

Neft və qaz məhsullarının təchizatı və nəzarət şöbəsi üzrə test tapşırıqları

1. Neft məhsullarının yüklənməsi zamanı sisternlərin üzərindəki trafaretlər, rəqəmlər və başqa göstəricilər çirklənsə və oxunmazsa "Azərbaycan Dəmir Yolları" Qapalı Səhmdar Cəmiyyətinin Nizamnaməsinə əsasən hansı fəaliyyət yerinə yetirilir?

- A) Çeşidləmə stansiyası işçiləri məsuliyyət daşıyır
- B) Göndərmə dəmir yol stasiyası onları təmizləyir
- C) Dəmiryol texniki şöbəsi məsuliyyət daşıyır
- D) Yükgöndərən cərimə olunur.
- E) Qatır maşinisti cərimə olunur

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. 3.2.6

2. 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

3. 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.

4. İdarəetmə orqanları üçün ergonomik tələbləri göstərin.

A) Pambıq kimi yumşaq və ağ olmalıdır

B) Polad kimi möhkəm olmalıdır

C) Forması, ölçüləri və səthi iş üçün rahat olmalıdır

D) Səthi sürüşkən olmalıdır

E) Buz kimi soyuq olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: M. Həsənov, M. İsmayıladə, E. Cəfərov. Əməyin Mühafizəsi. Bakı, 2009

5. Neft və meft məhsulları çənlərTəzyiqin 1 Pa dəyişməsi zamanı maye həcmnin nisbi dəyişməsini hansı göstərici xarakterizə edir?

A) Xüsusi çəki

B) Sıxlıq

C) Həcmi sıxılma əmsalı

D) Həcmi elastiklik modulu

E) Temperatur genişlənməsi əmsalı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.F. Mirələmov. Q.Q. İsmayılov. Neftin və qazın boru kəmərləri ilə nəqli. Dərslik. Bakı 2010. m.30.

6. Yükün (məhsullarının) dəmiryolu ilə çatdırılması vaxtı normasına görə yola salma (yükləmə ,sənədləşmə və s) üçün nə qədər vaxt ayrılır?

- A) 3 saat
- B) 1 saat
- C) 1 sutka
- D) 12 saat
- E) 6 saat

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Соглашение, международном железнодорожном грузовом сообщении. Москва, 2004, стр. 14.п. 1,1

7. Aşağıdakılardan hansı gömrük ekspertizasının predmetinə aiddir?

- A) Gömrük nəzarəti obyektinin təyinatı
- B) Mallardan götürülən prob və nümunələr
- C) XİF-in mal nomenklaturasına uyğun malların təsnifatı
- D) Hazır məhsulların çıxış norması
- E) Kəmiyyət və növün müəyyənləşdirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: C.Q.Nuriyev, A.Ş.Şəkərəliyev, A.Ə.Əliyev, S.T.Əhmədov. Gömrük Ekspertizası. Qanun nəşriyyatı. Bakı, 2003

8. 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

9. 115. İnflyasiyanın səbəbi hansıdır?

A) İşsizliyin sürətli artımı

B) Əmək haqqının əmək məhsuldarlığına nisbətən çox olması

C) İstehsalçılar arasında rəqabətin pozulması

D) Sabit tempi iqtisadi artım

E) Tələb və təklif tarazılığı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. "Elm". Bakı, 2014. ISBN 9952-8051-0-1

10. Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazası "Benzin" tarfaretli 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

11. Neft məhsullarının avtomobil çənlərində göndərərkən, 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.

12. Sahə qaydaları hansı sahələri əhatə edir.

- A) Bir neçə müxtəlif sahənin təhlükəsizlik qaydalarını
- B) Partlayış işlərinin təhlükəsizlik qaydalarını
- C) Yüqaldırıcı kranların təhlükəsizlik qaydalarını
- D) Elektrik təhlükəsizlik qaydalarını
- E) Spesifik xüsusiyyətlərinə görə ayrı ayrı təsərrüfat sahələrini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: M. Həsənov, M. İsmayılzadə, E. Cəfərov. Əməyin Mühafizəsi. Bakı, 2009

13. 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

14. Malın mənşə ölkəsinin təyini ekspertizası nə üçün aparılır?

- A) Mal növünü, onun təyinatını və digər xüsusiyyətlərini təyin etmək üçün
- B) Tarif və qeyri-tarif tənzimləmə tədbirlərini həyata keçirmək üçün
- C) Təqdim edilmiş malın mövqe və submövqeyini təyin etmək üçün
- D) Malın konkret göstəricilərini və ya əlamətlərini təyin etmək üçün
- E) İki obyekt arasındakı oxşarlıqları müəyyən etmək üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: C.Q.Nuriyev, A.Ş.Şəkərliyev, A.Ə.Əliyev, S.T.Əhmədov. Gömrük Ekspertizası. Qanun nəşriyyatı. Bakı, 2003

15. Neft məhsulları çəkində buxarlanma nəticəsində yaranana təzyiqdən nəfəs klapanının açılması nəticəsində yaranan itkilərin çəki ilə miqdarı hansı cavabda düz hesablanıb? Burada: $\Delta G_{k.n}$ – “ Kiçik nəfəs alma” da yaranan itkilər; D_b –buxarların çəki ilə miqdarı, kq/metrkub ; ΔV – bir “nəfəs alma” da sıxışdırılıb çıxarılan buxar-hava qarışığının həcmi, metrkub.

- A) $\Delta G_{k.n} = D_b \times \Delta V$
- B) $\Delta G_{k.n} = D_b / \Delta V$
- C) $\Delta G_{k.n} = \Delta V / D_b$
- D) $\Delta G_{k.n} = D_b + \Delta V$
- E) $\Delta G_{k.n} = (2 \times D_b) / \Delta V$

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. 173

16. Dəmiryol çəninin maksimal səviyyəyə doldurulduqda tutduğu həcm, necə adlanır?

- A) Çənin minimal tutumu

B) Çənin nominal tutumu

C) Çənin netto tutumu

D) Çənin ballas tutumu

E) Çənin brutto tutumu

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ПМГ 65-2003. Цистерны железнодорожные общие требования к методикам поверки объемным методом. Москва, 2004, м.3.9

17. Anbarda olan məhsulun, materialın və ya hissənin rəsmiləşdirilməsi üçün istifadə olunan daxili sənəd və ya elektron təlimat necə adlanır?

A) Anbardan sifariş

B) Elektron qaimə

C) Əmtəə - nəqliyyat qaiməsi

D) Anbardan çıxarış naryadı

E) Hesab faktura

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Logistika terminlərinin izahlı lüğəti. Bakı, 2015,səh.29

18. Dəmiryol çəninin “baza hündürlüyü” hansıdır?

A) Çənin dibindən (ilkin nöqtəsindən) çənin boğazlığının (Qorlovin) yuxarı kənarına qədər şaqüli məsafə

B) Dəmiryol relsindən çənin boğazlığının(Qorlovin) yuxarı kənarına qədər şaqüli məsafə

C) Dəmiryol sisternasının oturduğu meydançadan boğazlığının(Qorlovin) yuxarı kənarına qədər şaqüli məsafə

D) Dəmiryol sisterna vaqonun qabarit hündürlüyü

E) Çənin dibindən (ilkin nöqtəsindən) çənin boğazlığının (Qorlovin) yuxarı kənarına qədər 45 dərəcə bucaq altında maili məsafə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: ПМГ 65-2003. Цистерны железнодорожные общие требования к методикам поверки объемным методом. Москва, 2004, m.3.14

19. Neft bazalarında neft məhsullarının qarışması və zay olması nəticəsində dəymiş ziyan necə ödənilir?

- A) Texnoloji itkilərə kimi silinir
- B) Təbii itki xərclərinə silinir
- C) İstehlakçının xərclərinə silinir
- D) Səbəbkar şəxslər tərəfindən ödənilir
- E) Neft bazasının həmkarlar komitəsi tərəfindən ödənilir

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, m.9.39

20. 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 kiloqram
- 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

21. Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazasında neft məhsullarının qəbulu zamanı təbii itki normalarından artıq olan əskiklik 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

22. 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

23. Yükgöndərən dəmiryolu ilə neftməhsulları göndərdikdə, müqavilə bağlandıqdan sonra , ona Qaimənin hansı vərəqi qaytarılır?

- A) 3 cü vərəq - Duplikat qaimə
- B) 1 ci vərəq - Orqinal qaimə
- C) 2 ci vərəq - Yol cədvəli
- D) 4 cü vərəq - Yükün təhvil verilmə vərəqi
- E) 5 ci vərəq - Yükün çatması bildirişi vərəqi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Соглашение, международном железнодорожном грузовом сообщении. Москва, 2004, стр. 7.п.1

24. Yanacaqın “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.

25. Neft məhsulları saxlama çənlərin istismarı zamanı dərəcələnmə cədvəli dövrü olaraq ən geci 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.

26. Neft bazasının əsas istehsalat göstəricisi hansıdır?

- A) Ümumi tutumu
- B) Ərazisinin sahəsi
- C) Yükləmə dövrü
- D) Saxalama sonasının sahəsi
- E) Dəmiryol stansiyası zonasında texnoloji (Doldurma-boşaltma) postlarının sayı

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.20

27. Pul təklifinin həcmnin göstəricilərini qeyd edin.

A) Pul kütləsi

B) Pul təklifi multiplikatoru

C) Pul likvidliyi

D) Pul multiplikatoru

E) Pul aqreqatları

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. “Elm”. Bakı, 2014. ISBN 9952-8051-0-1

28. İnflyasiya tempini hesablamaq üçün hansı qiymət indeksi daha xarakterikdir?

