

## **R is v  mühəndis heyəti (Nəqliyyat-ekspedisiya  ob si)  zr  test tapşırıqları**

1. Neft məhsullarının satışı fəaliyyətinə x susı razılıq (lisenziya) verən icra hakimiyyəti orqanı hansıdır?

- A) Azərbaycan Respublikasının Sənaye və Energetika Nazirliyi
- B) Bakı   h r İcra Hakimiyyəti
- C) Fövqəladə Hallar Nazirliyi
- D) Antiinhisar və İstehlak Bazarına Nəzarət Dövlət Xidməti
- E) Azərbaycan Dövlət Neft  irk ti

 etinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: X susı razılıq (lisenziya) tələb olunan fəaliyyət növlərinin siyahısı v  həmin fəaliyyət növlərinə x susı razılıq (lisenziya) verilməsinə görə ödənilən dövlət rüsumunun m bl gl ri.( lav  2) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2006-cı il 29 dekabr tarixli, 510 nömrəli fərmanı ilə təsdiq edilmişdir.

2. Neft məhsullarının satışı fəaliyyətinə x susı razılıq (lisenziya ) alınması  c n dövlət rüsumunun m bl gi hansı cavabda düzgün göstərilib?

- A) 5500 manat
- B) 2000 manat
- C) 10000 manat
- D) 0 manat
- E) 11000 manat

 etinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: X susı razılıq (lisenziya) tələb olunan fəaliyyət növlərinin siyahısı v  həmin fəaliyyət növlərinə x susı razılıq (lisenziya) verilməsinə görə ödənilən dövlət rüsumunun m bl gl ri.( lav  2) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2006-cı il 29 dekabr tarixli, 510 nömrəli fərmanı ilə təsdiq edilmişdir.

3. Qaz məhsullarının satışını həyata keçirmək  c n Azərbaycan Respublikasının Sənaye və Energetika Nazirliyindən hansı sənəd alınmalıdır?

- A) Qaz məhsullarının satışı fəaliyyətinə x susı razılıq (lisenziya)
- B) Toksiki istehsalat tullantılarının utilizasiyası v  zərərsizləşdirilməsi fəaliyyətinə x susı razılıq (lisenziya)
- C) Təhlükəli yüklərin daşınması  c n ADR sertifikat
- D) Qazın İSO 14001 sertifikati
- E) Radioaktiv v  ioniz   uaları verən maddələrin tullantılarının saxlanılması v  basdırılmasına lisenziya

 etinlik dərəcəsi :  etin

Istinad: X susı razılıq (lisenziya) tələb olunan fəaliyyət növlərinin siyahısı v  həmin fəaliyyət növlərinə x susı razılıq (lisenziya) verilməsinə görə ödənilən dövlət rüsumunun m bl gl ri.( lav  2) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2006-cı il 29 dekabr tarixli, 510 nömrəli fərmanı ilə təsdiq edilmişdir.

4. Qaz məhsullarının satışını həyata keçirmək üçün Azərbaycan Respublikasının Sənaye və Energetika Nazirliyindən alınan xüsusi razılıq (lisenziya) üçün ödənilən dövlət rüsumunun məbləği neçə manatdır?

- A) 5500 manat
- B) 2500 manat
- C) 300 manat
- D) 150 manat
- E) 1200 manat

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Xüsusi razılıq (lisenziya) tələb olunan fəaliyyət növlərinin siyahısı və həmin fəaliyyət növlərinə xüsusi razılıq (lisenziya) verilməsinə görə ödənilən dövlət rüsumunun məbləğləri.(Əlavə 2) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2006-cı il 29 dekabr tarixli, 510 nömrəli fərmanı ilə təsdiq edilmişdir.

5. Sifarişçinin mənşə sertifikatının verilməsinə dair ərizəsinə Dövlət Xidməti tərəfindən ərizənin təqdim olunduğu tarixdən etibarən hansı müddətə baxılır və müvafiq qərar qəbul olunur?

- A) 1 (bir) gündən gec olmayaraq
- B) 3 (üç) bank günü ərzində
- C) 3 (üç) təqvim günü ərzində
- D) 7 (yeddi) gündən gec olmayaraq
- E) 30 (otuz) gün ərzində

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: "Malın mənşə ölkəsini təsdiq edən sertifikatın verilməsi Qaydaları"nın təsdiq edilməsi barədə Azərbaycan Respublikası İqtisadi İnkişaf Nazirliyi Kollegiyasının 2012-ci il 25 aprel tarixli, 02 nömrəli Qərarı .m.1.2.

6. Malın mənşə ölkəsinin müəyyən edilməsi üzrə ekspertizalar hansı təşkilat tərəfindən aparılır?

- A) "İstehlak Mallarının Ekspertizası Mərkəzi" MMC
- B) "Gömrük Mallarının Ekspertizası Mərkəzi" MMC
- C) Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi
- D) "Qida Təhlükəsizliyi Agentliyi Ekspertizası Mərkəzi" MMC
- E) Fövqəladə Hallar Ekspertizası Mərkəzi

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: "Malın mənşə ölkəsini təsdiq edən sertifikatın verilməsi Qaydaları"nın təsdiq edilməsi barədə Azərbaycan Respublikası İqtisadi İnkişaf Nazirliyi Kollegiyasının 2012-ci il 25 aprel tarixli, 02 nömrəli Qərarı .m.1.3.

7. Malın mənşə ölkəsinin müəyyən edilməsi hansı mərkəzi icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən aparılır?

- A) Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi
- B) Azərbaycan Respublikasının Daxili İşlər Nazirliyi
- C) Azərbaycan Respublikasının Gömrük Komitəsi
- D) Fövqəladə Hallar Nazirliyi
- E) Dövlət Neft Şirkəti

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: "Malın mənşə ölkəsini təsdiq edən sertifikatın verilməsi Qaydaları"nın təsdiq edilməsi barədə Azərbaycan Respublikası İqtisadi İnkişaf Nazirliyi Kollegiyasının 2012-ci il 25 aprel tarixli, 02 nömrəli Qərarı .m.1.3.

8. Sifarişçinin mənşə sertifikatı almaq üçün Dövlət Xidmətinə ərizəni təqdim etmə üsulları hansılardır? (Tam cavabı göstərin) . 1. Şəxsən; 2.Nümayəndə vasitəsilə ; 3. Poçt rabitəsi vasitəsilə; 4. Elektron üsulla.

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

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: "Malın mənşə ölkəsini təsdiq edən sertifikatın verilməsi Qaydaları"nın təsdiq edilməsi barədə Azərbaycan Respublikası İqtisadi İnkişaf Nazirliyi Kollegiyasının 2012-ci il 25 aprel tarixli, 02 nömrəli Qərarı .m.2.2.

9. Sifarişçi mənşə sertifikatı almaq üçün ərizəyə göstərilən sənədlərdən hansıları əlavə etməlidir?

- A) Qaimə-fakturanın (invoysun) surəti
- B) Nəqliyyat sənədləri
- C) Təhlükəli yükün xəbərdarlıq vərəqi
- D) Büdcəyə 50 manat dəyərində ödəniş qəbzi
- E) İSO 9001 sertifikatı

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: "Malın mənşə ölkəsini təsdiq edən sertifikatın verilməsi Qaydaları"nın təsdiq edilməsi barədə Azərbaycan Respublikası İqtisadi İnkişaf Nazirliyi Kollegiyasının 2012-ci il 25 aprel tarixli, 02 nömrəli Qərarı .m.2.4.

10. Sifarişçi mənşə sertifikatı almaq üçün Dövlət Xidmətinə ərizə təqdim edərkən , Dövlət Xidməti tərəfindən ərizənin qəbul edilməsi ilə bağlı ərizəçiyə hansı sənəd verilir?

- A) Ərizənin qeydiyyat tarixi və nömrəsi haqqında ərizəçiyə arayış verilir
- B) Ərizənin nüsxəsi imzalanaraq ərizəçiyə verilir
- C) Ərizənin əslinin sol kənarında imza qoyularaq ərizəçiyə qaytarılır
- D) Ərizənin arxasında imza qoyularaq ərizəçiyə qaytarılır
- E) Ərizəçiyə şifahi məlumat verilir

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: "Malın mənşə ölkəsini təsdiq edən sertifikatın verilməsi Qaydaları"nın təsdiq edilməsi barədə Azərbaycan Respublikası İqtisadi İnkişaf Nazirliyi Kollegiyasının 2012-ci il 25 aprel tarixli, 02 nömrəli Qərarı .m.2.6.

11. Mənşə sertifikatı almaq üçün Dövlət Xidmətinə təqdim edilmiş sənədlərdə Dövlət Xidməti tərəfindən çatışmazlıqlar və uyğunsuzluqlar aşkar edildikdə bu barədə sifarişçiyə hansı müddət ərzində məlumat verilir?

- A) Ərizənin təqdim olunduğu tarixdən etibarən 1 (bir) gündən gec olmayaraq
- B) Ərizənin təqdim olunduğu tarixdən etibarən 3 (üç) iş günü ərzində
- C) Ərizənin təqdim olunduğu tarixdən etibarən 3 (üç) təqvim günü ərzində
- D) Uyğunsuzluqlar aşkar edildikdən 30 (otuz) gün ərzində
- E) Uyğunsuzluqlar aşkar edildikdən 10 (on) gün ərzində

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: "Malın mənşə ölkəsini təsdiq edən sertifikatın verilməsi Qaydaları"nın təsdiq edilməsi barədə Azərbaycan Respublikası İqtisadi İnkişaf Nazirliyi Kollegiyasının 2012-ci il 25 aprel tarixli, 02 nömrəli Qərarı .m.2.8.

12. Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkəti "İxrac məqsədli neft-qaz fəaliyyətinə xüsusi iqtisadi rejimin tətbiqi haqqında şəhadətnamə" ni uyğun fəaliyyətə başlamazdan neçə gün qabaq almalıdır?

- A) Alınmır
- B) 3 gündən gec olmayaraq
- C) 5 gündən gec olmayaraq
- D) 30 gün əvvəl
- E) 90 gün əvvəl

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkətinin fəaliyyət istiqamətləri üzrə müvafiq işlərin görülməsi üçün alınması tələb olunmayan icazələrin siyahısı. s 1. Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2020-ci il "1" iyul tarixli 1079 nömrəli Fərmanı ilə təsdiq edilmişdir

13. Sifarişçiyə mənşə sertifikatının itməsi barədə Dövlət Xidmətinə yazılı müraciəti əsasında ərizə təqdim etdiyi tarixdən etibarən hansı müddət ərzində həmin mənşə sertifikatının dublikatı verilir?

- A) 1 gündən gec olmayaraq
- B) 10 gündən gec olmayaraq
- C) 15 gündən gec olmayaraq
- D) 30 gündən gec olmayaraq
- E) 60 gündən gec olmayaraq

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: "Malın mənşə ölkəsini təsdiq edən sertifikatın verilməsi Qaydaları"nın təsdiq edilməsi barədə Azərbaycan Respublikası İqtisadi İnkişaf Nazirliyi Kollegiyasının 2012-ci il 25 aprel tarixli, 02 nömrəli Qərarı .m.2.19.

14. Topdan ticarətdə əmtəə ehtiyatlarının idarə edilməsi özündə göstərilənlərdən hansını ehtiva edir?(Tam cavabı göstərin) 1. Ehtiyatlarını normalaşdırılması 2. Ehtiyatlarını operativ uçota alınması 3. Ehtiyatlarını vəziyyətinə nəzarət. 4.Ehtiyatların daşınması

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

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.101

15. Göstərilən məlumatlardan hansılar Kommersiya sirrinə aid edilməyən məlumat sayılır?

- A) Əmək haqqı və sosial ödənişlər üzrə borclar əks etdirən məlumatlar
- B) Təsis sənədlərində əksini tapan məlumatlar
- C) Müəssisənin təşkilati-hüquqi forması haqda məlumat
- D) İşçilərin say tərkibi haqda məlumat
- E) Əməyin ödənilməsi formaları və məbləği barədə məlumatlar

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.109

16. Beynəlxalq ticarət təcrübəsində bir-biri ilə alqı-satqı əməliyyatlarında maraqlı olan satıcı və alıcıları axtarıb tapan, onlar arasında əlaqə yaradan, özləri isə alqı-satqı prosesində nə öz adları, nə də vəsaitləri ilə iştirak etməyən vasitəçilər necə adlanır?

- A) Deklarant
- B) İstehlakçı
- C) Destrübüter
- D) Broker
- E) Diller

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017.s.126 s.120

17. Beynəlxalq ticarətdə komissiya müqavilələrində «komissioner»lər dedikdə kimlər nəzərdə tutulur?

- A) İstehlakçılar
- B) İstehsalçılar
- C) Alıcılar
- D) Satıcılar
- E) Vasitəçilər

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017.s.126 s.120

18. Beynəlxalq ticarətdə komissiya müqavilələrinin tərəfləri hansı cavabda düzgün göstərilib?

- A) Komissioner və Komitent
- B) Komitent və Konsumer
- C) Konsumer və İstehsalçı
- D) Distributor və Konsumer
- E) Distributor və Broker

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017.s.126 s.120

19. Beynəlxalq ticarətdə komissiya müqaviləsi bağlandıqda üçüncü şəxslərə münasibətdə "Komissionerlər" nə qismində çıxış edir?

- A) Alıcı
- B) Satıcı
- C) İstehsalçı
- D) İstehlakçı
- E) Daşıyıcı

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017.s.126 s.120

20. Konsiqnasiya müqaviləsinin şərtlərinə görə satıcı (konsiqnant) öz mallarının bazarda müəyyən (razılaşdırılmış) müddət ərzində reallaşdırılması üçün kimə təqdim edir?

- A) Komissionerə
- B) Komitentə
- C) Konsiqnatora
- D) Konsumerə
- E) Brokerə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.121

21. Konsiqnasiya müqaviləsində " konsiqnant " və " konsiqnator" uyğun olaraq müqavilənin hansı cavabda göstərilən tərəfləridir?

