

Növbə rəisi (Yanacaq doldurma məntəqəsi) vəzifəsi üzrə test tapşırıqları

1. Neft məhsullarının saxlanamsı üçün istifadə edilən çənlər doldurulduq zaman, həcmnin maksimum neçə faizindəkə doldurula bilər?

- A) 100 faizi
- B) 80 faizi
- C) 95 faizi
- D) 75 faizi
- E) 70 faizi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.11.

2. Neft məhsullarının avtomobil çənlərində göndərəkən, yükün plomblanması faktı harada qeyd edilir?

- A) Yükalanın sifariş vərəqində
- B) əmtəə-nəqliyyat qaiməsində
- C) Yol vərəqəsində
- D) Tələbnamədə
- E) Təhlükə barədə xəbərdarlıq sisteminin qəza Vərəqəsində

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: "Avtomobil nəqliyyatı ilə yüklərin daşınması Qaydaları"nın təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2009-cu il 7 sentyabr tarixli 142 nömrəli Qərarı.m. 5.1.

3. Yanacaq doldurma məntəqələrində çənlərin istismar zamanı dərəcələnmə cədvəli hansı müddətdə tərib olunmalıdır?

- A) 3 ildə 1 dəfədən gec olmayaraq
- B) 2 ildə 1 dəfədən gec olmayaraq

C) 1 ildə 1 dəfədən gec olmayaraq

D) Hər 6 aydan bir

E) Ayda 1 dəfədən gec olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 14

4. Yanacaq və yağ paylayıcı kalonkaların təmiri, texniki qulluqu və yoxlamalar haqqında məlumat harda qeyd edilir?

A) Dövlət nəzarət edici orqanın "təmir və xidmət qeydiyyatı" bazasında

B) Təmirin uçuşu jurnalında

C) Kalonkanın təmir sertifikatında

D) Kalonkanın üzərinə vurulmuş metal lövhə üzərində

E) Kalonkanın pasprotunda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 19.M.5.10

5. Filtrlı fərdi mühafizə vasitələrindən nə zaman istifadə olunur?

A) Havada oksigenin miqdarı 22%-dən az və zərərli maddələrin havada qatılığı 0,5%-dən çox olmadıqda

B) Havada oksigenin miqdarı 18%-dən az və zərərli maddələrin havada qatılığı 1%-dən çox olmadıqda

C) Havada oksigenin miqdarı 18%-dən az və zərərli maddələrin havada qatılığı 1%-dən çox olmadıqda

D) Havada oksigenin miqdarı 20%-dən az və zərərli maddələrin havada qatılığı 0,5%-dən çox olmadıqda

E) Havada oksigenin miqdarı 16%-dən az və zərərli maddələrin havada qatılığı 2%-dən çox olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

6. Neft bazalarının istismarı zamanı dəmiryolu sistemləri əsasən hansı üsulla doldurulub – boşaldılır?

- A) Yalnız sərbəst axınla
- B) Kompessorla və nasos vasitəsilə
- C) Nasos vasitəsilə, kompessorla və sərbəst axınla
- D) Vakum üsulu və sərbəst axınla
- E) Nasos vasitəsilə və sərbəst axınla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 20

7. O-açıq tipli, OO-qapalı tipli qoruyucu vasitə insan orqanizminin hansı üzvünü zərərli amillərdən qoruyur?

- A) Əl
- B) Göz
- C) Ayaq
- D) Qulaq
- E) Nəfəs orqanları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 501

8. İstehsalat binalarında adambaşına düşən sahə neçə m²-dən az olmamalıdır?

- A) 1,5 m²-dən

- B) 2,5 m²-dən
- C) 4,5 m²-dən
- D) 3,5 m²-dən
- E) 5 m²-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

9. Etiləşdirilmiş motor benzini - təhlükəli yük kimi BMT nömrəsi hansıdır?

- A) 23
- B) 112
- C) 1203
- D) 223
- E) 54673

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydalarına 2 nömrəli əlavə.s.

10. İstehsalçı tərəfindən dizel mühərrikləri üçün təklif edilən yağın dəyişmə yürüşü hansıdır?

- A) 3000-5000 kilometr
- B) 6000-8000 kilometr
- C) 10000-12000 kilometr
- D) 14000-18000 kilometr
- E) 16000-20000 kilometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.213

11. D - 0 növlü dizel yanacağıının setan ədədi neçəyə bərabərdir?

A) 24

B) 51

C) 67

D) 87

E) 99

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.11

12. "Premial" yanacağıın tədqiqat üsulu ilə oktan göstəricisi neçədir?

A) 100

B) 86

C) 93-98

D) 81-85

E) 92

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.11

13. Tez alışan maye daşıyan nəqliyyat vasitəsinin səsoğanla təchiz edilməsi hansı cavabda düz göstərilib?

A) Katalizatorla təchiz edilir və arxa tərəfə düz çıxarılır

B) Qıgılımsöndürənlə təchiz edilir və avtomobilin uzunluğunun ortasından sağ yan tərəfə çıxarılır

C) Katalizatorla təchiz edilir və radiatorun qabağından sol tərəfə çıxarılır

D) Qıgılımsöndürənlə təchiz edilir və radiatorun qabağında sağ tərəfə çıxarılır

E) Katalizatorla təchiz edilir və arxa sağ tərəfə çıxarılır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Təhlükəli yüklərin avtomobil nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları" NK Qərar. № 10 m.4.2

14. Yükgöndərən(neft baza) dizel yanacağı ilə yüklədikləri sisternlərin lyuklarının kip bağlamaq üçün nə etməlidir?

A) Lyuk altına sıxlaşdırıcı karton ara qatlar qoymalıdır

B) Sisternanın işində əlavə təzyiq yaratmalıdır

C) Lyuk altına metal ara qatları qoymalıdır

D) Tikinti kiplədmə köpüyündən istifadə etməlidir

E) Dəstəyin açar hissəsinin deformatsiya etdirməklə geri əyməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydalarının təsdiq edilməsi haqqında. NK 20 noyabr 2000-ci il tarixli № 207 qərar.m. 3.2.8

15. Həcm – kütlə metodunun Statik ölçmə üsulundan hansı cavabdakı neft məhsullarının miqdarını müəyyən edilməsində istifadə edilir?

A) Yüksək təzyiq altda xüsusi balonlarda daşınan qazlar

B) Neft boru kəmərləri ilə boşaldılan maye yanacaqlar

C) Qaz boru kəmərləri ilə axan maye qazlar

D) Qaz boru kəmərləri ilə axan sıxılmış qazlar

E) Şaqüli neft çənlərində saxlanan maye məhsul

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы. М.2.3.1.4.

16. İlk təlimat işçilərə harda keçirilir?

- A) Həmkarlar İttifaqı komitəsində
- B) İclas zalında
- C) Maket otağında
- D) İşçinin işlədiyi yerdə
- E) Əməyin mühafizəsi otağında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

17. Neft məhsullarının qəbuldan sonra çəndə səviyyəsinin stabilləşməsi üçün hansı müddəti gözləmək lazımdır?

- A) Əz azı 20 dəqiqə
- B) Ən azı 1 saat
- C) Əz azı 45 dəqiqə
- D) Əz azı 5 dəqiqə
- E) Ən azı 8-9 saat

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 39

18. SAE 10 W yağının sıxlığı nə qədər ola bilər?

- A) 0,884 kq/destimetrkub
- B) 0,234 kq/destimetrkub
- C) 0,714 kq/destimetrkub
- D) 1, 184 kq/destimetrkub
- E) 1,44 kq/destimetrkub

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s. 215

19. Neft məhsulları çənlərində məhsul altı suyun səviyyəsin ölçülməsi üçün "Suyahəssas məcun" (pasta) dan istifadə qaydası hansı cavabda düz göstərilib?

- A) Məcun metroştokun hər iki səthinə nazik olaraq çəkilir
- B) Məcun burazla çənə buraxılır
- C) Çənnən çıxarılan neft nümunəsi üçün məcun salınır
- D) Məcunun üzərinə neft nümunəsi damcılıdılır
- E) Məcun Səviyyəölçən(Uravnomer) cihazın tutacağına sürtülür

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м.2.12

20. Benzin mühərrikləri üçün İstehsalçı tərəfindən təklif edilən yağın dəyişmə yürüşü hansıdır?

- A) 4000 - 5000 kilometr
- B) 5000 - 7000 kilometr
- C) 10000 - 15000 kilometr
- D) 15000 - 20000 kilometr
- E) 1000 - 3000 kilometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.213.

21. Ai 98 markalı yanacağın motor üsulu ilə oktan ədədi neçədən az olmamalıdır?

- A) 17

B) 95

C) 88

D) 83

E) 98

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.8

22. Çəndə neft məhsullunun səviyyəsi ölçülməyə zamanı, ölçmə necə dəfə aparılmalıdır?

A) Ən azı 4 dəfə

B) Yalnız 1 dəfə

C) Ən azı 2 dəfə

D) 4 dəfədən az olmayaraq

E) 8 dəfə və daha çox

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м.2.16

23. Dekabr ayında 20 ton Aİ – 95 markalı benzinin, daşınması məqsədi ilə Avtomobil sisternlinə buraxılması zamanı maksimum hansı miqdarda təbii itkiyə yol verilə bilər?

A) 7,6 kiloqram

B) 10 kiloqram

C) 15 kiloqram

D) 20 kiloqram

E) 2 kiloqram

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 203

24. Neft məhsulları avtomobil çənlərində göndərilərkən, yükün plomblanması tələb olunarsa (bəzi tökmə yüklərin daşınması qaydaları ilə nəzərdə tutulmuş hallar istisna olmaqla) plomblar hara vurulur?

- A) Ölçü cihazlarının birləşmələrinə
- B) Çən və çərçivənin birləşmə yerinə
- C) Lyukun və boşaltma yerinin qapağına
- D) Yalnız boşaltma yerinin qapağına
- E) Vurulmur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Avtomobil nəqliyyatı ilə yüklərin daşınması Qaydaları”nın təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2009-cu il 7 sentyabr tarixli 142 nömrəli Qərarı.m. 5.6.2.

25. Neft məhsulaltı suyun səviyyəsin ölçülməsi zamanı səthinə suyahəsas məcun(pasta) çəkilmiş metroştok ən azı hansı müddət ərzində məhsulun dibinə salınmaqla saxlanmalıdır?

- A) 20 – 25 dəqiqə
- B) 10-15 dəqiqə
- C) 8 dəqiqə
- D) 2- 3 saniyyə
- E) 30 dəqiqə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м.2.17

26. 1 ton avtomobil benzinin İyun – iyul aylarında yanacaq doldurma məntəqələrində dərinə basdırılmış çənlərə qəbulu, saxlanması və buraxılması zamanı yol verilən təbii itki norması nə qədərdir?

- A) 1,25 kq
- B) 0,5 kq
- C) 15 kq
- D) 32 kq
- E) 22 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 204

27. Neft məhsullarının yüklənilib – boşaltma əməliyyatları yalnız kimin göstərişi ilə həyata keçirilə bilər?

- A) Neft bazanın baş mühəndisinin
- B) Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazasının rəisinin
- C) Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazasının rəis müavininin
- D) Əmtəə - nəqliyyat əməliyyatları üzrə məsul şəxsin
- E) Təchiazət və ya satınalmalar üzrə mütəxəssisinin

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.D.Rudovskiy. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.5.1.13

28. Müəssisəyə qəbul olunan fəhlələrə giriş təlimatını kim keçməlidir?

- A) Sahə rəislərinin müavinləri
- B) Sahə rəisləri
- C) Müəssisənin rəhbəri
- D) Baş mühəndis
- E) Əməyin mühafizəsi üzrə mühəndis

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

29. Yanacaq paylayıcı kalonkaların təmiri zamanı plomablar çıxarılmalı olarsa, bu necə yerinə yetirilməlidir?

A) Təmir briqadasının baş ustası tərəfindən, avadanlığın pasportunda tarix, cəm sayğac göstəricisi göstərməklə qeydiyyat aparılmalıdır və imzalanmalıdır

B) Yanacaq doldurma məntəqəsinin operatoru tərəfindən, avadanlığın pasportunda tarix, cəm sayğac göstəricisi göstərməklə qeydiyyat aparılmalıdır və imzalanmalıdır

C) Dövlət yoxlayıcısı tərəfindən, avadanlığın təmirinin uçotu jurnalında saat, tarix, cəm sayğac göstəricisi göstərməklə qeydiyyat aparılmalıdır

D) Yanacaq doldurma məntəqəsinin rəbəri tərəfindən, avadanlığın təmirinin uçotu jurnalında saat, tarix, cəm sayğac göstəricisi göstərməklə qeydiyyat aparılmalıdır

E) Yanacaq doldurma məntəqəsinin baş mühəndisi tərəfindən, avadanlığın təmirinin uçotu jurnalında saat, tarix, cəm sayğac göstəricisi göstərməklə qeydiyyat aparılmalıdır və imzalanmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 18 . M.5.5

30. Neft bazasından "Məntəqəyə" qədər gəlmə müddətində məhsulun temperaturu dəyişərsə məhsul necə qəbul edilir?

A) Məhsulun qəbulu hər hansı dəyişiklik olmadan həyata keçirilir

B) Məhsulun temperaturu neft bazasındakı temperatūra gətirilməlidir

C) Məhsul həcmə görə qəbul edilir

D) Məhsulun çəkisi yenidən hesablanır

E) Məhsul donmaya məruz qalmadığı halda, hər hansı olmadan, əmtəə- nəqliyyat qaiməsinə uyğun olaraq qəbul edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 38

31. İşçilərin istirahəti və qızınması üçün hər bir qazma qurğusunda və ya lazımi hallarda quyuların əsaslı təmir briqadası üçün olan otaqla vıška (dor) arasındakı məsafə minimum neçə metr olmalıdır?

