qazma radiusundan artıq olan 5 metrlik məsafə
- E) Ekskavatorun maksimum yer qazma radiusundan artıq olan 15 metrlik məsafə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Raffo Alieff. Ekskavatorda işləyərkən təhlükəsizlik tədbirləri. Təhlükəsizlik texnikası . ok.ru/təhlükəsiz/topic/67207780830

23. Ekskavator işləyərkən istənilən vəziyyətdə fırlanan platformasının kənara çıxan hissəsi ilə divar (maneə) arasında məsafə nə qədər olmalıdır?

- A) 0.5 m
- B) 1.5-2 m
- C) 1 m
- D) 3 m
- E) 5 m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

24. Gərginlik altında olan elektrik hava xəttinin altında işləməyə icazə verilirmi?

A) 380 Volt gərginlikdən aşağı olduqda icazə verilir

B) Verilmir, əgər zəruriyyət yaranarsa naryad-buraxılışla icazə verilir (təsərrüfatın nümayəndələrinin iştirakilə)

C) Təhlükə törətmirsə icazə verilir (bilavasitə öz rəhbərinin iştirakı ilə)

D) Rəbərliyin icazəsi olarsa

E) İş icraçısının şifahi göstərişi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Raffo Alieff. Ekskavatorда işləyərkən təhlükəsizlik tədbirləri. Təhlükəsizlik texnikası . ok.ru/təhlükəsiz/topic/67207780830

25. Çalov qalxmış vəziyyətdə olarkən əyləclərin nizamlanmasına icazə verilirmi?

A) İcazə verilmir

B) Təhlükə törətmirsə icazə verilir

C) İşə nəzarət edən şəxsın iştirakı ilə icazə verilir

D) Ehtiyatlı olmaqla icazə verilir

E) Yalnız köməkçi əyləclərin nizamlanmasına icazə verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Raffo Alieff. Ekskavatorда işləyərkən təhlükəsizlik tədbirləri. Təhlükəsizlik texnikası . ok.ru/təhlükəsiz/topic/67207780830

26. Ekskavator işləyərkən onun yerində tərpnəməməsi üçün nə edilməlidir?

A) Təkərlərin altına taxta parçaları qoymaq lazımdır

B) Təhlükə yoxdursa işə davam etmək lazımdır

- C) Torpaq tökmək lazımdır
- D) Tormozlar vasitəsilə saxlanmalıdır
- E) Mühərrik söndürülməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Raffo Alieff. Ekskavatorlarda işləyərkən təhlükəsizlik tədbirləri. Təhlükəsizlik texnikası . ok.ru/təhlükəsiz/topic/67207780830

27. Çalovlu ekskavatorlarla iş zamanı 5-10 dəqiqəlik fasilədə maşınist necə hərəkət etməlidir?

- A) Çalovu yuxarıda saxlamalı və mühərriki söndürməlidir
- B) Mühərriki işlək vəziyyətdə saxlamalı və çalovu yuxarıda saxlamalıdır
- C) Çalovu yuxarıda saxlamalı və kabinadan düşməlidir
- D) Çalovu yerə qoymalıdır
- E) Öz mülahizələrinə görə hərəkət etməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса РФ. 24 марта1994 г.

28. Ekskavatorların məhsuldarlığına hansı faktorlar təsir edir?

- A) Torpağın struktur quruluşunun xarakteristikaları
- B) Çalovun tutumu, və ekskavatorun dinamikliyi
- C) Ekskavator maşınistinin klassifikasiyası ,çalovun tutumu, işin həcmi
- D) Torpağın işlənmə kriteriyası, çalovun tutumu, işin həcmi, yanacaq sərfi
- E) Yalnız ekskavator maşınistinin klassifikasiyası

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Экзаменационные билеты. Москва, ФГБНУ"Росинформротех" 2013

29. Ekskavatorun maşınisti kabinadan kənardə təmir işləri apararkən dəbilqə geyinməlidirmi?

- A) Geyinməməlidir
- B) Geyinməlidir
- C) Təhlükə olarsa geyinməlidir
- D) Yalnız qış aylarında
- E) Ətrafda yük qaldırma işləri aparıldıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