- A) "Konsiqnant - tədarükçü" və "konsiqnator - istehsalçı"
- B) "Konsiqnant - vasitəçi " və "konsiqnator - istehlakçı"
- C) "Konsiqnant - satıcı" və "konsiqnator - istehsalçı"
- D) "Konsiqnant - satıcı" və "konsiqnator - vasitəçi"
- E) "Konsiqnant - alıcı" və "konsiqnator - vasitəçi"

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.121

22. Agentlərin həyata keçirtdiyi proses hansıdır?

- A) İstehsalçıdan malı topdan alaraq , satış prosesinin həyata keçirilməsi
- B) İstehsalçının malın öz anbarında saxlayaraq , satdıqca pulunu istehsalçıya göndərmə prosesi
- C) Satıcıya əmtəə üçün müəyyən beh verərək , həmin əmtəənin satış prosesini həyata keçirilməsi
- D) Satıcıdan əmtəə alaraq satış prosesinin həyata keçirilməsi
- E) Satıcıdan əmtəə almayaraq, satıcının nümayəndəsi kimİ həmin əmtəənin satış prosesini həyata keçirilməsi

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.121

23. Satış vasitəçilərin (distribyutorlar) sadə vasitəçilərdən və etibar edilənlərdən fərqi hansı aiddir?

- A) Distribyutorlar alqı-satqı müqavilələrini öz adlarından və öz hesablarına imzalayırlar
- B) Distribyutorlar alqı-satqı müqavilələrini istehsalçılarn adlarından imzalayırlar
- C) Distribyutorlar yalnız gömrük müqavilələri imzalayırlar
- D) Distribyutorlar istehsalçıların gömrükdə nümayəndəsi sayılır
- E) Distribyutor əsasən multimodal daşıamalrı təşkili müqaviləsi bağlayır

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.121

24. İstehsal edilmiş malların pula çevrilməsi və istehlakçıların tələbatlarının ödənilməsi prosesi hansı anlayışla ifadə edilir?

- A) Logistika
- B) Satış
- C) Tədarük
- D) Təchizat
- E) İstehlak

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.122

25. Satışın həcmnin müəyyən edilməsi üçün bazarların proqnozlaşdırılmasında qısamüddətli proqnozlar hansı müddəti əhatə edir?

- A) 5 ildən 25 ilə qədər
- B) 1 ildən 5 ilə qədər
- C) 3 aydan 12 aya qədər
- D) 3 ildən 5 ilə qədər
- E) 10 ildən 15 ilə qədər

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.124

26. Satışın həcmnin proqnozlaşdırılması üçün tətbiq edilən “ekspert metodu” hansı cavabda göstərilənlərə əsaslanır? (tam cavabı göstərin) 1.Satışın perspektiv həcmi barədə müəssisə rəhbərlərinin rəylərinin öyrənilməsinə və ümumiləşdirilməsinə; 2. Müəssisənin ticarət agentlərinin satışın perspektiv həcmi barədə fikirlərinin öyrənilməsinə; 3.İstehlakçıların rəylərinin öyrənilməsinə; 4.İstehsalın həcmnin öyrənilməsinə; 5.Məhsulun nomenklaturasına

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

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.124

27. Qeyri-müəyyənlik şəraitində sənaye müəssisələri satışın həcmnin proqnozlaşdırılması üçün “səviyyəli proqnozlaşdırma” metodunda satışın həcmnin hansı səviyyələrdə proqnozlaşdırılmasının nəzərdə tutur?

- A) Maksimum və minimum
- B) Sabit, gözlənilən və dəyişən
- C) Səmərəli və səmərəsiz
- D) Optimal və minimal
- E) Maksimum, gözlənilən və minimum

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.125

28. Selektiv satış növünə hansı cavab uyğundur?

- A) Məhdud sayda vasitəçilər tərəfindən satışın həyata keçirilməsi
- B) Müəssisədən asılı olmayan ticarət firmaları tərəfindən satışın həyata keçirilməsi
- C) İstehsal vasitələrinin satışın həyata keçirilməsi
- D) Əmtələrin satışının çoxsaylı vasitəçilər tərəfindən həyata keçirilməsi
- E) Səyyar xidmətlər vasitəsilə satışın həyata keçirilməsi

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.126

29. Gündəlik tələbat mallarının satışında daha çox hansı satış növündən istifadə edilir?

- A) Birbaşa
- B) Dolayı
- C) İntensiv
- D) Selektiv
- E) İstiqamətlənmiş

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.126

30. Əmtəə növü üzrə satışın hansı növləri var? (Tam cavabı göstərin) 1. Birbaşa; 2. Dolayı; 3. İntensiv; 4. Selektiv; 5. İstiqamətlənmiş; 6. İstiqamətlənməmiş

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

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.126

31. Əmtələrin hansısa konkret alıcılara satılmasının nəzərdə tutulması, hansı satış növünə aiddir?

- A) Dolayı satış növü
- B) İntensiv satış növü
- C) Selektiv satış növü
- D) İstiqamətlənmiş satış növü
- E) İstiqamətlənməmiş satış növü

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.127

32. "İstiqamətlənməmiş satış" növü hansı kateqoriya alıcılar üçün nəzərdə tutulur?

- A) Yalnız aztəminatlı alıcılar üçün



- B) Yalnız yaşı 65-dən yuxarı olan alıcılar üçün
- C) Yalnız tələbələr üçün
- D) Yalnız androqin alıcılar üçün
- E) Bütün alıcılar üçün

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.127

33. Əvvəllər xarici tərəfdaşlara satılmış, heç bir dəyişikliyə məruz qalmamış əmtəələrin (malların) alınıb ölkəyə gətirilməsi hansı növ xarici ticarət əməliyyatlarına aiddir?

- A) Reidxal
- B) Reixrac
- C) İxrac
- D) İdxal
- E) Müvəqqəti idxal

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.130

34. "İdxal əməliyyatı" dedikdə qeyd edilənlərdən hansı nəzərdə tutulur?

- A) Əmtəələrin (malların) ölkə sərhədlərindən kənara çıxarılması və xarici tərəfdaşlara satılması
- B) Əmtəələrin (malların) xarici tərəfdaşlardan alınması və ölkəyə gətirilməsi
- C) Yalnız əmtəələrin (malların) ölkə sərhədlərindən kənara çıxarılması
- D) Əvvəllər xaricdən alınmış, ölkəyə gətirilmiş əmtəələrin (malların) xarici tərəfdaşa satılmaqla ölkədən çıxarılması
- E) Əvvəllər xarici tərəfdaşlara satılmış, heç bir dəyişikliyə məruz qalmamış əmtəələrin (malların) alınıb ölkəyə gətirilməsi

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.130

35. İNKOTERMS-2011 beynəlxalq qaydaları, əmtəələrin göndərilməsinin neçə bazis şərtini əhatə edir?

- A) 5
- B) 6
- C) 11
- D) 18
- E) 2

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.130

36. "İNKOTERMS-2011" beynəlxalq qaydalarının "CIP- Carriage and Insurance Paid To" şərtinə uyğun düzgün cavab hansıdır?

- A) "Franko bort gəmi göyertəsində azaddır
- B) "Franko-daşıyıcı"
- C) "Yükdaşımaların və sığortanın haqqı ödənilmişdir"

- D) "Məntəqədə tədarük"  
E) "Rüsumlar ödənilməklə tədarük"

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.131

37. "Oferta" nədir?

- A) Təklifin qəbul edildiyi barədə ünvanlandığı şəxsin cavabı  
B) Satınalma proseduru  
C) Məhsul göndərmə müqaviləsi  
D) Alqı – satqı müqaviləsi  
E) Müqavilə bağlanması haqqında təklif

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.132

38. Müqavilə bağlanması haqqında təklifə "razılıq" necə adlanır?

- A) Aksept  
B) Oferta  
C) Tender  
D) Auksion  
E) Opsion

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.133

39. "Oferta" müqaviləsin bağlayan tərəflər uyğun olaraq necə adlanır?

- A) Təklif verən tərəf – " 1 ci tərəf" və ofertanı alan tərəf " 2 ci tərəf"  
B) Təklif verən tərəf – "Offerent" və ofertanı alan tərəf "Akseptant"  
C) Təklif verən tərəf – " Oferant" və ofertanı alan tərəf "Offerenter"  
D) Təklif verən tərəf – " Akseptant" və ofertanı alan tərəf "Offerenter"  
E) Təklif verən tərəf – " Akseptant" və ofertanı alan tərəf "Akseptenter"

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.133

40. Malın qiyməti nədir?

- A) Satılan əmtəələrin alıcının qarısında təhvil müqabilində alıcının ödəyəcəyi və manatla ifadə edilmiş məbləğ  
B) Əmtəə vahidinin hazırlanması üçün çəkilən sabit və manatla ifadə edilmiş xərclər  
C) Satılan əmtəələrin müqabilində alıcının ödəyəcəyi və manatla ifadə edilmiş məbləğ  
D) Əmtəə vahidinin hazırlanması üçün xammal və dəyişən xərclərin manatla ifadə edilməsi  
E) Ölkəyə idxal edilən zaman malın gömrük qiyməti

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.137

41. Seuldan Bakıya göndəriləcək malın satış müqaviləsi şərtlərində "Yüklərin göndərilmə müddəti 15 iyul 2021 - cü il FOB Poti" qeyd edilib. Burada 15 iyul 2021 nəyi bildirir?

- A) Yüklərin gəmidən boşaldılmasının son tarixi
- B) Seulda anbardan çıxmasının tarixi
- C) Bakıya çatmanın son tarixi
- D) Gəmiyə yüklənmənin son tarixi
- E) Potiyə çatmanın son tarixi

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.139

42. Satıcı tərəfindən göndərilən əmtəələrin (malların) alıcı tərəfindən alındığını sübut edən sənədlər təqdim edildikdə, müqavilədə qeyd edilmiş məbləğin satıcının hesabına keçiriləcəyi haqda bankın zəmanəti necə adlanır?

- A) İnsuranc
- B) Aksept
- C) Opsiyon
- D) Oferta
- E) Akkreditiv

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.141

43. Əmtəələrin (malların) haqqının ödənilməsi üçün hansı şərtlərdən (üsullardan) istifadə edilir? 1. Nağd yolla 2.Çeklərlə hesablaşma 3. Bank köçürmələri ilə hesablaşma 4. Akkreditiv hesablaşma 5. Koin hesablaşma

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

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.142

44. Sifarişçi tərəfindən obyektin tikintisinin texniki-iqtisadi əsaslandırılması və torqun şərtlərinin hazırlanması məqsədi ilə cəlb edilmiş ixtisaslaşmış şirkətə qeyd edilənlərdən hansını aid etmək olar?

- A) Baş tədarükçü şirkət
- B) İnjiniring şirkəti
- C) Tender şirkəti
- D) Logistika şirkəti
- E) Marketing şirkəti

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.146

45. Podrat işlərinin müəyyən hissəsini yerinə yetirmək üçün podratçı tərəfindən cəlb edilən firmaya qeyd edilənlərdən hansını aid etmək olar?

- A) Təchizatçı
- B) Podratçı
- C) Subpodratçı
- D) Subtədarükçü
- E) Akseptor

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.147

46. Əmlaka, torpağa və digər təbii ehtiyatlara müqavilə əsasında, əvəzi ödənilməklə müddətli sahib olmaq və bunlardan istifadə etmək hüququ hansı anlayışla ifadə edilir?

- A) Satış
- B) Podrat
- C) Auksion
- D) İcarə
- E) Tender

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.159

47. Rentinq - Qısamüddətli icarə müqaviləsinə aid olan variantı göstərin?

- A) Lizinq şərti ilə malların sonrakı alış müqaviləsi
- B) Barter müqaviləsi
- C) Əmtəələrin (malların) qarşılıqlı alışın nəzərdə tutulan müqavilə
- D) Müqavilələrin müddəti bir neçə aydan 2-5 ilə qədər ola bilər
- E) Müqavilə bir neçə saatdan bir neçə ay müddətinə bağlanması nəzərdə tutur

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.162

48. Əmtəələrin valyutasız ekvivalent mübadiləsi hansı anlayışla ifadə edilir?

- A) Barter əməliyyatları
- B) Lizinq
- C) Hedinq
- D) Rentinq
- E) Renta

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.178

49. "Nou-xau"-ya aid olan xüsusiyyətlər hansı cavabda düz göstərilir?

- A) Patentlə qorunur ; yenilikləri ilə seçilir, nəzəri biliklərdir

- B) Patentlə qorunmur; praktiki təcrübədir; yenilikləri ilə seçilir
- C) Patentlə qorunur ; praktiki təcrübədir; yenilikləri ilə seçilir
- D) Texnoloji əmtəələrin fərqləndirilməsi üçün xüsusi nişandır
- E) Patentlə qorunur və texnoloji yenilikdir

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.197

50. Dövlət tərəfindən ayrı-ayrı fiziki şəxslərə və ya təşkilatlara (firmalara və s.) müəyyən vaxt ərzində ixtiraya sahibliyə, ondan istifadəyə və ona sərəncam verməyə müstəsna hüquq verən sənəd hansıdır?

- A) Lisenziya
- B) Sertifikat
- C) Patent
- D) Dekret
- E) Rescript

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.198

51. İqtisadi, texniki, mədəni və s. konkret məsələlər üzrə tərəflərin razılığını ifadə edir və müqavilədən fərqli olaraq nisbətən az əhəmiyyət kəsb edən məsələlər üzrə bağlanan razılaşma necə adlanır?

