

1209 Ekoloji standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma_AZ_YAY_2016 testinin sualları

Fənn : 1209 Ekoloji standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma

1 Standartlaşdırma barədə heç bir termin olmadığı zamanda Misirdə faraonlar sarayının tikintisində istifadə olunan kərpiclər hansı ölçüdə olub?

- 420Ñ120Ñ120 mm
- 410Ñ200Ñ130 mm
- 400Ñ150Ñ130 mm
- 440Ñ150Ñ130 mm
- 460Ñ200Ñ110 mm

2 Necənci ildə Fransa Milli məclisinə təklif olunmuşdur ki, ölçü vahidini yeniləşdirmək məqsədilə təbiətdən təmsili olan ölçü vahidindən istifadə olunsun?

- 1796.0
- 1790-cu ildə
- 1785.0
- 1788.0
- 1791.0

3 1791-ci ildə Parisdən keçən meredianın dördübirinən 10 milyonda biri necə adlandırılmışdır?

- destimetr
- metr
- kubmetr
- kilometr
- santimetr

4 «Metr» anlayışı ölçü vahidi kimi neçənci ildə qəbul olunmuşdur?

- 1790.0
- 1791-ci ildə
- 1763.0
- 1777.0
- 1783.0

5 «Metr» ölçü vahidi kimi 1791-ci ildə hansı ölkədə qəbul edilmişdir?

- Belçikada
- Fransada
- ABŞ-da
- Rusiyada
- Almaniyada

6 Bir dm³ təmiz suyun kütləsi bir kq-dır. Bu hansı temperaturda qəbul edilmişdir?

- 8°C
- 4°C
- 10°C
- 18°C
- 6°C

7 4 °C 1 dm³ təmiz suyun kütləsi necə kq qəbul olunmuşdur?

- 1,5 kq
- 1 kq
- 3 kq
- 3,5 kq
- 2 kq

8 4°C 1 kq suyun həcmi necə dm³-dir?

- 2 dm³
- 1 dm³
- 5 dm³
- 4 dm³
- 3 dm³

9 Ölçü vahidlərinin tamamlanması və qəbulu neçənci ildə başa çatmışdır?

- 1795.0
- 1799.0
- 1810.0
- 1792.0
- 1796.0

10 Neçənci ildə platindən nümunəvi hədli metr və nümunəvi kq hazırlanmışdır?

- 1810.0
- 1799.0
- 1795.0
- 1800.0
- 1805.0

11 Neçənci ilin may ayının 20-dən on yeddi ölkə metrik sistem konvensiyasını imzalanmışdır?

- 1885-ci ildə
- 1875-ci ildə
- 1860-ci ildə
- 1870-ci ildə
- 1880-ci ildə

12 1875-ci ilin may ayının 20-də neçə ölkə metrik sistem konvensiyasını imzalamışdır?

- on sekkiz
- on yeddi
- on bir
- on iki
- on beş

13 Neçənci ildən başlayaraq ilkin nümunə kimi saxlanılın metr və kq-dan istifadə edilməyə başlanmışdır?

- 1872-ci ildən
- 1875-ci ildən
- 1865-ci ildən
- 1868-ci ildən

1870-ci ildən

14 Hazırkı zamanda metrik sistem konvensiyasını necə ölkə imzalamışdır?

- 60 ölkə
 38 ölkə
 40 ölkə
 45 ölkə
 50 ölkə

15 Beynəlxalq Sİ sisteminin (sistema internacional XI Ali konfransı neçənci ildə çağrılmışdır?)

- 1975-ci il
 1960-ci il
 1955-ci il
 1965-ci il
 1970-ci il

16 1960-ci ildə XI Ali konfransda beynəlxalq Si sistemi üzrə neçə əsas vahid qəbul olunmuşdur?

- 8.0
 6.0
 4.0
 5.0
 7.0

17 1960-ci ildə XI-Ali konfransda beynəlxalq sistemi üzrə qəbul olunmuş ölçü vahidlərindən biri səhvdir?

- maddənin miqdarı.
 dərinlik
 uzunluq
 kütlə
 elektrik cərəyanının şiddəti

18 Beynəlxalq Si sistemi üzrə qəbul olunmuş ölçü vahidlərindən biri səhvdir?

- zaman
 həcm
 işığın şiddəti
 termometrik temperatur
 elektrik cərəyanının şiddəti

19 Metrik sistem ABŞ-da neşənci ildə qanunlaşdırılmışdır?

- 1875-ci ildə
 1866-ci ildə
 1860-ci ildə
 1886-ci ildə
 1870-ci ildə

20 Metrik sistem İngiltərədə neçənci ildə qanunlaşdırılmışdır?

- 1880-ci ildə
 1873-cü ildə
 1875-ci ildə

- 1876-ci ildə
- 1877-ci ildə

21 Hansı dövlət indiyə qədər metrik sistemə keçməyib?

- Rusiya
- İngiltərə
- Almaniya
- Fransa
- Belçika

22 Göstərilən dövlətlərdən biri metrik sistemə keçməyib?

- Yaponiya
- ABŞ
- Rusiya
- ÇİN
- Avstriya

23 Rusiyada sənaye sistemində standartlaşdırma neçənci əsrin ortalarına təsadüf edilir?

- XIX
- XVI
- XV
- XVII
- XVIII

24 Neçənci ildə Con Vitvord vintli yiv sistemi tətbiq etmişdir?

- 1895-ci ildə
- 1891-ci ildə
- 1885-ci ildə
- 1888-ci ildə
- 1894-ci ildə

25 Neçənci əsrdə Rusiyada, standartlaşdırma gəmi, silah, kənd təsərrüfatı xammalı və istehlak malları sistemində tətbiq olunmağa başlamışdır?

- XIX-əsrə
- XVIII-əsrə
- XVI əsrin ortalarında
- XVI əsrin sonunda
- XVII-əsrə

26 Rusiyada standartlaşdırma kimin fəaliyyəti ilə əlaqələndirilir?

- Birinci Nikolay
- İvan Qroznu
- Birinci Pyotur
- Suvorov
- Admiral Naximov

27 Neçənci ildə İngiltərədə Standartlaşdırma komitəsi yaradılmışdır?

- 1904-ildə
- 1901-ildə

- 1900-ildə
- 1902-ildə
- 1903-ildə

28 Ölkələrin sürətlə inkişafını təmin etmək məqsədilə neçənci ildə standartlaşdırma üzrə Beynəlxalq assosiyasiya (İS yaradılmışdır ?

- 1940.0
- 1939.0
- 1932.0
- 1935.0
- 1938.0

29 Sandartlaşdırma üzrə Beynəlxalq akssosiyanın (İS fəaliyyəti neçənci ildə dayandırıldı?

- 1937 ildə
- 1939 ildə
- 1940 ildə
- 1935 ildə
- 1936 ildə

30 Neçənci ildə London şəhərində Standartlaşdırma üzrə Beynəlxalq Təşkilat (İSO yaradılmışdır ?

- 1949-ci ildə
- 1946-ci ildə
- 1945-ci ildə
- 1947-ci ildə
- 1948-ci ildə

31 1946-ci ildə London şəhərində yaradılan Standartlaşdırma üzrə Beynəlxalq Təşkilatı (İSO neçə ölkə təmsil edirdi?

- 34 ölkə
- 33 ölkə
- 30 ölkə
- 31 ölkə
- 32 ölkə

32 Neçənci ildə BMT çərçivəsində standartlaşdırma məsələləri üzrə koordinasiya komitəsi yaradılmışdır?

- 1957-ci ildə
- 1953-ci ildə
- 1954-ci ildə
- 1955-ci ildə
- 1956-ci ildə

33 Neçənci ildə Roland üzrə koordinasiya komitəsi yaradılmışdır?

- 1955-ci ildə
- 1953-cü ildə
- 1949-cü ildə
- 1950-ci ildə
- 1954-cü ildə

34 Rusiyada ilk dəfə kim tərəfindən artilleriyaya standartlaşdırmasını təbbitq etmişdir ?

- Naximov
- Birinci Ryotr
- Birinci Nikolay
- İvan Qroznu
- Suvorov

35 1798-ci ildə fabrikant Yitni Amerka konqresinə neçə ədəd silah gətirmişdi?

- on dörd
- on
- altı
- səkkiz
- on iki

36 1798-ci ildə Amerika konqresinə 10 ədəd silah gətirən fabrikant kimdir?