30. Maşınist yaxınlıqda bədbəxt hadisə baş vermişsə nə etməlidir?

- A) Kəsilməz olmaqla 3 dəqiqəlik səs siqnalı verməlidir
- B) İlkin tibbi yardım göstərməli,işin rəhbərinə xəbər verməli,lazım olarsa xəsarət alanı tibb məntəqəsinə aparmalıdır
- C) İşin rəhbərinə xəbər verməlidir və göstəriş gözləməlidir
- D) Kabinada oturmalıdır
- E) İki qısa bir uzun səs siqnalı verməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

31. Bir çalovlu ekskavator nəqliyyat vəziyyətində üfüqi yolla hərəkət edərkən aparən və ya aparılan oxu hərəkət istiqamətinə görə necə yerləşməlidir?

- A) Aparən oxu geridə olmalıdır
- B) Aparən oxu irəlidə olmalıdır
- C) Fərqi yoxdur

D) Aparılan oxu geridə olmalıdır

E) Ekskavator maşinistinin idarə etmə üsulundan asılı olaraq müəyyən edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

32. Bir çalovlu ekskavator yüksək bucaqlı yoxuşla hərəkət edərkən aparın və ya aparılan oxu hərəkət istiqamətinə görə necə yerləşməlidir?

A) Aparın oxu geridə olmalıdır

B) Aparın oxu irəlidə olmalıdır

C) Ekskavator da aparın və ya aparılan ox olmur

D) Ekskavator maşinistinin idarə etmə üsulundan asılı olaraq müəyyən edilir

E) Aparılan oxu irəlidə olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

33. Dizel mühərrikli ekskavatorun dekompressiya mexanizminin təyinatı nədir?

A) Yanacaq nasosunda təzyiqlə aşağı salır

B) Hava sistemində təzyiqlə yüksəltməyə imkan vermir

C) Mühərrikin nazımçarxını fırladır

D) Mühərrikin işə salınmasını asanlaşdırır

E) Hidravlik sistemdə təzyiqlə yüksəltməyə imkan vermir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр«Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

34. İlkin yangınsöndürmə vasitələri hansılardır?

A) Yanğınsöndürmə lövhəsi

B) Yanğınsöndürmə balonu

C) Qum

D) Keçə

E) Qum və Keçə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

35. Bir çalovlu tırtıllı və ya pnevmatik təkərli ekskavator təmirə verilərkən maşının hazırlanması hansı cavabda doğrudur?

A) Qaydalarla heç bir hazırlıq nəzərdə tutulmur

B) Texnoloji məhsullardan, palçıqdan və s. təmizlənməli, yuyulub qurudulmalıdır

C) Kabinasi bağlı olmalıdır, yuyulub qurudulmalıdır

D) Yalnız tırtıllı təmizlənməlidir

E) Yanacaq çəni yanacaqda dolu olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

36. Ekskavator hansı aqreqatı hidravlik mayenin hidrosilindir, hidromühərrik və s. işlədicilərə paylanmasını bilvasitə idarə edir?

A) Hidropaylayıcı

B) Hidroklapan

C) Hidroaçar

D) Kollektor

E) NŞ mühərrik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

37. Gündəlik hansı texniki xidmət növü aparılır?

- A) TX
- B) GX
- C) TX-2
- D) TX-1
- E) TX-1 və TX-2

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

38. Tırtıllı traktorlar sürücüsündə hansı kateqoriyalı sürücülük vəsiqəsi olmalıdır?

- A) T
- B) TK
- C) TT
- D) H
- E) HT

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında Təlimat"Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin .2012

39. Ekskavatorun hansı nasazlığı ətraf mühiti çirkləndirir?

- A) Baş ötürücünün dişli çarxlarının yeyilməsi
- B) Soyutma və yağlama sistemindən maye axması

- C) Mühərrikin su köynəklərinin hermetikliyinin pozulması
- D) Ekskavatorun hidravlik sistemində yağ nasosunun imtina etməsi
- E) Ekskavatorun kompressorunun imtina etməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

40. Özü yeriyan maşında (ekskavator) maşinistin oturacağıın amartizatoru nasazdırsa, hansı halda maşinistə işləməyə icazə verilir?