- A) Aksept
- B) Lizinq
- C) Müqavilə
- D) Saziş
- E) Kontakt

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s. 212

52. Beynəlxalq əmtəə sazişi kimi bağlanan "Protokol" a hansı cavab uyğundur?

- A) İxtisaslaşmış beynəlxalq təşkilatı təsis edən müqavilənin adı
- B) Beynəlxalq təşkilatların təsis aktları kimi xüsusi təntənəli aktları ifadə etmək üçün istifadə edilən addır
- C) Hökumətlərarası təşkilatı təsis edən, onun məqsədlərini, prinsiplərini, strukturunu və funksiyalarını müəyyən edən müqavilədir
- D) Alqı – satqı müqaviləsidir
- E) Məhdud əhəmiyyətli məsələlər üzrə beynəlxalq sazişdir

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.213

53. Bağlanmış satınalma müqaviləsi iştirakçılarının biri və ya hər ikisi ilə bilavasitə heç bir müqavilə münasibətlərində olmayan fiziki və ya hüquqi şəxs müqavilədə necə adlanır?

- A) Üçüncü şəxs
- B) Sifarişçi
- C) İkinci şəxs

D) Oferent

E) Malgöndərən

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.147

54. Dəmiryolu ilə yük daşımaları müqaviləsi hansı sənədlər ilə rəsmiləşdirilir?

A) Konosament ilə

B) Vahid formalı qaimə ilə

C) Airwaybill ilə

D) SMR ilə

E) TİR kornet ilə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Соглашениео международном железнодорожном грузовом сообщении (смгс). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Статуса 7. Параграф 1.

55. Neft məhsullarının uçotu Neftbaza və Yanacaq doldurma məntəqələrində ( YDM) hansı vahidlərlə aparılır?

A) Neftbazada - kütlə vahidi, YDM lərdə - həcm vahidi ilə

B) Neftbazada və YDM lərdə - həcm vahidi ilə

C) Neftbazada və YDM lərdə - kütlə vahidi ilə

D) Neftbazada - sahə vahidi, YDM lərdə - həcm vahidi ilə

E) Neftbazada - sıxlıq vahidi, YDM lərdə - həcm vahidi ilə

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы госкомнефтепродукта СССР. № 06/21-8-446. S.1.1.

56. Dəmiryol sisternalarında neft məhsullarının həcmi nə əsasında müəyyən olunur ?

A) Sisternaların tam kütlələrinə görə

B) Hər 1 cm hündürlük üçün tərtib edilmiş qradirovka cədvəli üzrə

C) Aerometrin göstəriciləri əsasında

D) Sisternaların qabarit ölçüləri

E) Hər 10 cm hündürlük üçün tərtib edilmiş kalibrovka cədvəli üzrə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы госкомнефтепродукта СССР. № 06/21-8-446. S.2.9.

57. Neftdaşıma gəmilərində neft məhsullarının qəbulu və təhvil (boaldılması) zamanı miqdarı , necə müəyyən olunur? (sahil boru kəmərlərinin uzunluğu 2 km dən çox olan halda)

A) Gəminin dedveyti ilə

B) Gəminin tankerinin həcmi ilə

C) Neft daşıyan gəminin çəninin (tank) qradirovka cədvəlindən istifadə etməklə ölçməklə

D) Nasosun gücü və iş saati ilə

E) Gəminin tam cəkisi və boş cəkisinin fərqi ilə

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы госкомнефтепродукта СССР. № 06/21-8-446.m.2.10

58. Neft məhsullarının təhvil - təslimi zamanı neftin sıxlığı neçə rəqəmə qədər dəqiqliklə göstərilir?

- A) 2 rəqəm
- B) 9 rəqəm
- C) 12 rəqəm
- D) 4 rəqəm
- E) 8 rəqəm

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы госкомнефтепродукта СССР. № 06/21-8-446.m.2.21

59. Neft məhsullarını təhvil alan tərəf məhsulun təbii azalma normalarından çox olan əksiklik aşkar edərsə nə etməlidir?

- A) Yük göndərənə iddia irəli sürülür
- B) Məhkəməyə birbaşa müraciət edir
- C) Daxili İşlər Nazirliyinə oğurluq haqda şikayət verir
- D) Yükgöndərənə ödəniş etmir
- E) Yük göndərənə pretenziya göndərilir

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы госкомнефтепродукта СССР. № 06/21-8-446.m.3.2.

60. Dəmiryol nəqliyyatı ilə daxil olan neft məhsulların təhvil alan zamanı nə edilməlidir? (Tam cavabı göstərin)

A) Müşayət nəqliyyat sənədləri alınmalıdır, sisternanın texniki vəziyyəti yoxlanılmalıdır, plombların tamlığı yoxlanılmalıdır, neft buraxma qurğuları (kran, vintil və s.) yoxlanılmalıdır

B) Müşayət nəqliyyat sənədləri alınmalıdır, Qısa idxal bəyannaməsi yoxlanılmalıdır; neftburaxma qurğuları yoxlanılmalıdır, qığılıcı söndürən yoxlanılmalıdır

C) Qısa idxal bəyannaməsi yoxlanılmalıdır; neftburaxma qurğuları yoxlanılmalıdır, qığılıcı söndürən yoxlanılmalıdır, plombların tamlığı yoxlanılmalıdır

D) Plombların tamlığı yoxlanılmalıdır, neftburaxma qurğuları yoxlanılmalıdır, qığılıcı söndürən yoxlanılmalıdır

E) Müşayət nəqliyyat sənədləri alınmalıdır, Plombların tamlığı yoxlanılmalıdır, neftburaxma qurğuları yoxlanılmalıdır, qığılıcı söndürən yoxlanılmalıdır

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы госкомнефтепродукта СССР. № 06/21-8-446.м.3.18

61. Neft bazasına neft məhsulları avtosisternlərlə daxil olarsa təhvil-təslim zamanı nələr yoxlanılmalıdır? 1. Plompların tamlığı 2. Avtosisternin texniki vəziyyəti 3. Neft məhsulunun kəmiyyət və keyfiyyətinin əmtəə-nəqliyyat qaiməsi ilə uyğunluğu. 4. Malın invoys dəyəri 5. Sürücüyə aid sürücülük şəhadətnaməsi

A) 1,2,3,4,5

B) 1,2,3

C) 3,4,5

D) 2,3,4

E) 1,4,5

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы госкомнефтепродукта СССР. № 06/21-8-446.м.3.42

62. Boru kəmərləri ilə daxil olan neft məhsulların təhvil-təslimi hansı sənəd əsasında rəsmiləşdirilir?

A) Invoys

B) Əmtəə -nəqliyyat qaiməsi

C) AKT

D) Yol vərəqəsi

E) Nasos stansiyası qaiməsi

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Инструкция о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы госкомнефтепродукта СССР. № 06/21-8-446.м.3.46

63. Qeyd edilənlərdən hansı maddə "Qaz" sayılır?

A) 20°C-də buxarı təzyiqi 10 kPa olarsa

B) 50 °C-də buxarının təzyiqi 100 kPa az olarsa

C) 100° C-də buxarının təzyiqi 100 kPa az olarsa

D) 50°C-də buxarının təzyiqi 300 kPa çox olarsa

E) 75 °C-də buxarının təzyiqi 100 kPa çox olarsa

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.М.1.2.6



64. Təhlükəli yük daşıyan sisternalarda "Sisterna kodu" neçə rəqəmli olur?

- A) 13
- B) 2
- C) 12
- D) 8
- E) 4

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.М.1.2.14

.

65. Maye daşıyan sisternalarda "bağlayıcı armatur" qurğusunun təyinatı nədir?

- A) Mayenin axınının müəyyən germetikliklə qarşısının alınması
  - B) Sisterna vaqonların bir-biri ilə sərt birləşdirilməsi
  - C) Sisterna vaqonların bir - biri ilə elastik birləşdirilməsi
  - D) Sisterna qazanların vaqon meydançasına bağlanması
  - E) Müəyyən təzyiq altında avtomatik iş düşən klapın
- Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.М.1.2.10

.

66. Dəmiryol vaqon sisternaların hesabı təzyiqi "N" olarsa ,Bu vaqon sisternaların hidravlik sınağını hansı təzyiq altında aparılır ?(Əgər müxtəlif təhlükəli yüklərin daşınması üçün digər xüsusi təlimatlarda fərqli təzyiqlər göstərilməzsə)

- A) 2N
- B) 1,25 N
- C) N
- D) 0,9N
- E) 0,5N

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.М.1.2.12

.

67. Tez alışan mayelər - hansı hərarətdə alışan mayelərdir?

- A) 120°dən yuxarı hərarətdə
- B) 200°dən yuxarı hərarətdə
- C) 60°dək hərarətdə
- D) 120°dək hərarətdə
- E) 200°dək hərarətdə

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.М. 1.2.18.

.

68. Vaqon sisternalarda qazanın (Yük həcmnin) yüksək təzyiqdən avtomatik şəkildə artıq təzyiği çölə atmaqla qoruyan avadanlıq hansıdır?

- A) Vintil
- B) Manifold armatur
- C) Bunker
- D) Qoruyucu armatur
- E) Bağlayıcı armatur

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.1.2.21.

.

69. Vaqon sisternaların doldurulması, boşaldılmasının həyat keçirən işçi personalının hansı əlavə biliklərə malik olması tələb olunur?

- A) Vaqon sisternanı təmiri üzrə çilingər bilikləri
- B) Maşınist və maşınist köməkçisi işini bilməlidir
- C) Takelajçı işi bilikləri olmalıdır
- D) Vaqon sisternanın hissələrinin təyinatını və vaqon sisternanı idarə etməyi bilməlidir
- E) Vaqon sisternanın konstruksiyasının və hissələrinin təyinatını bilməlidir

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.1.5.

.

70. Neft məhsullarınının vaqon sisternalara tökülməsi (Yüklənməsi) zamanı, bu yerə hansı məsafədə siqaret çəkmək qadağandır?

- A) Ən azı 100 metr
- B) Ən azı 20 metr
- C) Ən azı 300 metr

D) Ən azı 10 metr

E) Ən azı 5 metr

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.1.

.

71. Təhlükəli yüklərin tökmə (Yükləmə) məkanı , yaşayış binalarından, dəmiryol anbarlarından ən azı hansı məsafədə olmalıdır?

A) 500 metr

B) 100 metr

C) 10 metr

D) 25 metr

E) 300 metr

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.2

.

72. Yükgöndərən vaqon - sisternanı yükləməyə qəbul etdikdən sonra , həmin vaqon-sisternada " komersiyaya nazaslığı" aşakar edərsə hansı müddətdə vaqon sahibinə pretenziya verə bilər?

A) 12 saat ərzində verə bilər

B) 3 gün ərzində verə bilər

C) 15 gün ərzində verə bilər

D) Verə bilməz

E) 1 gün ərzində verə bilər

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.8

.

73. Vaqon sisternaların çənlərinin (kotel) və armaturlarının növbəti texniki şəhadətlənmə almasına neçə gün qalanadək neft məhsulları ilə doldurulmasına icazə verilir?

A) 90 gündən az olmayaraq

B) 60 gündən az olmayaraq

C) 3 gündən az olmayaraq

D) 10 gündən az olmayaraq

E) 30 gündən az olmayaraq

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.9

74. Vaqon sisternanın hansı halında neft məhsulları doldurulmasına yol verilir?

- A) Növbəti texniki baxışdan keçmə vaxtına 60 gün qaldıqda
- B) Vaqonun nömrələri aydın görünmədikdə
- C) Konstruksiyada nəzərdə tutulan çöl pilləkanları və keçid körpüləri olmadığında
- D) Konstruksiyada nəzərdə tutulan işçi meydançalar tələblərə cavab vermədikdə
- E) Doldurma lyukunun qapağında xırda çatlar olduqda

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.8

75. Vaqon sisternaların Benzin və ya Kerosinlə doldurarkən istifadə edilən boru və ya şlanq çənin dibinə qədər buraxılır. Bu hansı məqsədlə edilir? 1.Köpüylənmənin qarşısını almaq; 2. Statik elektriclənmənin qarşısını almaq; 3. Daha tez doldurulması üçün; 4. Benzinin oksidləşməməsi üçün; 5. Çənin mexaniki yeyilməsinin qarşısını almaq üçün

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

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.10

76. Doldurulma və xüsusi vaqon-sisternalarda daşınma zamanı hərərəti 50° C-dən yuxarı olan maye neft məhsulları , həmin sisternanın həcmiə ən çox necə faizin doldurmaqla daşına bilər ?

- A) 0,5
- B) 0,8
- C) 0,95
- D) 0,2
- E) 1,2

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.12.

77. Neft daşıyan Vaqon - sisternanın çəninə yuxarı lyuk qapaqları bağlı olarsa qeyd edilənlərdən hansı qadağandır?

- A) Neft məhsulunun 12 saatdan çox daşınması
  - B) Yağışlı havada hərəkəti
  - C) Neft məhsulunun 72 saatdan çox daşınması
  - D) Aşağı buraxmaq (sliv) qurğusundan neftin verilməsi
  - E) Qatarın 40 km/saat dan yuxarı sürətlə hərəkəti
- Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.3.2

.

78. Neft məhsulları daşıyan vaqon-sisternanın hər iki yan tərəfində neft məhsullarının tipindən asılı olaraq bir qrup bildiriş - hərfi işarəli trafaretlərindən istifadə edilir. Göstərilənlərdən hansı bu trafaretlərə aid deyil?

- A) Neft - ("Нефть")
  - B) , "Т"
  - C) Benzin - Neft ( "Бензин-Нефть")
  - D) "СТ"
  - E) "U"
- Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.4.1.

.

79. Neft məhsulları daşıyan vaqon-sisternanın hər iki yan tərəfində neft məhsullarının tipin göstərən " T" hərf - trafaret vurulubsa, bu vaqon - sisternada göstərilənlərdən hansı daşına bilər?

- A) Bitum
  - B) Benzin
  - C) Dizel yanacağı
  - D) Kerosin
  - E) Nafta
- Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.4.1.

.

80. Vaqon sisternalara tökülən ( doldurulan ) xam neftin temperaturu hansı həddən yuxarı olmamalıdır?

- A) 30°C
- B) 50°C
- C) 100°C

D) 120°C

E) 10°C

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.15

.