A) İstehlak malları indeksi

B) İstehsal vasitələri indeksi

C) Real ümumi məhsul indeksi

D) İstehlak vasitələri indeksi

E) Real ümumi gəlir indeksi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. “Elm”. Bakı, 2014. ISBN 9952-8051-0-1

29. 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

30. Yükəndərən(neft baza) dizel yanacağı ilə yüklədikləri sistemlərin lyuklarının kip bağlamaq üçün nə etməlidir?

A) Lyuk altına sıxlaşdırıcı karton ara qatlar qoymalıdır

B) Sistemnin işində əlavə təzyiq yaratmalıdır

C) Lyuk altına metal ara qatları qoymalıdır

D) Tikinti kipləndirmə köpüyündən istifadə etməlidir

E) Dəstəyin açar hissəsinin deformatsiya etməklə 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

31. Polad neft çənləri qaz fazalarındakı əlavə təzyiqə 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.

32. 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 təzyiqdə 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

33. Dizel yanacağıın daşınması üçün nəzərdə tutulmuş ixtisaslaşdırılmış konteyner-sisternlərə hansı tələblər var?

- A) Aşağı boşaltma cihazı olmamalıdır və təhlükəli yükün daşınmasının mümkünlüyünü təsdiq edən sertifikat olmalıdır
- B) Aşağı boşaltma cihazı olmalıdır və təhlükəli yükün daşınmasının mümkünlüyünü təsdiq edən sertifikat olmalıdır
- C) Aşağı boşaltma cihazı olmamalıdır və təhlükəli yükün daşınmasının mümkünlüyünü təsdiq edən sertifikat tələb olunmur
- D) Aşağı boşaltma cihazı olmalıdır və təhlükəli yükün daşınmasının mümkünlüyünü təsdiq edən sertifikat tələb olunmur
- E) Aşağı boşaltma cihazı olmalıdır və 2 sinif təhlükəli yüklərin daşınmasının mümkünlüyünü təsdiq edən sertifikat olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları. Bakı, 2000,m.2.1.18

34. 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.

35. İqtisadi sistemin əsas formaları hansılardır?

- A) Bazar, planlı və qarışıq iqtisadiyyat
- B) Ənənəvi, planlı, bazar, qarışıq iqtisadiyyat
- C) Milli və dünya iqtisadiyyatı
- D) Qlobal, beynəlxalq və qarışıq iqtisadiyyat
- E) Sənaye, kənd təsərrüfatı, tikinti və nəqliyyat iqtisadiyyatı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Q.Y.Əbdülsəlimzadə. İqtisadi Nəzəriyyə-Economics. Nəşriyyat Poliqrafiya Mərkəzi. Bakı, 2012

36. Neft məhsullarının avtoçənlər ilə mərkəzləşdirilmiş çatdırılması zamanı Neft bazasının “Sutkalıq Əmri” inin “Fond qrupuna” təqdim edilməsində məqsəd nədir?

- A) İstehlakçının uyğun fondunun mövcud olmasının müəyyən etmək üçün
- B) Neft bazasında uyğun neft məhsulunun mövcud olmasının müəyyən etmək üçün
- C) Neft məhsulu üçün ödəniş edildiyin müəyyən etmək üçün
- D) Avtoçənlərin tutumunun göndərilən məhsulun həcminə uyğun olmasının müəyyən etmək üçün
- E) Neft məhsulunun keyfiyyətinin yoxanamsı üçün

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. 5.22

37. Dövlət statistika orqanlarının statistik məlumatına görə daş kömürün 2018 ci ildə pərakəndə satış qiyməti 180 manat/ton, 2019-cu ildə pərakəndə satış qiyməti 250 manat/ton, 2020-ci ildə pərakəndə satış qiyməti 220 manat/ton, 2019-cu ildə topdan satış qiyməti 230 manat/ton, 2020-ci ildə topdan satış qiyməti 200 manat/ton olub. Dövlət satınalmaları zamanı daş kömürün ehtimal olunan qiymətlərinin "statistik üsulla" hesablanması üçün hansı qiymət əsas götürülür.

- A) 200 manat/ton
- B) 180 manat/ton
- C) 250 manat/ton
- D) 230 manat/ton
- E) 220 manat/ton

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: "Malların (işlərin və xidmətlərin) ehtimal olunan qiymətlərinin hesablanması üsulları"nın təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2019-cu il 18 mart tarixli 106 nömrəli Qərarı . m.3. 2.

38. Neft bazalarında neft məhsullarının qəbulu və mədaxilinə nəzarət necə aparılır?

- A) "Daxil olmuş neft məhsullarının uçotu jurnalında" qeydlər aparmaqla
- B) Neft məhsulların qaimələrinin saxlanması ilə
- C) Qəbulu zamanı tərtib edilmiş "xüsusi formalı AKT" ilə
- D) Müqavilə şərtlərinin sənədləri ilə
- E) Neftayırma zavoduna göndərilən bilidirişlər üzrə

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. 3.27

39. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması üçün istifadə edilən çənlərin nəfəslik klapının 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

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

- A) Məhsulun öz özünə alışması
- B) Məhsulun daşib ətrafa tökülməsi
- C) Çənin partlaması
- D) Məhsulun qaz halına çevrilməsi
- E) Məhsulun keyfiyyətinin itirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

41. Neft bazasında dəmiryolu boşaltma – doldurma estakadasının sayı - “Ne” təyin edilmə düzturu hansı cavabda düz göstərilir? Burada: Nm –gün ərzində neft bazasına daxil olmuş marşrutların sayı; T – dəmiryolu marşrutunun estakadada olma vaxtıdır.

- A) $Ne = (Nm \times 12)/T$
- B) $Ne = (Nm \times 24)/T$
- C) $Ne = Nm / (24 \times T)$
- D) $Ne = (Nm \times T)/24$
- E) $Ne = Nm / T$

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. 20

42. 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

43. Neft məhsulları çənlərində məhsul altı suyun səviyyəsin ölçülməsi üçün “Suyahəssas məcun” (pasta) dan istifadə qaydası hansı cavabda düz göstərilir?

A) Məcun metroştokun hər iki səthinə nazik olaraq çəkilir

B) Məcun buraxla çənə buraxılır

C) Çənnən çıxarılan neft nümunəsi içinə məcun salınır

D) Məcunun üzərinə neft nümunəsi damcılədılır

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

44. Malların ehtimal olunan qiymətlərinin sorğu üsulu ilə hesablanması üçün malın qiyməti haqqıda malgənlərənlər; 1 cisi - 100 manat, 2 cisi- 105 manat, 3 cüsü - 115, 4 cüsü - 120 manat məlumat təqdim edib. Mallın ehtimal olunan qiyməti hansıdır?

A) 110 manat

B) 130 manat

C) 100 manat

D) 105 manat

E) 115 manat

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: “Malların (işlərin və xidmətlərin) ehtimal olunan qiymətlərinin hesablanması üsulları”nın təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2019-cu il 18 mart tarixli 106 nömrəli Qərarı . m.4.4

45. Neft bazalardan neft məhsulların inventarizasiyası hansı müdətlərdə aparılmalıdır?

A) Ayda bir dəfədən gec olmayaraq

B) Üç ayda bir dəfədən gec olmayaraq

C) Altı ayda bir dəfədən gec olmayaraq

D) On iki ayda bir dəfədən gec olmayaraq

E) On gündə bir dəfədən gec olmayaraq

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 СССР (с изменениями на 30 ноября 1987 года) m.9.1.

46. Tutumu 400 metr kub 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

47. Neft məhsulları çənlərinin texnoloji xəritəsində hansı göstərici olmur?

- A) Çənin diametri
- B) Çənin hündürlüyü
- C) Çənin tara kütləsi
- D) Məhsulun çəndə minimal səviyyəsi
- E) Çənin maksimal doldurulma məhsuldarlığı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: A.D.Rudovskiyy. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.5.1.10. əlavə 3.

48. 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.

49. Yük tutumları 60 ton və çox olan dəmiryol sisternalarına neft məhsulları (3 cü sinif təhlükəli yük) yüklənərkən hansı həddə qədər yüklənməlidir?

- A) Sisternanın qapağının boğazından 90 sm aşağı
- B) Sisternanın boğazındakı nişan bərabərinə qədər
- C) Sisternanın həcmi ən çoxu 80 faizi qədər
- D) Sisternanın həcmi ən çoxu 78 faizi qədər

E) Sisternanın qapağının üst boğazından 110 sm aşağı

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. 3.2.4

50. Neft məhsullarının "Özülülük" xüsusiyyətinə müxtəlif təsirlərin nəticəsi hansı cavabda düz göstərilib?

A) Azotun neftdə həll olması , neftin özülülüyünü azaldır

B) Temperatur artdıqca mayelərin özlülüyü artır

C) Doyma təzyiqindən başlayaraq təzyiqin artması neftin özlülüyünü azaldır

D) Doyma təzyiqinə qədər təzyiqin çoxalması özülülüyü 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

51. 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 yükü daşıyan avtomaşında olur

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

C) Yüku alan tərəfindən doldurulur və yükü göndərəndə saxlanılır

D) Yüku istehsal edənlər tərəfindən doldurulur və yükü göndərəndə saxlanılır

E) Yüku istehsal edənlər tərəfindən doldurulur və yükü alanda saxlanılır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

52. Əmək prosesi nəyi əks etdirir?

A) İstehsal prosesinin məcmusunu

- B) İstehlak prosesinin əsasını
- C) Əmək sərfinin təşkilini
- D) Əmək fəaliyyətinin məcmusunu
- E) İstehsal fəaliyyətinin təzahür formasını

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. "Elm". Bakı, 2014. ISBN 9952-8051-0-1

53. Neft bazası İstehlakçılara neft məhsullarının avtoçənlər ilə mərkəzləşdirilmiş çatdırılmasının "Göndərmə qrafiki" (Qrafik otqruzki) olduqda, göndərmənin gündəlik həyata keçirilməsi üçün hansı sənəd tələb edilir?

- A) "Dekada cədvəli" üzrə
- B) Yalnız "Göndərmə qrafiki"
- C) İstehlakçının gündəlik tələbnaməsi üzrə
- D) İstehlakçının gündəlik sifarişi üzrə
- E) Neft məhsullarının çatdırılmasının "sutkalıq əmr"i

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. 5.22

54. İstehlakçı Neft bazasına neft məhsullarının avtoçənlərlə mərkəzləşdirilmiş çatdırılması üzrə aylıq sifariş verdikdə, yükün günlər üzrə planlı göndərilməsi üçün neft bazada hansı sənəd hazırlanır?

- A) Sifariş cədvəli (Qrafik zakazov)
- B) Günlük tələbnamə (Dnevnoy zapros)
- C) Texniki plan
- D) Göndərmə qrafiki (Qrafik otqruzki)
- E) Təqdimat

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. 5.21

55. Yaz – yaz mövsümündə 1000 metr kub tutumu olan yerütü polad çəndə Avtomobil benizinin 1 aya qədər saxlanması zamanı yaranan təbii itki norması hansı cavabda düz göstərilir?