- A) Vışkanın (dor) hündürlüyündən 5 m çox olmalıdır
- B) Vışkanın (dor) hündürlüyündən 50 m çox olmalıdır
- C) Vışkanın (dor) hündürlüyündən 30 m çox olmalıdır
- D) Vışkanın (dor) hündürlüyündən 10 m çox olmalıdır
- E) Vışkanın (dor) hündürlüyündən 3 m çox olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

32. Dizel yanacağıın D-02, D- 01, D-0 növləri onun tərkibindəki hansı madənin miqdarına görə təsnif edilir?

- A) Kükürdün miqdarı
- B) Qurğuşunun miqdarı
- C) Azotun miqdarı
- D) Suyun miqdarı
- E) Maye asetonun miqdarı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.11

33. Təhlükəli və zərərli amillər neçə qrupa bölünür?

- A) 4 qrupa
- B) 2 qrupa
- C) 5 qrupa
- D) 3 qrupa

E) 6 qrupa

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

34. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması üçün istifadə edilən çənlərin tutumunun 95% həcmindən çox doldurulması bilavasitə hansı fəsadla nəticələnə bilər?

A) Məhsulun öz özüə alması

B) Məhsulun daşınma ətrafına tökülməsi

C) Çənin partlaması

D) Məhsulun qaz halına çevrilməsi

E) Məhsulun keyfiyyətinin itirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.11.

35. İstehsalatda inzibati və məişət binalarının su təchizatı hansı norma və qaydaların tələblərinə uyğun olmalıdır?

A) İnşaat, texniki təhlükəsizlik norma və qaydalarına uyğun

B) İstehsalat sanitariyası, texniki təhlükəsizlik norma və qaydalarına uyğun

C) Yanğın təhlükəsizliyi, texniki təhlükəsizlik norma və qaydalarına uyğun

D) Sanitar və texniki təhlükəsizlik norma və qaydalarına uyğun

E) Sanitar, inşaat norma və qaydalarına uyğun

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

36. 10 ton Kerosin - (4 qrup) neft məhsulunun maqistral boru kəmərlərinin yerüstü polad çənlərinə qəbulu, buraxılması, saxlanması zamanı yaranan təbii itkisi normalara görə ən çox hansı miqdarda ola bilər?

- A) 600 qram
- B) 6 kiloqram
- C) 10 kiloqram
- D) 12 kiloqram
- E) 24 litr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 199

37. 20 dərəcə selsidə 10 kubmetr dizel yanacağıın kütləsi nə qədər olar?

- A) 4500 kiloqram
- B) 11200 kiloqram
- C) 7700 kiloqram
- D) 8600 kiloqram
- E) 10000 kiloqram

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.10

38. Açıq neft məhsullarına aid olanları göstərin.

- A) dizel yanacağı
- B) Mazut
- C) Bitum
- D) Qudron
- E) Müxtəlif yağlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.F. Mirələmov, Q.Q. İsmayılov. Neftin və qazın boru kəmərləri ilə nəqli. Dərslik. Bakı 2010. m.29.

39. Qoruyucu kəmərin istismar yararlılığını briqadir və ya usta neçə vaxtdan bir yoxlamalıdır?

- A) İyirmi gündə bir dəfədən az olmayaraq
- B) On gündə bir dəfədən az olmayaraq
- C) On beş gündə bir dəfədən az olmayaraq
- D) Ayda bir dəfədən az olmayaraq
- E) Rübədə bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

40. Yanacaq doldurma məntəqələrinə neft məhsullarının qəbulu sxemi harada göstərilir və nəyin əsasında müəyyən edilir?

- A) Məntəqənin layihəsində göstərilməlidir
- B) Məntəqə rəhbərinin tərtib etdiyi plan əsasında
- C) Məntəqə rəhbəri və Yangından mühafizə müfəttişinin birgə tərtib etdiyi plan əsasında müəyyən edilir
- D) Dövlət yangından mühafizə xidməti tərəfindən təqdim edilmiş layihə əsasında
- E) Növbədə olan operator tərəfindən, fərdi yanaşma ilə müəyyən edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 36

41. Kütləsi 4 ton olan neft çənində saxlanan neft məhsulunun “Brutto kütləsi” 10 ton, “Ballast kütləsi” 1 ton olarsa, neft məhsulunun “Netto kütləsi” necə ton olar?

- A) 5 ton

B) 15 ton

C) 14 ton

D) 9 ton

E) 6 ton

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы

42. İnsan bədənində ürəyin döyünmə tezliyini artıran, qorxu hissini və əqli gərginliyi yaradan zərərli və təhlükəli istehsalatamili hansıdır?

A) Yüksək dərəcədə işıq şüası

B) Rütubətlik

C) Səs-küy

D) Titrəyiş

E) Toz

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

43. Avtoçənlərlə daşımalar zamanı 3 cü sinif təhlükəli yüklərə aid neft məhsulları üçün Təhlükə barədə xəbərdarlıq sistemi (TBXS) kim tərəfindən tərtib edilir?

1. Yüku qəbul edənlər;

2. Yüku göndərən;

3. Yüku istehsal edən;

4. Yüku daşıyan.

A) 1 və ya 2 və ya 4

B) 1 və ya 2 və ya 3

C) Yalnız 4

D) 1 və ya 4

E) 2 və ya 4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: "Təhlükəli yüklərin avtomobil nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları" NK Qərar. № 10 m.7.2.

44. Yanacaq kalonunun paylama şlanqı ilə bağlı hansı hal qadağandır?

A) Yanacaq doldurma stansiyasının operatorundan başqa digər şəxslərin doldurma üçün istifadə etməsi

B) Şlanqı 1,5 metrədən çox hündürlüyə qaldırmaqla yanacaq buraxmaq

C) Şlanqı bir metrədən çox hündürlüyə qaldırmaqla yanacaq buraxmaq

D) Uzun şlanqı kalonkanın ətrafına dolamaq

E) Yağışlı havalarda şlanqın artıq hissəsinin su gölməcəsində qalması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 19.m.5.11.

45. Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazasında neft və neft məhsullarının inventarizasiyası hansı müddətdən bir aparılmalıdır?

A) 12 ayda 1 dəfə

B) 3 ayda bir dəfə

C) 6 ayda 1 dəfədən gec olmayaraq

D) Ayda 1 dəfədən gec olmayaraq

E) Gündə 1 dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м.9.1

46. Qış şəraitində istifadə edilən «Tosol» soyuducu mayesinin etibarlı işləmə qabiliyyəti neçə ildir?

A) 1 il

- B) 3 ay
- C) 6 ay
- D) 2 il
- E) 5 il

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: A.M.Allahverdiyev. Az.TU. Avtomobil Texnikası kafedrası . Elketron kitabxana. Avtomobilin istismar materialları. Bakı, 2016. s. 45

47. Sanitar-məişət otaqlar hansılardır?

- A) İclas zalı, qadınların şəxsi gigiyena otağı, paltar geyinib-soyunma otağı
- B) Paltar geyinib-soyunma otağı, akt zalı, əməliyyat otağı
- C) Qadınların şəxsi gigiyena otağı, akt zalı, qida qəbulu otağı
- D) Paltar geyinib-soyunma otağı, duşxana, qida qəbulu otağı
- E) Paltar geyinib-soyunma otağı, işçilərin isinmə otağı, əməliyyat otağı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

48. Təyinat məntəqəsinə gələn maye yanacaq daşıyan vaqon - sisternalarin boşaldılması ilə bağlı hansı müdəalar doğrudur?

- A) Dəmiryol stansiyası boşaldmalıdır və sisternlərdə yük qalıqları 1 sm-dən artıq olmamalıdır
- B) Yükalan boşaldmalıdır və sisternlərdə yük qalıqları 1 sm-dən artıq olmamalıdır
- C) Yükalanını hesabına , vaqon bələdçisi boşaldmalıdır və sisternlərdə yük qalıqları 5 sm-dən artıq olmamalıdır
- D) Qatar rəisi boşaltırdmalıdır və sisternlərdə yük qalıqları 1 sm-dən artıq olmamalıdır
- E) Yükalan boşaldmalıdır və sisternlərdə yük qalıqları 10 sm-dən artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydalarının təsdiq edilməsi haqqında. NK 20 noyabr 2000-ci il tarixli № 207 qərar.m. 3.2.10.

49. Müxtəlif markalı benzinlərin qəbulu , saxlanması, daşınması və buraxılması zamanı əsas itki mənbəyi nədir?

- A) Sızmalar
- B) Buxarlanma
- C) Tutumların divarına yapışma
- D) Kristallaşma
- E) Dispersiya

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 172

50. Məntəqəyə qəbul edilmiş neft məhsullarının miqdarı harada qeyd olunmalıdır? (tam cavabı göstərin)

- A) Yanacaqın uçotu jurnalında
- B) Yanacaqın uçotu jurnalında və növbə jurnalında
- C) Operator jurnalında və növbə jurnalında
- D) Yanacaqın uçotu jurnalında, Operator jurnalında və növbə jurnalında
- E) Növbə jurnalında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 39

51. 100 ton Aİ-95 markalı benzini dekabr ayında tutumu 400 metr kub olan yerüstü polad çənə qəbul edən zaman ən çox hansı miqdarda təbii itkiyə yol verilir?

- A) 122 kq
- B) 98 kq

C) 32 kq

D) 300 kq

E) 1 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 194

52. “Kerosin” , neft məhsullarının təsnifatına görə hansı qrup neft məhsullarına aiddir?

A) 8-ci qrup

B) 2-ci qrup

C) 1-ci qrup

D) 5-cü qrup

E) 3-cü qrup

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 192

53. Yanacaq doldurma kalonkalarına gələn yeraltı boru xətləri, hansı dərinlikdə olur?

A) Ən azı 0,3 metr

B) Ən azı 1,4 metr

C) Ən azı 1 metr

D) Ən azı 0,1 metr

E) Ən azı 0,4 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 20.m.6.3

54. Dizel yanacağıının növündən asılı olaraq qapalı butada alışma temperaturunun minimum qiyməti neçədir?

- A) 55-62
- B) 20-30
- C) 88- 95
- D) 78-92
- E) 160-170

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.12

55. Yanacaq doldurma kalonkasının nasazlığı üzündən yanacaq buraxılması mümkün olmadıqda nə edilməlidir?(daha düz cavabı göstərin)

- A) Kalonkanın təhkim olduğu operatoru şifahi məlumat verməlidir
- B) Kalonkanın üzərindən "Yanacaq yoxdur" yazılmış lövhə asılmalıdır
- C) Kalonkanın üzərindən "Təmir" yazılmış lövhə asılmalıdır
- D) Kalonkanın doldurma meydançasına plastik maneə qoyulmalıdır
- E) Doldurma postuna "Giriş qadağandır" işarəsi qoyulmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 19.m.5.11.

56. Çənli avtonəqliyyat vasitəsinə neft məhsulların yüklənməsi və boşaldılması zamanı çənlərin lyuklarının bağlanması və ya açılması, şlanqların salınması və çıxarılması, şlanqların vintlə bağlanması və ya açılması, müqavilə ilə başqa hal nəzərdə tutulmayıbsa kim tərəfindən yerinə yetirilməlidir?

- A) Ölçmə laboratoriyasının laborantı
- B) Daşıyıcının xüsusi nümayəndəsi

C) Sürücü

D) Təhlükəli yükü müşayət edən şəxs

E) Yükgöndərən (yükalan)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: "Avtomobil nəqliyyatı ilə yüklərin daşınması Qaydaları"nın təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2009-cu il 7 sentyabr tarixli 142 nömrəli Qərarı.m. 6.1.

57. Gəmidə işçilərə bu hərəkəti etmək qadağan olunmur?

A) Yükləmə-boşaltma işləri aparılan yerlərdə oturmaq

B) Gəmi kapitanının icazəsi olmadan gəmidən düşmək

C) Minib-düşmə zamanı gəminin bortu üstündən tullanmaq

D) Gəminin yanılması tam başa çatdıqdan sonra gəmidən düşmək

E) Yanğın-partlayış və təhlükəli yükləri daşımaq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

58. D-0 markalı dizel yanacağıın tərkibində suyun maksimal miqdarı nə qədər ola bilər?

A) 500 milliqram/kiloqram

B) 3 milliqram/kiloqram

C) 0 milliqram/kiloqram

D) 200 milliqram/kiloqram

E) 10 milliqram/kiloqram

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.13.

59. Avtoçənlərdən neft məhsullarının "məntəqələrin" çənlərinə boşaldılması zamanı avtoçənlərin üst qapağının açılmasında məqsəd nədir?