- Con Peterson
- Yitni
- Conson
- Cefferson
- Con Vitvord

37 Neçənci ildə fabrikant Yitni Amerika koqresinə hazırladığı 10 ədəd silahı cətirmişdi?

- 1799-ci il
- 1798-ci il
- 1790-ci il
- 1792-ci il
- 1796-ci il

38 Neçənci ildə Alman standartlaşdırma institutu (DİN uyğunluq nişanı təsis etmişdir?

- 1923-ci il
- 1920-ci il
- 1916-ci il
- 1921-ci il
- 1922-ci il

39 Нечянжи илдя электротехника вя электрон аваданлыгларынын сертификатлашдырма системи йарадылмышдыр ?

- 1923-ci il
- 1920-ci il
- 1918 ci il
- 1921-ci il
- 1922-ci il

40 : İSO Beynəlxalq təşkilatının standartlaşdırmanın elmi prinsiplərini öyrənən komitəsi necə adlanır?
(Çəki: 1

- EEQ
- STAKO
- İSO/BEKZ

- İNFKO
- KASKO

41 . ABŞ-da, Fransada, İsveçrədə Standartlaşma üzrə Milli təşkilatlar neçənci ildə yaradılmışdır? (Çəki: 1

- 1920-ci ildə
- 1918-ci ildə
- 1916-ci ildə
- 1917-ci ildə
- 1919-cu ildə

42 Neçənci ildə Sovet İttifaqı beynəlxalq standartlaşdırmada iştirak etməyə başlamışdır? (Çəki: 1

- 1925 ci ildə
- 1926-ci ildə
- 1922-ci ildə
- 1923-ci ildə
- 1924-ci ildə

43 STAKO komitəsi tərəfindən qəbul edilmiş standartlaşmanın elmi prinsiplərinin bir hissəsi Az.Respublikasının «Standartlaşdırma haqqında» qanunda öz əksini neçənci ildə tapmışdır? (Çəki: 1

- 8 oktyabr 1996-ci ildə
- 8 oktyabr 1996-ci ildə
- 8 oktyabr 1993-cü ildə
- 8 oktyabr 1994-cu ildə
- 8 oktyabr 1995-ci ildə

44 Sovet ittifaqında standartlaşdırma komitəsinin ilk sədri vəzifəsində kim olmuşdur? (Çəki: 1

- L. Bunin
- V.V.Kuybışev
- Q.İ.Krijijanovski
- T.İ.Bondareva
- A.İ.Yakuşev

45 Standart sözü hansı dilə məhsusdur? (Çəki: 1

- İtaliya dilinə
- İncilis dilinə
- Alman dilinə
- Rus Dilinə
- Latın dilinə

46 Standartlaşdırma neçə üsulu vardır? (Çəki: 1

- 4.0
- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

47 Bütün kateqoriyalı standartların işlənilib hazırlanması üçün neçə mərhələ müəyyən edilmişdir? (Çəki: 1

- 4.0
- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

48 Bizim ölkədə hər bir standartın işlənilib hazırlanmasına orta hesabla neçə il tələb olunur? (Çəki: 1)

- 2,5 il
- 1,5 il
- 0,5 il
- 1,0 il
- 2,0 il

49 Standartların neçə növü vardır? (Çəki: 1)

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

50 Standartlaşdırılmanın neçə metodu vardır? (Çəki: 1)

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

51 Standartlaşdırılmanın neçə növ elmi-texniki prinsipləri vardır? (Çəki: 1)

- 10.0
- 7.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

52 Məhsul üçün standartlar həmcins məhsul qrupuna və ya konkret məhsula tələbləri təyin edir. Bu normativ sənədlərin neçə növ müxtəlifliyi vardır? (Çəki: 1)

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

53 Standartlaşdırmanın göstərilən məqsədlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- Ölçmələrin dəqiqliyini və vəhdətini
- Məhsulun xarakterini və ya onun istehsal prosesini
- Bütün növ resursların qənaəti
- Ölkənin müdafiə qabiliyyətini və səfərbərliyə hazırlığını
- Təbii və texnogen qəzaların və habelə digər fəvqəladə vəziyyətin yaranması ehtimalları

54 Standartlaşdırma-məhsullar üçün norma, qayda və xarakteristikaları müəyyənləşdirən fəaliyyət olub neçə məqsəd daşıyır? (Çəki: 1

- 12 məqsəd
- 8 məqsəd
- 4 məqsəd
- 6 məqsəd
- 10 məqsəd

55 Konkret məhsulun və ya həmcins məhsullar qrupunun standartlaşdırma aspektləri neçədir? (Çəki: 1

- 18.0
- 16.0
- 4.0
- 6.0
- 12.0

56 Konkret məhsulun və ya konkret həmcins məhsullar qrupunun standartlaşdırma aspekti hansıdır ? (Çəki: 1

- Standartlaşdırma sisteminin effektivliyi
- məhsulun qəbul qaydalarına və vəsaitlərinə tələblər
- ölçmələrin dəqiqliyi və vəhdəti
- bütün növ resursların qənaiti
- Standartlaşdırma üzrə işlərin planlaşdırma qaydaları

57 Standartlaşdırmanın unifikasiya üsulu nədir? (Çəki: 1

- Standartlardan istifadə edərək maşın avadanlıq, cihaz və digər məmulatların yaradılması prinsipidir.
- funksional təyinatlı məmulatların istismarı zamanı onların qarşılıqlı əvəzolunmamasının rəşional ixtisidir
- ümumi konstruktiv və ya texnoloji xarakteristikalara malik olan məmulatlar üçün texnoloji həllər işlənilib hazırlanmamışdır
- əşyanın, hadisənin və anlayışın müəyyən ardıcılıqla düzəlməsindən ibarətdir
- məmulatlarının tiplərinin və ya digər növ müxtəlifliyinin sayını lazım olan qədər azadılmasından ibarətdir

58 Dünya ölkələri beynəlxalq standartların tətbiqinin neçə variantı vardır? (Çəki: 1

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

59 Standartların kateqoriyalarından səhvdir? (Çəki: 1

- QOST
- STAKO
- AZS
- TİSİT
- SSAZ

60 Dövlət standartlaşdırma sisteminin mahiyyəti qarşılıqlı əlaqəli qaydaların və müddəaların kompleksindən ibarət olub neçə göstəricidən ibarətdir? (Çəki: 1

- 12.0

- 6.0
- 4.0
- 8.0
- 10.0

61 Dövlət standartlaşdırma sistemi standartlaşdırmanın neçə texniki-iqtisadi prinsiplərinə əsaslanır? (Çəki: 1

- 12.0
- 6.0
- 4.0
- 8.0
- 10.0

62 Dövlət standartlaşdırma sistemi standartlaşdırmanın göstərilmiş texniki-iqtisadi prinsiplərdən biri səhvdir? (Çəki: 1

- Standartlaşdırmanın effektivliyi
- Standartlaşdırma üzrə işlərin planlaşdırılması qaydaları
- Standartlaşdırma üzrə normativ texniki sənədlərin dövlət-hüququ (məcburi xarakteri
- Standartlarda qəbul edilmiş normaların, tələblərin və digər aktların kompleksliyi və optimallığı
- Standartlaşdırma üzrə aparılan işlərin sistemliliyi

63 AZS I.0-96 «Azərbaycan Respublikasının Dövlət Standartlaşdırma sistemi» olub Dövlət standartlaşdırma sisteminin hansı sahəsini nəzərdə tutur? (Çəki: 1

- texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı qaydaları
- əsas müddəalar
- müəssisə standartlarının ümumi müddəalar
- dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- standartların tərtibinə, şərhinə, rəsmiləşdirilməsinə və məzmununa olan ümumi tələblər

64 AZS 1.2-96 «Azərbaycan Respublikasının Dövlət Standartlaşdırma sistemi» Dövlət standartlaşdırma sisteminin hansı sahəsini nəzərdə tutur? (Çəki: 1

- sahə standartlarının işlənilib hazırlanması, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı
- Dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- əsas müddəalar
- müəssisə standartları. Ümumi müddəalar
- texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı

65 AZS 1.3-96 «Azərbaycan Respublikasının Dövlət Standartlaşdırma sistemi» Dövlət Standartlaşdırma sisteminin hansı sahəsini nəzərdə tutur ? (Çəki: 1

- müəssisə standartları. Ümumi müddəalar
- texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı qayaları
- əsas müddəalar
- Dövlət standartlarının işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı qaydaları
- Sahə standartlarının işlənilib hazırlanması, təstiqi və qenydiyaty qaydaları