81. Bunker tipli vaqonlar hansı cavabda göstərilən neft məhsullarının daşınması üçündür?

A) Ağ neft markaları

B) Neft bitumunun bərk markaları

C) Xam neft

D) Aseton və metanol

E) Mühərrik yağlarının qış markaları

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.2.16

.

82. Vaqon sisterna ilə Neft məhsulları göndərilərkən qaimə və digər yol sənədlərindən başqa hansı sənədin qaiməyə əlavə edilməsi tələb olunur? (Yükalanla müqvilədə digər hal nəzərdə tutulmazsa)

A) Qaimənin dublikatı

B) İnvoys

C) Məhsula keyfiyyət pasportu

D) Məhsula fitosanitar pasportu

E) Məhsulun gigiyenik sertifikatı

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Правила перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума. Приложение N 14 к протоколу СЖТ СНГ.с изменениями на 27 ноября 2020 года.м.3.5.4.

.

83. Yüklər gəmiyə yükləndikdən sonra, yüklənmə tarixi öz əksini hansı sənəddə tapır?

A) "konosamenf"

B) İnvoys

C) SMR

D) Airwaybill

E) TİR

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.139

84. Malın istehsalçıdan istehlakçıya çatdırılması zamanı bütün əməliyyat və xidmətlər kompleksini əhatə edən fəaliyyət hansıdır?

- A) Ketirinq xidməti
- B) Nəqliyyat ekspedisiya xidməti
- C) Yüklərin daşıma xidməti
- D) İstismar xidməti
- E) Kuryer xidməti

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Ə.Ə.Cavadov. Nəqliyyat ekspedisiya işlərinin təşkili. Dərs vəsiti. Bakı 2012. s.19

85. Neft məhsullarının dəmir yolla nəqli hansı hərəkət tərkiblərində aparılır?

- A) Bağlı vaqon
- B) Dumpkar
- C) Xüsusi sisterna
- D) Xoper vaqon
- E) Vaqon refrijerator

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 19

86. Neft məhsulların daşınması üçün vaqon sisternaların hərəkət hissələrində oxların sayına görə hansı növləri olur?

- A) 1 oxlu və 2 oxlu
- B) 5 oxlu və 10 oxlu
- C) Yalnız 6 oxlu
- D) 4 oxlu və 8 oxlu
- E) 2 oxlu və 3 oxlu

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.20

87. Vaqon sisternalarda qoruyucu armaturun (Предохранительная арматура) təyinatı nədir?

- A) Elektrik ötürücüsü rolunu oynuyur
- B) Qığılıcı söndürən rolun oynuyur
- C) Sisternadakı neftin yanğından təhlükəsizliyini təmin edir
- D) Neftin sisternadan dolub dağılmasının qarşısını alır
- E) Yüksək təzyiqli nəticəsində sisternanın dağılmasının qarşısını alır

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.22

88. Qatı neft məhsullarının daşınması üçün buxar köynəkli sisternalar, adi sisternalardan nə ilə fərqlənir?

- A) Alt hissəsində 40 m<sup>2</sup> səthi buxarla qızdıran sistem olur

- B) Hərəkət hissəsində 4 oxu olur
  - C) Xüsusi alüminium xəlitədən hazırlanır
  - D) Hərəkət hissəsində 6 oxu olur
  - E) Yalnız üst hissədən doldurulur
- Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.22

89. Termos - sisternaları hansı neft məhsulunu daşımaq üçün nəzərdə tutulmuş xüsusi vaqondur?

- A) Benzin
- B) Bitum
- C) Dizel
- D) Metanol
- E) Spirt

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.22

90. Sıxılmış propan qazının daşınması üçün xüsusi sisterna vaqon hansı təzyiqə hesablanıb?

- A) 1 Мра
- B) 0,22 Мра
- C) 2 МПа
- D) 10 Мра
- E) 40 Мра

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.22

91. Müasir sisterna vaqonların qazanların həcm - ölçü parametrləri hansı cavabda daha doğrudur?

- A) Həcmi 54-162 m<sup>3</sup>, diametri - 5 metrdən çox olur
- B) Həcmi 160- 260 m<sup>3</sup>, diametri - 3 metrə qədər olur
- C) Həcmi 5 - 6m<sup>3</sup>, diametri - 3,2 metrə qədər olur
- D) Həcmi 54-162 m<sup>3</sup>, diametri - 3,2 metrə qədər olur
- E) Həcmi 24-82 m<sup>3</sup>, diametri - 2 metrə qədər olur

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.22

92. Dəmiryolu ilə neft məhsullarının sisterna ilə daşımalarının üstünlükləri hansıdır? 1. Mövsümdən asılı olmamaq; 2. Bir marşrutda ( sostavda ) bir necə növ neft məhsulu daşımaq imkanı, 3. Sisternanın boş yürüşünün olması 4. Maya dəyərinin dəniz daşımalarından yuxarı olması

- A) 1,3,4
- B) 2 və 4
- C) 1,2,3 və 4



D) 3 və 4

E) 1 və 2

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.23

93. Neft məhsulları hansı növ gəmilərdə daşınır? (bidon, bocka və s. olmadan)

A) Tanker və barjalarda

B) Balker və bərə

C) Qaleas və Tanker

D) Bərə və rolker

E) Rolker və Barja

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.23

94. Neft daşıyan barjaların ,tankerdən əsas konstruktiv fərqliliyi nədən ibarətdir?

A) Yükləmə boşaltma üçün Tankerin öz nasosu olmur

B) Yükləmə boşaltma üçün Barjanın öz nasosu olmur

C) Barjada maye yüklər yalnız konteynerdə daşınmalıdır

D) Tankerdə maye yüklər yalnız bocka və bidonda daşınmalıdır

E) Barjalar yalnız ədədi yükləri daşımaq üçün nəzərdə tutulub

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с.24

95. Bakı - Novorossiysk neft kəmərinin uzunluğu neçə kilometrdir?

A) 804 km

B) 3202 km

C) 1520 km

D) 345 km

E) 5421 km

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 50

96. Magistral neft kəmərlərinin diametri hansı ölçülərdə olur?

A) 650 mm-dən 4520 mm-dək

B) 3200 mm-dən 4320 mm- dək

C) 2200 mm-dən 2600 mm- dək

D) 219 mm-dən 1220 mm-dək

E) 24- mm-dən 86 mm-dək

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 59

97. Mədəndən nefti qəbulu , növlərə ayrılması və ya birləşdirilməsi , hesabatın aparılması və rezervuralardan , neft borularına vurulması harada aparılır?

- A) Aralıq neft vurma stansiyasında
- B) Xərtti qurğularda
- C) Son məntəqədə
- D) Mədəndə
- E) Baş neft vurma stansiyası

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 60

98. Magistral neft kəmərlərində aralıq neft vurma stansiyaları arasında məsafələr nə qədər olur?

- A) 50-150 km
- B) 200 - 300 km
- C) 20 -25 km
- D) 500 - 600 km
- E) 1000- 1050 km

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 62

99. Magistral neft kəmərlərində , " xətti zadvişka" kalar arasında məsafələr nə qədər olur?

- A) 5 Kilometrən bir
- B) Ən azı 30 kilometr
- C) 100 Kilometrdən bir
- D) Ən çox 20 kilometrən bir
- E) Ən azı 50 kilometr

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 63

100. Magistral boru nəqliyyatı ilə neft göndərmələri zamanı hansı növ nasoslardan istifadə edilir?

- A) Asinxron mühərrik
- B) Plunjerli nasos
- C) Mərkəzdən qaçma nasosu
- D) Porşenli mühərrik
- E) Dişli çarxlı nasos

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 79

101. 1 barel neçə litirdir?

- A) 221 litr
- B) 312 litr
- C) 179 litr
- D) 159 litr
- E) 45 litr

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 126

102. Neft bazasının təyinatı hansı cavabda düzgün göstərilib? (tam və düzgün olanı göstərin)

- A) Neftin qəbulu, separasiyası, çeşidlənməsi, markalanması və satışı
- B) Neftin qəbulu, çeşidlənməsi, saxlanması,
- C) Neftin emalı və qablaşdırılması
- D) Neftin çıxarılması ,separasiyası və saxlanması
- E) Neftin qəbulu, saxlanması və istehlakçılara buraxılması

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 132

103. Neft bazalarında həyata keçirilən əsas əməliyyatları göstərin. Neft məhsullarının: 1. Qəbulu 2. Saxlanması. 3. Buraxılması 4. Ölçü və hesabatı 5. Çeşidlənməsi 6. Emalı

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

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 134

104. Avtoestakada və avtokolonkalar Neftbazanın hansı zonasında yerləşir?

- A) Dəmiryol əməliyyatları zonasında
- B) Operativ zonada
- C) Köməkçi qurğular zonasında
- D) İnzibatı zonada
- E) Su əməliyyatları zonasında

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 137

105. Qazın magistral qaz kəmərləri ilə hərəkətini hansı qurğu təmin edir?

- A) Mancanaq nasos stansiyası
- B) Dişli çarx nasos stansiyası
- C) Kompresor stansiyası
- D) Nasos stansiyası
- E) Vakum stansiyası

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 181

106. Qaz kəmərlərində olan işçi təzyiqə görə, magistral qaz kəmərləri hansı siniflərə bölünür?

- A) 1 ci sinif - təzyiq 5 Mpa dan az olan, və 2 ci sinif - təzyiq 25 Mpa dək olan
- B) 1 ci sinif - təzyiq 2,5 Mpa dan az olan, və 2 ci sinif - təzyiq 1,25 dən 2,5 Mpa dək olan
- C) 1 ci sinif - təzyiq 1 Mpa dan çox olan, və 2 ci sinif - təzyiq 2,5 Mpa dan çox olan
- D) 1 ci sinif - təzyiq 2,5 Mpa dan çox olan, və 2 ci sinif - təzyiq 1,25 dən 2,5 Mpa dək olan
- E) 1 ci sinif - təzyiq 1 Mpa dan çox olan, 2 ci sinif - təzyiq 2,5 Mpa dan çox olan və 3 cü sinif - təzyiq 5 Mpa dan çox olan

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 181

107. Magistral qaz kəmərlərində qazın işçi təzyiqi ən az nə qədər olamlıdır?

- A) 2,5 Mpa
- B) 5 Mpa
- C) 0,2 Mpa
- D) 12 Mpa
- E) 1,2 Mpa

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 182

108. Magistral qaz kəmərlərinə hansı əsas obyektlər daxildir? 1. Baş qurğu; 2. Kompresor stansiyası; 3. Qazpaylam stansiyası; 4. Yeraltı anbar ; 5. Xətti qurğular 6. Nasos qurğusu

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

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 183

109. Bir-birinə yaxın yerləşən qaz mədənlərindən çıxan qaz ilkin olaraq bilavasitə harada toplanır?

- A) Baş kompresor stansiyasında
- B) Qaz toplanması məntəqəsində
- C) Mədən qaz kolektorunda

- D) Yeraltı qaz anbarında
- E) Transformator sahəsində

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 183. sək. 5.2.

110. Odorizasiyanın məqsədi nədir?

- A) Qazın sıxılması
- B) Qazın soyudulması əməliyyatı
- C) Qaza xüsusi iy vermə əməliyyatı
- D) Qazın tərkibində nəmliyin götürülməsi
- E) Qazın metal hissəciklərdən təmizlənməsi

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 185

111. Qazların istehlak həcmində uzun müddətli qeyri-bərabərliyi kompensasiya edilməsi üçün hansı tədbirlər görülür?

- A) Artıq qaz yenidən qaz boru xəttinə qayıdır
- B) Qaz quyularından çıxan qaz qısamüddətli dayandırılır
- C) Artıq qazlar havaya buraxılır
- D) Qazları yeraltı anbarlara vurulur
- E) Qaz kompressorlarının vurma təzyiqi aşağı salınır

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 187

112. Magistral qaz kəmərlərinin boru və armaturları hansı işçi təzyiqə hesablanır?

- A) 0,5 Мра
- B) 2,5 Мра
- C) 4 Мра
- D) 5 Мра
- E) 7,5 МПа

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 188

113. Təbii qazın nəqli zamanı onu sıxılmış vəziyyətə gətirirlər. Bu zaman onun həcmi nə qədər azalır?

- A) 630 dəfə
- B) 5 dəfə
- C) 12 dəfə
- D) 100 dəfə
- E) 25 dəfə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 192

114. Atmosfer təzyiqində Metan qazının maye halda nəql edilməsi üçün qaz hansı hərarətdə olmalıdır?

- A) Mənfi 20°
- B) Mənfi 162°
- C) Mənfi 42°
- D) Mənfi 5°
- E) Müsbət 12°

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 192

115. Sıxılmış qazın nəqlinin prinsipial sxeminə görə Qaz "Baş qazsıxma zavodundan" çıxaraq birbaşa hara daxil olur?

- A) Yearaltı anbara
- B) Reqazlaşdırma stansiyasına
- C) Baş nasos stansiyasına
- D) Aralıq qaz soyutma stansiyasına
- E) Aralıq nasos stansiyasına

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 193

116. Mədəndən (Quyudan ) çıxan qaz bilavasitə boru nəqliyyatı ilə birbaşa hara daxil olur?

- A) Aralıq nasos stansiyasına
- B) Yearaltı qaz anbarına
- C) Odoronlaşdırma sexinə
- D) Baş qaz sıxma zavoduna
- E) Qazpaylama stansiyasına

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 193

117. Mədəndən (Quyudan ) çıxaraq borularla Baş qaz sıxma zavoduna daxil olan qaz , göstərilən prosedurlardan hansına məruz qalır? ( Tam cavabı göstərin) 1. Təmizlənilir, 2. Qurudulur 3. Sıxılır 4. Soyudulur 5. Qablaşdırılır

- A) Təmizlənilir, Qurudulur, Sıxılır, Soyudulur, Qablaşdırılır
- B) Sıxılır, Soyudulur, Qablaşdırılır
- C) Təmizlənilir, Qurudulur, Soyudulur
- D) Təmizlənilir, Soyudulur, Qablaşdırılır
- E) Təmizlənilir, Qurudulur, Sıxılır

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 193

118. Azərbaycan Respublikasından Polşaya vaqon-siterna ilə neft məhsulu göndərəkən Dəmiryol qaiməsi hansı dillərdə doldurulur?