- A) 8 saatdan qısa müddətli işlər görüldükdə icazə verilir
- B) Heç bir halda icazə verilmir
- C) 4 saatdan qısa müddətli işlər görüldükdə icazə verilir
- D) 1 saatdan qısa müddətli işlər görüldükdə icazə verilir
- E) Hamar ərazilərdə işlədikdə icazə verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

41. Yüklər necə yüklənməlidir?

- A) Yüklə maşınının arxasından və yanından
- B) Yüklə maşınının arxasından
- C) Yanından
- D) Kabinanın üstündən
- E) Fərqi yoxdur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

42. Ekskavatorlar və yol-tikinti maşınları sürücülərində hansı kateqoriya olmalıdır?

A) TT

B) HK

C) HT

D) H

E) TK

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında Təlimat" Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin .2012

43. Ekskavator maşınisti iş zaman sürüşmə, uçma, torpaq tökülməsi və s. baş verərsə etməli olduqları hansı cavabda tam göstərilib?

A) İşinə davam etməlidir

B) Dərhal işi saxlamalı, maşını təhlükəsiz yerə sürməli və tabe olduğu rəhbərə xəbər verməlidir

C) Dərhal işi saxlamalı, tabe olduğu rəhbərə xəbər verməlidir

D) Dərhal işi saxlamalı, maşını təhlükəsiz yerə sürməlidir

E) İş icraçısından icazə alaraq işə ehtiyatla davam etməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Raffo Alieff. Ekskavatorlarda işləyərkən təhlükəsizlik tədbirləri. Təhlükəsizlik texnikası . ok.ru/təhlükəsiz/topic/67207780830

44. Ekskavator hansı işləri yerinə yetirir ?

A) Tikinti

B) Tikint,kənd təsərrüfatı işləri

C) Karyer işləri

D) Tikinti, karyer işləri, kənd təsərrüfatı işləri, yol işlərini

E) Bütün tikinti işlərini

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: . Должностная инструкция машиниста экскаватора.11июля 2017
г,9282,

45. Hərəkət tipinə görə hansı ekskavatorlar var?

A) Tırtıllı, rels üzərində hərəkət edən ,pnevmatik ,addımlayan və üzəbilən

B) Tırtıllı, pnevmatik , addımlayan və üzəbilən

C) Pnevmatik, addımlayan və üzəbilən

D) Addımlayan və üzəbilən

E) Pnevmatik və pels üzərində hərəkət edən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист
эксковатора одноковшового.2012

46. "HT"- kateqoriyalı sürücü hansı texnikaları idarə edə bilər?

A) Təkərli traktorlar

B) Hidrostatik transmissiyalı özügedən maşınlar, o cümlədən yükləyicilər

C) Mexaniki transmissiyalı özügedən maşınlar

D) Tırtıllı traktorlar

E) Ekskavatorlar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların
qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında Təlimat"Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin
.2012

47. "T", "TK", "TT" və "H" kateqoriyalarına aid olan texnika sürücüsü neçə il bu texnikalarda
işlədikdən sonra "HT" kateqoriyalı texnikaların idarə edilməsinə buraxıla bilər? (yenidən

hazırlıq kurslarını bitirdikdən və DAİM-də DAİM-də nəzəri və təcrübi imtahanları verdikdən sonra)

- A) 1 il
- B) Ən azı 2 il
- C) Ən azı 2 il
- D) Ən azı 4 il
- E) Ən azı 6 ay

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında Təlimat" Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin .2012

48. Hansı ekskavatorlar fasiləsiz iş rejimlidir?

- A) Bir çalovlu
- B) Rotorlu və frezli
- C) Tırtıllı və firezli
- D) Pnevmatik və rotorlu
- E) Bir çalovlu və pnevmatik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: У.И. Сапоненко. Москва,Издательский центр»Академия» Машинист эксковатора одноковшового.2012