66 AZS 1.4-96 «Azərbaycan Respublikasının Dövlət Standartlaşdırma sistemi» standartlaşmanın hansı sahəsini nəzərdə tutur? (Çəki: 1

- standartların tərtibinə. Şərhinə, rəsmiləşdirilməsinə və məzmununa olan ümumi tələblər.
- müəssisə standartları. Ümumi müddəalar

- əsas müddəalar
- Dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı qaydaları

67 AZS 1.5-96 «Azərbaycan Respublikasının Dövlət Standartlaşdırma sistemi» standartlaşmanın hansı sahəsini nəzərdə tutur? (Çəki: 1

- sahə standartlarının işlənilib hazırlanması. Razılaşdırılması, təstiq edilməsi və neydiyyatı qaydaları
- standartların tərtibinə, şərhinə, rəsmiləşdirilməsində və məzmununa olan ümumi tələblər
- əsasən müddəalar
- dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı qaydaları

68 AZS 1.6-96 «Azərbaycan Respublikasının Dövlət Standartlaşdırma sistemi» standartlaşmanın hansı sahəsini nəzərdə tutur? (Çəki: 1

- standartların tərtibinə. Şərhinə, rəsmiləşdirilməsinə və məzmununa olan ümumi tələblər.
- Sahə standartlarının işlənilib hazırlanması, razılaşdırılması, təstiq edilməsi və qeydiyyatı qaydaları
- əsas müddəalar
- Dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı qaydaları

69 Standartlaşdırılma metodlarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- standartların kompleks sahələrarası məqsədi sistemləri
- üstünlüklü prinsipi
- kompleks standartlaşdırılma
- ayrı-ayrı obyektlərin standartlaşdırılması
- qabaqlayan standartlaşdırılma

70 . Standartların işlənilib hazırlanması mərhələlərindən biri səhvdir ? (Çəki: 1

- standartın nəşr edilməsi, onun geniş yayılması
- xidmətlər üzrə terminlər və təyinatlar
- standartların işlənməsinin təşkili və texniki tapşırığın tərtib edilməsi
- standartın dayihəsinin hazırlanması və onun rəyə göndərilməsi
- standartın layihəsinin baxılması, təstiqi və qeydiyyatı

71 Standartın layihəsi rəy üçün hansı təşkilatlara göndərilir ? cavabların biri səhvdir (Çəki: 1

- texniki komitə üzvlərinə
- STAKO-ya
- sifarişçi təşkilata
- dövlət nəzarət orqanlarına
- standartın tətbiqini təşkil edən təşkilatlara

72 Azər.Resp-nın AZS 1.0-96 standartına uyğun olaraq müxtəlif kateqoriyalı normativ sənədlər üçün işlənilib hazırlanan standartlardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- nəzarət metodları üçün standartlar
- elmi-texniki terminlər və işarələr
- əsasverici standartlar
- məhsul, xidmət üçün standartlar
- proseslər üçün standartlar

73 . Ümumi texniki şərtlərin standartların bölmələrindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- sahə standartları
- əsas parametrlər
- təsnifatlaşdırma
- keyfiyyət parametrləri
- ətraf mühitin mühafizəsi

74 . Standartlaşdırma aspekti nədir? (Çəki: 1

- standartlaşdırma, metroloqjiya və sertifikatlaşdırma üzrə işlərin təşkilidir
- standartlaşdırma obyektinin müəyyən xassələrini xarakterinə edən standartlaşdırma istiqamətidir
- qarşılıqlı əlaqəli standartlaşdırma obyektlərinin məcmuudur
- standartlaşdırma üzrə beynəlxalq fəaliyyətdir
- dünya dövlətlərinin qəbul və istifadə etdiyi standartlaşdırma

75 Standartlaşdırma üzrə normativ sənəd nədir? (Çəki: 1

- əməkdaşlıq edən dövlətlərin qəbul və istifadə etdikləri standartlar, norma, qayda və tövsiyələrdir
- müəyyən növ fəaliyyətin , yaxud onun nəticələrinin ümumi icra və istifadə norma, qayda və xarakteristikalarını əks etdirən normativ hüquqi aktır
- məhsullar üçün norma, qayda və xarakteristikaları müəyyənləşdirən fəaliyyətdir
- qarşılıqlı razılıq əsasında qəbul etdikləri və bir-biri ilə müvafiq münasibətlərdə istifadə etdikləri standartlar norma, qayda və tövsiyədir
- standartlaşdırma obyektlərinin məcmuudur

76 . Parametr nədir? (Çəki: 1

- məhsullar üçün norma, qayda və xarakteristikası müəyyənləşdirən fəaliyyətdir
- məmulatın hər hansı xassəsini xarakterizə edən qiymətdir
- qəbul edilmiş dərəcələr sistemi əsasında parametrin müəyyən diapazonu dövrəsində onun ədədi qiymətinin ardıcıl sırasıdır
- konkret məmulata, materiala və digər məhsullara onların hazırlanmasına və nəzarətinə kompleks tələbləri müəyyən edir
- şərti vahidlər, işarələr və ya anlayışların obyektlərinin xarakteristikasıdır

77 . Parametrik sıra nədir? (Çəki: 1

- müvafiq əsasverici təşkilatı-texniki və ya ümumtexniki standartların məcburi tələblərinin dəqiqləşdirilməsidir
- qəbul edilmiş dərəcələr sistemi əsasında müəyyən diapazon dairəsində onun ədədi qiymətinin ardıcıl sırasıdır
- məmulatların hər hansı xassəsini xarakterizə edən qiymətdir
- şərti vahidlər, işarələr və ya anlayışların köməkliyi ilə ifadə edilən standartlaşdırma obyektlərinin xarakteristikalarıdır
- qarşılıqlı əlaqəli obyektlərin razılaşdırılmış ümumtexniki tələbləri müəyyənləşdirən dövlət standartlarının məcmuudur

78 . Dünya dövlətləri beynəlxalq standartların tətbiqinin birinci variantı hansıdır? (Çəki: 1

- istifadəçilər tərəfindən standartın tələblərinin tam və ya qismən yerinə yetirilmişdir
- Beynəlxalq standartın istifadəsi ölkədə (əsasən firmalar səviyyəsində bilavasitə tətbiqi
- Beynəlxalq standart istifadəçi ölkənin Milli rəsmi dilinə tərcümə edilir
- Beynəlxalq standartın tələbləri istifadəçi ölkədə qismən istifadə edilir
- məhsulun (prosesin, hadisənin hər hansı xassəsini xarakterizə edir

79 . Dünya dövlətləri beynəlxalq standartların tətbiqinin ikinci variantı hansıdır? (Çəki: 1

- istifadəçilər tərəfindən standartın tələblərinin tam və ya qismən yerinə yetirilməsidir
- Bəynəlxalq standartın istifadəsi ölkələrdə (əsasən firmalar səviyyəsində bilavasitə tətbiqi
- beynəlxalq standart istifadəçi ölkənin Milli rəsi dilinə tərcümə edilir və onun məzmunu birbaşa ölkənin standartlaşdırma üzrə normativ sənədinə daxil edilir
- beynəlxalq standartın tələbləri istifadəçi ölkədə qismən istifadə edilir
- məhsulun hər hansı xassəsini xarakterizə edər

80 Dünya ölkələri beynəlxalq standartların tətbiqinin üçüncü variantı hansıdır? (Çəki: 1

- istifadəçi ölkə standartın tələblərinin tam və ya qismən yerinə yetirilməsidir
- beynəlxalq standart istifadəçi ölkənin milli rəsmi dilinə tərcümə edilir
- beynəlxalq standartın istifadəsi ölkədə (əsasən firmalar səviyyəsində bilavasitə tətbiqi
- beynəlxalq standartın tələbləri istifadəçi ölkədə qismən istifadə edilir
- məhsulun hər hansı xassəsini xarakterizə edir

81 . Regional standartın tətbiqi hansıdır? (Çəki: 1

- Texniki-iqtisadi əməkdaşlıq edən dövlətlərin qarşılıqlı qəbul etdikləri qayda və tövsiyələrdir
- istifadəçilər tərəfindən standartın tələblərinin tam və ya qismən yerinə yetiriləmsi ilə onun yayılma sahəsinə uyğun verilmiş ölkələrdə istifadəsidir
- beynəlxalq standartın istifadəçi ölkədə bilavasitə tətbiqidir
- istifadəçilər tərəfindən standartın verilmiş tələblərin tam və ya qismən yerinə yetirilməsidir
- istifadəçi ölkə standartın tələblərinin tam və ya qismən yerinə yetirilməsidir