- A) Azərbaycan və Rus dilində
  - B) Azərbaycan və İngilis dilində
  - C) Yalnız İngilis dilində
  - D) Azərbaycan və Polşa dilində
  - E) Yalnız Polşa dilində
- Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Соглашениео международном железнодорожном грузовом сообщении (смгс). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Статая 7. Параграф 2.

119. Dəmir yolu ilə yükləndərmələrdə qırmızı zolaqlı qaimə blankından istifadə edilməsi nəyi bildirir?

- A) Yük tez xarab olan yükdür
  - B) Yük bütün yol boyu yüksək sürətlə daşınmalıdır
  - C) Yükm 3 cü sinif təhlükəki yük olduğun bildirir
  - D) Yükmün neft məhsulu olduğun bildiri
  - E) Yük bütün yol boyu müşayiət olunmalıdır
- Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Соглашениео международном железнодорожном грузовом сообщении (смгс). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Статая 7. Параграф 3.

120. Dəmir yolla yük daşınması zamanı bərə keçidindən istifadə edilməsi zamanı, yükün çatdırma müddəti necə dəyişir ?

- A) 3 sutka azalır
  - B) 3 sutka artır
  - C) 2 sutka artır
  - D) 5 sutka azalır
  - E) 5 sutka artır
- Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Соглашениео международном железнодорожном грузовом сообщении (смгс). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Статая 14. Параграф 3.

121. Dəmiryol yükdaşımalarında yükalan tərəf , yükü qəbul etməkdən imtina edərsə , bu yükün daşınması xərcləri və cərimələr kim tərəfindən ödənilir?

- A) Dəmir yol idarəsi
  - B) Ekspediter
  - C) Yükalan
  - D) Yükgöndərən
  - E) Təyinat dəmir yol stansiyası
- Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Соглашениео международном железнодорожном грузовом сообщении (смгс). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Статая 14. Параграф 4.

122. Yükm təyinat dəmiryol stansiyasına çatdıqdan sonra, həmin stansiya yükalanə nələri verməyə borcludur?

- A) Yük, yol cədvəli, dublikat qaimə
- B) Yüku və Yükuün təhvil verilmə vərəqi
- C) Yükuün təhvil verilmə vərəqi, dublikat qaimə
- D) Yol cədvəli, dublikat qaimə, yükuün çatmasının bildiriş vərəqi
- E) Yüku, qaimənin əslini, yükuün çatmasının bildiriş vərəqi
- Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Соглашение о международном железнодорожном грузовом сообщении (смгс). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Статуса 17. Параграф 1.

123. Təbii qazın qaz kəməri ilə vurulması hansı təzyiq və hərarətdə aparılır?

- A) 4-5 Мпа təzyiqdə və mənfі 100-12°C-də
- B) 1 Мпа təzyiqdə və mənfі 10-20 °C-də
- C) 7-8 Мпа təzyiqdə və müsbət 10 - 20°C-də
- D) 4-5 Мпа təzyiqdə və müsbət 20-30°C-də
- E) 2 Мпа təzyiqdə və müsbət 30- 40°C-də

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 194

124. Qazoholder nədir?

- A) Qaz vuran nasos
- B) Qazı yüksək təzyiq altda saxlamaq üçün rezervuar
- C) Qazı soyutmaq üçün xüsusi qurğu
- D) Qazı kondensatlardan təmizləmə qurğusu
- E) Qaz kompressor stansiyası

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Коршак Л.Л. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа. Феникс, 2015. с. 198

125. Müəyyən malların emal əməliyyatları aparıldıqdan sonra ixrac edilməsi məqsədi ilə Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisinə (bundan sonra - gömrük ərazisi) gömrük rüsumları və vergilər alınmadan gətirilməsindən ibarət xüsusi gömrük proseduru necə adlanır?

- A) Xaricdə emal
- B) Daxildə emal
- C) Saxlanс
- D) Gömrük anbarı
- E) Tranzit

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Azərbaycan Respublikasının Gömrük Məcəlləsi 1.03.



126. Hansı bəyanətmə formasından "qırmızı" və "yaşıl" dəhlizlər metodu tətbiq edildikdə istifadə edilir?

- A) Elektron ötürülmə
- B) Şifahi
- C) Koklyudent
- D) Yazılı
- E) Deskrpitiv

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 164-165

127. Azərbaycan Respublikası ərazisində yaşayan rezidentlər idxal gömrük əməliyyatları zamanı hansı sənədi təqdim etmələr?

- A) Malın uyğunluq sertifikatı
- B) Gömrük yük bəyannaməsi
- C) Yol-nəqliyyat sənədləri
- D) Dövlət Statistika Komitəsi tərəfindən verilmiş kodu
- E) Malın keyfiyyət sertifikatı

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 62-63

128. Gömrük nəzarəti prosedurunun həyata keçirilməsinin hansı cavabda göstəriləndən başlayır ( ilk mərhələ ) ? Burada: YGB - Yük gömrük bəyannaməsi

- A) Gömrük müayinəsi barədə qərarın qəbul edilməsi
- B) Gömrük güzəştlərinin verilməsinin qanuna müvafiqliyinin yoxlanılması
- C) YGB-dəki gömrük statistikasını üçün vacib qrafaların doldurulması
- D) YGB-də göstərilən ödənc-hesablaşma əməliyyatlarına nəzarət
- E) YGB-dəki məlumatların formal-məntiqi reviziyası

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 18

129. Gömrük nəzarəti prosedurunun həyata keçirilməsi zamanı YGB-dəki məlumatların formal-məntiqi reviziyasından sonra həyata keçirilən mərhələsi (2 ci mərhələ) hansıdır ? Burada: YGB - Yük gömrük bəyannaməsi

- A) YGB-də göstərilən ödənc-hesablaşma əməliyyatlarına nəzarət
- B) Gömrük müayinəsi barədə qərarın qəbul edilməsi
- C) Gömrük güzəştlərinin verilməsinin qanuna müvafiqliyinin yoxlanılması
- D) YGB-dəki məlumatların formal-məntiqi reviziyası
- E) YGB-dəki gömrük statistikasını üçün vacib qrafaların doldurulması

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 18-19.

130. Gömrük nəzarəti prosedurunun həyata keçirilməsinin son mərhələsi hansıdır?

- A) YGB-dəki gömrük statistikasını üçün vacib qrafaların doldurulması
- B) YGB-dəki məlumatların formal-məntiqi reviziyası
- C) YGB-də göstərilən ödənc-hesablaşma əməliyyatlarına nəzarət
- D) Gömrük müayinəsi barədə qərarın qəbul edilməsi
- E) Gömrük güzəştlərinin verilməsinin qanuna müvafiqliyinin yoxlanılması

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 18-19.

131. Aşağıdakılardan hansı gömrük nəzarəti üçün tələb olunan ticarət sənədlərinə aiddir?

- A) Baqaj qəbzi
- B) Vaqon vərəqi
- C) Gömrük bəyannaməsi
- D) Sərhəd buraxılış vərəqəsi
- E) İnvoys

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 21.

132. Aşağıdakılardan hansı gömrük nəzarəti üçün tələb olunan nəqliyyat sənədlərinə aiddir?

- A) Konosament
- B) İnvoys
- C) Spesifikasiya
- D) Gömrük bəyannaməsi
- E) Faktura

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 22.

133. Aşağıdakılardan hansı gömrük nəzarəti üçün tələb olunan gömrük sənədlərinə aiddir?

- A) Sərhəd buraxılış vərəqəsi
- B) Gömrük bəyannaməsi
- C) Yükgöndərənin identifikasiya nömrəsi
- D) Vaqon vərəqi
- E) Spesifikasiya

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 22.

134. Tütün məmulatları və alkoqollu içkilər gömrük prosedurlarına cəlb edildikdə onların BYD kitabçalarına hansı miqdarda zəmanət qoyulmalıdır? BYD - Beynəlxalq yük daşınma. (TİR)

- A) 200000 ABŞ dolları
- B) 100000 ABŞ dolları
- C) 20000 ABŞ dolları
- D) 500000 ABŞ dolları

E) 40000 ABŞ dolları

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 109.

135. Ödənişli əsasda xarici-ticarət əməliyyatları şərtlərinə müvafiq olaraq malların faktiki ödənilmiş qiyməti necə adlanır?

A) Faktura dəyəri

B) Marjinal dəyəri

C) Gömrük dəyəri

D) Rakursiv dəyəri

E) Natural dəyəri

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 168.

136. İdxal olunan mallar üçün malların mövcud qanunvericiliyə uyğun dəyəri necə adlanır?

A) Rakursiv dəyəri

B) Gömrük dəyəri

C) Faktura dəyəri

D) Natural dəyəri

E) Marjinal dəyəri

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: K.F.Heydərov, A.Ə.Əliyev, C.Q.Nuriyev, S.M.Mehdiyev. Gömrük işinin rəsmiləşdirilməsi. Səh 168.

137. Azərbaycan

Respublikasına idxal edilən malların gömrük dəyərinin təyin edilməsi zamanı ilk olaraq hansı üsul tətbiq edilir?

A) Dəyərin toplanması üsulu

B) Dəyərin çıxılması üsulu

C) Eyni cinsli malların sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu

D) Eyni malların sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu

E) Gətirilən malın sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov. Gömrük işinin əsasları. Ali məktəblər üçün dərslik. Bakı, Qanun, 2004, səh.189.

138. Azərbaycan Respublikasına idxal edilən malların gömrük dəyərinin "sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu" ilə müəyyən etmək mümkün olmazsa hansı üsul tətbiq edilir?

A) Eyni malların sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu

B) Dəyərin toplanması üsulu

C) Dəyərin çıxılması üsulu

D) Gətirilən malın sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu

E) Eyni cinsli malların sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov. Gömrük işinin əsasları. Ali məktəblər üçün dərslik. Bakı, Qanun, 2004, səh.189.

139. Azərbaycan Respublikasına idxal edilən malların gömrük dəyərinin təyin edilməsi zaman hansı üsul deklarantın tələbi olduqda tətbiq edilə bilər?

- A) Ehtiyat üsul
- B) Dəyərin çıxılması üsulu
- C) Eyni malların sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu
- D) Eyni cinsli malların sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu
- E) Gətirilən malın sövdələşmə qiyməti ilə təyin edilməsi üsulu

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: K.F.Heydərov. Gömrük işinin əsasları. Ali məktəblər üçün dərslik. Bakı, Qanun, 2004, səh.189.

140. Yüklər gəmiyə yükləndikdən sonra, yüklənmə tarixi öz əksinin hansı sənəddə tapır?

- A) "Konosamenf"
- B) İnvoys
- C) SMR
- D) Airwaybill
- E) TİR

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: A.Qəribov, A.Əzizov, S.Əhmədova. Beynəlxalq ticarət əməliyyatları Dərslik. Bakı, 2017. s.139

141. Vaqon sisterna ilə daşınan neft məhsulu hansı müddət ərzində yükalanə təhvil verilməzsə, yükalan və ya yükəgöndərən dəmiryol idarəsinə yükün axtarışı üçün ərizə verə bilər?

- A) Çatdırma müddətindən 3 gün keçdikdən sonra
- B) Çatdırma müddətindən 30 gün keçdikdən sonra
- C) Çatdırma müddəti bitdikdən sonra növbəti gün
- D) Çatdırma müddətindən 10 gün keçdikdən sonra
- E) Çatdırma müddəti bitdikdən sonra 2 gün sonra

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Соглашение между международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Статя 17. Параграф 5.

142. Vaqon sisterna ilə daşınan neft məhsulları təhvil verilərəkən , məhsulda əksiklik aşkar olunarsa , bu fakt necə sənədləşdirilir?

- A) Yol cədvəlində qeydlər aparılır
- B) Qaimədə qeydlər aparılır
- C) Komersiya akt tərtib edilir
- D) Yerli polis orqanlarına məlumat verilir
- E) Pretenziya tərtib edilir

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Соглашение между международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Статя 18. Параграф 1.

143. Dəmiryol ilə daşınması zamanı mineral yanacaqlar kütləsinin necə faizi qədər azalması, dəmir yol üçün yükün əksikiliyi ilə bağlı məsuliyyət yaratmır?

- A) 7 faizi
- B) 3 faizi
- C) 5 faizi
- D) 1 faiz
- E) 10 faizi

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Соглашениео международном железнодорожном грузовом сообщении (смгс). С изменениями и дополнениями на 1 июля 2009 г. Statya 24. Paraqraf 1.

144. 4-oxlu yük tutumu 60 ton, çənin həcmi 72,7 m trafareti «Benzin» (kalibr tipi 53a) olan sisternalara göstərilən neft məhsullarından hansıları daşına bilər?