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

56. Neft saxlama çənlərinin hidravlik sınağının hansı hərarətdə aparılması tövsiyə edilir?

- A) 15 C°-dən yuxarı
- B) 0 C°-dən yuxarı
- C) 5 C°-dən yuxarı
- D) 25 C°-dən yuxarı
- E) 35 C°-dən yuxarı

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Правила технической эксплуатации резервуаров и инструкции по их ремонту. Москва «Недра» 1988. s.1.7.11.

57. 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 göstərilir?

- 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

58. Neft məhsulları saxlanan çənlərin texnoloji xəritəsi harada saxlanılır?

- A) Direktorun seyfində saxlanılır
- B) Baş mühəndisin otağında asılır
- C) Dispetçer otağında asılır
- D) Operatorun istehsalat otağında asılır
- E) Mühafizəçi otağında saxlanılır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: "Правил технической эксплуатации нефтебаз" Москва. 28 декабря 1984 года.м.5.1.10.

59. Əsasnamələr, nizamnamələr, təlimatlar, qaydalar hansı qrup təşkilati - sərəncamverici sənədlərə aiddir?

- A) Sərəncamverici sənədlər
- B) Təşkilati sənədlər
- C) Məlumat sənədləri
- D) Arayış sənədləri
- E) Fərman sənədləri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: E.Ə.Musayev. Kargüzarlığın təşkili. Dərs vəsaiti. Bakı, 2003. səh.62.

60. Keyfiyyət malların nəyini bildirir?

- A) Malların mənşə əlamətini
- B) Tələbatı ödəmə qabiliyyətini
- C) İstehsal prosesinin məqsədəuyğunluğunu
- D) Xassə və xüsusiyyətini
- E) Gömrük rejimlərini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: C.Q.Nuriyev, A.Ş.Şəkərəliyev, A.Ə.Əliyev, S.T.Əhmədov. Gömrük Ekspertizası. Qanun nəşriyyatı. Bakı, 2003

61. 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.

62. Mazutun dəmiryolu ilə daşınması zamanı təbii itki norması hansı cavabda düz göstərilib?

- A) 0,42 kq/ 1 ton
- B) 1,5 kq/ 1 ton
- C) 4,22 kq/ 1 ton
- D) 8,2 kq/ 1 ton
- E) 10 kq/ 1 ton

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. 205

63. 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

64. İstehsalat zədələnmələrinin hansı sanitariya-gigiyena qrupuna aiddir?

- A) Qeyri-normal meteoroloji şəraitin olması
- B) Əmək intizamının aşağı səviyyədə olması
- C) Texnoloji reqlamentin və rejimlərin pozulması
- D) Ağır və təhlükəli işlərin lazımı qədər mexanikləşdirilməsi
- E) İşçilərdə özünə nəzarətin zəifləməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İstinad: M. Həsənov, M. İsmayılzadə, E. Cəfərov. Əməyin Mühafizəsi. Bakı, 2009

65. Bir amerika neft bareli neçə litrdir?(xəta 0,5 litr ola bilər)

- A) 221 litr
- B) 42 litr
- C) 159 litr
- D) 20 litr

E) 343 litr

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: А.М.Голубчик, Б.Б.Катюха. Логистика и трейдинг в нефтегазовой отрасли. Москва, 2016, səh.192.

66. “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

67. Hava kompressorunun poşen qrupunun dövlət satınalmalarında ehtimal olunan qiymətlərinin açıq informasiya üsulu ilə hesablanması zamanı qiyməti 1000 manat, analog üsulu ilə 1200 manat, sorğu üsulu ilə 900 manat müəyyən edilib. Hava kompressorunun poşen qrupunun dövlət satınalmalarında ehtimal olunan qiyməti hansı cabadakıdır?

A) 900 manat

B) 1000 manat

C) 1200 manat

D) 1034 manat

E) 1033 manat

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: “Malların (işlərin və xidmətlərin) ehtimal olunan qiymətlərinin hesablanması üsulları”nın təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2019-cu il 18 mart tarixli 106 nömrəli Qərarı . m.2. 2.

68. Neft məhsulları saxlanan, diametri 20 metr olan kürəşəkilli çənlərin nominal həcmi neçə m³ dur?

- A) 40
- B) 600
- C) 4000
- D) 6
- E) 0.4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: H.R.Qurbanov, F.Q.Seyfiyev, Ə.N.Qurbanov, E.X.İskandərov (Dərs vəsaiti). Neftin, qazın,saxlanması qurğularının istismarı. Bakı, 2016 .s.15

69. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması üçün istifadə edilən çənlərin nəfəslik klapanın 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: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.17

70. 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.

71. Neft bazalarda məsuliyyətsizlik səbəbindən neft məhsullarının təbii itki normalarından artıq böyük məbləğdə əksikliyi aşkar olunarsa, uyğun matreiallar tədqiqat orqanlarına hansı müddətdə göndərilir?

- A) Əskiklik aşkar olunduqdan 5 gün ərzində
- B) Müəssisədaxili araşdırma bitdikdən 5 gün ərzində
- C) Əskiklik aşkar olunduqdan 30 gün ərzində
- D) Müəssisədaxili araşdırma bitdikdən 15 gün ərzində
- E) Əskiklik aşkar olunduğu an və ya 1 saat ərzində

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.9.36

72. Təchizat nə deməkdir?

- A) Malların istehsalının tənzimlənməsi prosesi
- B) Malların satışının tənzimlənməsi prosesi
- C) Malların saxlanması tənzimlənməsi prosesi
- D) Malların istehsalçıdan istehlakçıya doğru hərəkətinin tənzimlənməsi prosesi
- E) Malların istehlakçıdan istehsalçıya doğru hərəkətinin tənzimlənməsi prosesi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Prof.Dr.Mehmet Necdet Timur və s. Təchizat Zəncirinin İdarəedilməsi. Anadolu Universiteti. Eskişehir, Yanvar 2013. ISBN: 978-976-06-1552-8

73. 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.

74. 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

75. Dəmiryol sisternalarının tutumun “dərəcələnmə cədvəli” (qraduirovka) müəyyən olunanadək, nə əsasında müəyyən edilməsinə yol verilir?

- A) Vaqon sisternanda olan neft məhsullarının brutto kütləsin ölçməklə
- B) Vaqon qayıрма zavodun tutum göstəriciləri üzrə
- C) Sisternanın qabarıt parametrləri üzrə
- D) Vaqon sisternanın tarasının tərəzidə ölçməklə
- E) Dəmiryol sisternalarının kalibrovka cədvəli üzrə

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.2.8.

76. Optimal ölçüləri: Hündürlüyü təxmini 12 metr (xəta 0,5 m ola bilər) , diametri 10,5 metr (xəta 0,5 m ola bilər) olan şaqüli polad neft çəni, həcmi necə metrkub olar?

- A) 10000 metrkub
- B) 5000 metrkub
- C) 1000 metrkub
- D) 20000 metrkub
- E) 50000 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.12

77. İstehsalat zədələnmələri hansı psixofizioloji səbəblər qrupuna aiddir?

- A) Əlverişsiz işıqlandırma
- B) İşçilərdə özünə nəzarətin zəifləməsi
- C) Şəxsi gigiyena qaydalarının pozulması
- D) Ağır və təhlükəli işlərin lazımı qədər mexanikləşdirilməsi
- E) İşçilərin təhlükəsiz əmək qaydalarını bilməməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: M. Həsənov, M. İsmayılzadə, E. Cəfərov. Əməyin Mühafizəsi. Bakı, 2009

78. Benzinin (Xam benzin) qaynama temperaturu hansı cavabda düz göstərilir?

- A) 700-800 dərəcə selsi
- B) 300-500 dərəcə selsi

C) 500-600 dərəcə selsi

D) 50-70 dərəcə selsi

E) 150-200 dərəcə selsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

79. Nəqliyyat vasitələri istisna olmaqla malları (məsələn, nümunələr, sərqi malları) gömrük rüsumlarından və digər ödənişlərindən azad, sadələşdirilmiş prosedurlarla müvəqqəti rejimdə keçirməyə imkan yaradan müvafiq beynəlxalq konvensiya müvafiq olaraq verilən beynəlxalq gömrük sənədi hansıdır?

A) ADR vərəqəsi

B) TİR karnet

C) ATA karneti

D) CEMT vərəqəsi

E) SMR qaimə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Logistika terminlərinin izahlı lüğəti. Bakı, 2015,səh.32

80. Bədbəxt hadisələr zamanı texniki üsulla nə təhqiq edilir?

A) İnsan-maşın istehsal münasibəti sistemləri

B) Hadisələrin baş verməsinin avadanlıqların yerləşmə planında şərti işarələr üzrə qeydə alınması və təhqiqi

C) Əlverişsiz texniki mənbəli amillərin təhlükəsizlik dərəcələri

D) Mühafizə vasitələri

E) Əlverişsiz meteoroloji şərait

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: M. Həsənov, M. İsmayılzadə, E. Cəfərov. Əməyin Mühafizəsi. Bakı, 2009

81. 3 cü sinif təhlükəli yüklərin daşınması üçün, dəmir yolu nəqliyyatındakı sisternalar neçə hissəyə bölünür və tarfetləri hansılardır?

- A) İki hissəyə - “benzin” və “neft”
- B) İki hissəyə - “neft-benzin” və “benzin”
- C) Vahid hissə - “neft-benzin”
- D) İki hissəyə - “neft-benzin” və “qudron”
- E) Üç hissəyə - “neft-benzin” “benzin” və “neft”

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

82. Hansı halda icazə sertifikatına inzibati orqan tərəfindən xitam verilir?

- A) Nümunə təbii mühitə əlaqəli ekspert tərəfindən buraxıldıqda
- B) Nümunə məhv edildikdə
- C) Mal sahibi dəyişdikdə
- D) İcazə sertifikatı itirildikdə
- E) Etibarsız hesab edilmiş icazə sertifikatı inzibati orqana təhvil verildikdə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: C.Q.Nuriyev, A.Ş.Şəkərəliyev, A.Ə.Əliyev, S.T.Əhmədov. Gömrük Ekspertizası. Qanun nəşriyyatı. Bakı, 2003

83. 3 cü sinif təhlükəli yüklərə aid olan neft məhsulları dəmiryol sisternlərinə, bunker yarımvaqonlara hansı dəmir yollarda yüklənməli və boşaldılmalıdır.