82 Standartlaşdırma üzrə neçə növ qaydalar vardır? (Çəki: 1

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

83 . Texniki tapşırıqın layihəsini: (1-ci mərhələdə hazırlamaq üçün hansı işləri toplayaraq öyrənmək lazımdır? Göstərilənlərdən biri səhvdir. (Çəki: 1

- müəlliflik şəhadətnamələrini
- mexaniki sexlərin iş prinsiplərini
- elm və texnikanın nailiyyətlərini əks etdirən materialları toplamaq
- kataloqları və digər texniki sənədləri
- regional və beynəlxalq standartları

84 . Standartın işlənilib hazırlanmasının 1-ci mərhələsində standartlaşdırılan obyektin xüsusiyyətini, standartın kateqoriyasını və növünü nəzərə alanlardan biri səhvdir ? (Çəki: 1

- rəy və razılaşdırma üçün standartın layihəsi göndəriləcək təşkilatlar
- standartların tətbiqi təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət
- standartın layihəsinin işlənilib hazırlanması zamanı istifadə ediləcək əsas mənbələr
- işi icra edən təşkilatlar, rəhbərlər və məsul icraçılar
- bütün icraçılar göstərilməklə işin yerinə yetirilmə müddəti və əsas mərhələləri

85 . Standartın işlənilib hazırlanmasının 1-ci mərhələsində standartlaşdırılan obyektin xüsusiyyətinə, standartını, standartın kateqoriyasını və növünü nəzərə alan hansıdır? (Çəki: 1

- məhsulların elm, texnika və texnologiyanın inkişafına uyğunluğu
- standartın işlənilib hazırlanmasının əsas məqsədi və vəzifələri
- standartın tətbiqinin təşkili və onlara riayət edilməsi nəzarət

- standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının işlənib hazırlanması
- standartlaşdırma sisteminin dövlət standartları ilə müəyyənləşdirilən digər tələblər

86 . Dövlət nəzarət orqanları standartın layihəsini aldığı gündən neçə ay müddətində razılaşdırılır və ya səlahiyyətləri daxilində ona etdikləri əsaslandırılmış iradlarla birlikdə rəy verilir? (Çəki: 1

- beş ay
- bir ay
- iki ay
- üç ay
- dörd ay

87 . Ekoloji maraqlara və ya cəmiyyətin siyasətinin işlərinin hazırlanmasına neçə sahə aiddir (Çəki: 1

- 13.0
- 11.0
- 5.0
- 7.0
- 9.0

88 . Təşkilatın (müəssisənin ətraf mühitin idarəetmə sistemi yoxdursa o zaman ekoloji effektin qiymətləndirilməsi sistemi neçə növ işlərə icazə verir? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

89 . Standartlaşdırmanın tipləşdirmə-üsulu nədir? (Çəki: 1

- məmulatların tiplərinin və ya digər növ müxtəlifliyinin sayını lazım olan qədər azadılması prinsipidir
- ümumi konstruktiv və ya texnoloji xarakteristikalara malik olan məmulatlar üçün texnoloji həllər işlənib hazırlanmışdır
- Standartlaşdırmadan istifadə edərək maşın avadanlıq, cihaz və digər məmulatların yaradılması prinsipidir
- funksional təyinatlı məmulatların istismarı zamanı onların qarşılıqlı əvəzolunmasının rəasional ixtisasıdır
- əşyanın hadisənin və anlayışın müəyyən ardıcılıqla düzülməsindən ibarətdir

90 Standartlaşdırmanın simplifikatlaşdırma üsulu nədir? (Çəki: 1

- əşyanın, hadisənin və anlayışın müəyyən ardıcılıqla düzülməsindən ibarətdir
- məmulatların tiplərinin və ya digər növ müxtəlifliyinin sayını lazım olan qədər azadılması prinsipidir
- Standartlaşdırmadan istifadə edərək maşın avadanlıq, cihaz və digər məmulatların yaradılması prinsipidir
- funksional təyinatlı məmulatların istismarı zamanı onların qarşılıqlı əvəzolunmasının rəasional ixtisasıdır
- ümumi konstruktiv və ya texnoloji xarakteristikalara malik olan məmulatlar üçün texnoloji həllər işlənib hazırlanmasıdır

91 . Standartlaşdırmanın sistemləşdirmə üsulu nədir? (Çəki: 1

- məmulatların tiplərini və ya digər növ müxtəlifliyinin sayını lazım olan qədər azadılması prinsipidir
- əşyanın, hadisənin və anlayışın müəyyən ardıcılıqla düzülməsindən ibarətdir
- standartlaşdırmadan istifadə edərək maşın, avadanlıq, cihaz və digər məmulatların yaradılması sistemidir
- ümumi konstruktiv və ya texnoloji xarakteristikalara malik olan məmulatlar üçün texnoloji həllər işlənib hazırlanmasıdır
- funksional təyinatlı məmulatların istismarı zamanı onların qarşılıqlı əvəzolunmasının rəasional ixtisasıdır

92 . Standartlaşdırmanın aqreqatlaşdırma üsulu nədir? (Çəki: 1

- Əşyanın hadisənin və ya anlayışın müəyyən ardıcılıqla düzülməsindən ibarətdir
- Standartlaşdırmadan istifadə edərək maşın, avadanlıq, cihaz və digər məmulatların yaradılması prinsipidir
- məmulatların tiplərinin və ya digər növ müxtəlifliyinin sayını lazım olan qədər azaldılması prinsipidir
- funksional təyinatlı məmulatların istismarı zamanı onların qarşılıqlı əvəz olunmasının rəasional ixtisarıdır
- ümumi konstruktiv və ya texnoloji xarakteristikalara malik olan məmulatlar üçün texnoloji həllər işlənilib hazırlanmışdır

93 . «Azərbaycan Respublikasının Dövlət standartlaşdırma sistemi» kompleksinə neçə standart daxildir? (Çəki: 1

- 10.0
- 6.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

94 . Göstərilən Dövlət standartlaşdırma sistemindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- AZS 1.6-96
- AZS 1.7-96
- AZS 1.0-96
- AZS-1.3-96
- AZS 1.4-96

95 . Azərdövlətstandart ərazi orqanları ilə birlikdə neçə funksiyaları yerinə yetirir? (Çəki: 1

- 21.0
- 19.0
- 13.0
- 15.0
- 17.0

96 . Texniki tapşırıq standartın növündən və kateqoriyasından asılı olaraq ümumi halda neçə təşkilatlarla razılaşıdırılır ? (Çəki: 1

- 9.0
- 7.0
- 1.0
- 3.0
- 5.0

97 . Texniki tapşırıq standartın növündən və kateqoriyasından asılı olaraq razılaşıdırılmış təşkilatlardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- daxili ticarət orqanı
- dövlət nəzarət orqanları
- sifarişçi təşkilat
- müştərəkçi icraçılar
- standartı təstiq edən orqan

98 . Texniki tapşırıq adətən neçə bənddən ibarət olur? (Çəki: 1

- 11.0
- 9.0

- 3.0
- 5.0
- 7.0

99 . Texniki tapşırıq bəndlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- standartlaşdırma obyektinin xarakteristikası
- standartı təstiq edən orqan
- standart neyə əsasən işlənir
- yerinə yetirmə müddəti
- standartın işlənməsinin əsas məqsədi və vəzifələri

100 . Sertifikatlaşdırmanı həyata keçirmək üçün neçənci ildə Azər Dövlət. Standartlaşdırma və metrologiya mərkəzi tərəfindən AZS Milli sertifikatlaşdırma sistemi yaradıldı? (Çəki: 1

- 1996-ci ildə
- 1993-cü ildə
- 1992-ci ildə
- 1994-cü ildə
- 1995-ci ildə

101 . Dövlət standartlaşdırma sistemi başlıca məqsədi standartların köməyi ilə ölkənin bütün xalq təsərrüfatının mütənasib inkişafını təmin etməkdir. Bunu təmin etmək üçün neçə növ məqsədlər yaradılmışdır ? (Çəki: 1

- 8.0
- 10.0
- 2.0
- 4.0
- 6.0

102 . Standartlaşdırılma zamanı aparılan işlər necədir? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

103 . Standartlaşdırılma zamanı aparılan işlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- məmulatların aqreqatlaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin əsas göstəricilərinə tələblər
- sistemləşdirmə sinifləşdirmə
- unifikasiya, simplifikasiya
- konstruksiyaların, texnoloji proseslərin tipləşdirilməsi