- A) Bitum
- B) Xam neft
- C) Mazut
- D) Mühərrik yağları
- E) Ağ neft

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: “Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları” NK qərarı № 207 Bakı şəhəri, 20 noyabr 2000-ci il. M.3.1.5

145. Sisternlərdə, bunker yarımvaqonlarda daşınan neft məhsulları harada yüklənməli və boşaldılmalıdır?

- A) Dəmir yolunun dalan yollarında
- B) Dəmir yolunun ümumi istifadədə olan yollarında
- C) Yalnız neft bazalarının ərazisində
- D) Yalnız neft terminallarında
- E) Kiçik dəmir yol stansiyalarında

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: “Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları” NK qərarı № 207 Bakı şəhəri, 20 noyabr 2000-ci il. M.3.2.1

146. Yük tutumları 60 ton və çox olan sisternalar yüklənərkən hansı həddə qədər yüklənməlidir?

- A) Sisterna tam dolana qədər
- B) Sisternanın boğazındakı nişan bərabərinə qədər
- C) Sisternanın həcmnin 85 %-nə qədər
- D) Sisternanın kütləsi 60 ton olanadək
- E) Sisternanın həcmnin 20 %-dən yuxarı həddə qədər

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: “Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları” NK qərarı № 207 Bakı şəhəri, 20 noyabr 2000-ci il. M.3.2.4

147. Sisternlərdən yük boşaldıqdan sonra, yükalan aşağıda göstərilənlərdən hansıları yerinə yetirməlidir? (Tam cavabı göstərin) 1.Sisternləri, bunker yarımvaqonlarını boşaltdıqdan sonra onları yük qalıqlarından təmizləməli; 2. Çənin yuxarı hissəsindəki yazıları, trafaretləri aydın görünənə qədər təmizləməli; 3. Yükboşaldan cihazların hissələrini yerinə qoymalı və bağlamalı; 4.Rezin ara qatlarını öz yuvalarına qoymalı; 5.Vaqonlar təhkim olunan stansiyalara gedirsə, sistern plomblanmalı və sənədləşdirilməlidir

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

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: "Təhlükəli yüklərin dəmir yolu nəqliyyatı ilə daşınması Qaydaları" NK qərarı № 207  
Bakı şəhəri, 20 noyabr 2000-ci il. M.3.2.11

148. Tramp daşınması gəmiçiliyinə (ingilis dilində «tramp shipping») aid olanı göstərin.

- A) Dəniz nəqliyyatları ilə beynəlxalq müntəzəm daşınmalardır
- B) Dəniz nəqliyyatları ilə xətt daşınması adlandırılır
- C) Xətt gəmiçiliyi ümumi istifadədə mövcud nəqliyyata aid edilir
- D) Dəniz nəqliyyatları ilə beynəlxalq qeyri-müntəzəm daşınmadır
- E) Hava nəqliyyatı ilə xətt daşınmasıdır

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova.Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti)  
Bakı, "Elm və təhsil," 2019, səh.24

149. "Konosament" hansı daşımaların hüquqi rəsmiləşdirilmə formasıdır?

- A) Çarter hava daşımalarının
- B) Beynəlxalq avtomobil daşınmasının
- C) Çarter dəniz daşımalarının
- D) Qeyri-müntəzəm gəmi daşınmalarının
- E) Müntəzəm gəmi daşınmalarının

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova.Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti)  
Bakı, "Elm və təhsil," 2019, səh.53

150. Trip-çarter dedikdə nə başa düşülür?

- A) Gəminin bir reys müddətinə kirayələnməsi
- B) Gəminini heyətsiz kirayələnməsi
- C) Gəmininin sonradan alınması məqsədi ilə heyətsiz kirayələnməsi
- D) Gəmininin sonradan alınması məqsədi ilə heyətlə birlikdə kirayələnməsi
- E) Gəminin bir ildən yuxarı müddətinə kirayələnməsi

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova.Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti)  
Bakı, "Elm və təhsil," 2019, səh.54

151. Ələt limanından Aktau limanına gəmi ilə müntəzəm yük daşımaçılığı necə adlanır?

- A) Dimayz -çarter
- B) Tramp gəmiçiliyi
- C) Xətt gəmiçiliyi

D) Reys çarteri

E) Taym-çarter

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti) Bakı, "Elm və təhsil," 2019, səh.52

152. Konosamentin hansı növləri olur? Tam cavabı göstərin 1. adsız (təqdim edənə) konosament 2. adlı konosament 3.orderli konosament 4. Dimayz konosament 5. Tramp konosament

A) 1,3,4

B) 3,5

C) 1,2,3

D) 1,2,3,4,5

E) 1,4,5

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti) Bakı, "Elm və təhsil," 2019, səh.55

153. Bort konosamenti - dedikdə nə başa düşülür?

A) İntermodal daşıma üçün tərtib olunan universal nəqliyyat sənədi

B) Gəmiyə digər nəqliyyatlardan keçirilən yükə görə tərtib olunan nəqliyyat sənədi

C) Gəminin təyinat limanında yükün boşaldılması üçün nəqliyyat sənədi

D) Limanda yükləmə gözləyən yükə görə tərtib olunan nəqliyyat sənədi

E) Gəmiyə yüklənmiş yükə görə tərtib olunan nəqliyyat sənədi

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti) Bakı, "Elm və təhsil," 2019, səh.57

154. Beynəlxalq avtomobil yük daşınmasını nizamlamaq üçün hansı şərt olduğu zaman, beynəlxalq yük daşınması müqaviləsi (BYDM) haqqında Konvensiyanın norması tətbiq edilir?  
1.Yüklərin yola salındığı yer və yüklərin təyinat yeri iki ayrı-ayrı dövlətin ərazisində olmalıdır; 2. Yüklərin yola salındığı və yüklərin təyinat yeri olan müxtəlif dövlətlərdən, heç olmazsa, biri Konvensiyanın iştirakçısı olmalıdır 3. Hərəkət tərkibi dartıcı və yarımqoşqudan ibarət olmalıdır 4. Yük avtomobilin yük götürmə qabiliyyəti 10 tondan yuxarı olmalıdır

A) 1,2

B) 1,3,4

C) 3,4

D) 2,4

E) 3,1

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.142

155. Beynəlxalq dəniz daşınmalarının tənzimləndiyi qanunları göstərin: 1. Daxili (milli) nəqliyyat hüquqlar; 2. Nəqliyyat konvensiyası (beynəlxalq saziş); 3. Dəniz adəti

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

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.58

156. Hansı xüsusiyyətlərinə görə ölkələr arasında xarici ticarət yükləri və sərnişin daşınmasında avtomobil nəqliyyatından daha çox istifadə olunur?

- A) Bir dəfəyə yük daşıma kütləsinə məhdudiyət yoxdur
- B) Daha ucuz nəqliyyat vasitəsidir
- C) Əmtələrin «qapıdan qapıya» təhvil verilməsi mümkündür
- D) İstənilən qabaritli yükləri daşımaq mümkündür
- E) Risklərinin tezlik əmsalı aşağıdır

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.121

157. Beynəlxalq yük daşınması müqavləsi (BYDM) haqqında Konvensiyaya görə avtomobil daşıyıcıların məsuliyyət səviyyəsi daşınan yükün əksik olan halı üçün hansı məbləğlə məhdudlaşır?( yükəndərən tərəfindən yüklərin qiymətləri elan olunmadıqda)

- A) Əksik olan hər kiloqram netto çəki üçün - 50 qızıl İsveçrə frankı
- B) Əksik olan hər kiloqram brutto çəki üçün - 5 qızıl İsveçrə frankı
- C) Əksik olan hər ton brutto çəki üçün - 200 qızıl İsveçrə frankı
- D) Əksik olan hər kiloqram brutto çəki üçün - 25 İsveçrə frankı
- E) Əksik olan hər ton netto çəki üçün - 2 qızıl İsveçrə frankı

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.152

158. Beynəlxalq avtomobil daşımaları zamanı yükəndərən avtomobilə 2 ton yük yükləmiş və yükün qiymətini SMR də göstərməmişdir. Daşıyıcının günahından yükün 1 ton brutto çəkisi əksik olduğu halda, daşıyıcının yükəndərənə dəymiş ziyanı görə ödəməli olduğu maksimal məbləğ nə qədər ola bilər? ( Daşıma beynəlxalq yük daşınması müqavləsi (BYDM) əsasında həyata keçirilir, və yük göndərən yükünün hər 1 tonun qiymətinin 100 min ABŞ dollar olması haqda qaimə təqdim edir)

- A) 10 min ABŞ dolları
- B) 100 min ABŞ dolları
- C) 0 manat
- D) 1000 isveçrə frankı
- E) 25 min isveçrə frankı

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.152



159. Dövlətlərarası dəmir yolu daşımaları barəsində Bern Konvensiyası KOTİF-ə görə təyinat yerinə "Böyük sürətlə" nəql olunan yüklər üçün çatdırılma sürəti sutkada necə kilometirdir?

- A) Sutkada 400 km
- B) Sutkada 300 km
- C) Sutkada 600 km
- D) Sutkada 800 km
- E) Sutkada 200 km

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.177

160. Dövlətlərarası dəmir yolu daşımaları barəsində Bern Konvensiyası - KOTİF-ə görə, yükün salamat qalmaması halları üçün "Daşıyıcı" yük sahibinə zərərin əvəzinin ödənilmə məbləği nə qədər olur?

- A) Əksik olan 1 kq brutto çəki üçün 10 İsveçrə frankı
- B) Əksik olan yükün bazar qiyməti ilə müəyyən olunur
- C) Əksik olan hər ton netto çəkisi üçün - 2 İsveçrə frankı
- D) Əksik olan 1 kq brutto çəki üçün 10 Amerika dolları
- E) Əksik olan hər ton netto çəkisi üçün - 20 Azərbaycan manatı

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.178

161. Azərbaycan Respublikasında hasil edilən neftin ixracı boru kəmərləri ilə həyata keçirilir? (Tam cavabı göstərin)

- A) «Bakı- Supsa», «Bakı-Novorossiysk» və «Tbilisi- Bakı - Ceyhan»
- B) «Bakı- Supsa» və «Bakı-Novorossiysk»
- C) «Bakı- Supsa», «Bakı-Novorossiysk» və «Tbilisi- Bakı
- D) Yalnız «Tbilisi- Bakı - Ceyhan»
- E) "Traseca" və «Tbilisi- Bakı - Ceyhan»

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.260

162. Azərbaycan Respublikasında hasil edilən qazın ixrac kəməri hansıdır?

- A) « Bakı –Tbilisi - Ceyhan»
- B) «Bakı- Supsa»
- C) «Bakı-Novorossiysk»
- D) «Ərzurum - Tbilisi - Bakı »
- E) «Traseca»

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.260

163. Xəzər dənizinin Azərbaycan Respublikasına mənsub olan bölməsində gəmilərin toqquşması zamanı meydana gələn münasibətlər hansı qanunla tənzimlənir?

- A) MARPOL - 73/78 Konvensiyası ilə
- B) Ticarət Gəmiçiliyi Məcəlləsi ilə
- C) Dənizdə insan həyatının qorunması ilə bağlı Beynəlxalq Konvensiya (1974-cü ildə)
- D) Dənizdə axtarış və xilasetmə ilə bağlı Beynəlxalq Konvensiya (1979-cu ildə)
- E) Azərbaycan Respublikasının qanunu ilə tənzimlənir

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.267

164. « Bakı –Tbilisi - Ceyhan» neft kəmərinin uzunluğu neçə kilometrdir?

- A) 1768 kilometr
- B) 1075 kilometr
- C) 2331 kilometr
- D) 3245 kilometr
- E) 890 kilometr

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#technical-parameters>. Bakı Tbilisi Ceyhan (BTC) Neft İxrac Boru Kəməri. 12.06.2021

165. "Mühərrik benzin" in BMT siyahısı üzrə qeydiyyat nömrəsi hansı cavabda düzgün göstərilib?

- A) № 3245
- B) № 1203
- C) № 6245
- D) № 6205
- E) № 9211

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: ДОПОГ Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов Том I. 2019 . s.

166. Propan qazının daşınması üçün sisternanın ДОПОГ kodu "PxBN(M)" – dir. "N" hərfi nəyi bildirir?

- A) Sisterna plastik kütlədən olmalıdır
- B) Sisternanın həcmi 60 m<sup>3</sup> az olmamalıdır
- C) Sisternanın həcmi 128 m<sup>3</sup> -dən az olmamalıdır
- D) Yalnız avtomobil nəqliyyatı ilə daşına bilər
- E) Sisternanın havalanma qurğusu olmamalıdır

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: ДОПОГ Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов Том I. 2019 . m.4.3.4.1.1.

167. Təhlükəli yükün BMT-nin (Avropa Sazişinin) siyahısı üzrə Qeydiyyat №- 1202 olan dizel yanacağına «Təcili tədbirlər kodu» (DOPOG qaydaları sütun 5.3.1.3.2. ) hansı cavabda düzgün göstərilib?

- A) 54
- B) 12
- C) 30
- D) 93

E) 33

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: ДОПОГ Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов Том I. 2019 . ТАБЛИЦА А ПЕРЕЧЕНЬ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ

168. Beynəlxalq yük daşımalarında dərəcəsi avtomobilinin (tyaqaс) yanacaq çənlərinin tutumunun ümumi həcmi maksimum nə qədər ola bilər?

- A) 400 litr
- B) 2400 litr
- C) 800 litr
- D) 1500 litr
- E) 1200 litr

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: ДОПОГ Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов Том I. 2019 . m 1.1.3.3

169. «Nəqliyyat vasitəsi EX/II» və ya « Nəqliyyat vasitəsi EX/III» hansı sinif təhlükəli yüklərin daşınması üçün nəzərdə tutulub?

- A) 2 ci sinif
- B) 3 cü sinif
- C) 8 ci sinif
- D) 9 cü sinif
- E) 1 ci sinif

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: ДОПОГ Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов Том II. 2019 . m 9.1.1.2

170. Alışma hərərəti 60°C-dən çox olmayan, mayelərin daşınması üçün nəzərdə tutulan, quraşdırılmış sisternalı nəqliyyat vasitəsi DOPOQ qaydalarına görə (A cədvəlin 9.1.1.2 sütunu ) necə işarələnir?

- A) "FL" – Nəqliyyat vasitəsi
- B) "AT" – Nəqliyyat vasitəsi
- C) "EX/II" – Nəqliyyat vasitəsi
- D) "EX/III" – Nəqliyyat vasitəsi
- E) "MEMU" - Nəqliyyat vasitəsi

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: ДОПОГ Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов Том II. 2019 . m 9.1.1.2

171. Xam neft necənci sinif təhlükəli yüküdür?

- A) 9 – cu sinif
- B) 2 – ci sinif
- C) 5 – ci sinif
- D) 1 – ci sinif
- E) 3 – cü sinif

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: ДОПОГ Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов Том I. 2019 . ТАБЛИЦА А ПЕРЕЧЕНЬ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ

172. « Bakı –Tbilisi - Ceyhan» neft kəmərinin ötürücülük qabiliyyəti nə qədərdir?