- A) Ümumi istifadədə olan yollarda
- B) Çeşidləmə yolunda
- C) Birləşmə yolunda
- D) Depoda
- E) Dalan yollarında

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydalarının təsdiq edilməsi haqqında. NK 20 noyabr 2000-ci il tarixli № 207 qərar.m. 3.2.

84. Dəmiryol çənlərində Neft məhsullarının miqdarının “kütlə metod” u ilə müəyyən edilməsi hansı cavabda düz göstərilib?

- A) Çənlərin yüklü və boş kütləsinin cəminin ədədi ortası ilə
- B) Çəndəki mayenin həcmnin, sıxlığına hasili ilə
- C) Çəndəki mayenin həcmnin, sıxlığına nisbəti ilə
- D) Çənlərin yüklü kütləsinin, boş kütləsinə nisbəti ilə
- E) Çənlərin boş və yüklü kütlələri arasında fərq ilə

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.2.35

85. Yüksək təzyiqli polad neft çənləri qaz fazalarındakı əlavə təzyiqli 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.

86. Vaqon - sistemalardan təhlükəli yük boşaldılan yerlər dəmir yolu tikililərindən, anbarlarından, baş yollarından, yaşayış evlərindən ən azı neçə metrədən kənar məsafədə yerləşdirilməlidir.

- A) Ən azı 10 metr

- B) Ən azı 20 metr
- C) Ən azı 100 metr
- D) Ən azı 150 metr
- E) ən azı 300 metr

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. 3.2.15

87. Neft bazalarda neft məhsullarının göndərilməsi yalnız hansı halda mümkündür?

- A) Yanğın mühafizəsi üzrə müfəttişinin nəzarət - buraxılış vərəqəsi ilə
- B) Fövqəladə Hallar Nazirliyinin müfəttişinin baxış - buraxılış vərəqəsi ilə
- C) Baş mühəndisin verdiyi icazə buraxılış vərəqəsi olduqda
- D) Əmtəə - nəqliyyat əməliyyatlarına məsul şəxsin göstərişi ilə
- E) Baza müdürünün göstərişi ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: "Правил технической эксплуатации нефтебаз" Москва. 28 декабря 1984 года.m.5.1.13.

88. Neft və neft məhsulların daşınması üçün sistern vaqonlarının yan divarlarına yazılmış səkkiz rəqəmli nömrənin birinci rəqəmi hansıdır?

- A) 5
- B) 7
- C) 2
- D) 4
- E) 9

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: А.М.Голубчик, Б.Б.Катюха. Логистика и трейдинг в нефтегазовой отрасли. Москва, 2016, səh.79

89. Neft və neft məhsullarının qəbulu, saxlanması, daşınması və buraxılması zamanı yaranan təbii itki normaları necə dəfə , ilin hansı dövrü üçün müəyyən edilir?

- A) 1 dəfə olmaqla , “Payız- qış”
- B) 2 dəfə olmaqla , “Payız- qış” və “yaz-yay”
- C) 1 dəfə olmaqla , “yaz-yay”
- D) 4 dəfə olmaqla , “Payız” “qış” “yaz” “yay”
- E) 3 ildə 1 dəfə olmaqla , “Payız- qış” və “yaz-yay”

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. 181

90. Yükəndərən, ona mənsub olan vaqon sisternanın Kerosin (3 – cü sinif təhlükəli) mihsulunun daşınma təhlükəsizliyinə zəmanət verən şəhadətnaməsin dəmiryol stansiyası işçilərinə təqdim etdikdən sonra bu haqda harada qeydiyyat aparır?

- A) VU-14 formalı kitabda
- B) Qaimənin arxa tərəfindəki 4-cü sütunda
- C) Qaimənin üz tərəfindəki 1-ci sütunda
- D) Daşıma cədvəlini üz tərəfində
- E) Yükün təhvil verilmə vərəqəsində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları. Bakı, 2000,m.2.1.20

91. Etilləşdirilmiş 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.

92. Dəmiryol çənlərində mayelərin hündürlüyünün ölçülmələri zamanı, buraxıla bilən maksimal xəta nə qədərdir?

A) 0,2 millimetr

B) 5,6 millimetr

C) 10 millimetr

D) 1,5 millimetr

E) 210 millimetr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ПМГ 65-2003. Цистерны железнодорожные общие требования к методикам поверки объемным методом. Москва, 2004, м. 5.1.1

93. Dəmiryol çənlərində mayelərin miqdarının ölçmələri zaman, havanın həraraəti üçün maksimal xəta necə dərəcə selsi yol veriləndir?

A) 10 dərəcə selsi

B) 4 dərəcə selsi

C) 3 dərəcə selsi

D) 0 dərəcə selsi

E) 1 dərəcə selsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ПМГ 65-2003. Цистерны железнодорожные общие требования к методикам поверки объемным методом. Москва, 2004, м. 5.1.1

94. Protokollar, aktlar, arayışlar, məktublar, məlumat, izahat vərəqələri və s. hansı qrup təşkilatı - sərəncamverici sənədlərə aiddir?

- A) Sərəncamverici sənədləri
- B) Təşkilati sənədləri
- C) Məlumat - arayış sənədləri
- D) Əsasnamə sənədləri
- E) Kolektiv sənədləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: E.Ə.Musayev. Kargüzarhğın təşkili. Dərs vəsaiti. Bakı, 2003. səh.62.

95. Mazutun Avtomobil sisterninə buraxılması zamanı hansı miqdarda təbii itkiyə yol verilir?

- A) 1 ton üçün 70 kiloqram
- B) 1 ton üçün 10 kiloqram
- C) 1 ton üçün 50 kiloqram
- D) 1 ton üçün 0 kiloqram
- E) 1 ton üçün 100 kiloqram

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. 203

96. 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.

97. Dəmiryol çənlərinin tutumun və “dərəcələnmə cədvəlin” (graduirovka) yoxlanması ətraf mühütün və yoxlanılan mayenin hansı hərarətində aparılmalıdır?

- A) $(10 \pm 5) ^\circ\text{C}$
- B) $(30 \pm 15) ^\circ\text{C}$
- C) $(0 \pm 15) ^\circ\text{C}$
- D) $(20 \pm 15) ^\circ\text{C}$
- E) $(20 \pm 1) ^\circ\text{C}$

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ПМГ 65-2003. Цистерны железнодорожные общие требования к методикам поверки объемным методом. Москва, 2004, м. 5.3.2

98. Neft çənlərinin möhkəmliyinin hesabi hidravlik yüklə sınağı hansı müddətdə davam edir?

- A) 120 dəqiqə
- B) 60 dəqiqə
- C) 10 dəqiqə
- D) 30 dəqiqə
- E) 5 dəqiqə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Правила технической эксплуатации резервуаров и инструкции по их ремонту. Москва «Недра» 1988. s.1.7.9.

99. Hansı halda radioaktiv materialların gömrük sərhəddindən keçirilməsinə icazə verilir?

- A) Müvafiq təşkilatın xahişi ilə Nazirlər Kabinetinin yazılı icazə ilə
- B) Şifahi bəyan edilməsi kifayətdir
- C) Mütləq şəkildə yazılı halda bəyan edilməlidir

D) Bu haqda Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin göstərişi olmalıdır

E) Müvafiq İcra hakimiyyətinin yazılı icazə əsasında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: "Gömrük Ekspertizasının Aparılması Qaydaları" haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin Qərarı

100. Neft məhsullarının Dəmiryolu ilə daşınması üçün tərtib olunana " qaiməsi" hansı vərəqlərdən ibarətdir?

1. Orijinal qaimə;
2. Yol cədvəli;
3. Duplikat qaimə;
4. Yükün təhvil verilmə vərəqi;
5. Yükün çatması bildirişi vərəqi.

A) 1,2,3,5

B) 1,2,4,5

C) 1,2,3

D) 1,2,3,4

E) 1,2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Соглашение, международном железнодорожном грузовом сообщении. Москва, 2004, стр. 7.р.1

101. Mal-materialların buraxılması hansı sənədə əsasən yerinə yetirilir?

A) Tələbnamə ilə

B) Faktura ilə

C) Vəkalətnamə ilə

D) Şəhadətnamə ilə

E) Qaimə - faktura ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın Əsasları. I hissə. Dərslik. "Təhsil" NPM. Bakı, 2005. səh. 474

102. Maye yanacaq daşıyan dəmiryol sistemlərinin yük göndərmək üçün kommersiya cəhətdən sazlığını kim təyin etməlidir

- A) Yükgöndərən
- B) Yükalan
- C) Göndərmə stansiyası
- D) Təyinat stansiyası
- E) Qatar rəsis

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydalarının təsdiq edilməsi haqqında. NK 20 noyabr 2000-ci il tarixli № 207 qərar.m. 3.2.2

103. Aktiv ehtiyat (Active stock) dedikdə nə başa düşülür?

- A) Verilmiş dövr ərzində istifadə ediləcək xammal, yarımfabrikat və hazır məhsullardan ibarət olan ehtiyat.
- B) İstehsal prosesindəki ardıcıl əməliyyatların sürətlərində olan fərqliliyi kompensasiya etməyə xidmət edən ehtiyat
- C) Sistemdə tələb olunan məhsuldarlığa nail olmaq üçün zəruri olan minimal həcmdən çox olan ehtiyat
- D) Yüksək qiymətli risklərin qarşısını almaq üçün yaradılmış material ehtiyat
- E) Anbarda saxlanılan və təyinatından asılı olmayan bütün ehtiyatlar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Logistika terminlərinin izahlı lüğəti. Bakı, 2015, səh.26

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

- A) Yüksək təzyiqliq 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.

105. 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

106. Neft məhsulaltı suyun səviyyəsin ölçülməsi zamanı səthinə suyahəsas məcun(pasta) çəkilməmiş 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

107. 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

108. Malların barter yolu ilə ixracı zamanı gömrük orqanları tərəfindən tələb olunmayan sənədi göstərin.

- A) Qaimə
- B) İxracatçı ilə istehsalçı arasında bağlanan müqavilə
- C) Xarici tərəflə barter müqaviləsi
- D) Malın mənşə sertifikatı
- E) Uçot kartoçkası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: C.Q.Nuriyev, A.Ş.Şəkərəliyev, A.Ə.Əliyev, S.T.Əhmədov. Gömrük Ekspertizası. Qanun nəşriyyatı. Bakı, 2003

109. Neft məhsullarının neftayırma zavodunun estakadalarında neft bazaya aid vaqonlarla buraxılması üçün Neftbaza tərəfindən zavoda təqdim edilən yazılı bildirişdə nə göstəilir?