- A) Yanğın təhlükəsizliyi tədbirləri
- B) Operatorun boşaldılmış yanacaqın səviyyəsin vizual müşahidə etməsi
- C) Açılmasına yol verilə bilməz
- D) Hava ilə əlaqə yaranması
- E) Sorucu nasosun şlanqının salınması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 39

60. İşçilərin şlanqlı əleyhqazla maksimum (PŞ-2) fasiləsiz işləmə vaxtı nə qədərdir?

- A) 45 dəq-dən çox olmamalı
- B) 25 dəq-dən çox olmamalı
- C) 35 dəq-dən çox olmamalı
- D) 15 dəq-dən çox olmamalı
- E) 10 dəq-dən çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

61. Sanitar-gigiyenik baxımından zərərli maddələr neçə yerə bölünür və hansılardır?

- A) 3 yerə: psixofizioloji təsirlər, kimyəvi maddələr və istehsalat tozları
- B) 2 yerə: psixofizioloji təsirlər və istehsalat tozları
- C) 2 yerə: kimyəvi maddələr və istehsalat tozları
- D) 3 yerə: fiziki təsirlər, kimyəvi maddələr və istehsalat tozları
- E) 3 yerə: fiziki təsirlər, bioloji təsirlər və istehsalat tozları

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

62. "Məntəqəyə" təhvil verilən yanacaqın çəki və ya keyfiyyəti ilə bağlı nöqsanlar aşkar edilərsə nə edilir?

A) Məhsul təhvil verənə, nöqsanları aradan qaldırmaq üçün 6 saat vaxt verilir

B) Əmtəə - nqəliyyat qaiməsinin bütün nüsxələrində qeydiyyat aparılmalıdır, akt tərtib edilməlidir

C) Məhsul qeyd-şərtsiz geri qaytarılır

D) Neft bazadan nümayəndə gəlməsi ilə bağlı tədbirlər görülür

E) Məhsul təhvil verənə, nöqsanları aradan qaldırmaq üçün 2 saat vaxt verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 38

63. Hansı bənddə göstərilənlər «Ərzaq xammalı və yeyinti məhsullarının keyfiyyətinə və təhlükəsizliyinə gigiyenik tələblər» SanPiN 2.32.560-96 tələblərinə cavab verməlidir?

A) Qoruyucu vasitələr

B) Ehtiyat hissələri

C) Tikinti materialları

D) Neft məhsulları

E) Qida məhsulları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

64. Neft məhsulları daşıyan avtoçənlərin tutumu kim tərəfindən müəyyən edilməlidir?

A) Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazası

B) İstehsalçı zavod

- C) Yükləyicinin nümayəndəsi
- D) Dövlət yol polisinin təcrübə-mübadilə şöbəsi
- E) Sürücü

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м.2.7.

65. 100 metr kub “Benzol (ГОСТ 9572-93)” (2 ci qrup) neft məhsulu avqust ayı ərzində 400 metrkub tutumu olan yerütü polad çəndə saxlanması zaman hansı miqdarda təbii itki ola bilər?

- A) 1000 kq
- B) 300 kq
- C) 418 kq
- D) 122 kq
- E) 1239 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 195

66. Yanacaq doldurma məntəqəsində hansı cavabdakı avtomobil ümumi növbə prinsipinə əməl edərək yanacaq doldurmalıdır?

- A) Polis avtomobili
- B) Təcili yardım avtomobili
- C) Yanğın söndürən avtomobil
- D) Qaz qəza xidməti avtomobili
- E) 40 nəfərdən çox tutumu olan sənişin avtobusu

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 42

67. Yanacaq paylayıcı kalonkalar ölçü vasitəsi olaraq dövlət yoxlamasından hansı halda keçirilməlidir?

- A) Yalnız 3 ildə bir dəfə
- B) Hər dəfə təmir olunduqdan sonra
- C) Dövlət nəzarət orqanlarının yoxlamalarından əvvəl
- D) Yanacaq miqdarı haqda istehlakşılarn narazılığı olduqda
- E) Operatorlar növbələrin dəyişdikdə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 17

68. 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

69. Neft məhsullarının tərkibində olan sü, duzlar və mexaniki qatışıqların ümumi kütləsi necə adlanır?

- A) Netto kütləsi
- B) Tara kütləsi

C) Ballast kütləsi

D) Əlavə kütlə

E) Süzgəc kütləsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы

70. Gecə vaxtı görülən işlərə kimlərin cəlb olunması qadağandır?

A) Hamilə və 10 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 18 yaşına çatmamış işçilərin

B) Hamilə və 3 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 22 yaşına çatmamış işçilərin

C) Hamilə və 3 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 18 yaşına çatmamış işçilərin

D) Hamilə və 5 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 20 yaşına çatmamış işçilərin

E) Hamilə və 5 yaşınadək uşağı olan qadınların və həmçinin 18 yaşına çatmamış işçilərin

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

71. Sex, sahə, qurğu və bölmə işçilərinin mükafatlandırılması kim tərəfindən müəyyən edilir?

A) Müəssisənin müdiriyyəti və Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədrinin birgə qərarı ilə

B) Müəssisənin müdiriyyəti və Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin birgə qərarı ilə

C) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisi və Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədrinin birgə qərarı ilə

D) Müəssisənin direktorunun Əməyin mühafizəsi üzrə müavini və Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədrinin birgə qərarı ilə

E) Müəssisənin direktorunun Əməyin mühafizəsi üzrə müavini və Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin birgə qərarı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

72. Yanacaq paylayıcı kalonkalar istismar edilməzədn hansı sənədləşməsi olmalıdır?

- A) Sertifikatı və dövlət reyesterinə daxil edilməsi haqqında məlumat olmalıdır
- B) Mənşə sertifikatı və Sertifikatı olmalıdır
- C) Yalnız dövlət reyestirdən keçməlidir
- D) Metrologiya və standartlaşma xidmətindən lissenziyası olmalıdır
- E) Yalnız istehsalçı zavodun texniki pasprotu olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 17

73. İşçilərin təmasda ola biləcəkləri açıq boru xətləri və avadanlıqların səthlərinin temperaturu neçə dərəcədən yuxarı olduqda izolyasiyası edilməli və ya çəpərlənməlidir?

- A) Səthdə temperatur 35°C-dən yuxarı olduqda
- B) Səthdə temperatur 75°C-dən yuxarı olduqda
- C) Səthdə temperatur 45°C-dən yuxarı olduqda
- D) Səthdə temperatur 85°C-dən yuxarı olduqda
- E) Səthdə temperatur 15°C-dən yuxarı olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

74. İş yerlərində attestasiyanın keçirilməsi neçə müddətdən bir aparılır?

- A) İki ildə bir dəfədən az olmayaraq
- B) Dörd ildə bir dəfədən az olmayaraq
- C) Üç ildə bir dəfədən az olmayaraq
- D) Beş ildə birdəfədən az olmayaraq
- E) İldə bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

75. Polad neft çənləri qaz fazalarındakı əlavə təzyiqa görə hansı növlərdə olurlar ?

- A) Kiçik təzyiqli, yüksək təzyiqli və atmosfer təzyiqli
- B) Vakum təzyiqli, Barokamer təzyiqli və atmosfer təzyiqli
- C) Mənfi təzyiqli və müsbət təzyiqli
- D) Vakum və atmosfer təzyiqli
- E) Vakum təzyiqli, kiçik təzyiqli, yüksək təzyiqli və atmosfer təzyiqli

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 10.

76. Qaz təhlükəli işləri yerinə yetirən işçilər hansı mühafizə vasitələri ilə təmin olunmalıdır?

- A) Filtrlı və şlanqlı əleyhqazlar, hava cihazları və resperatorlar
- B) Resperator və şlanqlı əleyhqazlar, oksigen və hava cihazları
- C) Filtrlı və şlanqlı əleyhqazlar, oksigen və hava cihazları
- D) Filtrlı və şlanqlı əleyhqazlar, qulaqcıq və hava cihazları
- E) Filtrlı əleyhqazlar və resperatorlar, oksigen və hava cihazları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

77. Yanacaq paylayıcı kalonkaların dəqiqilik sinfi neçə olmalıdır? .

- A) 0,005 dən çox olmamalıdır
- B) 1,0 dən çox olmamalıdır
- C) 0,5 dən çox olmamalıdır

D) 0,25 dən çox olmamalıdır

E) 1,5 dən çox olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 17

78. İlk, təkrar və növbədənənar təlimatların aparılmasının qeydiyyatı jurnalı harda saxlanılır?

A) İşçinin işlədiyi sex və ya sahədə

B) Əməyin mühafizəsi şöbəsində

C) Həmkarlar İttifaqı komitəsində

D) Baş mühəndisdə

E) Hüquq şöbəsində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

79. Neft məhsullarının "Özlülük" xüsusiyyətinə müxtəlif təsirlərin nəticəsi hansı cavabda düz göstərilir?

A) Azotun neftdə həll olması , neftin özlülüyünü azaldır

B) Temperatur artdıqca mayelərin özlülüyü artır

C) Doyma təzyiqindən başlayaraq təzyiqin artması neftin özlülüyünü azaldır

D) Doyma təzyiqinə qədər təzyiqin çoxalması özlülüyü artırır

E) Temperatur artdıqca mayelərin özlülüyü azalır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.F. Mirələmov. Q.Q. İsmayılov. Neftin və qazın boru kəmərləri ilə nəqli. Dərslik. Bakı 2010. m.38

80. Arktika "A" markalı dizel yanacağıının doma temperaturu hansı həddən yüksək olmamalıdır?

- A) Mənfi 25 dərəcə selsidən
- B) Mənfi 95 dərəcə selsidən
- C) Mənfi 15 dərəcə selsidən
- D) Mənfi 55 dərəcə selsidən
- E) Mənfi 35 dərəcə selsidən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.M.Allahverdiyev. Az.TU. Avtomobil Texnikası kafedrası . Elketron kitabxana. Avtomobilin istismar materialları. Bakı, 2016. s.25

81. Mazut neft məhsulunu dərinə basdırılmış çəndə yaz-yay mövsümündə 1 aya qədər saxlanması zaman ən çox hansı miqdarda təbii itki ola bilər?

- A) 1 ton mazuta 2 litr
- B) 1 ton mazuta 2 kiloqram
- C) 1 ton mazuta 12 kilkoqram
- D) 1 ton mazuta 12 litr
- E) 1 ton mazuta 120 qram

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 196

82. Aşağı və orta sürətli avtotraktor dizelləri qış şəraitində göstərilən yağlardan hansını mühərrik yağı kim işlədə bilər?

- A) M - 12 VB
- B) SAE 0 W 30
- C) SAE 40
- D) M -8 Q2

E) SAE 70 W 90

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.212

83. Yanacaq doldurma məntəqəsinin ərazisində hansı bitkilərin əkilməsinə icazə verilmir?

A) Enliyarpaq ağaclar

B) Çinar ağacı

C) İynə yarpaqlı ağaclar

D) Palıd ağacı

E) Qızıl gül

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 12

84. Yanacaq paylayıcı kolonkanın nasos monoblokunun korpusu hansı materialdan hazırlanır?

A) Plastik kütlə

B) Latun

C) C 40 markalı polad

D) Çuqun

E) Alüminium

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земанков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

85. Giriş təlimatının keçirilmə müddəti neçə saatdan az olmamalıdır?

- A) 2 saatdan
- B) 4 saatdan
- C) 1 saatdan
- D) Yarım saatdan
- E) 3 saatdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

86. Özlülük sinfi 6 q olan yağın mənfi 18 dərəcədə kinematik özlülüğü neçə mmkvadrat/saniyədir?

- A) 23
- B) 10400
- C) 6200
- D) 3500
- E) 40000

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.211

87. Yanacaq qəbulu zamanı, avtomobillər ilə çən arasında ən azı neçə metr məsafə olmalıdır?

- A) 2 metr
- B) 10 metr
- C) 3 metr
- D) 6 metr
- E) 5 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 39

88. Dizel yanacağının çənlərdə saxlanma müddəti maksimum neçə il nəzərdə tutulub?

- A) 5 il
- B) 10 il
- C) 2 il
- D) 3 il
- E) 25 il

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: A.M.Allahverdiyev. Az.TU. Avtomobil Texnikası kafedrası . Elketron kitabxana. Avtomobilin istismar materialları. Bakı, 2016. s.24

89. Yanacaq paylayıcı kalonkaların pasportunda hansı məlumatlar qeyd edilir? 1. İstifadəyə verildiyi andan buraxılan neft məhsullarının miqdarının cəmi. 2. Aparılmış təmirlər haqqında məlumat .3. Dəyişdirilmiş ehtiyat hissələri haqqında məlumat .4. Dövrü texniki qulluq. 5. İstismar etmiş operatorların ad, soyadı

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 19.M. 5.9.

90. 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

91. Əmək şəraiti üzrə iş yerlərinin attestasiya sənədlərinin saxlanma müddəti neçəildir?

- A) 25 il
- B) 65 il
- C) 15 il
- D) 45 il
- E) 35 il

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

92. Neft məhsullarının hesab- qeydiyyat əməliyyatları zamanı onların miqdarını müəyyən etmək üçün hansı ölçmə metodlarından istifadə edilir?