- A) Gündəlik ötürücülük qabiliyyəti 0,2 milyon bareldir
- B) Gündəlik ötürücülük qabiliyyəti 1,2 milyon bareldir
- C) Gündəlik ötürücülük qabiliyyəti 10 milyon bareldir
- D) Gündəlik ötürücülük qabiliyyəti 0,05 milyon bareldir
- E) Gündəlik ötürücülük qabiliyyəti 50 milyon bareldir

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#technical-parameters>. Bakı Tbilisi Ceyhan (BTC)

Neft İxrac Boru Kəməri. 12.06.2021

173. « Bakı –Tbilisi - Ceyhan» neft kəmərinin «Bakı- Supsa» neft kəməri müqayisəsi hansı cavabda düzgün göstərilib?

- A) « Bakı – Supsa" neft kəmərinin ötürücülük qabiliyyəti daha çoxdur
- B) Ceyhan limanına kəmər uzunluğu Supsa limanına kəmər uzunluğundan qısadır
- C) Ceyhan limanı iri yük gəmilərini qəbul edə bilir, Supsa limanında Bosfor boğazına görə problem olur
- D) Supsa limanından tankerlə neft daşınması Ceyhan limanı ilə müqayisədə daha ucuzdur
- E) Supsa limanı Türkiyə Respublikasının şimalında, Ceyhan limanı cənubda yerləşir

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.223

174. « Bakı –Tbilisi - Ceyhan» neft kəməri boyu neçə Neft Sərfini ölçmə Stansiyası (NSÖS) var?

- A) 2 (iki)
- B) 18 (on səkkiz)
- C) 1 (bir)
- D) 4 (dörd)
- E) 12(on iki)

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#technical-parameters>. Bakı Tbilisi Ceyhan (BTC) Neft İxrac Boru Kəməri. 12.06.2021

175. «Bakı- Supsa» neft kəməri hansı ölkələrin ərazisindən keçir?

- A) Azərbaycan, Rusiya
- B) Azərbaycan, Türkiyə, Gürcüstan
- C) Azərbaycan, Rusiya, Türkiyə, Gürcüstan
- D) Azərbaycan, Rusiya, Türkiyə, Gürcüstan, Qazaxıstan
- E) Azərbaycan, Gürcüstan

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.223

176. Trans Adriatik Boru Kəməri (TAP) hansı ərazilərdən keçir?

- A) Albaniya, Adriatik dənizi, İtaliya, Yunanıstan
  - B) Azərbaycan, Türkiyə, Gürüstan, Yunanıstan
  - C) Azərbaycan, Türkiyə, Gürcüstan, Albaniya,
  - D) Türkiyə, Albaniya, İtaliya, Yunanıstan
  - E) Azərbaycan, Türkiyə, Adriatik dənizi, İtaliya,
- Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.226

177. Trans Adriatik Boru Kəmərinin (TAP) uzunluğu neçə kilometrdir?

- A) Boru kəmərinin uzunluğu 1574 kilometrdir
  - B) Boru kəmərinin uzunluğu 878 kilometrdir
  - C) Boru kəmərinin uzunluğu 1678 kilometrdir
  - D) Boru kəmərinin uzunluğu 589 kilometrdir
  - E) Boru kəmərinin uzunluğu 2131 kilometrdir
- Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Elçin Eyvazov, Nərminə Balabəyova. Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları (dərs vəsaiti). Bakı, "Elm və təhsil," 2019 s.226

178. Azərbaycan Respublikasının gömrük ərazisinə idxal edilən mallara müvəqqəti olaraq gömrük rüsumlarının hansı növləri tətbiq oluna bilər? (iqtisadi maraqlarını qorumaq məqsədi ilə) Tam cavabı göstərin.

- A) Xüsusi rüsumlar; antidempinq rüsumları; kompensasiya rüsumları
  - B) Antidempinq rüsumları; kompensasiya rüsumları
  - C) Kompensasiya rüsumları
  - D) Xüsusi rüsumlar; antidempinq rüsumları
  - E) Xüsusi rüsumlar; kompensasiya rüsumları, komersiya rüsumları
- Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Gömrük tarifi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı şəhəri, 13 iyun 2013-cü il. m. 6.1.

179. Malın gömrük dəyəri Azərbaycan Respublikasının gömrük orqanına nə vaxt bəyan edilir?

- A) Mallar gömrük baxışına təqdim edilərkən
  - B) Mal gömrük sərhədindən keçirilərkən
  - C) Mal gömrük terminalına girərkən
  - D) Malın gömrük rəsmiləşdirilməsi aparılarkən
  - E) Malın gömrük auditi keçirilərkən
- Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Gömrük tarifi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı şəhəri, 13 iyun 2013-cü il. m. 8.1.

180. Malların gömrük dəyəri malların sövdələşmə qiyməti üsulu ilə müəyyənləşdirilərkən, mallar üçün faktiki olaraq ödənilmiş qiymətə qeyd edilənlərdən hansı (qiymətə daxil edilməmiş) xərclər əlavə edilir?

- A) Alıcının çəkdiyi qablaşdırma xərcləri
- B) İstehsalçının qablaşdırma xərcləri
- C) Gömrük ərazisində ödənilməli olan rüsumlar
- D) Malın alınması ilə əlaqədar maliyyələşmə razılaşması çərçivəsində alıcının faiz ödəmələri
- E) Malın zəmanət dövründə lazım olan ehtiyat hissələrinin qiyməti

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Gömrük tarifi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı şəhəri, 13 iyun 2013-cü il. m. 13.2

181. Mallara dair bəyannamənin təsdiq edildiyi gündən hansı müddətdə idxalatçı malların qüsurlu olması ilə əlaqədar sövdələşmə qiymətinə düzəlişlər etmək üçün müvafiq icra hakimiyyəti orqanına tələb irəli sürə bilər?

- A) 30 (otuz ) gün müddətində
- B) 1 (bir) il müddətində
- C) 3 (üç) il müddətində
- D) 60 (altmış ) gün müddətində
- E) 10 (on ) gün müddətində

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Gömrük tarifi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı şəhəri, 13 iyun 2013-cü il. m. 13.5

182. Malların gömrük dəyərini “Eyni malların sövdələşmə qiyməti” üsulu ilə müəyyən edilməsi zamanı dəyərləndirilən malın qiyməti hansı cavabdakı malın qiyməti ilə eyni qəbul edilir ?

- A) Həmin vaxtda həmin malın Azərbaycan Respublikasındakı satış qiyməti
- B) Son üç ildə Azərbaycan Respublikasına ixrac məqsədi ilə satılan eynicinsli malların sövdələşmə qiyməti
- C) Təqribən eyni vaxtda Azərbaycan Respublikasına ixrac məqsədi ilə satılan eyni malların sövdələşmə qiyməti
- D) Son üç ildə eyni cinsli malın Azərbaycan Respublikasındakı satış qiyməti
- E) Son otuz gün ərzində Azərbaycan Respublikasına ixrac məqsədi ilə satılan eynicinsli malların sövdələşmə qiyməti

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Gömrük tarifi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı şəhəri, 13 iyun 2013-cü il. m. 14

183. Malların gömrük dəyərini “çıxılmış (deduktiv) dəyər” üsulu ilə müəyyənləşdirilməsi zamanı malın Azərbaycan Respublikasındakı satış qiyməti qiymətindən qeyd edilənlərdən hansı məbləğ çıxılır?

- A) Malın alınması üçün alıcının bank kreditinin faiz ödəmələri
- B) Malın gömrük ərazisinə gətirilməsi ilə bağlı nəqliyyat xərclər
- C) Malın alınması üçün göstərilən vasitəçi xidmətlərinə çəkilən xərclər
- D) Malların idxalı və satışı ilə əlaqədar gömrük ərazisində ödənilən vergilərin məbləği
- E) Alıcının malların idxalı zamanı çəkdiyi qablaşdırma xərcləri

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Gömrük tarifi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı şəhəri, 13 iyun 2013-cü il. m. 16.2.

184. İdxal edilən malların gömrük dəyərini “toplanmış dəyər” üsulu ilə müəyyənləşdirərkən hansı cavabdakı məbləğ toplanan məbləğlərə aid edilir?

- A) İdxal edilən malların istehsalına və ya emalına çəkilən xərclər
  - B) Malların idxalı ilə əlaqədar gömrük ərazisində ödənilməli olan gömrük rüsumlarının
  - C) Malların satışı ilə əlaqədar gömrük ərazisində ödənilməli olan vergilər
  - D) Malın alınması üçün alıcının bank kreditinin faiz ödəmələri
  - E) Gömrük ərazisində daşınma, yüklənmə, boşaldılma işlərinə sərf olunan xərclər
- Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Gömrük tarifi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı şəhəri, 13 iyun 2013-cü il. m. 17.2.

185. Hansı cavabdakı mal gömrük idxal rüsumuna cəlb olunmur?

- A) Təbii qaz ( mal kodu 2711210000)
- B) Bitumlu şistlər ( mal kodu 2714100000 )
- C) Etilen, propilen,(mal kodu2711140000)
- D) Neftli şist ( mal kodu 2714100000 )
- E) Maye yanacaq ( mak kodu 2710203100 )

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Malların nomenklaturası və mal və nəqliyyat vasitələrinə tətbiq olunan müvafiq gömrük ödənişləri barədə məlumatların verilməsi <https://customs.gov.az/az/e-xidmetler/> . 12.06.2021.

186. Azərbaycan Respublikasının Dövlət Neft Şirkəti ilə xarici neft şirkətləri arasında hasilatın pay bölgüsü haqqında sazişlərə əsasən Azərbaycan Respublikasının payına düşən mənfəət karbohidrogenlərinin neft kəməri vasitəsilə ixracı üzrə hər bir yük gömrük bəyannaməsi üçün hansı məbləğdə gömrük yığımları alınır?

- A) 275 ABŞ dolların məbləğində (manata cevirməklə)
- B) 0 ABŞ dolların məbləğində (manata cevirməklə)
- C) 125 ABŞ dolların məbləğində (manata cevirməklə)
- D) 2000 ABŞ dolların məbləğində (manata cevirməklə)
- E) 1500 ABŞ dolların məbləğində (manata cevirməklə)

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Gömrük rəsmiləşdirilməsinə görə alınan gömrük yığımlarının miqdarı. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 1998-ci il 22 aprel tarixli 91 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir. M.1.

187. Azərbaycan Respublikasının Dövlət Neft Şirkəti ilə xarici neft şirkətləri arasında hasilatın pay bölgüsü haqqında sazişlərə əsasən Azərbaycan Respublikasının payına düşən mənfəət karbohidrogenlərinin neft kəməri vasitəsilə ixracı üzrə hər bir yük gömrük bəyannaməsi üçün ödənilən gömrük (YGB) yığımları ixrac olunan malın dəyərindən asılı olaraq necə dəyişir?

- A) İxrac olunan malın dəyəri dəyişdikdə - YGB yığımları dəyişmir
- B) İxrac olunan malın dəyəri artdıqda - YGB yığımları düz mütənasib artır
- C) İxrac olunan malın dəyəri artdıqda - YGB yığımları azalır
- D) İxrac olunan malın dəyəri dəyişdikdə - YGB yığımları tərs mütənasib dəyişir
- E) İxrac olunan malın dəyəri azaldıqda - YGB yığımları azalır

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Gömrük rəsmiləşdirilməsinə görə alınan gömrük yığımlarının miqdarı. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 1998-ci il 22 aprel tarixli 91 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir. M.1.

188. Neft və neft məhsulları hansı faizlə gömrük ixrac rüsumuna cəlb olunur?

- A) Cəlb olunmur
- B) 5 faizlə cəlb olunur
- C) 10 faizlə cəlb olunur
- D) 7 faizlə cəlb olunur
- E) 35 faizlə cəlb olunur

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Azərbaycan Respublikasında ixrac-idxal əməliyyatları üzrə gömrük rüsumlarının dərəcələri haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 1998-ci il 22 aprel tarixli 91 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir. M.3

189. Bitumlu şistlər və ya neftli şist (mal kodu 2714100000 ) idxal gömrük rüsumu nə qədərdir?

- A) 15 faiz
- B) 0 faiz
- C) 5 faiz
- D) 30 faiz
- E) 18 faiz

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Malların nomenklaturası və mal və nəqliyyat vasitələrinə tətbiq olunan müvafiq gömrük ödənişləri barədə məlumatların verilməsi <https://customs.gov.az/az/e-xidmetler/> . 12.06.2021.

190. Qərb İxrac Boru Kəməri hansı məhsuldarlığa malikdir?

- A) 1 milyon barel/gün
- B) 5000 barel/gün
- C) 10 000 barel/gün
- D) 1000 barel/gün
- E) 145 000 barel/gün

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#cover>. Qərb İxrac Boru Kəməri (QİBK). 12.06.2021

191. Qərb İxrac Boru Kəmərinin uzunluğu neçə kilometrdir?

- A) 829 kilometr
- B) 329 kilometr
- C) 1599 kilometr
- D) 2349 kilometr
- E) 4387 kilometr

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#cover>. Qərb İxrac Boru Kəməri (QİBK). 12.06.2021



192. Qərb İxrac Boru Kəməri (QİBK) Xəzər Dənizinin Azərbaycan sektorunda yerləşən neft yataqlarından xam nefti hansı terminalına nəql edir?