104 Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə yerinə yetirdiyi funksiyalardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- sertifikatlar və akreditləşdirilmənin nəticələri üzrə apelyasalara baxmaq
- məhsulun nomenklaturası və keyfiyyətinə olan tələblərin, eləcə də keyfiyyətin qiymətləndirilməsi metodlarının təyini
- Ölkədə standartlaşdırmanın təşkili və idarə edilməsi
- ölkədə ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi üzrə fəaliyyətin təşkili və idarə edilməsi
- standartlaşma üzrə texniki komitələr təşkil etmək və onların fəaliyyətini əlaqələndirmək

105 . Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə yerinə yetirdiyi funksiya hansıdır? (Çəki: 1

- Standartların işlənilib hazırlanması və yeniləşdirilməsi üzrə təkliflərin hazırlanması
- ölkədə ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi üzrə fəaliyyətin təşkili və idarə edilməsi
- məhsulun nomenklaturası və keyfiyyətinə olan tələblərin, eləcə də keyfiyyətin qiymətləndirilməsi metodların təyini
- Standartların layihələrinin işlənməsində bilavasitə iştirak etmək
- Standartlaşdırılma üzrə beynəlxalq və regional təşkilatların texniki komitələrin işində iştirak etmək

106 . AZS 1.0-96 standartına əsasən xalq təsərrüfatı sahələrində və digər fəaliyyət dairələrində standartlaşdırma üzrə işləri təşkil etmək və istiqamətləşdirmək üçün respublikanın nazirliklərində (idarələrində zərurui hallarda standartlaşdırma bölmələri və standartlaşdırma üzrə baş təşkilat yaradılır.Bu bölmənin əsas neçə vəzifələri vardır? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

107 AZS 1.0-96 standartına əsasən xalq təsərrüfatı sahələrində və digər fəaliyyət dairələrində standartlaşdırma üzrə işləri təşkil etmək və istiqamətləşdirmək üçün respublikanın nazirliklərində (idarələrində zərurui hallarda standartlaşdırma bölmələri və standartlaşdırma üzrə baş təşkilat yaradılır.Bu bölmənin əsas vəzifələrindən biri səhvdir ? (Çəki: 1

- Standartların tətbiqinin təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət
- Öz əsasnaməsində nəzərdə tutulmuş digər funksiyaları həyata keçirmək
- Standartlaşdırma və inifikasiya üzrə işlərin səmərəliyinin yüksəlməsini təmin etmək
- Sahə standartlaşdırılmasının inkişafının əsas istiqamətlərini təyin etmək
- Sənaye məhsullarının kompleks standartlaşması üzrə aparılan işlərin təşkili

108 . Standartlaşdırma üzrə texniki komitənin (TK əsas neçə funksiyası vardır? (Çəki: 1

- on
- səkkiz
- iki
- dörd
- altı

109 Standartlaşdırma üzrə texniki (TK əsas funksiyası hansıdır? (Çəki: 1

- Ölçmə vasitələrinin tipinin təsdiq edilməsi haqqında sertifikat vermək və dövlət reyestrini aparmaq
- Standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının(planlarının işlənilib hazırlanması
- Standartların tətbiqinin təşkili və onları riayət edilməsinə nəzarət
- Sahə standartlaşdırılmasının inkişafının əsas istiqamətlərini təyin etmək
- Məhsulla və keyfiyyət sistemlərini sertifikatlaşdırmaq

110 AZS 1.0-96 standartına əsasən xalq təsərrüfatı sahələrində və digər fəaliyyət dairələrində standartlaşdırma üzrə işləri təşkil etmək və istiqamətləndirmək üçün respublikanın nazirliklərində (idarələrində zərurui hallarda standartlaşdırma bölmələri və standartlaşdırma üzrə baş təşkilat yaradılır. Bu bölmənin əsas vəzifəsi hansıdır (Çəki: 1

- Məhsulları və keyfiyyət sistemlərini sertifikatlaşdırmaq
- Standartların rədbiqin təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət

- sertifikatlaşdırma və akkreditləşdirmənin nəticələri üzrə apelyasiyalara baxmaq
- Standartlaşdırma üzrə texniki komitələr təşkil etmək və onların fəaliyyətini əlaqələndirmək
- Ölkədə ölçmələrin vəndətinin təmin edilməsi üzrə fəaliyyətin təşkili və idarə edilməsi

111 Standartlaşdırma üzrə texniki komitənin (TK əsas funksiyalarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- Standartlaşdırma üzrə beynəlxalq təşkilatların texniki orqanlarının iclaslarının respublikada keçirdiyi hallarda orada iştirak etmək
- Sənaye məhsullarının kompleks standartlaşdırılması üzrə aparılan işlərin təşkili
- Standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının (planlarının işlənilib hazırlanması
- Standartlaşdırma üzrə beynəlxalq və regional təşkilatların texniki komitələrinin işində iştirak etmək
- Standartlaşdırma üzrə beynəlxalq təşkilatların texniki orqanlarının iclaslarında iştirak etmək

112 Standartlaşdırma üzrə texniki komitənin (TK əsas funksiyası hansıdır? (Çəki: 1

- Məhsula olan tələblərin, qaydaların, nizamnamə və tələblərin təyin edilməsi
- Standartlaşdırma üzrə beynəlxalq və regional təşkilatların texniki komitələrinin işində iştirak etmək
- Məhsulun optimal keyfiyyət göstəricilərinin, nəzarət və sınaq metodlarının və vasitələrinin vahid sisteminin təyin edilməsi
- Metroloji normaların, qaydaların, nizamnamə və tələblərin təyin edilməsi
- İstehsal fondlarının rəşional istifadəsi və maddi əmək resurslarına qənaət etmək

113 Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə yerinə yetirdiyi funksiyalardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- öz əsasnaməsində nəzərdə tutulmuş digər funksiyaları həyata keçirmək
- elm və texnikanın vacib sahələrində vahid terminlərin və işarələrin təyin edilməsi
- məhsulları və keyfiyyət sistemlərini sertifikatlaşdırmaq və müvafiq uyğunluq nişanı vermək
- sertifikatlaşdırma və akkreditləşdirmə üzrə auditorların hazırlanmasını və attestasiyasını həyata keçirmək
- ölçmə vasitələrinin tipinin təsdiq edilməsi haqqında sertifikat vermək və dövlət reyestirini aparmaq

114 . Standartlaşdırma üzrə işlər görülmərkən istehlakçılarının marağının tam nəzərə alınması üçün texniki komitə (TK (standartları hazırlayan istehlakçılarının ictimai təşkilatları ilə əlbir işləyir. Bu əlbirlik istehlakçıları neçə məsələlərin həllinə cəlb etməklə əldə edilir? (Çəki: 1

- beş
- üç
- bir
- iki
- dörd

115 . Standartlaşdırma üzrə işlər görülmərkən istehlakçılarının marağının tam nəzərə alınması üçün Texniki komitə (standartları hazırlayan istehlakçılarının ictimai təşkilatları ilə əlbir işləyir. Bu əlbirlik hansıdır? (Çəki: 1

- öz əsasnaməsində nəzərdə tutulan digər funksiyaları həyata keçirmək
- məhsulun nomenklaturası və keyfiyyətinə olan tələbatların, eləcə də keyfiyyətin qiymətləndirilməsi metodlarının təyini
- məhsula olan tələblərin, qaydaların, nizamnamə və tələblərin təyini
- istehsal fondlarının rəşional istifadəsi və maddi əmək resurslarına qənaət etmək
- meteoroloji normaların, qaydaların, nizamnamə və tələblərin təyini

116 . Standartlaşdırma üzrə işlər görülmərkən istehlakçılarının marağının tam nəzərə alınması üçün Texniki komitə (standartları hazırlayan istehlakçılarının ictimai təşkilatları ilə əlbir işləyir. Bu əlbirlik hansıdır? (Çəki: 1

- standartların tətbiqinin təşkili onlara riayət edilməsinə nəzarət
- standartların layihələrin işlənməsində bilavasitə iştirak etmək
- standartlaşdırma və unifikasiya üzrə işlərin səmərəliliyinin yüksəlməsinin təmin etmək
- sahə standartlaşdırılmasının inkişafının əsas istiqamətlərini təyin etmək
- sənaye məhsullarının kompleks standartlaşdırılması üzrə aparılan işlərin təşkili