- A) Ölçmə birgə ölçmə və nisbi ölçmə
- B) Dolayı ölçmə və çəmləmə ilə ölçmə
- C) Birbaşa ölçmə və dolayı
- D) Mütləq ölçmə

E) nisbi ölçmə və mütləq ölçmə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы. М.2.1.

93. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması üçün istifadə edilən çənlərin üzərində olan nəfəslik ilin isti vaxtında hansı dövrdən bir təmizlənməlidir?

A) Ayda 2 dəfədən az olmayaraq

B) Ayda 1 dəfədən çox olmayaraq

C) 2 Ayda 1 dəfə

D) 3 Ayda 1 dəfə

E) 6 ayda 1 dəfədən gec olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.16

94. Yanacaq paylayıcı kolonkada yanacağın tərkibində havanın olmasının vizual necə yoxlamaq olar?

A) Nümunə götürməklə

B) Hava indikatoru ilə

C) Yanacaq kranın açıq çəndə yoxlamaqla

D) Təzyiq klapanının açılması ilə

E) Hava balonunda hava toplanması ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земанков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

95. Obyektlərin sanitar texniki pasportlarının doldurulması kim tərəfindən həyata keçirilir?

- A) Baş mühəndis
- B) Obyektlərin rəhbərləri
- C) Təhlükəsizlik xidməti
- D) Direktorun ümumi məsələlər üzrə müavini
- E) Həmkarlar İttifaqı komitəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

96. Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazasında neft məhsullarının qəbulu zamanı təbii itki normalarından artıq olan əskikilik aşkar olunarsa nə edilməlidir?

- A) Hesab fakturaya dəyişiklik edilir
- B) Yükgöndərənə iddia irəli sürülür
- C) Yükgöndərənə pretenziya göndərilir
- D) Bu haqda yükgöndərənə şifahi məlumat verilir
- E) Tədqiqat orqanlarına məlumat verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м. 3.2

97. Yanacaq doldurma kalonkasının pompasına aid olan hansıdır?

- A) Alüminium korus içində vintli nasosdur
- B) Platmas korusun içində fırlanan dişli çarxlar cütüdür
- C) Çuqun korusun içində fırlanan dişli çarxlar cütüdür
- D) Çuqun korusun içində rotor tipli pərli nasos
- E) Alüminium korus içində plunjerli nasosdur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земенков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

98. Qablarda saxlanılan tez alıxan mayelərin "məntəqə" lərədə saxlanma həcmi hansı cavabda düz göstərilib?

A) 30 sutkaliq tələbat həcmində saxlanılır

B) 50 litrdən çox olmamalıdır

C) 100 litrdən çox olmamalıdır

D) 5 sutkaliq tələbat həcmində saxlanılır

E) 1 sutkaliq tələbat həcmində saxlanılır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 44

99. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanılması üçün istifadə edilən çənlərin təmizlənməsi işlərin başa çatması hansı sənədlərdə öz əksini tapır?

A) Çənin üzərində olan metal lövhədə qeydiyyat aparılır

B) Çənin dərəcələnmə cədvəlində və çənin pasportunda qeydiyyat aparılır

C) Yalnız Çənin təmizlənməsi haqda Akt tərtib edilir

D) Çənin hidravlik sınaq aparılması sənədinin 3 cü rekvizitində

E) Çənin təmizlənməsi haqda Akt tərtib edilir və çənin pasportunda qeydiyyat aparılır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.13.

100. Obyektlərin sanitar texniki pasportlarında qeyd olunan məlumatların düzgünlüyünə kim cavabdehdir

A) Direktorun ümumi məsələlər üzrə müavini

- B) Həmkarlar İttifaqı komitəsi
- C) Təhlükəsizlik xidməti
- D) Baş mühəndis
- E) Obyektin rəhbərləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

101. Yanacaq doldurma məntəqələrindəki çənlər öz həcmlərinin neçə faizindən çox doldurula bilməz?

- A) 72 faizi
- B) 100 faizi
- C) 75 faizi
- D) 80 faizi
- E) 95 faizi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 44

102. Yanacaq kolonkalarının xətasının ölçülməsi necə rəsmiləşdirilir?

- A) Xəta qeydiyyatı cədvəlində məlumat yazılır
- B) Kalonkanın pasortunda qeyd edilir
- C) Hər hansı pozuntu aşkar edilərsə akt tərtib edilir
- D) Hesabat aktı tərtib edilir
- E) Növbə jurnalında qeyd edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s.44

103. Avtoçənlə gətirilmiş yanacağı "məntəqə"nin çəninə boşaltmazdan əvvəl keyfiyyətin yoxlanılması əməliyyatlarının ardıcılığı hansı cavabda düzgün göstərilib? 1. Qəbul-təhvil analizinin aparılması 2. Su və mexaniki qarışıqların xarici görünüşə görə müəyyən edilməsi 3.Sınaq üçün nümunələrin götürülməsi

A) 1,3,2

B) 3,1,2

C) 2,1,3

D) 2,3,1

E) 1,2,3

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 54

104. Özlülüyünə görə M8 yağı hansı SAE yağına uyğun gəlir?

A) SAE 5

B) SAE 10

C) SAE 0

D) SAE 40

E) SAE 20

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.215

105. Müəssisədə attestasiya komissiyasının işi hansı sənədlə rəsmiləşdirilir?

A) Akt ilə

- B) Protokol ilə
- C) Xidməti yazı ilə
- D) Məktub ilə
- E) Sərəncam ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

106. Həddi-bülüğa çatmayan (yaşı 16-dan 18-ə qədər) oğlanlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənilib boşaldılması və daşınması zamanı çəkisi maksimum nə qədər olmalıdır ?

- A) 55 kq-dan artıq olmamalıdır
- B) 35 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 15 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 45 kq-dan artıq olmamalıdır
- E) 9 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

107. Benzin yanacağıın tərkibində qurğuşunun kütlə payı nə qədərdir?

- A) 0 q/destimetrkub
- B) 1,5 q/destimetrkub
- C) 3 q/destimetrkub
- D) 10 q/destimetrkub
- E) 0,013 q/destimetrkub

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.9

108. Arktika iqlim zonası üçün istehsal edilən «A» markalı dizel yanacaq hansı iqlim şəraitində istifadə üçün nəzərdə tutulub?

- A) Mənfi 20 dərəcə selsidən yuxarı
- B) Mənfi 30 dərəcə selsidən aşağı
- C) Mənfi 30 dərəcə müsbət 40 dərəcə selsi arası
- D) Mənfi 30 dərəcə 0 dərəcə selsi arası
- E) Mənfi 30 dərəcə müsbət 10 dərəcə selsi arası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.M.Allahverdiyev. Az.TU. Avtomobil Texnikası kafedrası . Elketron kitabxana. Avtomobilin istismar materialları. Bakı, 2016. s.24

109. Neft çənlərində neft məhsullarının həcmi müəyyən edilməsi üçün ən azı hansı vasitələr olmalıdır?

- A) Neft çənlərin dərəcələnmə cədvəli və metrştok
- B) Neft çənlərin dərəcələnmə cədvəli və viskozometr,
- C) Neft çənlərin dərəcələnmə cədvəli və areometr
- D) Metrştok və viskozometr
- E) Yalnız neft çənlərin dərəcələnmə cədvəli

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы. М.2.3.1.4.

110. Neft məhsulları saxlama çənlərin istismarı zamanı dərəcələnmə cədvəli dövrü olaraq ən gec hansı müddətdə tərtib olunmalıdır?

- A) 1 ildə 2 dəfədən az olmayaraq
- B) 1 ildə 1 dəfədən az olmayaraq
- C) 3 ildə 1 dəfədən az olmayaraq
- D) 1 ildə 3 dəfədən az olmayaraq

E) 1 ildə 4 dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.7.

111. Qoruyucu kəmərdən istifadə edən işçi kəmərin istismar yararlılığını neçə vaxtdan bir yoxlamalıdır?

A) Hər gün işə başlamazdan əvvəl

B) Həftədə bir dəfə

C) Hər gün iş qurtardıqdan sonra

D) Ayda iki dəfə

E) Gündə iki dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

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

A) Rezin əlcəkdən

B) Xüsusi çəkmələrdən

C) Qulaqcıqdan

D) Eynəkdən

E) Kəmərdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

113. İş yerindən içməli su qurğularına (kranlara) qədər olan məsafə maksimum nə qədər olmalıdır?

- A) 105 m-dən çox olmamalı
- B) 15 m-dən çox olmamalı
- C) 25 m-dən çox olmamalı
- D) 75 m-dən çox olmamalı
- E) 95 m-dən çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

114. Müəssisədə işləyən işçilərin sayı neçə nəfərdən çox olduqda müəssisədə əməyin mühafizəsi xidməti yaradılmalıdır?

- A) 15 nəfərdən çox olduqda
- B) 50 nəfərdən çox olduqda
- C) 150 nəfərdən çox olduqda
- D) 500 nəfərdən çox olduqda
- E) 350 nəfərdən çox olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

115. Yük tutumları 60 tondan az olan sisternalar neft məhsulları ilə hansı həddə qədər yüklənməlidir?

- A) Qapağın yuxarı hissəsindən 50 sm aşağı hündürlüyünə qədər
- B) Qapağın yuxarı hissəsi hündürlüyünə qədər
- C) Qapağın aşağı hissəsi hündürlüyünə qədər
- D) Sisternanın həcmnin ən çoxu 90 faizi qədər
- E) Sisternanın baza hündürlüyündən 50 sm aşağı hündürlüyünə qədər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydalarının təsdiq edilməsi haqqında. NK 20 noyabr 2000-ci il tarixli № 207 qərar.m. 3.2.4

116. İş zamanı işçilərin istifadə etdikləri fərdi mühafizə vasitələrinə qoyulan tələblərdən biri doğrudur.

A) Fərdi mühafizə vasitələri onları istifadə edən işçiləri zərərli istehsalat amillərinin təsirindən 20 % qoruyubdur

B) Fərdi mühafizə vasitələri onları istifadə edən işçiləri zərərli istehsalat amillərinin təsirindən 50 % azaltmışdır

C) Fərdi mühafizə vasitələri onları istifadə edən işçiləri zərərli istehsalat amillərinin təsirindən tam olaraq qoruyubdur

D) Fərdi mühafizə vasitələrindən istifadədən sonra atılmalı və yerinə yeniləri gətirilməlidir

E) Fərdi mühafizə vasitələri yuyulma, kimyəvi təmizləmə və zərərsizləşdirmə zamanı öz xassələrini dəyişməmişdir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

117. Diametri 9 metr olan kürəşəkilli neft məhsulları çənlərinin nominal həcmi nə qədər olar?

A) 1000 metrkub

B) 300 metrkub

C) 30 metrkub

D) 60 metrkub

E) 3 metrkub

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh.15

118. Yanacaqın avtomobil çəninə doldurularkən daşib ətrafa tökülməməsi paylayıcı kalonkalarda nə və ya kim təmin edir?

- A) Diqqətli yanacaq doldurma operatoru
- B) yanacaqın daşmasının bildirən sayrışan işıq signalı
- C) Yanacaqın daşması zamanı işə düşən avtomatik səs signalı
- D) Yanacaqın verilməsini avtomatik dayandıran kran
- E) Artıq yanacaqın yığılması üçün çənlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 18 . M.5.8

119. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması üçün istifadə edilən çənlərin nəfəslik klapanının texniki vəziyyəti hansı müddətlərdə yoxlanılmalıdır?

- A) Hər 6 ayda bir dəfə
- B) Hər 1 ayda bir dəfə
- C) Hər 3 ayda bir dəfə
- D) Ayda ən azı 3 dəfə
- E) 2 ayda bir dəfədən gec olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.17

120. Hansı minik avtomobillərinin yüksək sürətli mühərrikində istifadə üçün nəzərdə tutulmayıb?

- A) SAE 0 W 30
- B) SAE 50
- C) M-5 12Q
- D) SAE 20W40

E) M-8 DM

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s. 211

121. Hansı halda neft məhsullarının yanacaq doldurma məntəqəsinə qəbulu dayandırılmalıdır?

- A) Küləyin gücü 25 m/saniyədən çox olduqda
- B) İldırım çaxması zamanı
- C) Küləyin gücü 20 m/saniyədən çox olduqda
- D) Kəsilməz - intensiv yağış yağdıqda (1 saatda 5 sm dən çox)
- E) Qar təbəqəsinin hündürlüyü 30 santimetrdən çox olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 40

122. Yanacaq paylayıcı kalonkaların üzərində nələr yazılmalıdır?

- A) Yanacaq paylayıcı kalonkaların növbəti sınaq tarixi və buraxılacaq yanacağın markası
- B) Yanacaq paylayıcı kalonkaların son sınaq tarixi, buraxılacaq yanacağın markası və operatorun ad və familiyası
- C) Yanacaq paylayıcı kalonkaların son sınaq tarixi və buraxılacaq yanacağın markası
- D) Buraxılacaq yanacağın markası və qiyməti
- E) Buraxılacaq yanacağın markası və kalonkaların nömrəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 19.M. 5.9.