- A) Vaqonun hansı neft məhsulunun daşınması üçün olduğu
- B) Vaqona yüklənəcək neft məhsulunun minimal miqdarı
- C) Vaqona yüklənəcək neft məhsulunun maksimal miqdarı
- D) Yükləmə əməliyyatının son bitmə tarixi
- E) Neft məhsulunun daşıma müddəti

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, т. 3.14

110. 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, т.9.1

111. Satınalan təşkilat hansı halda satınalma tenderini davam etdirmir

- A) Tender təklifi vermiş iddiaçıların sayı üçdən az olduqda
- B) Tender təklifi vermiş iddiaçıların sayı beşdən az olduqda
- C) Tender təklifi vermiş iddiaçıların sayı yeddidən az olduqda
- D) Tender təklifi vermiş iddiaçıların sayı üç olduqda
- E) Tender təklifi vermiş iddiaçıların sayı 9 dan az olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Dövlət satınalmaları haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu .Bakı şəhəri, 27 dekabr 2001-ci il . № 245-IIQ.. maddə 11. Səh.9

112. İqtisadiyyatın durğunluq dönəmi dedildikdə hansı iqtisadi proses nəzərdə tutulur?

- A) İnflyasiya
- B) Reinflyasiya

C) Denominasiya

D) Staqnasiya

E) Devalvasiya

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. "Elm". Bakı, 2014.
ISBN 9952-8051-0-1

113. İstehsalat bialarında havanın hərəkət sürəti hansı cihaz ilə ölçülür?

A) Barometr

B) Termometr

C) Taxometr

D) Hidroqraf

E) Anemometr

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Ə.Abbasov. Əməyin Mühafizəsi və Elektrik Təhlükəsizliyi. Sumqayıt, 2014

114. Neft və neft məhsullarının inventar siyahısı necə nüsxədə tərtib olunur və kimlərdə qalır?

A) 2 nüsxədə , bir nüsxəsi mühasibat şöbəsində və ikinci nüsxəsi maddi məsuliyyət daşıyan şəxslərdə qalır

B) 2 nüsxədə , bir nüsxəsi mühasibat şöbəsinə təqdim olunur və ikinci nüsxə fond qrupunda qalır

C) Vahid nüsxədə olmaqla, mühasibat şöbəsinə təqdim olunur

D) 3 nüsxədə olmaqla , Bir nüsxə çənlər parkının rəisində , ikinci nüsxəsi maddi məsuliyyət daşıyan şəxslərdə və üçüncü nüsxə fond qrupunda qalır

E) 2 nüsxə, Bir nüsxə çənlər parkının rəisində , ikinci nüsxəsi fond qrupunda qalır

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 СССР (с изменениями на 30 ноября 1987 года) м.9.25.

115. Neftin fraksiyaları qaynama temperaturunun artmasına görə ardıcılıığı hansı cavabda düz göstərilib?

- A) 1.Kerosin, 2 Solyar, 3.Yağlar, 4.Benzin
- B) 1.Kerosin, 2.Solyar, 3.Benzin, 4. Yağlar
- C) 1.Benzin, 2.Solyar 3. Kerosin, 4. Yağlar
- D) 1.Benzin, 2.Kerosin, 3.Solyar, 4. Yağlar
- E) 1.Benzin, 2. Yağlar, 3.Kerosin, 4.Solyar

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

116. 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.

117. Neft məhsullarının saxlanması üçün istifadə edilən çənlər doldurulan 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: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.11.

118. Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazasında (Baza) neft məhsullarının qəbulu kim tərəfindən həyata keçirilməlidir?

A) Bazanın rəhbəri tərəfindən məhsul edilmiş şəxslər

B) Bazanın növbətçi operatoru

C) Bazanın mühasibat və uçot şöbəsinin mühəndisi

D) Bazanın mühavziəçisi

E) Bazanın baş mühəndisi

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. 3.22

119. Çənlərin təmizlənməsi üçün görülməli işlərin planı iş icraçısı tərəfindən tərtib edildikdən sonra, hansı xidmətlərlə razılaşdırılmalıdır?

1. Texniki xidmət;

2. Əməyin təhlükəsizliyi xidməti;

3. Yanğından mühafizə xidməti;

4. Risklərin idarə olunması şöbəsi;

5. Həmkarkar komitəsi.

A) 3,4,5

B) 2,4,5

C) 1,2,3,4,5

D) 1,2,3

E) 2 və 5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

120. Neft məhsulunun sıxlığı ρ , hansı cavabda düz hesablanıb? Burada: Neft məhsulunun kütləsi- w ; neft məhsulunun həcmi $-V$ dir.

A) $\rho = m/V$

B) $\rho = 2m/V$

C) $\rho = V/m$

D) $\rho = V \times m$

E) $\rho = m + V$

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.F. Mirələmov. Q.Q. İsmayılov. Neftin və qazın boru kəmərləri ilə nəqli. Dərslik. Bakı 2010. m.30.

121. Verilənlərdən biri təchizat zəncirinin iştirakçıları arasında baş verə biləcək münaqişələrin nəticəsi ola bilər

A) Şəffaflığın artırılması

B) Təchizat zamanı proseslərin qısaltılması

C) Təchizat məqsədlərinə çatma bilməmək

D) Təchizatın effektiv şəkildə həyata keçirilməsi

E) Xidməti fəaliyyətin artırılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Prof.Dr.Mehmet Necdet Timur və s. Təchizat Zəncirinin İdarəedilməsi. Anadolu Universiteti. Eskişehir, Yanvar 2013. ISBN: 978-976-06-1552-8

122. Saz vaqon çənlərdə, yükəndərənin vurduğu saz plomblarla təyinat məntəqsinə gəlmiş neft məhsulları yükəlanə necə təhvil verilir?

A) Məhsulun kütləsin "kütlə metodu" ilə müəyyən etməklə

- B) Məhsulun kütləsin müəyyən etmədən
- C) Məhsulun həcmnin “dərəcələnmə cədvəli” üzrə müəyyən edərək
- D) Məhsulun sıxlığın areometrlə müəyyən etməklə
- E) Məhsulun kütləsin “həcm - kütlə metodu” ilə müəyyən etməklə

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. 3.19

123. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması üçün istifadə edilən çənlərin üzərində hansı göstəriciləri göstərməlidir?

1. Nömrəsi;
2. Saxlanılan neft məhsulunun adı və markası;
3. Maksimal doldurma hündürlüyü;
4. Baza hündürlüyü;
5. İstehsalçı ölkəsi;
6. Tara kütləsi.

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Автотранспортные средства: заправка, хранение, учет нефти и нефтепродуктов. Баку, 2008, м.4.6.

124. 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.

125. Dəmiryolu ilə yükün daşınmasında , "çatdırma vaxtı" hansı vaxtdan başlayır?

A) Yükün və qaimənin daşınmaya qəbul edildiy gündən sonrakı gün saat 6.00 dan

B) Yükün və qaimənin daşınmaya qəbul edildiy gün saat 18.00 dan

C) Yükün və qaimənin daşınmaya qəbul edildiy andan

D) Yükün və qaimənin daşınmaya qəbul edildiy gündən sonrakı gün saat 0.00 dan

E) Yükün və qaimənin daşınmaya qəbul edildiy gün saat 0.00 dan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Соглашение, международном железнодорожном грузовом сообщении. Москва, 2004, стр. 14.р. 2.3

126. Alınmış avadanlıq üçün qaimə-fakturadan əlavə hansı sənəd tələb olunmalıdır?

A) Daşınma şirkətinin lisenziyası

B) Avadanlığın texniki pasportu və sertifikatı

C) Avadanlığın istismarı üzrə təlimatı

D) Sertifikatı

E) Avadanlığın keyfiyyəti üzrə sertifikat və təlimatı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın Əsasları. I hissə. Dərslik. "Təhsil" NPM. Bakı, 2005. səh. 474

127. Xüsusi dəyər nədir?

A) Auksion zamanı məhsula verilən qiymət

B) Xüsusi istehlakçılar üçün satış qiyməti

- C) Vahid məhsul həcmnin qiyməti
- D) Dövlət satınalmaları zamanı məhsulun təkil olunan qiyməti
- E) Strateji əhəmiyyətli məhsulların dəyəri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Logistika terminlərinin izahlı lüğəti. Bakı, 2015, səh.100

128. Neft məhsullarının neftayırma zavodunun estakadalarında neft bazaya aid vaqonlarla buraxılması üçün hansı sənəd təqdim edilməlidir? (Neftbaza tərəfindən)

- A) Tələbnamə
- B) Neftbazadan hesab faktura aldıqda
- C) Alınan məhsulun ödəniş vərəqəsi
- D) Neftbazadan yazılı bildiriş aldıqda
- E) Dispetçerin telefoqraması

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. 3.14

129. 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) Yükalanın 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.

130. Dəmiryol çənələrində mayelərin miqdarının ölçmələri zamanı göstərilən ölçü cihazlarından hansı istifadə edilmir?

- A) Manometr
- B) Termometr
- C) Ommetr
- D) Areometr
- E) Saniyə ölçən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: ПМГ 65-2003. Цистерны железнодорожные общие требования к методикам поверки объемным методом. Москва, 2004, м. 5.2.14

131. Anbara daxil olan mal-material hansı qaydalara uyğun qəbul olunurlar?

- A) Müvafiq sənəd tələb olunmaqla, keyfiyyəti, miqdarı yoxlanılır və qəbul olunur
- B) Mal-materialın kəmiyyətinə görə qəbul olunur
- C) Müvafiq sənəd tələb olunmaqla, sınaqdan keçirildikdən sonra qəbul olunur
- D) Görünüşü yoxlanıldıqdan sonra qəbul olunur
- E) Akta əsasən qəbul olunur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın Əsasları. I hissə. Dərslik. "Təhsil" NPM. Bakı, 2005. səh. 474

132. Neft bazasına neft məhsullarının qəbulu zamanı tərtib edilmiş xüsusi formalı AKT neft bazanın rəhbəri tərəfindən ən gec hansı müddətdə təsdiq edilməlidir?