117 Standartlaşdırma üzrə işlər görülərkən istehlakçıların marağının tam nəzə alınması üçün Texniki komitə(standartları hazırlayan istehlakçıların ictimai təşkilatları ilə əlbir işləyir. Bu əlbirlik hansıdır? (Çəki: 1

- standartların tətbiqinin təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət
- standartların işlənilib hazırlanması və yeniləşdirilməsi üzrə təkliflərin hazırlanması
- öz əsasnaməsində nəzərdə tutulmuş digər funksiyaları həyata keçirmək
- sertifikatlaşdırma və akkreditləşdirmənin nəticələri üzrə appelyasiyalara baxmaq
- standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının işlənilib hazırlanması

118 Təsərrüfat subyektlərinin standartlaşdırma bölmələrinə eyni zamanda standartlaşdırma bölmələrinə standartlaşdırma üzrə Texniki Komitələrin (TK və Yarımkomitələrin (YK katibliyinin aparılması işləri həvalə edilə bilər. Bu işlərin görülməsi ilə əlaqədar bölmələrin əlavə funksiyaları neçədir? (Çəki: 1

- 15.0
- 9.0
- 3.0
- 6.0
- 12.0

119 Təsərrüfat subyektlərini standartlaşdırma bölmələri onlara Texniki Komitələrin (TK-nin Yarımkomitələrin (YK-ların standartlaşdırma üzrə katibliklərinin aparılması işlərinin həvalə edilməsi ilə əlaqədar olaraq əlavə neçə hüquqlara malikdir? (Çəki: 1

- 4.0
- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

120 Ümumi texniki şərtlərin standartlarının bölmələrindən biri səhvdir.? (Çəki: 1

- ətrafi mühitin mühafizəsi
- müəssisə standartları
- təsnifatlaşdırma
- qablaşdırma
- nişanlamaya ümumi tələblər

121 Xidmətlərin standartlarında standartlaşdırma obyektlərinin bütün mümkün olan və zəruri aspektlərinə tələblər qoyulur. Bu standartlarda neçə növ tələbələr vardır? (Çəki: 1

- 11.0
- 9.0
- 3.0
- 5.0
- 7.0

122 Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə yerinə yetirdiyi funksiyalardan biri

səhvdir? (Çəki: 1

- sertifikatlaşdırma və akkreditləşdirmənin nəticələri üzrə appelyasiyalara baxmaq
- elmi və texnikanın vacib sahələrində vahid terminlərin və işarələrin təyin edilməsi
- Respublikada buraxılan məhsulun dövlət və sahə standartlaşdırma obyektlərinə aidiyyəti haqqında təkliflərin hazırlanması
- ölçmə vasitələrin tipinin təstiq edilməsi məqsədilə onların dövlət sınaqlarının keçirilməsi qaydalarının müəyyən etmək
- ölçmə vasitələrinin tipinin təstiq edilməsi haqqında sertifikat vermək və dövlət reyestrini aparmaq

123 Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə bircikdə yerinə yetirdiyi funksiya hansıdır? (Çəki: 1

- məhsula olan tələblərin ölkənin müdafiəsi tələbatı ilə təyin edilməsi.
- ölkədə ölçmələrin vəhdətini təmin edilməsi üzrə fəaliyyətin təşkili və idarə edilməsi
- elm və texnikanın vacib sahələrində vahid terminlərin və işarələrin təyin edilməsi
- beynəlxalq iqtisadi və texniki əməkdaşlığı inkişaf etdirmək
- metroloji normaların, qaydaların, nizamnamə və tələblərin təyin edilməsi

124 Standartın işlənilib hazırlanmasının 1-ci mərhələsində standartlaşdırılan obyektin xüsusiyyətini, standartın kateqoriyasını və növünü nəzərə alan hansıdır? (Çəki: 1

- standartlaşdırma üzrə aparılan işlərin sistemliliyini
- standartın İSO, BEK və digər beynəlxalq təşkilatların standartları ilə əlaqəsi
- standartlaşdırma sisteminin dövlət standartı ilə müəyyənləşdirəlməsidir
- sahələrarası tətbiq olunan məmulatların dəqiqlik normaları
- standartların tətbiqi təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət

125 Standartın işlənməsi üçün göstərilən texniki tapşırıqlardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- standartın layihəsinin rəyə və razılaşdırmaya göndəriləcək təşkilatlar
- digər standartlar qarşılıqlı əlaqə
- işlənilib hazırlanan standartın ölkənin Milli standartları və xarici ölkə qarşılıqlı əlaqəsi
- bütün əsas və köməkçi icraçılar üçün görülməli işlərin əsas mərhələləri
- iş yerinə yetirən icraçılar üçün cövlənməli işlərin əsas mərhələləri

126 Konstruktor sənədlərinin vahid sistemi tələblərinin uyğunluğunu müəyyən etmək üçün neçə növ yoxlama aparılır? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

127 Təssərrüfat subyektlərinin standartlaşdırma bölmələrinə eyni zamanda standartlaşdırma bölmələrinə standartlaşdırma üzrə Texniki Komitələrin (TK yarım komitələrin (YK katibliyinin aparılması işləri həvalə edilə bilər. Bu işlərin görülməsi ilə əlaqədar bölmələrin əlavə funksiyalarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- hər ilin sonunda TK-nin nəticələri haqqında ümumiləşdirilmiş informasiyanın TK üzvü olan müəssisələrə və Azərdövlətstandarta təqdim edilməsi
- standartların layihələrinin işlənməsində bilavasitə iştirak etmək
- TK-nin (YK-nin qarquzarlıq işlərinin aparılması
- standartlaşdırma fondunun təşkili və dövrü olaraq aktlaşdırılması
- TK-nin (YK-nin strukturuna və tərkibinə dəyişikliklərin edilməsi

128 . Standartların neçə kateqoriyaları vardır? (Çəki: 1

- 11.0
- 7.0
- 3.0
- 5.0
- 9.0

129 Standartların kateqoriyalarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- ETMCS
- KASKO
- QOST
- TSAZ
- MS

130 . Standartların kateqoriyalarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- TİSİT
- STAKO
- QOST
- AZS
- SSAZ

131 Standartlaşmanın işlənib hazırlanması 2-ci mərhələsində əgər standart yeni məhsulun mənimsənilməsini tələb edirsə əsas tədbirlər planının layihəsində neçə növ tədbirlər nəzərdə tutulur ? (Çəki: 1

- 4.0
- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

132 . Standart layihəsi hazırladıqdan sonra izahat vərəqi və tədbirlər planının layihəsi ilə birlikdə rəy üçün neçə təşkilatlara göndərilir? (Çəki: 1

- beş
- dörd
- bir
- iki
- üç

133 . Standartın layihəsi üzrə irad və təkliflər neçə ardıcılıqla yerinə yetirilir? (Çəki: 1

- beş
- iki
- bir
- üç
- dörd

134 Standartların növlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- nəzarət metodları üçün standartlar
- məmulatların aqreqatlaşdırılması

- əsas verici standartlar
- məhsul xidmətləri üçün standartlar
- proseslər üçün standartlar

135 Standartlaşdırılmanın elmi-texniki prinsiplərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- funksional qarşılıqlı əvəzetmənin təmin edilməsi
- sistemlilik prinsipi
- məmulatların aqrəqatlaşdırılması prinsipi
- elmi-tədqiqat prinsipi
- materialların minimum sərfi prinsipi

136 Təsərrüfat subyektlərinin standartlaşdırma bölmələri onlara texniki komitələrin (TK-ların , yarımkomitələrin (YK-ların standartlaşdırma üzrə katibliklərin aparılması işlərinin həvalə edilməsi ilə əlaqədar olaraq onlara verilən əlavə hüquqlardan biri səhvdir? (Çəki: 1)

- Konkret tapşırıqların yerinə yetirilməsinə nəzarət etmək
- TK-nin (YK-nin kərgüzarlıq işlərinin aparılması, o cümlədən TK(YK iclaslarının protokollarının tərtib edilməsi və onun fəaliyyəti haqqında hesabat
- qarşılıq fəaliyyətli Tk-larla (YK-larla həmçinin öz səlahiyyətlərinə daxil olan məsələlər üzrə digər məsələlərlə yarışma aparmaq
- standartlaşdırma üzrə beynəlxalq, regional təşkilatların texniki orqanları ilə Azərdövlətstandart vasitəsilə yarışmalar aparmaq
- Tk-nin (YK-nin struktur bölmələri tərəfindən proramaların (planların yerinə yetirilməsinə nəzarət etmək