- A) Ceyhan terminalın
- B) Supsa terminalına
- C) Poti terminalına
- D) İstanbul terminalına
- E) Novorosiysk terminalı

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#cover>. Qərb İxrac Boru Kəməri (QİBK).12.06.2021

193. Cənubi Qafqaz Boru kəməri hansı ərazilərdən keçir?

- A) Azərbaycan, Gürcüstan, Türkiyə
- B) Azərbaycan, Gürcüstan, Türkiyə, Yunanıstan
- C) Azərbaycan, Gürcüstan
- D) Azərbaycan, Gürcüstan, Ukrayna
- E) Azərbaycan, Gürcüstan, Ukrayna, Polşa

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#cover>. Cənubi Qafqaz Boru Kəməri (CQBK).12.06.2021

194. Cənubi Qafqaz Boru kəmərinin illik ötürücülük qabiliyyəti nə qədərdir?

- A) 50 milyard m<sup>3</sup>qaz
- B) 1 milyard m<sup>3</sup> qaz
- C) 100 milyard m<sup>3</sup> qaz
- D) 7.4 milyard m<sup>3</sup> qaz
- E) 134 milyon m<sup>3</sup> qaz

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#cover>. Cənubi Qafqaz Boru Kəməri (CQBK).12.06.2021

195. Cənubi Qafqaz Boru kəmərinin uzunluğu neçə kilometrdir?

- A) 1292 kilometr
- B) 2342 kilometr
- C) 5622 kilometr
- D) 1983 kilometr
- E) 692 kilometr

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: <https://www.socarmidstream.az/site/templates/#cover>. Cənubi Qafqaz Boru Kəməri (CQBK).12.06.2021

196. Trans-Adriatik Boru Kəməri (TAP) hansı rərazilərdən keçir?

- A) Yunanıstan, Albaniya, Adriatik dənizi, İtaliya
- B) Gürcüstan, Türkiyə, Yunanıstan, Albaniya,
- C) Azərbaycan, Gürcüstan, Türkiyə, Yunanıstan
- D) Azərbaycan, Gürcüstan, Ukrayna, Polşa
- E) Gürcüstan, Türkiyə, Bolqarıstan

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: <https://www.socarmidstream.az/az/project/tap/>

197. Avtomobil nəqliyyatı ilə beynəlxalq yük daşımaları zamanı beynəlxalq nümunəli əmtəə-nəqliyyat qaiməsi necə adlanır?

- A) TİR
- B) CMR
- C) ADR
- D) KONOSAMENT
- E) İnvoys

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Avtomobil nəqliyyatı ilə yüklərin daşınması qaydaları. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2009-cu il 17 sentyabr tarixli, 142 nömrəli qərarı. M.38.Q

198. Beynəlxalq avtomobil yük daşımalarında yükün əksik çıxması zahirən görünmədikdə və bu hallar yükalan tərəfindən yükü daşıyıcıdan qəbul etdikdən sonra mümkün aşkar edildikdə, yükalan yükü qəbul etdiyi gündən neçə gün müddətində daşıyıcıya pretenziya verə bilər?

- A) 30 iş günü
- B) 60 iş günü
- C) 10 iş günü
- D) 5 iş günü
- E) 3 iş günü

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Avtomobil nəqliyyatı ilə yüklərin daşınması qaydaları. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2009-cu il 17 sentyabr tarixli, 142 nömrəli qərarı. M.38.Q

199. Maye yüklər daşıyan avtomobilin çənlərində Plomb hara vurulur?

- A) Lyukun və nəfəslinin qapağına
- B) Çənin avtomobilin çərçivəsinə baxlama stremyankalarına
- C) Çənin pompasının qapağına
- D) Lyukun və boşaltma yerinin qapağına
- E) Çənin şassiyə quraşdırma birləşmələrinə

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Avtomobil nəqliyyatı ilə yüklərin daşınması qaydaları. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2009-cu il 17 sentyabr tarixli, 142 nömrəli qərarı. M.38.Q

200. Fərdi mühafizə vasitələri hansılardır?

- A) Tənəffüs orqanları mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri və tibbi mühafizə vasitələri
- B) Görmək və eşitmək üçün mühafizə vasitələri
- C) Danışmaq üçün mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri
- D) Anlatmaq üçün mühafizə vasitələri, ayaq üçün mühafizə vasitələri
- E) İtdən və ildandan qorunmaq üçün mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

201. İşçilərə ilkin təlimatı kim keçir?

- A) Əməyin mühafizə şöbəsinin mühəndisi
- B) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisi
- C) Sahə və ya işin rəhbəri
- D) Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədri
- E) Müəssisənin direktoru

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

202. İşçilərə ilkin təlimat harda keçirilir?

- A) Baş mühəndisin yanında
- B) İşçinin göndərildiyi sahədə
- C) Həmkarlar ittifaqı komitəsində
- D) Əməyin mühafizəsi otağında
- E) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin yanında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

203. İş yerlərində əmək şəraiti dəyişərsə və ya hər hansı bir bədbəxt hadisə baş verərsə bu zaman işçilərə hansı təlimat keçirilməlidir?

- A) Təkrar təlimat
- B) İlkin təlimat
- C) Növbədən kənar təlimat
- D) Birdəfəlik təlimat
- E) Giriş təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

204. İş yerində təlimat öz növbəsində hansı təlimatlara bölünür?

- A) İlkin, giriş və növbədən kənar

- B) İlkin, vaxtaşırı, növbədənənkənar və birdəfəlik
- C) Giriş, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənənkənar
- D) Giriş, vaxtaşırı və növbədənənkənar
- E) Giriş, ilkin, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənənkənar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

205. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində gündəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

- A) 8 saatdan artıq olmamalıdır
- B) 10 saatdan artıq olmamalıdır
- C) 7 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 5 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 6 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

206. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində həftəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

- A) 40 saatdan artıq olmamalıdır
- B) 35 saatdan artıq olmamalıdır
- C) 36 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 33 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 45 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

207. Təhlükəli və zərərli amillər hansı qruplara bölünür?

- A) Kimyəvi, bioloji və psixofizioloji
- B) Sosioloji, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji
- C) Bioloji və psixofizioloji
- D) Fiziki və kimyəvi və psixofizioloji
- E) Fiziki, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

208. İş yerlərində attestasiyanın keçirilməsi neçə müddətdən bir aparılır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

210. Əl ilə yüklərin daşınması məsafəsi neçə metrdən artıq olduqda yüklərin daşınmasına icazə verilmir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

211. Nə zaman yüklərin yüksəkliyə qaldırılmasına icazə verilir?

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

- B) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda
- C) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda
- D) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda
- E) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 5 m-dən çox olmadıqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

212. İstehsalat binalarında otaqların tavanı döşəmədən minimum nə qədər məsafədə olmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

213. Elektrik cərəyanının təsirindən qoruyan mühafizə vasitəsini göstərin?

- A) Dezaktivasiya vasitələri
- B) Səsboğan
- C) İzoləedici örtüklər və qurğular
- D) Hermetikləşdirici qurğu
- E) İşıq filtrləri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

214. Yer səthindən 2 metrdən yüksəklikdə iş aparılan zaman əsasən nədən istifadə olunmalıdır?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

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

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

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

216. Günvurma nə vaxt baş verir?

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

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Ətraf mühitin mühafizəsi haqqında qanunu Bakı 1999

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

- A) Sadəcə həkimi gözləmək
- B) Ağrıkəsici dərman vermək və tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- C) Şina qoyub tərpnəməz vəziyyətdə saxlamaq, tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- D) Təmiz havaya çıxarmaq bintlə sarımaq
- E) Deformasiya uğramış nahiyəni düzləndirib bintlə sarımaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tibb bacısının məlumat kitabı Bakı 2008

218. Bədbəxt hadisə nədir?

- A) Texniki qurğuların dayanması, yaxud nasazlığı
- B) İşçinin və ya işçilərin iş yerlərində alığı xəsarətdir

- C) Texnoloji rejiminin pozulması
- D) Nəzarət edilə bilməyən partlayış və yanğın
- E) Təhlükəli maddələrin ətraf mühitə yayılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

219. İstehsalat təhlükəsi və ya zərərli amillərin təsirinin qarşısını alan və ya azaldan vasitələr necə adlanır?

- A) Təhlükəsizlik vasitələri
- B) Mühafizə vasitələri
- C) Kollektiv vasitələri
- D) Xilasətmə vasitələri
- E) Xəbərvermə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

220. Yanan metalları nə ilə söndürmək olar?

- A) Xüsusi təyinatlı tozlarla
- B) Ümumi təyinatlı tozlarla
- C) Köpüklə
- D) Su ilə
- E) Buxarla

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu Bakı-1997 Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

221. Gərginlik altında olan avadanlıqlarda baş vermiş yanğını söndürərkən ilk növbədə nə etmək lazımdır?

- A) Bölməni hermetikləşdirmək
- B) Qəza bölməsini və avadanlıqları cərəyandan ayırmaq
- C) Bölməni su ilə doldurmaq
- D) Koşma ilə üstünü bağlamaq
- E) Bölməni köpüklə doldurmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu Bakı-1997 Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları



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

- A) İşı dayandırmaq, toplantı məntəqəsinə getmək və növbəti komandanı gözləmək
- B) İşı davam etmək və heyətdən yanğının söndürülməsinə nümayəndə ayırmaq
- C) İşı dayandırmaq, əşyaları götürmək, otaqları bağlayıb ərazini tərk etmək
- D) Bölməni hermetikləşdirmək və sahil yanğınsöndürmə dəstələrini gözləmək
- E) Yanğın yerini axtarmaq və onu söndürməyə başlamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu (Bakı-10.06.1997) Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

223. Süni tənəffüs hansı yollar ilə verilir?

- A) Yalnız ağızdan-ağıza
- B) Yalnız ağızdan-buruna
- C) Ağızdan-ağıza, ağızdan-buruna
- D) Bədəni masaj etməklə
- E) Əl və ayağı hərəkət etdirməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

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

224. Peşə xəstəliyi nədir ?

- A) Əmək qabiliyyətini qismən itirməklə nəticələnən xəstəlik
- B) Əmək qabiliyyətini müvəqqəti itirməklə nəticələnən xəstəlik
- C) Vəzifəsini yerinə yetirərkən aldığı zərərli amillərin təsirindən yaranmış xəstəlik
- D) Əmək qabiliyyətini tam itirməklə nəticələnən xəstəlik
- E) Əmək qabiliyyətini 3 gündən az olmayaraq itirməklə nəticələnən xəstəlik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

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

225. Bədbəxt hadisə baş verən zamanı ilk növbədə iş rəhbərinin vəzifəsi:

- A) Zərərçəkənə heç bir kömək etməməli və rəhbərliyə xəbər verməli
- B) Həmkarlar ittifaqı təşkilatına xəbər verməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmalı

- C) Sanitariya-epidemioloji xidmətinə xəbər verməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmalı  
D) Zərərçəkənə ilk tibbi yardım göstərilməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmasını təşkil etməli və rəhbərliyə xəbər verməli  
E) Müəssisənin rəhbərliyinə və zərər çəkənin evinə məlumat verməli

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı, 2004

226. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəliyi:

- A) Peşə xəstəliyi  
B) Sarılıq xəstəliyi  
C) Sətəlcəm xəstəliyi  
D) Şəkər xəstəliyi  
E) Qızılça xəstəliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı, 2004

227. Hansı hündürlükdən başlayaraq "Yüksəklikdə görülən işlər" anlayışı qüvvəyə minir?

- A) 3.0 m  
B) 2.5 m  
C) 5.0 m  
D) 1.8m  
E) 2.10 m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qərarı ilə 2016-cı ildə təsdiq edilib. Hündürlükdə iş zamanı texniki təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2016

228. Kollektiv mühafizə vasitələri nədir?

- A) Kənar şəxsləri qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr  
B) Tək bir adamı qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr  
C) Dəzgahları qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr  
D) Bütün sex işçilərini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr  
E) İki və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

229. Təxliyyə (köçürmə) planları hansı binalarda tərtib olunur?

- A) 10 nəfərdən çox insan olan
- B) 100 nəfərdən çox insan olan
- C) Hamısında
- D) 17 nəfərdən çox insan olan
- E) 27 nəfərdən çox insan olan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

230. Yanğınsöndürmə vasitələrindən istifadə qaydalarını kimlər bilməlidirlər?

- A) Sex rəisi
- B) Fəhlələr və aparatçılar
- C) Qulluqçular
- D) Fəhlə və qulluqçuların hamısı
- E) Ustalar və çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

231. Müəssisədə yanğın təhlükəsizliyi qaydalarına kimlər əməl etməlidir?

- A) Fəhlə və qulluqçuların hamısı
- B) Sex rəisi
- C) Qulluqçular
- D) Fəhlələr və aparatçılar
- E) Ustalar çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

232. Yanğın təhlükəsizliyinə aid olan normativ sənədlər:

- A) Standartlar, yanğın təhlükəsizliyi normaları, qaydaları və təlimatları
- B) Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti haqqında Əsasnamə
- C) Sanitariya-epidemioloji qaydalar haqqında Əsasnamə
- D) Həmkarlar ittifaqının nizamnaməsi

E) Aktlar, xidməti yazılar və texniki təhlükəsizlik qaydaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı, 1997

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

A) Slaydoskopdan, telefonda, printerdən

B) Kompüterdən, printerdən. Proyektordan

C) Kompüterdən, telefonda, printerdən, kondisionerdən

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

E) Proektordan, kondisionerdən, slaydoskopdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

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

A) 112

B) 104

C) 102

D) 103

E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

235. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı

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

C) Təlimatın keçirilməsi üçün xüsusi otaq

D) Dəhlizdə qumla təchiz edilmiş yanğın lövhəsi

E) Mərtəbələrdə əlavə nərdivanla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

236. Yanğın baş verən zaman ilkin yanğınsöndürmə vasitələrindən kimlər istifadə etməlidir?

- A) Sex rəisi
- B) Növbə rəisi
- C) Fəhlə və qulluqçular
- D) Texnoloq
- E) Yanğın söndürmə komandiri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

237. Yanğın aşkar etdikdə nə etməli?

- A) Dərhal bələdiyyəyə xəbər vermək
- B) Dərhal polis mühafizə bölməsinə xəbər vermək
- C) İcra hakimiyyətinə xəbər vermək
- D) Dərhal yanğından mühafizə bölməsinə xəbər vermək
- E) Dərhal əmək müfəttişliyinə xəbər vermək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001