123. Yanacaq paylayıcı kalonkaları dövlət retesterinə daxil edilməsi haqda məlumat harada qeyd olunmalıdır? .

- A) İstismar jurnalında
- B) Kalonkanın pasportunda
- C) Texniki təhlükəsizlik jurnalında
- D) Kalonkaya bərkidilmiş metal lövhədə
- E) Əməyin mühafizəsi təlimat jurnalında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 17

124. Neft məhsulaltı suyun səviyyəsin ölçülməsi zamanı metroştokun sətinə çəkilməmiş "suyahəssas məcun" sərhədlərinin silinmiş olması nəyi bildirir?

- A) Su və neft qatışıqının emulsiya çevrilməsi
- B) Suyun minimal səviyyədə olması
- C) Neft məhsulunun - benzin olması
- D) Neft məhsulunun - dizel olması
- E) Məhsulaltı suyun , ümumi tutumun 10 faizi qədər olması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м.2.17

125. "Z" (qış) markalı dizel yanacağıının ətraf mühütün hansı hərarətində istifadə üçün nəzərdə tutulub?

- A) Mənfi 20 dərəcə 0 dərəcə selsi arası
- B) Mənfi 40 dərəcə müsbət 10 dərəcə selsi arası
- C) Mənfi 10 dərəcə müsbət 30 dərəcə selsi arası

D) Mənfi 40 dərəcə müsbət 40 dərəcə selsi arası

E) Mənfi 50 dərəcə müsbət 10 dərəcə selsi arası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.M.Allahverdiyev. Az.TU. Avtomobil Texnikası kafedrası . Elketron kitabxana. Avtomobilin istismar materialları. Bakı, 2016. s.24

126. Məntəqəyə qəbul üçün təqdim edilən (avtoşənlə) neft məhsullarının faktik miqdarı ilə, əmtəə - nəqliyyat qaiməsində göstərilən miqdardan fərqliliklə barədə tərtib edilən AKT la bağlı hansı fəaliyyət doğrudur?

A) AKT 3 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - növbə hesabatına tikilir, 2 ci nüsxə - mal gətirənə verilir, 3 cü nüsxə - "məntəqə" də saxlanır.

B) AKT 4 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - növbə hesabatına tikilir, 2 ci nüsxə - mal gətirənə verilir, 3 cü nüsxə - "məntəqə" də saxlanır, 4cü nüsxə - hüquq mühafizə orqanlarına verilir

C) AKT 2 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - növbə hesabatına tikilir, 2 ci nüsxə - mal gətirənə verilir

D) AKT 2 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - mal gətirənə verilir, 2 ci nüsxə - "məntəqə" də saxlanır.

E) AKT 2 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - növbə hesabatına tikilir, 2 ci - "məntəqə" də saxlanır.

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 40

127. Neftin "Həll olma əmsalı" nəyi göstərir?

A) Mayenin kütləsinin həcmdə paylanması qiymətini

B) Təzyiqin 1 Pa dəyişməsi zamanı maye həcmnin nisbi dəyişməsini

C) Həcmi sıxılma əmsalının tərs qiyməti

D) Təzyiqin vahid qiymətində vahid həcm neftdə həll olmuş qazın miqdarını

E) Vahid həcmdə olan mayenin kütləsini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.F. Mirələmov, Q.Q. İsmayılov. Neftin və qazın boru kəmərləri ilə nəqli. Dərslik. Bakı 2010. m.35.

128. Yağ paylayıcı kalonkaların dəqiqlik sinfi neçədən çox olmamalıdır?

A) 0,05-dən

B) 0,01-dən

C) 1,2-dən

D) 2-dən

E) 0,5-dən

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 17

129. Ağır-lıq daşınan pilləkanlarda pillələrin eni neçə metrdən az olmamalıdır?

A) 1,5 metrdən az olmalıdır

B) 1,8 metrdən az olmalıdır

C) 0,5 metrdən az olmalıdır

D) 1 metrdən az olmalıdır

E) 0,65 metrdən az olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

130. Benzin yanacağın tərkibində kükürdün kütlə payı neçə faizdən çox olmamalıdır?

A) 3 faiz

B) 1 faiz

C) 0,002 faiz

D) 0,05 faiz

E) 0,1 faiz

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s. 9

131. Avtomobil nəqliyyatı vasitələri ilə təhlükəli yüklərin (Benzin, dizel və s) daşındığı qablar, maddə və məmulatlar kim tərəfindən nişanlanır və təhlükə nişanları ilə təchiz edirlər.

A) İstehsalçılar və ya onları göndərənlər

B) Daşıyıcılar

C) Yükalanalar

D) Sertifikatlaşdırma idarəsi

E) Fövqəladə hallar nazirinin müvətişi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: "Təhlükəli yüklərin avtomobil nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları" NK Qərar. № 10 m.1.6.

132. Yanacağın "detonassiya davamlılığı" hansı göstərici ilə xarakterizə edilir?

A) Oktan ədədi

B) Setan ədədi

C) Metan ədədi

D) Alışma temperturu

E) Xüsusi istilik enerjisi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.D.Rudovski. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.3.3.

133. 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

134. Marş pilləkanları minimum neçə kiloqram yükə davam gətirməlidir?

- A) 200 kq
- B) 180 kq
- C) 150 kq
- D) 380 kq
- E) 400 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

135. Neft kəməri ilə axını zamanı neft məhsullarının miqdarının müəyyən edilməsi üçün hansı ölçmə metodundan istifadə edilir?

- A) Nisbi ölçmə metodundan
- B) Statik həcm – kütlə metodundan
- C) Birbaşa ölçmə metodundan
- D) Dinamik həcm – kütlə metodundan
- E) Mütləq ölçmə metodundan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы. М.2.3.1.4.

136. Yanacaq doldurma məntəsində neft məhsulların buraxılması ilə hansı cavablar düzdür?

- A) Neft məhsullarının yalnız 2 litr həcmindək plastik qablarda buraxılmasına yol verilir
- B) Neft məhsullarının alüminium qablarda buraxılması qadağandır
- C) Neft məhsulları yalnız 20 litrədək həcmi olan qablara buraxıla bilər
- D) Neft məhsullarının plastik qablarda buraxılması qadağandır
- E) Neft məhsulların 20 litrdən artıq metal qablarda buraxılması qadağandır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 42

137. «L» -yay markalı dizel yanacağı ətraf mühütün hansı temperaturunda işlədilir?

- A) Mənfi 5 dərəcə selsidən yuxarı
- B) Mənfi 10 dərəcə selsidən yuxarı
- C) Mənfi 20 dərəcə selsidən yuxarı
- D) Müsbət 5 dərəcə selsidən yuxarı
- E) 0 dərəcə selsidən yuxarı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.M.Allahverdiyev. Az.TU. Avtomobil Texnikası kafedrası . Elketron kitabxana. Avtomobilin istismar materialları. Bakı, 2016. s. 24

138. Rezervuarların ümumi tutumu neçə metrkub olan Neft bazalar 2 ci kateqoriya neft bazalara aiddir

- A) 100000 metrkubdan yuxarı
- B) 20000 metrkubdan 100000 metrkubadək
- C) 20000 metrkuban az

D) 5000 metrkubdan 10000 metrkubadək

E) 100 metrkubdan 500 metrkubadək

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.D.Rudovski. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.2.3.

139. Yanacaq paylayıcı kolonkanın bir şlanqından 1 dəqiqədə ən az neçə litr yanacaq buraxıla bilər?

A) 10 litr

B) 1 litr

C) 5 litr

D) 2 litr

E) 12 litr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земанков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

140. Tutumu 400 metrkub olan yerüstü polad çənə "Payız – qış" mövsümündə avtomobil benzini qəbul edən zaman 1 ton üçün ən çox hansı miqdarda təbii itkiyə yol verilir?

A) 0,32 kq

B) 0,9 kq

C) 2,5 kq

D) 5 kq

E) 12 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 194

141. Yanacaq paylayıcı kolonkanın nasos monobloku hansı hissələrəndən ibarətdir? 1. Filtirlər 2. Pompa 3. Elektrik mühərriki 4. İmpulsu ölçü indikatoru 5. DizeL mühərriki

A) 1,2 və 3

B) 1,2 və 4

C) 1,2,3 və 4

D) 1,2,3,4 və 5

E) 3,4 və 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земанков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

142. Neft məhsulları (3 cü sinif təhlükəli yüklərə aid olan) daşıyan yükboşaltma cihazları universal olan dəmiryol sistemlər hansı trafaretlə fərqləndirilir?

A) «Propan» trafaretli

B) «benzin» trafaretli

C) «neft-benzin» trafareti

D) «Mazut» trafaretli

E) «Qudron» trafaretli

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Тəhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydalarının təsdiq edilməsi haqqında. NK 20 noyabr 2000-ci il tarixli № 207 qərar.m. 3.1.4

143. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması üçün istifadə edilən çənlərin nəfəslik klapanının texniki vəziyyəti hansı müddətlərdə yoxlanılmalıdır?

A) Hər 1 ayda bir dəfə

B) Hər 6 ayda bir dəfə

C) Hər 3 ayda bir dəfə

D) Ayda ən azı 3 dəfə

E) 2 ayda bir dəfədən gec olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.17

144. İşçilərin şlanqlı əleyhqazla (PŞ-1) işləmə və tənəffüz vaxtı nə qədərdir?

A) Şlanqlı əleyhqazla işləmə vaxtı 1 saat və fasilə isə 15 dəq-dən çox olmamalı

B) Şlanqlı əleyhqazla işləmə vaxtı 1 saat və fasilə isə 30 dəq-dən çox olmamalı

C) Şlanqlı əleyhqazla işləmə vaxtı 15 dəq və fasilə isə 15 dəq-dən çox olmamalı

D) Şlanqlı əleyhqazla işləmə vaxtı 15 dəq və fasilə isə 30 dəq-dən çox olmamalı

E) Şlanqlı əleyhqazla işləmə vaxtı 30 dəq və fasilə isə 45 dəq-dən çox olmamalı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

145. Yanacaq doldurma stansiyaında yanacaq saxlana çənlərdə su aşkar olunarsa nə edilir?

A) Çəndəki yanacaq filtirlənərək istifadə edilir

B) Çənlərin növbəti texniki qulluqu zamanı su kənarlaşdırılmalıdır

C) Təcili olaraq su çənlərdən kənarlaşdırılmalıdır

D) Separator işə salınaraq su çəndəki yanacaqda həll edilməlidir

E) Saturator işə salınaraq çənlərdəki su yanacaqda həll edilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 44

146. Yağlı əskilər və başqa tez alıxan zəhərli tullantılar hara atılmalıdır?

A) Qapaqlı taxta yeşiklərə

- B) Qapaqlı dəmir yeşiklərə
- C) Açıq havaya
- D) Qapaqlı kauçuk yeşiklərə
- E) Otağın bir küncünə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

147. SAE 10 W markalı mühərrik yağlarının donma temperaturu neçə dərəcə selsidir?

- A) (- 20) - (-25) arası
- B) (- 14) - (-15) arası
- C) (- 24) - (-35) arası
- D) (- 44) - (-45) arası
- E) (- 50) - (-60) arası

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.215

148. Yanacaq doldurma kalonkasının pompası hərəkəti haradan götürür?

- A) Kompressordan
- B) Hidravlik nasosdan
- C) Benzin mühərrikindən
- D) Dizel mühərrikindən
- E) Elektrik mühərrikindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земенков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

149. Qaz paylayıcı kalonkaların üzərində hansı lövhələr və işarələr olmalıdır? (tam cavabı göstərin)

- A) Yalnız "Oddan təhlükəlidir" lövhəsi
- B) "Oddan təhlükəlidir" "siqaret çəkmək olmaz" və mobil telefonu söndürmək işarəsi
- C) "Oddan təhlükəlidir" və mobil telefonu söndürmək işarəsi
- D) "Siqaret çəkmək olmaz" və mobil telefonu söndürmək işarəsi
- E) "Oddan təhlükəlidir" və "siqaret çəkmək olmaz" lövhəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 85

150. Əl ilə yüklərin daşınması məsafəsi neçə metrden artıq olduqda yüklərin daşınmasına icazə verilmir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

151. Yanacaq doldurma məntəqəsinə benzinin qəbulu zamanı onun tərkibində mexaniki qarışıq və suyun olması necə müəyyən edilir?