137 . Standartın işlənilib hazırlanmasının 1-ci mərhələsində standartlaşdırılan obyektin xüsusiyyətini, standartın kateqoriyasını və növünü nəzərə alan hansıdır? (Çəki: 1)

- standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının işlənilib hazırlanması
- standartın layihəsini işlənilib hazırlanması zamanı istifadə ediləcək mənbələr
- standartlaşdırma sisteminin dövlət standartı ilə müəyyənləşdirilməsi
- standartların tətbiqinin təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət
- standartlaşdırma üzrə aparılan işlərin sistemliliyini

138 Standartlaşmanın işlənilib hazırlanmasının 2-ci mərhələsində əgər standart yeni məhsulun mənimsəməsinə tələb edirsə, əsas tədbirlər planının layihəsində göstərilən tədbirlərdən biri düz deyil? (Çəki: 1)

- yeni növ xammalın, yarımfabrikatların, materialların və s. tətbiq olunması
- bütün icraçılar göstərilməklə işin yerinə yetirmə müddəti və əsas mərhələlər
- lazımı texniki sənədlərin işlənilib hazırlanması
- yeni binaların tikilməsi, istehsalat sahələrinin genişləndirilməsi
- texnoloji proseslərin , ayrı-ayrı iş rejimlərinin dəyişdirilməsi istehsalat proseslərinin mexanikləşdirilməsi və avtomatlaşdırılması

139 Standart layihəsi hazırlandıqdan sonra izahat vərəqi və tədbirlər planının layihəsi ilə birlikdə rəy üçün göndərilən təşkilatlardan biri səhvdir (Çəki: 1)

- texniki komitə (TK üzvlərinə
- standartın tətbiqi təşkil edən təşkilatlara
- sifarişçi təşkilata
- Dövlət nəzarət orqanlarına
- Standartın işlənilib hazırlayan təşkilata

140 Texniki tapşırıq standartın növündən və kateqoriyasından asılı olaraq neçə təşkilatlarla razılaşdırılır? (Çəki: 1)

- 11.0
- 7.0
- 3.0
- 5.0
- 9.0

141 AZS 1.5-96 standartına əsasən hər bir standart neçə struktura malik olmalıdır? (Çəki: 1

- 12.0
- 10.0
- 4.0
- 6.0
- 8.0

142 Ekoloji effektivin qiymətləndirilməsi yerinə yetirilməsi modulundan biri səhvdir? (Çəki: 1

- təşkilatın ekoloji effektivini təsfitrini göstərən hesabatın hazırlanması və verilməsi
- ekoloji effektivin kriterisinin verilməsi
- qəbul edilmiş göstəriciyə aid məmulatların yığılması
- təşkilatın ekoloji effektivini müəyyən etmək üçün informasiyadakı məlumatın dəyişdirilməsi və analizi
- təşkilatının ekoloji effektivinin kriteriyası ilə təşkilatın ekoloji effektivini müqayisə edilməsinin informasiyasın dəyişdirilməsi

143 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi (HSQ metodu aşağıdakıları müəyyən edir. Göstərilənlərdən biri səhvdir ? (Çəki: 1

- marketinq (məs.: ekoloji iddia olduqda, ekoloji sistemi markaladıqda və s.
- strateji mümkünlüyün eyniləşdirilməsi
- müxtəlif həyat tsiklində məhsulun ekoloji aspektinin yüksəldilməsi
- dövlət və ya qeyri dövlət, sənaye orqanlarında qırarların qəbulu
- ekoloji effektivin uyğun gələn göstəricisi, ölçmə metodunda nəzərə almaqla

144 Dövlət nəzarətini inkişafı neçə istiqamətdə aparılır? (Çəki: 1

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

145 Dövlət nəzarətinin inkişafı istiqaməti hansıdır? (Çəki: 1

- xalq təsərrüfatının metroloji təminatı
- nəzarətin forma və metodlarının təhlükəsizliyi
- dövlət müfəttişliyinin ciddiliyi
- dövlət nəzarəti qaydalarının beynəlxalq təcrübədə qəbul olunmuş qaydalar
- Aşkar olunmuş pozuntulara görə lazımi cəza

146 Norma nəzarətin aparılma qaydası hansı standartla müəyyən edilir? (Çəki: 1

- QOST 1.20-85
- QOST 2.111
- AZS 1.2-96
- QOST 1.0-85
- QOST 1.15-85

147 Yoxlanılan subyektlərin təşkilati-hüquqi formalarından asılı olmayaraq dövlət nəzarətinin neçə metodlarından istifadə oluna bilər? (Çəki: 1)

- altı
- dörd
- iki
- üç
- beş

148 Təyinatla cərə üstün tutulan ədədlər neçə tələblərə cavab verməlidir? (Çəki: 1)

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

149 Məhsulun növündən və təyinatından asılı olaraq müəyyənləşdirilən tələblərdən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- texniki-estetik göstəricilər
- konkret xidmətlərin şərti işarələri
- etibarlıq
- fiziki-mexaniki xassələr
- uzun ömürlülük

150 Texnoloji əməliyyatların aparılması zamanı ətraf mühitə müxtəlif təsirlərin buralılıb-olunması normaları standartlaşdırılır. Bu ekoloji cəhətdən təhlükəli olan neçə növ standartlaşdırma sahəsidir? (Çəki: 1)

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

151 Standartın işlənilib hazırlanması 1-ci mərhələsində standartlaşdırılan obyektin neçə xüsusiyyətini, standartın kateqoriyasını və növünü nəzərə alır? (Çəki: 1)

- 10.0
- 8.0
- 2.0
- 4.0
- 6.0

152 Azərdövlətstandart lazımı xəbərdarlıq nişanı olmayan, həmçinin, təhlükəsiz istifadə qaydaları və şəraiti barədə məlumat verəqəsi olmayan satılan təhlükəli malların satılmasına görə satılmış malların qiymətinin neçə faizi miqdarında sanksiya tətbiq edilir? (Çəki: 1)

- 0.6
- 0.5
- 0.2
- 0.3
- 0.4

153 Azərdövlətstandart insanın həyatının, sablamlığının, əmlakının və ətrav mühitin təhlükəsizliyinə dair Azər Respublikasında qüvvədə olan standartların, normativ sənədlərin tələblərinə uyğun olmayan xaricdən gətirilmiş malların respudlika ərazisində satıvlmasına görə-satılmış malların qiymətinin neçə faizi miqdarında sankəsiya tətbiq edir ? (Çəki: 1

- 0.7
- 0.5
- 0.3
- 0.4
- 0.6

154 Azərdövlətstandart standartların və digər normativ sənədlərin tələblərinin pozulması nəticəsində insanların həyat, sağlamlığı, əmlakı və ətrav mühit üçün təhlükəli məhsulların buraxılmasına və s. görə-istehsal olunmuş və satılmış məhsulun, yerinə yetirilmiş işlərin və s qiymətinin neçə faizi miqdarında sanksiya tətbiq edir? (Çəki: 1

- 0.8
- 1.0
- 0.2
- 0.4
- 0.6

155 Azərdövlətstandart buraxılmasına və satılması qadağan olunmuş malların satılması, işlərin yerinə yetirilməsi və xidmətlərin göstərilməsinə görə-satılmış, malların, yerinə yetirilmiş işlərin və s.nexə faizi miqdarında sanksiya tətbiq edilir? (Çəki: 1

- 0.8
- 0.2
- 1.0
- 0.4
- 0.6

156 Azərdövlətstandart məcburi sertifikatlaşdırmalı, lakin sertifikatlaşdırılmamış məhsulların satılmasına, işlərin yerinə yetirilməsinə və s görə-satılmış məhsulun, yerinə yetirilmiş işlərin, göstərilmiş xidmətlərin qiymətinin neçə faizi miqdarında sanksiya tətbiq edir? (Çəki: 1

- 0.2
- 0.25
- 0.05
- 0.1
- 0.15

157 Azərdövlətstandart malların sertifikailaşdırma üzrə orqanlar və sınaq laboratoriyaları tərəfindən pozulmasına görə-sertifikatlaşdırma qaydaları pozulmaqla satılmış malların neçə faizi miqdarında sanksiya tətbiq edir? (Çəki: 1

- 25 % miqdarında
- satılmış malların qiyməti miqdarında
- satılmış malların iki qat miqdarında
- 50% miqdarında
- 75% miqdarında

158 Azərdövlətstandart sertifikatlaşdırma qaydalarının sertifikatlaşdırma üzrə orqanlar və sınaq laboratoriyaları tərəfindən pozulmasına görə-sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin neçə misli qədər sanksiya tətbiq edir? (Çəki: 1