49. Ekskavator maşinistinin təkrar instruktajı hansı müddətdə aparılır?

- A) Ayda bir dəfə
- B) İki ayda bir dəfə
- C) Üç aydan tez olmayaraq
- D) Altı aydan tez olmayaraq
- E) Vaxtaşırı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

50. Ekskavator maşinistinin biliklərinin yoxlanması hansı müddəddə aparılır?

- A) Üç aydan sonra
- B) On iki ayda bir dəfə
- C) Altı ayda bir dəfə
- D) Üç ild bir dəfə
- E) Vaxtaşırı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

51. Ekskavatorçu buldozer avadanlığı olan ekskavatorları buldozer kimi işlədərkən nə etməlidir?

- A) Hər iki avadanlıq işçi vəziyyətdə olmalıdır
- B) Ekskavator avadanlıqlarını və dönmə mexanizmini nəqliyyat vəziyyətinə gətirməlidir
- C) Çalov açıq vəziyyətdə və dönmə mexanizmi işçi vəziyyətdə olmalıdır
- D) Yalnız ekskavatorun çalovu demontaj edilərək buldozer kimi işlədilər bilər
- E) Ekskavatorçunun buldozer avadanlığı olan ekskavatorları buldozer kimi işlədərək qadağandır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

52. Pnevmatik təkərli ekskavatorlar öz hərəkəti ilə hansı məsafəyə yerdəyişmə edə bilər?

A) 200 -250 km məsafəyə

B) Ekskavatorçunun bir iş növbəsi ərzində maksimal sürətlə yerdəyişmə edə bildiyi məsafə

C) Yalnız iş zonasında 3 km-dən qısa məsafələrə

D) 1 - 20 km məsafəyə

E) Yalnız - 5 km dən qısa məsafələrə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса РФ. 24 марта1994 г.

53. 63 yaşlı olan şəxsə texnikanı idarə etmək hüququ verən vəsiqənin etibarlılıq müddəti hansı cavabda düzgün göstərilir?

A) 10 il müddətə

B) 70 yaşlı tamam olanadək

C) 2 il müddətə

D) 0 il müddətə

E) 5 il müddətə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında Təlimat"Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin .2012

54. Dəmir yolu keçildikdə keçid qadağan işarəsində ekskavator handı məsafədə dayanmalıdır?

A) Şlaqbaumın yaxınlığında

B) Şlaqbaumundan və ya işıqforundan 5 metrdən az olmayan məsafədə, onlaryoxdursa birinci relsdən 10 metrdən az olmayan məsafədə

C) Şlaqbaumundan və ya işıqforundan 10 metrədə

D) Qol hərəkət istiqamətinin əksinə olduqda

E) Birinci relsdən 5 metr məsafədə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса РФ. 24 марта1994 г.

55. "1" dərəcəli ekskavator maşınistinin öz ixtisası üzrə iş stajı nə qədər olmalıdır?

A) Dörd ildən az öz ixtisası üzrə iş stajı olmalıdır

B) Bir ildən az öz ixtisası üzrə iş stajı olmalıdır

C) İki ildən az öz ixtisası üzrə iş stajı olmalıdır

D) Üç ildən az öz ixtisası üzrə iş stajı olmalıdır

E) On ildən az öz ixtisası üzrə iş stajı olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında Təlimat"Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin .2012

56. Ekskavator maşınisti vəsiqəsi (HK) almaq istəyən şəxsə hansı peşə tələbləri var?

A) Bir ildən az olmayaraq "HK" kateqoriyalarına aid olan texnikaların sürücüsü olmalıdır

B) Dörd ildən az olmayaraq "HT" kateqoriyalarına aid olan texnikaların sürücüsü olmalıdır

C) 10 ildən az olmayaraq "T" kateqoriyalarına aid olan texnikaların sürücüsü olmalıdır

D) İki ildən az olmayaraq "TT" kateqoriyalarına aid olan texnikaların sürücüsü olmalıdır

E) Bir ildən az olmayaraq "HT" kateqoriyalarına aid olan texnikaların sürücüsü olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında Təlimat" Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin .2012

57. Qüvvədə olan əməyin mühafizəsi instruksiyasına yeni dəyişikliklər olunmuşsa ekskavator maşinisti hansı təlimatı keçməlidir?