- A) AKT-ın tərtib edildiyi gündən sonrakı gün
- B) AKT-ın tərtib edildiyi gün
- C) AKT-ın tərtib edildiyi gündən sonrakı 3 gün ərzində

D) AKT-in tərtib edildiyi gündən 1 ay ərzində

E) AKT-in tərtib edildiyi vaxtdan 1 saat ərzində

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. 3.23

133. Hər bir ölkənin iqtisadiyyatının bütövlükdə öyrənilməsi necə adlanır?

A) Makroiqtisadiyyat

B) Mikroiqtisadiyyat

C) Mezoiqtisadiyyat

D) Qlobal iqtisadiyyat

E) Meqoiqtisadiyyat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. "Elm". Bakı, 2014. ISBN 9952-8051-0-1

134. Verilənlərdən biri təchizat zəncirinin rəasional idarəedilməsi və fəaliyyətlərin müəyyən olunmasında daha vacibdir.

A) Tədbiq

B) Təşkilatlar arası struktur

C) Elmi texnologiyalar

D) Planaşdırma

E) Həcm

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Prof.Dr. Mehmet Necdet Timur və s., Təchizat Zəncirinin İdarəedilməsi, Anadolu Universiteti, Eskişehir, Yanvar 2013, ISBN: 978-976-06-1552-8

135. Aşağıda verilənlərdən hansı maddi nemət sayılmır?

- A) Torpaq
- B) Təhsil
- C) Ərzaq məhsulları
- D) Tikili binalar
- E) Sənaye avadanlıqları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. "Elm". Bakı, 2014. ISBN 9952-8051-0-1

136. İdarə və müəssisənin yaradılma qaydalarını, hüquq və vəzifələrini, quruluşunu, bütünlükdə işlərinin təşkilini müəyyənləşdirən hüquqi akt necə adlanır?

- A) Qaydalar
- B) Nizamanamə
- C) Təlimat
- D) Əsasnamə
- E) Vahid sistem

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: E.Ə.Musayev. Kargüzarlığın təşkili. Dərs vəsaiti. Bakı, 2003. səh.63.

137. Beynəlxalq neft ticarətinin Sinqapur birjasında (Asiya bazarı) neftin hansı əsas marker növündən istifadə edilir?

- A) Brend
- B) WTI qərbi texas
- C) Dubai
- D) Urals
- E) Azeri light

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: A.M.Голубчик, Б.Б.Катюха. Логистика и трейдинг в нефтегазовой отрасли. Москва, 2016, səh.179

138. Neft çənlərin dərəcələnmə cədvəli kim tərəfindən tərib edilir?

- A) Metrologiya şöbəsinin rəisi və mühəndisi
- B) Neft bazasının rəhbərliyi tərəfindən təyin edilmiş mühəndis
- C) Fövqəladə hallar nazirliyinin əməkdaşı
- D) Müvafiq attestasiyadan keçirilmiş təşkilatın işçiləri
- E) Müəssisənin təchizat şöbəsinin mütəxəssisləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomboillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.8.

139. 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.

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

- A) Çənin tutumunun, çənin dolduruluma səviyyəsindən asılığın müəyyən edən sənəd
- B) Çənin tutumunun, çəndəki mayenin hərarətindən asılığın müəyyən edən sənəd
- C) Çənin tutumunun, çəndəki təzyiqdən asılığın müəyyən edən sənəd
- D) Çəndəki mayenin xüsusi çəkisindən asılığın 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

141. 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

142. 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.Rudovskiy. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.2.3.

143. Neft məhsullarının dəmiryol çənləri ilə qəbulu zamanı nələrin yerinə yetirilməsi vacibdir?

1. Müşayət edici nəqliyyat sənədləri alınmalıdır;

2. Çənin texniki vəziyyəti yoxlanmalıdır;

3. Plomblar və üzərində cizgilər yoxlanmalıdır;

4. Boşaldıcı qurğu və cihazların sazlığı yoxlanmalıdır;

5. Çənin baza hündürlüyünün yoxlanması.

A) 1,2,3,4,5

B) 1,2,3,4

C) 1,5

D) 2,4,5

E) 3,4,5

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. 3.18

144. Yükgöndərən, ona mənsub olan vaqon sisternaya maye neft məhsulların (təhlükəli yük) yüklənməsi əməliyyatından əvvəl dəmiryol stansiyanın və vaqon deposunun işçilərinə hansı sənədi təqdim etməlidir?

A) Vaqonun sisternasında yükün daşınma təhlükəsizliyinə zəmanət verən şəhadətnamə

B) Vaqonun sisternasında daşınan yükün keyfiyyət sertifikatı

C) Vaqonun sisternasında daşınan yükün invois dəyəri

D) Vaqonun sisternasında daşınan yükün tərkibinin fraksiya tərkibi

E) Vaqonun sisternasında daşınan yükün əmtəə - nəqliyyat qaiməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Тəhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları. Bakı, 2000,m.2.1.20

145. 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

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

147. Vaqon sistemlərin qazanlarının işçi və konstruksiya quruluşlarının növbəti texniki müayinənin aparılması tarixini vaqon sistemlərin hansı hissəsində qeyd etməlidirlər.

A) Vaqon sistemlərin qazanlarında

B) Vaqon sistemlərin plarformasının alt tərəfində

C) Vaqon sistemlərin lyukunun üst tərəfində

D) Vaqon sistemlərin bərkitmə xamutunun üzərində

E) Vaqon sistemlərin arabacığının çöl tərəfində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları. Bakı, 2000,m. 1.1.22

148. Yük tutumları 60 tondan az olan sistemlər 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

149. Neft məhsullarının çatdırılması üçün sutkalıq Əmr neçə nüsxədə hazırlanır?

- A) 4 nüsxədə
- B) 1 nüsxədə
- C) 2 nüsxədə
- D) 8 nüsxədə
- E) 12 nüsxədə

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 СССР (с изменениями на 30 ноября 1987 года) м.5.22.

150. Neft məhsulların dəmiryol çənlərində marşrut üzrə bir dəmiryol qaiməsi ilə göndərdikdə , həmin qaiməyə neçə ədəd keyfiyyət sertifikatı (daşınan məhsulun) əlavə edilməlidir?

- A) Ən azı 20 ədəd
- B) 3 ədəd
- C) Ən azı 5 ədəd
- D) 2 ədəd
- E) 1 ədəd

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. 5.8

151. Anbarda daim ehtiyatda olması vacib olan mallar hansıdır?

- A) Nadir hallarda istifadə olunan mallar
- B) Gündəlik istifadəsi zəruri olan mallar
- C) Saxlanma müddəti uzun olan mallar
- D) Saxlanma müddəti az olan mallar
- E) Anbarda az yer tutan mallar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın Əsasları. I hissə. Dərslik. "Təhsil" NPM. Bakı, 2005. səh. 474

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

- A) Su və neft qatışığının 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

153. Alınan, satılan və bölünən (paylanan) mal-materialların uçotunun vacibliyi haqqında deyilənlərdən biri yanlışdır.

- A) Müəsisəyə mədaxil olunan mal-materialların kəmiyyətini bilmək üçün

B) Müəssisədən məxaric olunan mal-materialların kəmiyyətini bilmək üçün

C) Müəsisəyə mədaxil olunan mal-materialların ümumi dəyərini, mədaxil üzrə mal-material dövriyyəsinə bilmək üçün

D) Müəssisədən məxaric olunan mal-materialların ümumi dəyərini, məxaric üzrə mal-material dövriyyəsinə bilmək üçün

E) Müəssisənin aylıq, illik vəsait girişini müəyyən etmək üçün

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın Əsasları. I hissə. Dərslik. "Təhsil" NPM. Bakı, 2005. səh. 474

154. 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 hərərətənin 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

155. 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.

156. Kritik sosial-iqtisadi şəraitin əvvəlcədən nəticələrini yumşaltmaq və zəiflətmək məqsədi ilə onun diqqətdə saxlanması nə adlanır?

A) İtkilərin qiymətləndirilməsi

B) Riskin idarəedilməsi

C) Riskin qiymətləndirilməsi

D) Zərərin müəyyənləşdirilməsi

E) Resursların kompensasiyası

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Q.Y.Əbdülsəlimzadə. İqtisadi Nəzəriyyə-Economics. Nəşriyyat Poliqrafiya Mərkəzi. Bakı, 2012

157. Neft bazasına neft məhsullarının qəbulu zamanı tərtib edilmiş xüsusi formalı AKT kim tərəfindən təsdiq edilməlidir?

A) Neft məhsulunun göndərn təşkilatın rəhbəri

B) Bazanın rəhbəri tərəfindən məhsul edilmiş şəxs

C) Neft bazanın rəhbəri

D) Neft bazanın mühasibatlıq xidmətinin rəhbəri

E) Təchizat xidmətinin rəhbəri

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. 3.23

158. "Dövlət satınalmaları haqqında" Qanunda malların ehtimal olunan qiyməti dedikdə nə başa düşürsünüz?

- A) malların orta bazar qiyməti
- B) malların maksimal bazar qiyməti
- C) malların minimal bazar qiyməti
- D) malların istehsal nöqtəsində olan qiyməti
- E) malların gömrük qiyməti

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Dövlət satınalmaları haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu .Bakı şəhəri, 27 dekabr 2001-ci il . № 245-IIQ. Səh.2. m 2

159. Gömrük ekspertizası üçün radiasiyalı yüklərdən prob götürülərkən hansı qaydalara riayət olunmalıdır?

- A) Gömrük qaydalarına
- B) Ekspertizanın keçirilmə qaydalarına
- C) Təhlükəsizlik qaydalarına
- D) Sanitar-gigiyena qaydalarına
- E) Malın gömrük ərazisində yerləşdirilməsi qaydalarına

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: C.Q.Nuriyev, A.Ş.Şəkərəliyev, A.Ə.Əliyev, S.T.Əhmədov. Gömrük Ekspertizası. Qanun nəşriyyatı. Bakı, 2003

160. 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

161. 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

162. Müəssisənin mal-material ehtiyatları hansı bölmədə saxlanılır?

A) Mühafizə bölməsində

B) Anbarda

C) Mühasibat bölməsində

D) Təchizat bölməsində

E) Satınalma bölməsində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın Əsasları. I hissə. Dərslik. "Təhsil" NPM. Bakı, 2005. səh. 474

163. Nominal həcmi 500 metrkub olan dib konstruksiyası "yastı" olan yerüstü horizontal silindirik neft çənlərin optimal parametri hansı cavabda düz göstərilib?