- A) Lakmus vərəqləri ilə
- B) Xarici görünüşünə görə

- C) Xüsusi sıxlığına görə
- D) Spektral analizlə
- E) Nümunə götürərək laboratoriyada analiz etməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 54

152. Yanacaq paylayıcı kalonkaları dövlət yoxlamallarından müsbət keçməsi necə rəsmiləşdirir?

- A) Kalonkaya texniki sertifikat verilir
- B) Dövlət yoxlayıcısı tərəfindən plomb asılır
- C) Kalonkaya uyğunluq sertifikat verilir
- D) Kalonkaya bərkidilmiş metal lövhədə qeyd edilir
- E) Kalonkanın səthində yağlı bota ilə göstərilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 17

153. Yanacaq paylayıcı kolonka hansı maksimal hündürlüyə yanacaq ötürə bilər?

- A) 2 metr
- B) 15 metr
- C) 12 metr
- D) 5 metr
- E) 1 metr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земенков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

154. Sanitar texniki pasportların düzgün və vaxtında doldurulmasına kim nəzarət edir?

- A) Əməyin təhlükəsizlik xidməti
- B) Həmkarlar İttifaqı komitəsi
- C) Baş mühəndis
- D) Müəssisənin rəhbəri
- E) Obyektin rəhbərləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

155. Qaz paylayıcı kalonların dəqiqlik sinfinə hansı tələb var?

- A) 0,25 dən çox olmamalıdır
- B) 0,5 dən çox olmamalıdır
- C) 1,25 dən çox olmamalıdır
- D) 2,25 dən çox olmamalıdır
- E) 2,5 dən çox olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 85.m.5.1

156. Məntəqəyə qəbul edilmiş (avtoçənlə) neft məhsullarının faktik miqdarı ilə əmtəə - nəqliyyat qaiməsi arasında fərq yoxdursa, hansı tədbir həyata keçirilir?

- A) Malı təhvil verənə heab faktur, akt və qəbz verilir
- B) Malı təhvil verənə akt və qəbz verilir
- C) Əmtəə - nəqliyyat qaiməsi imzalanır
- D) Malın təhvil alınması haqqında avtoçənin sürücüsünə akt verilir

E) Sürücüyə qəbul edilmə haqqında "qəbz" verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 39

157. Neft məhsullarının miqdarının "Həcm – kütlə" metodundan istifadə zamanı, həmin məhsulun sıxlığı hansı ölçü cihazı ilə müəyyən edilir?

A) Optimetr

B) Interferometr

C) Hədd kalibri

D) Areometr

E) Qiroskop

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы. М.2.3.1.2.

158. Yanacaq doldurma məntəqəsinin ticarət zalında hansı miqdarda əyləc mayesinin saxlanması icazə verilir?

A) 100 litrdən çox olmayaraq

B) 20 litrdən çox olmayaraq

C) Ən çox 50 qab əyləc mayesi

D) Ən çox 10 qab əyləc mayesi

E) Ən çox 20 qab əyləc mayesi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 44,106

159. Vəzifəsindən asılı olmayaraq yeni işə qəbul olunanlar və müəssisədə çalışan işçilər nəyə əsasən tibbi müayinədən keçməlidir?

- A) Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin qərarına əsasən
- B) Dövlət əmək Müfəttişliyinin qərarına əsasən
- C) Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin əmrinə əsasən
- D) Fövqəladə Nazirliyin Əmrinə əsasən
- E) Azərbaycan Dövlət Neft şirkətinin əmrinə əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

160. Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazasına neft məhsullarının qəbul olması necə rəsmiləşdirilir?

- A) Qaimə ilə
- B) Bildiriş ilə (xüsusi formalı)
- C) Əmtəə nəqliyyat qaiməsi ilə
- D) Faktura ilə
- E) AKT ilə (xüsusi formalı)

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, т. 3.23

161. Çənlərin hidravlik sınaqlarında, çənlərin su ilə tam doldurub, neçə saat ərzində səviyyəsinin dəyişməz qalması ilə yoxlanılır?

- A) 12 saat ərzində
- B) 24 saat ərzində
- C) 2 saat ərzində
- D) 6 saat ərzində
- E) 72 saat ərzində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.9.

162. Bitum, vazelin və digər bərk neft məhsulları tarasın həcmnin maksimum necə faizinə qədər doldurula bilər?

- A) 70 faizi
- B) 90 faizi
- C) 50 faiziz
- D) 100 faizi
- E) 95 faizi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ГОСТ 1510-84 Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение. М.2.2.

163. Açıq rəngli neft məhsulları necənci sinif təhlükəli yüküdür?

- A) 6-cı sinif
- B) 2-ci sinif
- C) 4-cü sinif
- D) 5-ci sinif
- E) 3 -cü sinif

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Təhlükəli yüklərin avtomobil nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları" NK Qərar. № 10 . əlavə 2

164. Neft məhsullarının boşaldılmasına hazırlıq zamanı operator ilk əməliyyat olaraq nə etməlidir?

- A) Sınaq üçün nümunə götürməlidir
- B) Avtoçənin mühərrikin işlək saxlatdırmalıdır

- C) Avtoçəni boşaltma üçün sahəyə yerləşdirməlidir
- D) Neft məhsulların qəbulu üçün nəzərdə tutulmuş ventili açmalıdır
- E) Avtoçəni torpaqlayıcı qurğuya birləşdirməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 37

165. İcməli suya xidmət edən işçilər neçə vaxtdan bir tibbi müayinədən keçməlidirlər?

- A) Hər ay
- B) Hər iki ildən bir
- C) Hər ildə bir dəfə
- D) Hər üç aydan bir
- E) Hər altı aydan bir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

166. İlin soyuq vaxtalarında özlülüyü və donma temperaturu yüksək olan neft və neft məhsullarının dəmiryol sistemlərinə boşaldılıb – doldurulmasın sürətləndirmək üçün nə edilir?

- A) Məhsul qızdırılır
- B) Məhsula 10 faizlədək benzin qatılır
- C) Məhsula 3 faizlədək etil spirti qatılır
- D) Boşaltma və doldurma saat 14:00 dan saat 18: 00 dək aparılır
- E) Əlavə nasoslar tətbiq edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 22

167. M8 Q2 mühərrik yağı üçün hansı cavab səciyyəvidir?

- A) Sürətli minik avtomobili üçündür - yay şəraitində
- B) Sürətli minik avtomobili üçündür - Qış şəraitində
- C) Yüksək sürətli avtotraktor dizeli üçündür - Qış şəraitində
- D) Yüksək sürətli avtotraktor dizeli üçündür - Yay şəraitində
- E) Yüksək sürətli minik avtomobilin mühərriki üçündür - Qış şəraitində

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.210

168. 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

169. Yanacaq doldurma məntəqələrində çənlərin hidravlik sınağı necə aparılır?

- A) Su ilə doldurub 24 saat ərzində səviyyəsini yoxlamaq yolu ilə
- B) Su ilə doldurub 72 saat ərzində səviyyəsini yoxlamaq yolu ilə
- C) Köpüklü maye ilə doldurub 72 saat ərzində səviyyəsini yoxlamaq yolu ilə
- D) Kaustik soda ilə doldurub 48 saat ərzində səviyyəsini yoxlamaq yolu ilə

E) Su ilə doldurub 48 saat ərzində səviyyəsini yoxlamaq yolu ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 15

170. Növbədən kənar təlimat hansı hallarda aparılır?

- A) İşçi işə yeni qəbul olunduqda
- B) Baş mühəndis tərəfindən qəbul olunmuş qrafik əsasında
- C) Bədbəxt hadisə və ya qəza baş verdikdə
- D) İşçi sərbəst iş buraxılmazdan əvvəl
- E) İşçiyə aid olmayan bir işi yerinə yetirməzdən əvvəl

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

171. Neftbazalarda tərtib olunan "texnoloji sxem" ə hansı sənəd əlavə edilir?

- A) Təxliyyə planı
- B) Siyirtmələrin idarə edilmə cədvəli
- C) Sisterna vaqonları dalan sahəsinin xəritəsi
- D) Zonalar üzrə təhkim edilmiş mühəndislərin ad və soyadı
- E) Avtomobillərin dayanacaq planı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.D.Rudovskiy. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.5.1.8.

172. Səs-küy, vibrasiya, rütubət və maqnit sahəsi kimi təhlükəli və zərərli amillər hansı qrupa aid edilir?

- A) Psixofizioloji
- B) Radioloji

- C) Bioloji
- D) Fiziki
- E) Kimyəvi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

173. Neft bazaların ərazisinin hasarlanması zamanı, həmin hasarların hündürlüyü nə qədər olmalıdır?

- A) Ən çox 2 metr
- B) Ən azı 2,1 metr
- C) 1,5 – 2 metr arası
- D) Ən azı 3 metr
- E) 1,5 metrdən çox olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: A.D.Rudovskiy. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.4.16.

174. "Məntəqəyə" neft bazasından gətirilmiş yanacaq çətinində məhsulun əskikliyini aşkar olunarsa, neft məhsulunun qəbulu və ya qaytarılması haqqında qərar necə qəbul edilir?

- A) Təchiz edilmə haqqında bağlanmış müqavilə əsasında
- B) Məntəqənin növbə operatorunun öz qərarıdır
- C) Mal təhvil verənlə şifahi razılıq əsasında
- D) Qeyd- şərtsiz mal geri qaytarılır
- E) Mal Hesab - fakturada qeydlər aparılmaqla qəbul edilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 38

175. Nümunə üçün çənlərdən neft məhsulların götürməzdən əvvəl, həmin məhsul çəndə necə saat durğunluqda qalmalıdır?

A) Ən azı 2 saat

B) Azı 3 saat

C) 5 saatdan az olmayaraq

D) 15 dəqiqə

E) 5 dəqiqə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ГОСТ 2517-85 Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб. м.2.2.1

176. Yanacaq paylayıcı kalonkalarına aid olan hansıdır?

A) Ölçü vasitəsidir

B) Yanacaq çənidir

C) Xidmət vasitəsidir

D) Təmizləyici vasitədir

E) Krekinq avadanlığıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 17

177. Böyük külək tutan səthi olan konstruksiyaların quraşdırılması və sökülməsi işləri nə zaman dayandırılmalıdır?

A) Küləyin sürəti 7 m/san-yə və daha yuxarı olarsa

B) Küləyin sürəti 15 m/san-yə və daha yuxarı olarsa

C) Küləyin sürəti 10 m/san-yə və daha yuxarı olarsa

D) Küləyin sürəti 13 m/san-yə və daha yuxarı olarsa

E) Küləyin sürəti 5 m/san-yə və daha yuxarı olarsa

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

178. Müəssisədə işçilər üçün lazım olan xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin siyahısı kimlərlə razılaşıdırılır?

- A) Müəssisənin Həmkarlar İttifaqı komitəsinin sədri və müəssisənin rəhbəri ilə
- B) Müəssisənin Həmkarlar İttifaqı komitəsinin sədri və müəssisə rəhbərinin əməyin mühafizəsi üzrə müavini ilə
- C) Müəssisənin Həmkarlar İttifaqı komitəsinin sədri və baş mühəndislə
- D) Texniki şöbənin rəisi və direktorun əməyin mühafizəsi üzrə müavini ilə
- E) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası xidmətinin rəhbər işçiləri ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

179. Yanacaq doldurma məntəqəsinə neft məhsullarının boru kəməri ilə verilməsi, təşkil edilmiş komissiya tərəfindən rəsmiləşdirilməsi hansı cavabda düz göstərilib?

- A) AKT 3 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - növbə hesabatına tikilir, 2 ci nüsxə - komissiyada saxlanır, 3 cü nüsxə - "məntəqə"yə verilir
- B) AKT 2 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - növbə hesabatına tikilir, 2 ci nüsxə - komissiyada saxlanır
- C) AKT 2 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - mal göndərnin mühasibatlığına verilir, 2 ci nüsxə - "məntəqə" də saxlanır və növbə hesabatına tikilir
- D) AKT 3 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - növbə hesabatına tikilir, 2 ci nüsxə - komissiyada saxlanır, 3 cü nüsxə - mal göndərnin mühasibatlığına verilir
- E) AKT 4 nüsxədə tərtib edilir; 1 ci nüsxə - növbə hesabatına tikilir, 2 ci nüsxə - komissiyada saxlanır, 3 cü nüsxə - mal göndərnin mühasibatlığına verilir, 4 cü nüsxə - "məntəqə" də saxlanır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 41

180. Qoruyucu kəmərin istismar yararlılığını əməyin təhlükəsizliyi üzrə işçilər neçə vaxtdan bir yoxlamalıdır?

- A) Üç rübdə bir dəfə
- B) İki rübdə bir dəfə
- C) Rübdə beş dəfə
- D) Rübdə bir dəfə
- E) Rübdə iki dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

181. SAE markalı mühərrik yağlarının minimal alışma temperaturu nə qədərdir?

- A) 120-140 dərəcə selsi
- B) 220-240 dərəcə selsi
- C) 320-340 dərəcə selsi
- D) 450-470 dərəcə selsi
- E) 650-670 dərəcə selsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s. 215

182. Qəbul edilmiş neft məhsullarının çəndə olan faktiki miqdarın müəyyən edilməsi ilə bağlı hansı müddəə doğrudur?

- A) Avtoçənin boşaltma dərəcəsinə görə müəyyən edilir
- B) Operator tərəfindən vizual müəyyən edilməlidir
- C) Elektron cihazlar tərəfindən avtomatik müəyyən edilir

D) Qəbul prosesi bilavasitə yekunlaşdığı an müəyyən edilməlidir

E) Məhsulların səviyyəsi stabilləşdikdən sonra müəyyən edilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 39

183. Sanitar-gigiyenik xasiyyətnamə hansı dövlət qurumu tərəfindən verilir?

A) Dövlət Əmək Müfəttişliyi

B) Səhiyyə Nazirliyi

C) Gigiyena və Epidemiologiya Mərkəzi

D) Fövqəladə Hallar Nazirliyi

E) Müəssisənin tibb məntəqəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

184. Qələvi və turşularla işləyən mühəndis texniki işçilər hansifərdi mühafizə vasitələrindən istifadə etməlidir?

A) Qoruyucu eynək, dielektrik əlcək, rezin çəkmə və rezin önlük

B) Qoruyucu kəmə, əlcək, rezin çəkmə və rezin önlük

C) Qoruyucu eynək, əlcək, rezin çəkmə və dəbilqə

D) Qoruyucu eynək, əlcək, rezin çəkmə və rezin önlük

E) Qoruyucu eynək, əlcək, kombinezon və rezin önlük

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

185. Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazası "Benzin" tarfəreti olan neft çənlərində hansı məhsulu göndərə bilər?