- A) Tam
- B) Plandan kənar
- C) Təkrar
- D) Ehtiyac yoxdur
- E) Rəhbərliyin qərarına əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Экзаменационные билеты. Москва, ФГБНУ "Росинформагротех" 2013

58. Hansı maksimum maillikdə olan iş meydançasında öz-özünə yerdəyişmənin qarşısını alan heç bir dayaq vasitələrindən istifadə etmədən ekskavatorun istisimarına icazə verilir?

- A) 5 dərəcədən çox olduqda
- B) 5 dərəcədən çox olmadıqda
- C) 15 dərəcədən çox olmadıqda
- D) 23 dərəcədən çox olmadıqda
- E) 10 dərəcədən çox olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Экзаменационные билеты. Москва, ФГБНУ "Росинформагротех" 2013

59. Özü yeriyan maşının (ekskavatorun) şüşətəmizləyəni maşının konstruksiyasında nəzərdə tutulmuş qaydada işləmirsə istisimarına hansı halda icazə verilir?

- A) Bütün hallarda icazə verilir

B) Bütün hallarda qadağandır

C) Yağmursuz havada icazə verilir

D) Baş mühəndisin qərarı ilə icazə verilir

E) 4 saatdan qısa müddətli işlər görüldükdə icazə verilir, lakin növbəti iş növbəsinə təmir edilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

60. Hansı hallarda ekskavator çalovunu uzun müddət qalxmış vəziyyətdə saxlamaq olar?

A) 4 saatdan qısa müddətlərdə saxlamaq olar

B) Bütün hallarda qadağandır

C) Təhlükə törətmirsə olar

D) Çalovun yüksüz (boş) halında olar

E) Maşinistin şəxsi mülahizələri əsasında müəyyən edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

61. 220 kV elektrik hava xətti yaxınlığında işləyərkən aşağı naqillə özü yeriyən maşının ən yüksək nöqtəsi ilə məsafəsi nə qədər olmalıdır?

A) 1 metrdən az olmamalı

B) 3 metrdən az olmamalı

C) 5 metrdən az olmamalı

D) 6 metrdən az olmamalı

E) 1-3 metr arası

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

62. 1 kV elektrik hava xətti yaxınlığında işləyərkən aşağı naqillə özü yeriyən maşının ən yüksək nöqtəsi ilə məsafəsi nə qədər olmalıdır?

- A) 1 metrdən az olmamalı
- B) 1.5 metrdən az olmamalı
- C) 2 metrdən az olmamalı
- D) 3 metrdən az olmamalı
- E) 1-3 metr arası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

63. 110 kV elektrik hava xətti yaxınlığında işləyərkən aşağı naqillə özü yeriyən maşının ən yüksək nöqtəsi ilə məsafəsi nə qədər olmalıdır?

- A) 1 metrdən az olmamalı
- B) 1.5 metrdən az olmamalı
- C) 2 metrdən az olmamalı
- D) 3 metrdən az olmamalı
- E) 1-3 metr arası

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожным департаментом МинТранса КФ. 24 марта1994 г.

64. Gərginlik altında olan elektrik hava xəttinin altında işləməyə icazə verilirmi?

A) 380 Volt gərginlikdən aşağı olduqda icazə verilir

B) Verilmir, əgər zəruriyyət yaranarsa naryad-buraxılışla icazə verilir (təsərrüfatın nümayəndələrinin iştirakilə)

C) Təhlükə törətmirsə icazə verilir (bilavasitə öz rəhbərinin iştirakı ilə)

D) Rəbərliyin icazəsi olarsa

E) İş icraçısının şifahi göstərişi olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Raffo Alieff. Ekskavatorlarda işləyərkən təhlükəsizlik tədbirləri. Təhlükəsizlik texnikası . ok.ru/təhlükəsiz/topic/67207780830

65. Maşinist yaxınlıqda bədbəxt hadisə baş vermişsə nə etməlidir?

A) Kəsilməz olmaqla 3 dəqiqəlik səs signalı verməlidir

B) İlk tibbi yardım göstərməli, işin rəhbərinə xəbər verməli, lazım olarsa xəsarət alanı tibb məntəqəsinə aparmalıdır

C) İşin rəhbərinə xəbər verməlidir və göstəriş gözləməlidir

D) Kabinada oturmalıdır

E) İki qısa bir uzun səs signalı verməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Типовая инструкция по охране труда для машинистов одноковшовых гусеничных и пневмоколесных экскаваторов.ТОИ Р-218-25-94.Утверждена Федеральном дорожном департаментом МинТранса РФ. 24 марта1994 г.