A) Diametri 12 metr və uzunluğu 18 metr

- B) Diametri 3 metr və uzunluğu 18 metr
- C) Diametri 2 metr və uzunluğu 12 metr
- D) Diametri 16 metr və uzunluğu 16 metr
- E) Diametri 6 metr və uzunluğu 18 metr

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.14

164. Neft məhsulların dəmir yol ilə vaqonlarla göndərilməsi zamanı , normalalra görə böyük sürətli daşımalarda 1 sutkada neçə taarif kilometr olur?

- A) 600 taarif kilometr/sutka
- B) 320 taarif kilometr/sutka
- C) 150 taarif kilometr/sutka
- D) 200 taarif kilometr/sutka
- E) 900 taarif kilometr/sutka

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Соглашение, международном железнодорожном грузовом сообщении. Москва, 2004, стр. 14.р.1,3

165. Dövlətlə özəl sektorun təsiri ilə iqtisadiyyatın idarə olunması hansı iqtisadi sistemdə olur?

- A) Ənənəvi iqtisadi sistem
- B) Bazar iqtisadiyyatı
- C) Planlı iqtisadi sistem
- D) Qarışıq iqtisadi sistem
- E) Keçid iqtisadi sistemi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Q.Y.Əbdülsəlimzadə. İqtisadi Nəzəriyyə-Economics. Nəşriyyat Poliqrafiya Mərkəzi. Bakı, 2012

166. “Payız- qış” dövrü üçün təbii itki normaları neft və neft məhsullarının ilin hansı aylarında qəbulu, saxlanması, daşınması və buraxılmasını zamanı yaranan itkilərə tətbiq edilir?

- A) 01 dekabr 31 maya qədər
- B) 01 apreldən 31 sentyabra qədər
- C) 01 oktyabrdan 31 marta qədər
- D) 01 sentyabr 01 fevrala qədər
- E) 01 dekabr 01 marta 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. 181

167. Yük təyinat dəmir yol stansiyasına çatdıqda, dəmiryol yükalanı hansı sənədləri təqdim etməlidir?

- A) 2.Yol cədvəli, 3. Duplikat qaimə,
- B) 4. Yükün təhvil verilmə vəərəqi, 5. Yükün çatması bildirişi vəərəqi
- C) 5. Yükün çatması bildirişi vəərəqi
- D) 2.Yol cədvəli və 5. Yükün çatması bildirişi vəərəqi
- E) 1. Orqinal qaimə və 5. Yükün çatması bildirişi vəərəqi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Соглашение, международном железнодорожном грузовом сообщении. Москва, 2004, стр. 17.p. 1

168. Satınalmaların planlaşdırılması, proqnozları yuxarı təchizat bölməsinə təqdim etmə, proqnozların yerinə yetirilməsinə nəzarət etmə hansı struktur bölmə tərəfindən həyata keçirilməlidir?

- A) Satınalma Qrupu tərəfindən

- B) Satınalma komitəsi tərəfindən
- C) Baş Ofis tərəfindən
- D) İxtisaslaşmış Təchizat Bölməsi
- E) Mühasibat şöbəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Prof.Dr.Mehmet Necdet Timur və s. Təchizat Zəncirinin İdarəedilməsi. Anadolu Universiteti. Eskişehir, Yanvar 2013. İSBN: 978-976-06-1552-8

169. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması 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: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.13.

170. 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

171. Neft məhsulunun kütləsini həcm- kütlə metdou ilə hesablanması zamanı düz cavab hansıdır? Burada; Məhsulun həcmi 1000 metr kub ; Məhsulun sıxlığı 0,8 q/ sm³ (həcmi genişlənmə əmsalı , təzyiqdən sıxılma əmsalı, tempertur, xətalər və təzyiq dəyişməsi nəzərə alınmır)

- A) 920 kq
- B) 80 kq
- C) 125 kq
- D) 1250 kq
- E) 800000 kq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

172. Neft məhsulları göndərilən vaqon-sisternalar , çatdırma(daşıma) müddəti bitdikdən necə gün ərzində təqdim edilmədikdə, yükalan və ya yükləyən dəmiryoluna yükün (neft məhsullu) xtarışı haqda ərizə verə bilər?

- A) 30 gün
- B) 5 gün
- C) 10 gün
- D) 90 gün
- E) 1 il

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Соглашение, международном железнодорожном грузовом сообщении. Москва, 2004, стр. 17.п.5

173. Neft bazasının əsasən dəmiryolu xətləri, yükləmə-boşaltma estakadası və meydançası, texnoloji boru kəmərləri və siyirtmələr məntəqəsi, nasos stansiyası, operator binası və laboratoriya yerləşən ərazisi hansıdır?

- A) İnzibati-təsərrüfat zonası
- B) Saxlama zonası.

C) Köməkçi texniki qurğular zonası

D) Dəmiryolu stansiyası zonası

E) Təmizləyici qurğular zonası.

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: K.M.Məmmədov, Z.S.Musayev, A.Ə.Mürsəlov, V.V.Məmmədova. Neft yığılan, nəql edən mühəndis qurğuları və avadanlıqları. Bakı, 2009, səh.19

174. Neft bazasında neft və neft məhsullarının inventarizasiyası, bu məqsədlə yaradılmış inventarizasiya komsissiyasının tərkibi əz azı necə faiz komplektləşdirildikdə aparıla bilər?

A) 40 faiz

B) 80 faiz

C) 60 faiz

D) 51 faiz

E) 100 faiz

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.9.15

175. Tez alışan maye daşıyan nəqliyyat vasitəsinin səsbəşənlə təchiz edilməsi hansı cavabda düz göstərilir?

A) Katalizatorla təchiz edilir və arxa tərəfə düz çıxarılır

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

C) Katalizatorla təchiz edilir və radiatorun qabağından sol tərəfə çıxarılır

D) Qıçılma söndürənlə təchiz edilir və radiatorun qabağından 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

176. 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: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.10.

177. 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.

178. 4-oxlu yük tutumu 60 ton, çənin həcmi 72,7 m trafareti «Benzin» (kalibr tipi 53a) olan sisternalara hansı neft məhsullarının daşınmasına yol verilir.

- A) Ağ neft, dizel yanacağı
- B) Xam neft, mazut, mühərrik yağlarının
- C) Propan, metan, butan

D) Qudron və mazut

E) Benzin və qudron

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydalarının təsdiq edilməsi haqqında. NK 20 noyabr 2000-ci il tarixli № 207 qərar.m. 3.1.5

179. Süni işıqlanmada işıq mənbəyi kimi hansı lampalardan istifadə olunur?

A) Göy işıq verən lampalardan

B) Qırmızı işıq verən lampalardan

C) Yaşıl işıq verən lampalardan

D) Közərmə, lüminüsent və ksenon lampalardan

E) Qırmızı və göy işıq verən lampalardan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Ə.Abbasov. Əməyin Mühafizəsi və Elektrik Təhlükəsizliyi. Sumqayıt, 2014

180. Neft məhsullarının qəbulu və saxlanması üçün istifadə edilən çətin baza hündürlüyü yoxlanılması vaxtı hansı cavabda düz göstərilir?

A) Hər il qış vaxtı və təmirdən sonra

B) Hər il yay vaxtı və təmirdən sonra

C) Hər il qış vaxtı və təmirdən əvvəl

D) Hər il yaz vaxtı və təmirdən sonra

E) Hər il payız vaxtı və təmirdən sonra

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Avtomobillərə yanacaq doldurma məntəqələrinin texniki - istismar qaydaları. Bakı, 2008, m.4.6.

181. Təsnifatına görə 1 qrup neft məhsullarına hansı aiddir?

A) Dizel yanacağı

- B) Texniki izooktan
- C) Reaktiv mühərriklər üçün yanacaq
- D) Aİ – 95 avtomobil benzini
- E) Kerosin

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. 191

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

- 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.

183. İqtisadiyyatın mərkəzdən idarədilməsinə əsaslanan iqtisadi sistem hansıdır?

- A) Ənənəvi iqtisadi sistem
- B) Bazar iqtisadiyyatı
- C) Planlı iqtisadi sistem
- D) Qarışıq iqtisadi sistem
- E) Keçid iqtisadi sistemi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Q.Y.Əbdülsəlimzadə. İqtisadi Nəzəriyyə-Economics. Nəşriyyat Poliqrafiya Mərkəzi. Bakı, 2012

184. 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.

185. Kütləsi 4 ton olan neft çəkində 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

186. Yaz – yay mövsümündə 100 ton Avtomobil benzininin dəmir yol sisterninə buraxılması zamanı ən çox hansı miqdarda təbii itkiyə yol verilə bilər?

- A) 128 kiloqram
- B) 105 kiloqram
- C) 21 kiloqram

D) 61 kiloqram

E) 5 kiloqram

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. 203

187. İlin soyuq vaxtalarında özlülüyü və donma temperaturu yüksək olan neft və neft məhsullarının dəmiryol sistemlərinə boşaldılıb – doldurulmasının 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

188. 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.

189. 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.

190. Dəmir yolu ilə vaqon sistemlərdə daşınan maye yüklərin düzgün yüklənməsinə, boşaldılmasına, sənədləşdirilməsinə, adlarının, dərəcələrinin düzgün göstərilməsinə kim məsuliyyət daşıyır?

- A) Yükgöndərən
- B) Göndərmə dəmir yol stansiyası
- C) Təyinat dəmir yol stansiyası
- D) Qatar rəisi
- E) Vaqon bələdçisi

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. 3.1.2.

191. Dəmiryol çənlərinin “dərəcələnmə cədvəlin” (qradirovka) də hansı sütunlar olur?

- A) Doldurma səviyyəsi, Tutum

- B) Çənin baza hündürlüyü, Doldurma səviyyəsi
- C) Çənin baza hündürlüyü, Çənin nominal həcmi, Doldurma səviyyəsi
- D) Çənin nominal həcmi, Doldurma səviyyəsi, Tutum əmsalı
- E) Doldurma səviyyəsi, Tutum, Tutum əmsalı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: ПМГ 65-2003. Цистерны железнодорожные общие требования к методикам поверки объемным методом. Москва, 2004, м. 5.3.3

192. Neft məhsullarının avtoçənlər ilə mərkəzləşdirilmiş çatdırılması zamanı Neft bazasının “Sutkalıq Əmri”nin nüsxə sayı və paylanma təyinatı hansı cavabda düz göstərilib?