- A) Mazut
- B) Qudron
- C) Kerosin
- D) Solidol
- E) Xam neft

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, т. 5.1

186. Yağ kolonkaların xətasının ölçüməsi üçün istifadə edilən nümunəvi ölçü qabının tutumu nə qədər olmalıdır?

- A) 1 litrdən az olmamalıdır
- B) 50 litrdən az olmamalıdır
- C) 2 litrdən az olmamalıdır
- D) 0,5 litrdən az olmamalıdır
- E) 20 litrdən az olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s.44

187. Yanacaq doldurma məntəqəsində yanacaq və yağ kolonkaların xətası hansı dövrü ilə yoxlanmalıdır?

- A) 24 saatdan bir
- B) Hər bir növbədə
- C) Ayda bir dəfə
- D) Dövrü dərəcələnmə cədvəli tərtib edilərkən

E) Müvafiq nəzaət edici orqanlar müəyyən edir(ildə bir dəfədən az olmamaqla)

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s.44

188. Müəssisədə birbaşa əməyin təşkili səviyyəsindən asılı olan o cümlədən ərazinin keçidləri və yolları lazımı vəziyyətdə saxlanmaması ilə əlaqədar yaranan bədbəxt hadisə hansı səbəbdən baş verir?

A) Sanitar-gigiyenik

B) Psixoloji

C) Təşkilati

D) Texniki

E) Psixofizioloji

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

189. İş yeri sahəsində zərərli amillərin yüksək səviyyədə olması ilə əlaqədar yaran bədbəxt hadisə hansı səbəbdən baş verir?

A) Texniki

B) Psixoloji

C) Təşkilati

D) Psixofizioloji

E) Sanitar-gigiyenik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

190. Azot oksidi, benzol və yodzərərli maddələri hansı sinfə aid edilir?

A) Hədsiz təhlükəli

B) Yüksək təhlükəli

C) Az təhlükəli

D) Cüzi təhlükəli

E) Orta təhlükəli

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

191. Sexlərdə, sahələrdə və bölmələrdə əməyin mühafizəsinin idarə olunmasına rəhbərliyi kim həyata keçirir?

A) Həməən sahələrin rəhbərləri

B) Baş mühəndis

C) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisi

D) Baş mexanik

E) Həmkarlar İttifaqı komitəsinin sədri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

192. Neft məhsulları daşıyan avtoçənlərin tutumu müvafiq dövlət orqanları tərəfindən dövrü olaraq hansı müddətlərdə yoxlanılır?

A) 3 ildə 1 dəfədən gec olmayaraq

B) 1 ildə 1 dəfədən gec olmayaraq

C) 2 ildə 1 dəfədən gec olmayaraq

D) İldə 2 dəfədən gec olmayaraq

E) İldə 1 dəfədən gec olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м.2.7.

193. Yaz – yaz mövsümündə 1000 metrkub tutumu olan yerütü polad çəndə Avtomobil benizinin 1 aya qədər saxlanması zaman yaranan təbii itki norması hansı cavabda düz göstərilib?

- A) 1 ton məhsula 8,2 kq/ay
- B) 1 ton məhsula 1,34 kq/ay
- C) 1 ton məhsula 5,32 kq/ay
- D) 1 ton məhsula 10,6 kq/ay
- E) 1 ton məhsula 12,2 kq/ay

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 195

194. Yanacaq kalonkalarının xətası hansı ölçü vasitəsi ilə həyata keçirilməlidir?

- A) Aerometr ilə
- B) Elektron spektroqramla
- C) II dərəcəli nümunəvi ölçü qabı vasitəsi ilə
- D) Ölçülü spektroqramla
- E) IV dərəcəli nümunəvi ölçü qabı vasitəsi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s.44

195. Sttandard yanacaq paylayıcı kalonka nasosunda elektrik mühərikinin gücü nə qədər olur?

- A) 3,5 - 5 kVt
- B) 0,75 - 1 kVt
- C) 2-2,5 kVt

D) 5-7 kVt

E) 8-10 kVt

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земенков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

196. Açıq rəngli neft məhsullarının çənlərə yuxarıdan boşaldılması zamanı boşaltma borusun ucunun çənin dibinə buraxılması hansı məqsədlə edilir?

1. Buxarlanma nəticəsində itkilərin azaldılması;
2. Statik elektrik yüklərinin əmələ gəlməməsi;
3. Köpüyün əmələ gəlməməsi;
4. Çəndə təzyiqin artmaması;
5. Məhsulun hərərətinin artmaması.

A) 1,3,4,5

B) 1,2,3

C) 3,4,5

D) 1,4,5

E) 1 və 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м. 5.3

197. Kürəşəkili çənlərinin tətbiqi hansı hallarda iqtisadi cəhətdən əlverişlidir?

A) Neft məhsulları 0,2 Mpa dan yuxarı təzyiqdə saxlandıqda

B) Çənlər yarımqaya yerlərdə tikildikdə

C) Neft məhsulları vakum təzyiqdə saxlandıqda

D) Əsasən mazut və qudraon saxlandıqda

E) Neft məhsulları normal atmosfer təzyiqidə saxlandıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh.15

198. Neft bazaları və neft doldurma məntəqələrində Payız – qış mövsümündə neftin Dərinə basdırılmış çənlərə qəbulu, buraxılması və bir sutkaya qədər saxlanması zamanı təbii itki normaları hansı cavabda düz göstərilib?

- A) 1 ton neft üçün 6 kiloqram
- B) 1 ton neft üçün 0,4 kiloqram
- C) 1 ton neft üçün 0,034 kiloqram
- D) 1 ton neft üçün 4 kiloqram
- E) 1 ton neft üçün 2 kiloqram

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh. 200

199. Yanacaq dolduran avtomobillə onun arxasındakı avtomobil arasında məsafə neçə metr olmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 43

200. Yanacaq doldurma məntəqəsinə qablaşdırılmış şəkildə daxil olmuş yağların keyfiyyətinin yoxlanması hansı cavabda düz göstərilib?

- A) Yağdan nümunə götürülərək özülülüyü yoxlanılır

- B) Yağın sıxlığı yoxlanılır
- C) Yağın tərkibində su və mexaniki qarışıqlar yoxlanılır
- D) Yağın tərkibində istifadə edilən aşkarların minimal miqdarı müəyyən edilir
- E) Keyfiyyəti yoxlanılmır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 54

201. Yanacaq doldurma məntəqəsində moped və motosikllərin yanacaqda doldurulması hansı cavabda düzgün göstərilir?

- A) Kalonkaya 15 metr qalmış mühərriki söndürülməlidir və əllə itələnərək kalonkaya yaxınlaşmalıdır
- B) Yanacaq doldurma məntəqəsinə daxil olmadan, metal kanistrlər kalonkada doldurularaq təmin edilir
- C) Kalonkaya 1 metr qalmış mühərriki söndürülməlidir və əllə itələnərək kalonkaya yaxınlaşmalıdır
- D) Qoruyucu dəbilqə ilə motosiklet və mopedi idarə edərək kalonkaya yaxınlaşmalıdır
- E) Yanacaq doldurma zamanı işlək mühərrikin söndürülməsinə yol verilmir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 42

202. Müəssisədə işçilər üçün lazım olan xüsusi geyim və digər fərdi mühafizə vasitələrinin siyahısı kim tərəfindən hazırlanır?

- A) Müəssisənin Həmkarlar İttifaqı komitəsinin işçiləri və təhlükəsizlik texnikası xidməti tərəfindən
- B) Müəssisənin Həmkarlar İttifaqı komitəsinin işçiləri və əməyin mühafizəsi xidməti tərəfindən
- C) Müəssisənin Həmkarlar İttifaqı komitəsinin işçiləri və texniki şöbə tərəfindən

D) Texniki şöbə və direktorun əməyin mühafizəsi üzrə müavini tərəfindən

E) Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası xidməti tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

203. Neft məhsulların avtoçənlərlə göndərilməsi zamanı Təhlükə barədə xəbərdarlıq sistemi (TBXS) -ın qəza vərəqəsi kimin tərəfindən doldurulur və harada olur (saxlanılır)

A) Yüku göndərən tərəfindən doldurulur və təhlükəli yüku daşıyan avtomaşında olur

B) Yüku istehsal edən tərəfindən doldurulur və təhlükəli yüku daşıyan avtomaşında olur

C) Yüku alan tərəfindən doldurulur və yüku göndərəndə saxlanılır

D) Yüku istehsal edənlər tərəfindən doldurulur və yüku göndərəndə saxlanılır

E) Yüku istehsal edənlər tərəfindən doldurulur və yüku alanda saxlanılır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: "Təhlükəli yüklərin avtomobil nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları" NK Qərar. № 10 m.7.4.

204. "Məntəqəyə" daxil olmuş yanacaqın keyfiyyət xüsusiyyətləri ilə bağlı hansı işləri görməlidir? 1. Çənin dibində suyun olmasının yoxlamalıdır. 2 Yanacağın temperaturun yoxlamalıdır. 3. Sınaq üçün nümunə götürməlidir. 4. Mal təhvil verənin mala müdaxilə edilmədiyini haqda izah at almalıdır

A) 1 və 4

B) 1,2,3 və 4

C) 1,2 və 4

D) 1 və 2

E) 1,2 və 3

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 38

205. Avtoçənlərin neft məhsullarının "məntəqələrin" çənlərinə boşaldılması əməliyyatın həyata keçirilməsi zamanı neçə işçi tələb olunur?

- A) İşçi iştirakına yol verilmir
- B) Ən azı iki işçi iştirak etməlidir
- C) Ən azı bir işçi iştirak etməlidir
- D) Ən azı üç işçi iştirak etməlidir
- E) Ən azı dörd işçi iştirak etməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 37

206. Neft məhsulları çənlərində məhsul altı suyun səviyyəsin ölçülməsi üçün hansı əlavə vasitədən istifadə edilir?

- A) Rezin xətkəş
- B) Karbohidrogenlərə həsas məcun(pasta)
- C) Qurğuşun penal
- D) Suyahəssas məcun (pasta)
- E) Məsaməli sintetik kütlə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта. Москва, 1987, м.2.12

207. Neft bazaların ərazisinin hasarlar ilə, neft bazanın qurğu və texnoloji binaları arasında hansı məsafə saxlanmalıdır?

- A) 2 metrədən az olmayaraq
- B) Ən azı 10 metr
- C) Ən azı 5 metr

D) 1 metrdən çox olmaqla

E) 0,5 metrdən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.D.Rudovskiy. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.4.16.

208. 100 litr beznin yanacağıının kütləsi neçə kiloqram olar? (20 dərəcə selsidə)

A) 85-90 kiloqram

B) 55-60 kiloqram

C) 90 -98 kiloqram

D) 101- 103 kiloqram

E) 73-78 kiloqram

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.9

209. İşçilərin gəmidən minib-düşmə meydançasına və ya əksinə hərəkətinə zaman qadağan olunur?

A) Dənizin dalğalanması 3 baldan və küləyin gücü 5 baldan artıq olduqda

B) Dənizin dalğalanması 2 baldan və küləyin gücü 4 baldan artıq olduqda

C) Dənizin dalğalanması 5 baldan və küləyin gücü 7 baldan artıq olduqda

D) Dənizin dalğalanması 2 baldan və küləyin gücü 6 baldan artıq olduqda

E) Dənizin dalğalanması 3 baldan və küləyin gücü 7 baldan artıq olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

210. Neft məhsulları daşıyan avtomobil çənlərində plomblama zamanı çənin qapağının örtüyü ilə plomb arasında əmələ gələn məftilin ilgəyi hansı uzunluqda olmalıdır?

- A) 13 mm-dən uzun olmamalıdır
- B) 150 mm-dən qısa olmamalıdır
- C) 5 mm-dən uzun olmamalıdır
- D) 25 mm-dən uzun olmamalıdır
- E) 2 mm-dən uzun olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: “Avtomobil nəqliyyatı ilə yüklərin daşınması Qaydaları”nın təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2009-cu il 7 sentyabr tarixli 142 nömrəli Qərarı.m. 5.11.

211. Avtoçənlə gətirilmiş yanacaq məntəqəyə qəbul etdikdən sonra, sürücü tərəfindən təqdim edilmiş əmtəə- nəqliyyat qaiməsi ilə nə edilir?