66. İlkən yanğınsöndürmə vasitələri hansılardır?

A) Yanğınsöndürmə lövhəsi

B) Yanğınsöndürmə balonu

C) Qum

D) Keçə

E) Qum və Keçə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

67. Ekskavatorun hansı nasazlığı ətraf mühiti çirkləndirir?

- A) Baş ötürücünün dişli çarxlarının yeyilməsi
- B) Soyutma və yağlama sistemindən maye axması
- C) Mühərrikin su köynəklərinin hermetikliyinin pozulması
- D) Ekskavatorun hidravlik sistemində yağ nasosunun imtina etməsi
- E) Ekskavatorun kompressorunun imtina etməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Bir çalovlu tırtıllı və pnevmatik təkərli ekskavator maşinistləri üçün əməyin mühafizəsi üzrə təlimat

68. Ekskavatorlar və yol-tikinti maşınları sürücülərində hansı kateqoriya olmalıdır?

- A) TT
- B) HK
- C) HT
- D) H
- E) TK

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında Təlimat" Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin .2012

69. Qüvvədə olan əməyin mühafizəsi instruksiyasına yeni dəyişikliklər olunmuşsa ekskavator maşinisti hansı təlimatı keçməlidir?

- A) Tam
- B) Plandan kənar
- C) Təkrar
- D) Ehtiyac yoxdur
- E) Rəhbərliyin qərarına əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Экзаменационные билеты. Москва, ФГБНУ "Росинформгротех" 2013

70. 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

71. 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

72. Fəhlələri sərbəst işə buraxmazdan əvvəl onlara təlimatın hansı növü keçirilməlidir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

73. Fəhlələrlə iş yerində ilkin təlimat hansı hallarda aparılır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

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

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

E) 120 metrdən artıq olduq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

75. Nə zaman yüklərin yüksəkliyə qaldırılmasına icazə verilir?

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

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

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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

76. 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

78. 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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

81. Günvurma nə vaxt baş verir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Ətraf mühitin mühafizəsi haqqında qanunu Bakı 1999

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

- A) Sadəcə həkimi gözləmək
- B) Ağrıkəsici dərman vermək və tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- C) Şına qoyub tərpnəməz vəziyyətdə saxlamaq, tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- D) Təmiz havaya çıxarmaq bintlə sarımaq

E) Deformasiya uğramış nahiyəni düzləndirib bintlə sarımaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tibb bacısının məlumat kitabı Bakı 2008

83. 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

84. 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

85. Kollektiv mühafizə vasitələri nədir?

- A) Bir işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- B) Beş və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- C) İki və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- D) Üç və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- E) Üç və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

86. Yanğın həyəcan signalı verilərək 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

87. 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

88. 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

89. 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

90. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəliy:

- 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

91. 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

92. Kollektiv mühafizə vasitələri nədir?

A) Kənar şəxsləri qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

93. 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

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

A) Slaydoskopdan, telefonda, printerdən

B) Kompüterdən, printerdən. Proyektordan

C) Kompüterdən, telefonda, printerdən, kondisionerdən

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

E) Proektordan, kondisionerdən, slaydoskopdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

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

A) 112

B) 104

C) 102

D) 103

E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqaladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

96. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı

B) Köçürmə sxemləri və işarələri, xəbərdarlıq plakatları, yanğınsöndürmə vəsaitləri

C) Təlimatın keçirilməsi üçün xüsusi otaq

D) Dəhlizdə qumla təchiz edilmiş yanğın lövhəsi

E) Mərtəbələrdə əlavə nərdivanla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

97. 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

98. 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

99. 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