- A) 1 - ci nüsxə - neft siyirtmələri üzrə opertora nəzarət üçün, 2 - ci nüsxə əmtəə - nəqliyyat qaiməsinin tərtibi üçün
- B) 1 - ci nüsxə - fond qrupuna nəzarət üçün, 2 - ci nüsxə əmtəə - nəqliyyat qaiməsinin tərtibi üçün
- C) 1 - ci nüsxə - fond qrupuna nəzarət üçün, 2 - neft siyirtmələri üzrə opertora nəzarət üçün
- D) 1 - ci nüsxə - Operatora neft siyirtmələrin açmaq üçün, 2 - ci nüsxə əmtəə - nəqliyyat qaiməsinə əlavə etmək üçün
- E) 1 - ci nüsxə - Neft bazada saxlamaq üçün, 2 - ci nüsxə İstehlakçıya hesabat üçün

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. 5.22

193. Bazar iqtisadiyyatında iqtisadi proseslərin tənzimlənməsi vasitələri hansıdır?

- A) Plan
- B) Dövlət
- C) Tələb
- D) İqtisadi tarazlıq
- E) Tələb və təklif

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. "Elm". Bakı, 2014. ISBN 9952-8051-0-1

194. Neft bazasının əsas məqsədinə aid olanlar hansıdır?

1. Yerli sənayenin neft məhsulları ilə kəsilməz təmin edilməsi;
2. Neft məhsulların İxrac məqsədi ilə toplanması;
3. Neft məhsulların Bakı- Ceyhan boru kəmərləri ilə ixracı;
4. Neft məhsulların saxlanması, buraxılması zamanı itkilərin minimuma endirilməsi;
5. Yük və sərnişin avtomobilillərinə yanacaqın verilməsi.

A) 2,3,4

B) 1,2,5

C) 1,4

D) 2,3

E) 1,2,3,4,5

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: A.D.Rudovskiy. Neft bazalarının texniki istismar qaydaları. Moskva, 1984, m.2.5.

195. Dəmiryolu idarəsi neft məhsulları daşınması zamanı sisternalarında olan yükün vəziyyətin, kütləsin yoxlanması zamanı hansı cavabdakı təmin edilməlidir?

A) Yükalanan telefoqramaya verməklə

B) Komersiya akt bağlamaqla

C) Hər bir dayanacaq staniyasında yoxlanmalıdır

D) Hər hansı yoxlamaya yol verilmir

E) Yalnız hüquq mühafizə orqanlarını iştirakı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Соглашение, международном железнодорожном грузовом сообщении. Москва, 2004, стр. 18.p.1

196. Əmək ehtiyatlarının formalaşmasında əsas mənbə hansıdır?

- A) Təqaüdçülər
- B) Əmək qabiliyyətli yaşa daxil olanlar
- C) Əlillər və xüsusi qayğıya ehtiyacı olanlar
- D) Evdar və hamilə qadınlar
- E) Ev və şəxsi təsərrüfatında məşğul olanlar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Fuat Rəsulov, Qubad İbadoğlu. İqtisadiyyatın Əsasları. "Elm". Bakı, 2014. ISBN 9952-8051-0-1

197. 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.

198. Dəmiryol sisternalarının tutumu necə müəyyən olunmalıdır?

- A) Vaqon sisternanın tarasının tərəzidə ölçməklə
- B) İstehsalçı zavodun müəyyən etiyi tutum üzrə
- C) Su ilə aparılan hidravlik sınaq ilə
- D) Hər bir heft çəninin fərdi dərəcələnmə cədvəli üzrə
- E) Vaqon sisternanda olan neft məhsullarında ballast kütləsin ölçməklə

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.2.8.

199. Neftbazalarda tərtib olunan “texnoloji sxem” də hansıların yerləşdiyi sahə göstərilir?

1. Neft  nl rinin;
2. Nasos qurğularının;
3. Yükləmə-boşaltma qurğuları;
4. Siyirtmələrin yeri;
5. Avtosisternl rin gözləmə meydançası.

A) 1,2,3,4

B) 1,2,3,5

C) 1,3,5

D) 1,2,3,4,5

E) 1 və 5

Testin  t nlik dərəcəsi: asan

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

200. Aşağıdakı təchizat zənciri yanaşmalardan hansı daha ucuz mal və material əldə etmə düşüncəsinə aiddir?

A) Strateji yanaşma

B) Proses yanaşması

C) Logistika yanaşması

D) Funksional yanaşma

E) Təchizat yanaşması

Testin  t nlik dərəcəsi: orta

İstinad: İstinad: Prof.Dr.Mehmet Necdet Timur və s. Təchizat Zəncirinin İdarəedilməsi. Anadolu Universiteti. Eskişehir, Yanvar 2013. İSBN: 978-976-06-1552-8

201. Neft bazanın ərazisinin “Su əməliyyatı zonası” na hansı cavab aiddir?

A) Bu zonada sənaye axınlarının v  yağış sularının təmizlənməsi üzrə əməliyyatlar aparılır

B) Bu zonada yangını söndürmək  c n su  nl ri v  k p k xətləri yerləşir

C) Burada əsasən mexaniki və qaynaq emalatxanası, qazanxana və elektrik stansiyası yerləşir

D) Burada material və yanacaq anbarları yerləşir

E) Bu zonada su nəqliyyatı ilə daşınan neftin yüklənilib – boşaldılması üzrə əməliyyatlar aparılır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: K.M.Məmmədov, Z.S.Musayev, A.Ə.Mürsəlov, V.V.Məmmədova. Neftyiğılan, nəql edən mühəndis qurğuları və avadanlıqları.Bakı, 2009, səh.14

202. Həcmi 5000 metr kub olan şaqüli silindirik neft çənin mövcud olan diametr və gövdəsinin hündürlüyü parametrləri hansı cavabda düz göstərilib? (Xəta 1 metr ola bilər)

A) Diametri 20 metr , gövdəsinin hündürlüyü 25 metr

B) Diametri 10 metr , gövdəsinin hündürlüyü 5 metr .

C) Diametri 30 metr , gövdəsinin hündürlüyü 32 metr .

D) Diametri 23 metr , gövdəsinin hündürlüyü 12 metr

E) Diametri 34 metr , gövdəsinin hündürlüyü 25 metr .

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.12

203. 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 şəxs

E) Təchizat və ya satınalmalar üzrə mütəxəssisinin

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

204. 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

205. Dəmir yolu ilə təhlükəli yüklər daşınarkən "Qəza kartoçkasının nömrəsi» hansı məqsədlə istifadə edilir?

- A) Dəmiryol idarəsinin qəza - təmir xidmətinin telefon nömrəsi
- B) Qəza zamanı məlumat verilməli olan telefon nömrəsi
- C) Daşınma üçün nəqliyyat növü və tipi
- D) Yaranan qəza şəraitinin ləğv edilməsi qaydası
- E) Yükləmə qaydaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

206. Benzolun sıxlığı (Atmosfer təzyiqində və 0 dərəcə selsidə) hansı cavabda düz göstərilir?

- A) 600 kq/metrkub
- B) 900 kq/metrkub
- C) 1200 kq/metrkub
- D) 700 kq/metrkub

E) 1300 kq/metrikub

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: H.F. Mirələmov. Q.Q. İsmayılov. Neftin və qazın boru kəmərləri ilə nəqli. Dərslik. Bakı 2010. m.30.

207. Dəmiryol çənlərində neft məhsullarının səviyyəsinin müəyyən edilməsi üçün istifadə edilən “səviyyəölçən” (urovner) cihazı ilə hansı hədlərdə ölçmə aparıla bilər?

A) 0 - 4 metr

B) 0,33 – 6 metr

C) 0 - 20 metr

D) 2 – 22 metr

E) 1 – 8 metr

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, m.2.11

208. 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.

209. Saxlama üçün nəzərdə tutulmuş ehtiyatın həcmi 480 tondur. Anbarın 1 metr kvadratına düşən yük isə 800 kiloqramdır. Anbarın faydalı sahəsi neçə metr kvadrattır.

A) 256

B) 600

C) 320

D) 410

E) 480

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: T.İ.İmanov. Logistikanın Əsasları. I hissə. Dərslik. "Təhsil" NPM. Bakı, 2005. səh. 474

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. Neft məhsullarının qəbulu və göndərilməsi bazasında neft və neft məhsullarının inventarizasiyasının təyinatı nədir?

A) Faktiki mövcud olan məhsulun, mühasibat hesabatlarına olan məlumatlara uyğunluğu

B) Mühasibat sənədlərinin auditinin aparılması

C) Çənlərdə olan faktiki neft məhsullarının keyfiyyətinin yoxalanılması

D) Mədaxil və məxaric sənədlərinin yoxlanılması

E) Çənlər parkının, yükləmə-boşaltma meydançalarının texniki təhlükəsizlik tələblərinə cavab verməsin yoxlanılması

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.9.5

212. Yükalan neft məhsullarının dəmiryol çənlərində qəbulu zamanı, yükqöndərnin vurduğu plomblar qırılmış olduqun aşkar edərsə ilk növbədə nə etməlidir?

- A) Yükqöndərəne pretenziya irəli sürməlidir
- B) Məhsulları qəbul etməkdən imtina etməlidir
- C) Dəmiryol idarəsinə pretenziya irəli sürməlidir
- D) Komersiya AKT-1 tərtib etməlidir
- E) Məhsulların həcm, keyfiyyət parametrlərin yoxlamalıdır

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. 3.21

213. Hansı sənədin əsasında mal-material anbara qəbul olunmalıdır?

- A) Müqavilə əsasında
- B) Təchizat şöbəsi tərəfindən verilmiş məktub əsasında
- C) Qaima-faktura əsasında
- D) Faktura əsasında
- E) Rəhbərliyin yazılı göstərişi əsasında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: İstinad: Т.İ.İманов. Logistikanın Əsasları. I hissə. Dərslik. "Təhsil" NPM. Bakı, 2005. səh. 474