- A) Qaimələrə imza atılır, 1 nüsxə "Məntəqə" də qalır, digər 1 nüsxə mal gətirənə verilir
- B) Qaimələrə imza atılır, və bütün nüsxələr "Məntəqə" də qalır
- C) Qaimələrə imza atılır, 1 nüsxə "Məntəqə" də qalır, digər 3 nüsxə mal gətirənə verilir
- D) Qaimələrə imza atılır, 3 nüsxə "Məntəqə" də qalır, digər 1 nüsxə mal gətirənə verilir
- E) Qaimələrə imza atılır, 1 nüsxə "Məntəqə" də qalır, digər 2 nüsxə mal gətirənə verilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 39

212. Çənlərin dərəcələnmə cədvəlinin qüvvədə olma müddəti bitdikdə, hansı fəaliyyətlər və hansı ardıcılıqla həyata keçirilir?

- A) 1.Təmizləmə, 2.Təmir, 3.Tutumun yoxlanması, 4. Yenidən dərəcələnmə
- B) 1. Yenidən dərəcələnmə, 2.Təmir, 3. Tutumun yoxlanması, 4. Təmizləmə
- C) 1.Təmir, 2.Təmizləmə, 3. Tutumun yoxlanması, 4. Yenidən dərəcələnmə
- D) 1.Təmir, 2. Təmizləmə, 3. Yenidən dərəcələnmə, 4. Tutumun yoxlanması,
- E) 1.Təmizləmə, 2.Təmir, 3. Yenidən dərəcələnmə, 4. Tutumun yoxlanması,

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.10.

213. Yüksək təzyiqli polad neft çənləri qaz fazalarındakı əlavə təzyiq hansı həddə olur?

A) 20000 Pa qədər

B) 70000 Pa qədər

C) 1 Pa qədər

D) 10000 Pa qədər

E) 20 Pa qədər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: H.R. Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskəndərov. Neftin, qazın saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016, səh.10.

214. Mühəndis-texniki işçilərə, qulluqçulara və gənc mütəxəssislərə giriş təlimatını kim keçməlidir?

A) Həmkarlar İttifaqı komitəsinin sədri

B) Baş mühəndis

C) Direktorun əməyin mühafizəsi üzrə müavini

D) Əməyin mühafizəsi üzrə mühəndis

E) Direktorun birinci müavini

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

215. Aşağıdakı bəndlərin hansında ancaq kollektiv mühafizə vasitəsi göstərilmişdir?

A) Kombinezon, dəbilqə, distansiyalı idarəetmə

B) Qaloş, əleyhqaz, işıqlandırma vasitəsi

- C) Dəbilqə, çəkmə, əleyhqaz, qulaqlıq
- D) Hava təmizləyən qurğu, çəkmə, qulaqlıq
- E) Soyuducu və isidici qurğu,əylənc sistemi, distansiyalı idarəetmə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

216. Yanacaq paylayıcı şlanqın dartılma zamanı qırılmadan hansı qovşağ qoruyur?

- A) Qırılma muftası
- B) Avtomatik klapan
- C) Yaylı şlanq
- D) Metal sərt mufta
- E) Krdan muftası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: K.A.Акулов, Ю.Д.Земенков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

217. Neft məhsunun “brutto kütləsi” dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- A) Keyfiyyəti texniki – normativ sənədlərin tələbinə cavab verən neft məhsulunun kütləsi
- B) Neft məhsullarının tərkibində olan sü və duzların ümumi kütləsi
- C) Neft saxlanan çənlərin boşaldılmış şəkildə kütləsi
- D) Neft məhsullarının tərkibində olan mexaniki qatışıqların ümumi kütləsi
- E) Neft məhsullarının ballast maddələr olmadan xalis kütləsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы

218. Mühərrik yağlarının yay və qış növlərini yağın hansı xüsusiyyətlərinə görə ayırırlar?

- A) Kinematik özüllülüyünə görə
- B) Sıxlığına görə
- C) Küllülyünə görə
- D) Tərkibində su qatışığının miqdarına görə
- E) Tərkibində qurğuşun miqdarına görə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s. 213

219. Yanacaq və yağ kolonkaların xətası gündə neçə dəfə yoxlanmalıdır?

- A) 7 gündə 1 dəfə
- B) 3 gündə 1 dəfə
- C) 2 gündə 1 dəfə
- D) Gündə 2 dəfə
- E) Gündə 1 dəfə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s.44

220. Neft məhsullarının sütünündə hidrostataik təzyiq hansı ölçü cihazı ilə ölçülür?

- A) Vakummetr
- B) Manometr
- C) Areometr
- D) Metrştok
- E) Dinamometr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ГОСТ 26976-86 Нефть и нефтепродукты. Методы измерения массы. М.2.3.2.2.

221. İnsan orqanizminə düşdükdə bədxassəli şişlərin əmələ gəlməsinə səbəb olan zəhərli maddələr hansılardır?

- A) Konserogen maddələr
- B) Sensibilyasiya yaradan maddələr
- C) Qıcıqlandırıcı təsirə malik olan maddələr
- D) Ümumi toksiki maddələr
- E) Mutagen maddələr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

222. Avtomobil benzini yanacaq doldurma məntəqəsinə qəbuledilərkən hansı göstəriciləri yoxlanmalıdır? 1.Rəngi, 2.Şəfaflığı 3. Sıxlığı 4. Mexaniki qarışıqların olması 5. Suyun olması 6. Oktan ədədi

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 54

223. Çənlərin qraduirovka cədvəli (dərəcələnmə cədvəli) dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- A) Çənin tutumunun, çənin dolduruluma səviyyəsindən aslılığın müəyyən edən sənəd
- B) Çənin tutumunun, çəndəki mayenin hərərətindən aslılığın müəyyən edən sənəd
- C) Çənin tutumunun, çəndəki təzyiqdən aslılığın müəyyən edən sənəd

D) Çəndəki mayenin xüsusi çəkisindən aslılığın müəyyən edən sənəd

E) Çənin tutumunun, çəndəki mayenin xüsusi çəkisindən aslılığın müəyyən edən sənəd

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ПМГ 65-2003. Цистерны железнодорожные общие требования к методикам поверки объемным методом. Москва, 2004.м.3.3

224. Yanacaq və yağ kolonkaların xətasının yoxlanması hansı vaxtlarda aparılmalıdır?

A) Yalnız iş növbəsi başlayarkən

B) Növbənin əvvəlində, növbə başladıqdan 3-4 saat sonra və işin sonunda

C) Növbənin başlamazdan əvvəl və işin sona bitdikdən sonra

D) Yalnız növbə təhvil-təslim edilərkən

E) Növbənin əvvəlində və işin sonuna 2-3 saat qalanda

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s.44

225. Həddi-bülüğa çatmayan (yaşı 16-dan 18-ə qədər) qızlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənilib boşaldılması və daşınması zamanı çəkisi maksimum nə qədər olmalıdır ?

A) 10 kq-dan artıq olmamalıdır

B) 5 kq-dan artıq olmamalıdır

C) 7 kq-dan artıq olmamalıdır

D) 15 kq-dan artıq olmamalıdır

E) 8 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

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

- A) 25 kq-dan artıq olmamalıdır
- B) 80 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 70 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 30 kq-dan artıq olmamalıdır
- E) 50 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

227. Qoşulan detalların sürtünməsinə və köhnəlməsini azadan plassik yağ hansıdır?

- A) Hidrostatik yağlar
- B) Bərk yağlar
- C) Kipləyici yağ
- D) Antifriksion yağ
- E) Konservassion yağ

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.221

228. İçməli suyun temperaturu hansı hədlərdə olmalıdır?

- A) +8 və +20 °C hədləri aralığında
- B) +1 və +30 °C hədləri aralığında
- C) -4 və +10 °C hədləri aralığında
- D) -2 və +15 °C hədləri aralığında
- E) 0 və +20 °C hədləri aralığında

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

229. D-0 markalı dizel yanacağıının "Donma nöqtəsi" temperaturu ən çox neçədir?

- A) Mənfi 3 dərəcə selsi
- B) Mənfi 1 dərəcə selsi
- C) Mənfi 10 dərəcə selsi
- D) Mənfi 30 dərəcə selsi
- E) Mənfi 50 dərəcə selsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.12

230. Sanitar-məişət otaqları necə təmizlənməlidir?

- A) Hər gün yığışdırılmalı və həftədə bir dəfə havası dəyişdirilməlidir
- B) Hər gün yığışdırılmalı və havası dəyişdirilməlidir
- C) Hər 3 gündən bir yığışdırılmalı və onların havası dəyişdirilməlidir
- D) Hər həftədə bir dəfə yığışdırılmalı və hər gün havası dəyişdirilməlidir
- E) Hər 5 gündən bir yığışdırılmalı və havası hər 3 gündən bir dəyişdirilməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

231. Əməyin mühafizəsi üzrə iş yerlərinin attestasiyasının keçirilməsinə kim məsuliyyət daşıyır?

- A) Baş mühəndis
- B) Direktorun Əməyin mühafizəsi üzrə müavini
- C) Sahə rəisləri

D) Direktorun birinci müavini

E) Müəssisənin rəhbəri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

232. İnsan orqanizminə təsir dərəcəsinə görə zərərli maddələr neçə sinfə bölünür və hansılardır?

A) 2 sinfə: az təhlükəli və yüksək təhlükəli

B) 2 sinfə: hədsiz təhlükəli və az təhlükəli

C) 3 sinfə: yüksək təhlükəli, orta təhlükəli və az təhlükəli

D) 5 sinfə: hədsiz təhlükəli yüksək təhlükəli, orta təhlükəli, az təhlükəli və cüzi təhlükəli

E) 4 sinfə: hədsiz təhlükəli, yüksək təhlükəli, orta təhlükəli və az təhlükəli

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

233. Növbə ərzində hər işçiyə neçə litr içməli su nəzərdə tutulmalıdır?

A) 7-9 litr

B) 4-5 litr

C) 2-4 litr

D) 5-7 litr

E) 1-2 litr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

234. D-02 markalı dizel yanacağıının tərkibində kükürdün maksimum miqdarı nə qədər ola bilər?

A) 1000 milliqram/kq

- B) 2000 milliqram/kq
- C) 100 milliqram/kq
- D) 0,05 milliqram/kq
- E) 20 milliqram/kq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.12

235. Yanacaq doldurma kalonkasıda nasos yanacağı rezervuardan çəkib hara ötürür?

- A) Ölçü çəninə
- B) Kiçik təzyiq çəninə
- C) Mərkəzdənqaçma hava separatoruna
- D) Yanacaq doldurma şlanqına
- E) Yüksək təzyiq nasosuna

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: К.А.Акулов, Ю.Д.Земанков, С.Ю.Подорожников. Эксплуатация технологического оборудования автозаправочных станций. Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. s.46-75

236. Əməyin mühafizəsində iş prosesində əsas obyekt nədir?

- A) Ətraf mühit
- B) İnsan
- C) Qurğu
- D) Texnika
- E) Avadanlıq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

237. Hazırda istifadə olunan sürtgü materiallarının hansı növləri var? 1.Maye(yağlar)
2.Plastik, 3.Bərk, 4.Qaza oxşar 5. Luminiset yağlar

A) 1 və 2

B) 1,2 və 3

C) 1,2,3 və 45

D) 1,2,3,4, və 5

E) 1,2,3 və 4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s. 210

238. TAD 17 mayesi hansı yağa aiddir?

A) Bərk yağdır

B) Qaz halında olan yağdır

C) Plastik yağdır

D) Transmissiya yağdır

E) Mühərrik yağdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ümumi və xüsusi təyinatlı avtomobillər, traktorlar, digər maşın-mexanizm, avadanlıqları üçün yanacaq-sürtgü materialları sərfinin müvəqqəti normaları. Bakı, 2013. s.212

239. İşçilər üçün tənəffüz aparatları nəyə əsasən seçilir?

A) Ölçülərə uyğun

B) Rənginə uyğun

C) Davamlılığına uyğun

D) Peşəyə uyğun

E) Təhsilə uyğun

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

240. Səpələnən yüklərin, yüngül çəkili yüklərin, boş qab-ların və taxta materiallarının (nazik taxta və tirlər) yüklənib boşaldılması əsasən kimlərə həvalə olunur?

A) Kişilərə

B) Qadınlara

C) Həddi-bülüğa çatmayan (yaşı 16-dan 18-ə qədər) oğlanlara

D) Həddi-bülüğa çatmayan (yaşı 16-dan 18-ə qədər) qızlara

E) Hamilə qadınlara

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

241. Məntəqəyə qəbul ediləcək (avtoşənlə) neft məhsullarının faktik miqdarı əmtəə - nəqliyyat qaiməsində göstərilən miqdardan fərqlənərsə, ilk növbədə nə edilir?

A) Mal göndərnin nümayəndəsinin gəlməsi tələb edilir

B) Operator mal gətirəndən yazılı izahat alır

C) Mal qəbul edilməməsi qərarı verilir

D) Hesab - faktura tərtib edilir

E) 3 nüsxədən ibarət akt tərtib edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008. s. 40

242. İşçiləri daşıyan nəqliyyat vasitəsinin sürücüsünün bu sahə üzrə neçə il iş təcrübəsi olmalıdır?

- A) 2 ildən az olmayaraq
- B) 1 ildən az olmayaraq
- C) 6 aydan az olmayaraq
- D) 5 ildən az olmayaraq
- E) 3 ildən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Neft emalı və neft-kimya sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2012. Səh. 152