- altı misli qədər
- iki misli qədər
- üç misli qədər
- dörd misli qədər
- beş misli qədər

159 Standartların və digər normativ sənədlərin tələblərinin pozulmasına görə təsərrüfat subyektivlərinin rəhbərləri üçün müxtəlif pozuntulara görə vəzifə maaşının neçə misli miqdarında cərimə müəyyən edilmişdir ? (Çəki: 1

- beş misli miqdarında
- uc misli miqdarında
- bir misli miqdarında
- iki misli miqdarında
- dörd misli miqdarında

160 Məhsulların satılmasının, tədarükünün, göndərilməsinin işlərin yerinə yetirilməsinin xidmətlərin göstərilməsinin dayandırılması və ya qadağan edilməsi haqqında sərəncamların pozulmasına görə minimum əmək haqqı məbləğinin neçə misli miqdarında cərimə müəyyən edilir? (Çəki: 1

- iyirmi beş misli qədər
- iyirmi misli qədər
- beş misli qədər
- 10 misli qədər
- 15 misli qədər

161 Dövlət standartların tələblərinə riayət edilməsinə dövlət nəzarətini həyata keçirən orqanların vəzifəli şəxsləri müvafiq qaydada onlara həvalə edilmiş vəzifələri yerinə yetirməməyə, səlahiyyətlərini aşmağa, a kommersiya sirlərini açmağa, əsassız yoxlama və müdaxilələrə yol verməməyə, habelə standartlaşdırma haqqında qanunvericiliyi pozmağa görə minimum əmək haqqı məbləğinin neçə misli miqdarında cərimə müəyyən edilir? (Çəki: 1

- 50 misli qədər
- 30 misli qədər
- 10 misli miqdarında
- 20 misli qədər
- 40 misli qədər

162 Qüvvədə olan qaydalara görə Sanksiya barədə sərəncam almış təsərrüfat subyektini ona xidmət göstərən bank vasitəsilə neçə gün ərzində sanksiya məbləğini Azərbaycan dövlət standartının hesabına ödəməlidir? (Çəki: 1

- 40 gün ərzində
- 30 gün ərzində
- 10 gün ərzində
- 20 gün ərzində
- 35 gün ərzində

163 Qüvvədə olan qaydalara görə Sanksiya barədə sərəncam almış təsərrüfat subyektini ona xidmət göstərən bank vasitəsilə 30 cün ərzində sanksiya müddətinin neçə faizini dövlət büdcəsinin hesabına ödəməlidir ? (Çəki: 1

- 0.4
- 0.5
- 0.1

- 0.2
- 0.3

164 Qüvvədə olan qaydalara görə Sanksiya barədə sərəncam almış təsərrüfat subyekti ona xidmət göstərən bank vasitəsilə 30 gün ərzində neçə faizini yerli büdcənin hesabına ödəməlidir? (Çəki: 1

- 0.4
- 0.35
- 0.15
- 0.2
- 0.3

165 Qüvvədə olan qaydalara görə Sanksiya barədə sərəncam almış təsərrüfat subyekti ona xidmət edən bank vasitəsilə 30 gün ərzində necə faizini Azərbaycandövlətstandartın hesabına ödəməlidir? (Çəki: 1

- 0.25
- 0.15
- 0.05
- 0.1
- 0.2

166 Azərdövlətsğandartın yüksək vəzifəli şəxsinə və yaxud rayon (şəhər prokuroruna cərimə barədə sərəncam daxil olduqdan soqnrə neçə ay ərzində şikayət etmək olar? (Çəki: 1

- üç ay ərzində
- bir ay ərzində
- iki ay ərzində
- 45 gün ərzində
- 15 gün ərzində

167 Dövlət nəzarətini inkişafı istiqaməti hansıdır? (Çəki: 1

- nəzarət metodları
- yeni fəaliyyət növlərinin mənimsənilməsi və dövlət nəzarəti sahəsinin genişlənməsi
- sənaye məhsullarının dövlət attestasiyası
- nəzarət olunan obyektlərdən inzibati və maliyyə gəhətdən qeyri-asılılığı
- xalq təsərrüfatının metroloji təminatı

168 Dövlət nəzarətinin inkişafı istiqaməti hansıdır? (Çəki: 1

- öz səlahiyyətləri daxilində dövlət nəzarətini həyata keçirmək
- dövlət nəzarəti zamanı istifadə olunan hüquqi vasitələrin güclənməsi
- məhsulun sənədlərinin yoxlanması
- nəzarət zamanı hüquqi vasitələrin genişlənməsi
- ixrac olunan malların ekspertizasını dövlət nəzarəti orqanlarına tapşırmaq

169 Normənəzarətin aparılmasında əsas məqsəd nədir? (Çəki: 1

- aşkar edilmiş pozuntulara görə lazimi cəza tətbiq edilməsi
- konstruktor sənədlərinin vahid sisteminin tələblərinə uyğunluluğunu yoxlamaq
- dövlət nəzarəti zamanı istifadə olunan vasitələrin güclənməsi
- nəzarətin forma və metodlarının təkmilləşməsi
- yoxlanan subyektlərin dövlət və kommərsiya sirlərini saxlamaqlap nəzarətin aşkarlığı

170 Normənəzarətin aparılmasında məqsəd normativ-texniki sənədlərin keyfiyyətinin yüksəldilməsi və onların konstruktor sənədlərinin vahid sisteminin tələblərinə uyğunluğunu yoxlamaqdır. Bu zaman neçə növ yoxlama aparılır? (Çəki: 1

- 7.0
- 5.0
- 3.0
- 4.0
- 6.0

171 Xidmətlərin standartlarında standartlaşdırma obyektlərinin bütün mümkün olan zəruri aspektlərinə tələbələrədən biri səhvdir? (Çəki: 1

- xidmətlərin göstərilməsi zamanı ətraf mühitin mühafizəsinə tələblər
- b nəzarət formaları
- xidmətlər üzrə terminlər və təyünlər
- konkret xidmətlərinin şərti işarələri
- xidmətlərin insan həyatı sağlamlığı və əmlakı üçün təhlükəsizliyinə tələblər

172 Standartın işlənilib hazırlanmasının 1-ci mərhələsində təsdiq olunmuş plan əsasında standartın layihəsini hazırlayan təşkilatın rəhbəri hansı məsələləri müəyyənləşdirir və təstiq edir? Göstərilənlərdən biri səhvdir (Çəki: 1

- işin mərhələlər üzrə yerinə yetirilməsi
- sexlərdə işlərin yerinə yetirilməsi
- hər mövzu üzrə rəhbər
- məhsul icraçıları təyin edir
- texniki tapşırığın layihəsinin işlənmə müddətini

173 Standartın işlənilib hazırlanmasının 1-ci mərhələsində standartlaşdırılan obyektini xüsusiyyətini, standartın kateqoriyasını və növünü nəzərə alanlardan biri səhvdir: (Çəki: 1

- standartın İSO, BEK və digər beynəlxalq təşkilatları ilə əlaqəsi
- e standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının işlənilib hazırlanması
- standartlaşdırılan obyektin qısa xarakteristikası
- standartın işlənilib hazırlanmasının əsas məqsədi və vəzifələri
- standartın əsas bölmələri və əsas tələblərin siyahısı

174 Azərdövlətstandart normativ sənədlərin tələblərinə cavab verməyən malların istehsalına, satılmasına, işlərin yerinə yetirilməsinə və s. görə-istehsal olunmuş və satılmış malların, yerinə yetirilmiş işlərin və s.pozuntularına görə neçə faizi miqdarında sanksiyalar tətbiq edilir ? (Çəki: 1

- 15% miqdarında
- 25% miqdarında
- 5% miqdarında
- 10 % miqdarında

175 Layihəsi texniki komitəsi (TK standartın layihəsini neçə sənədlərlə birlikdə təsdiq üçün qəndərilir? (Çəki: 1

- beş
- yeddi
- iki
- üç
- dörd

176 Məhsulun istehsal və istismar keyfiyyətinə neçə faktor təsir edir? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

177 Dövlət standartları kütləvi təkrar istehsal və istifadə perspektivinə malik olan məhsullar üçün işlənilib hazırlanır. Bu standartlar neçə növ tələbləri nəzərdə tutur? (Çəki: 1

- 4.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0

178 Layihəsi texniki komitəsi (TK standartın layihəsini sənədlərlə birlikdə təsdiq üçün göndərilən sənədlərdən biri səhvdir? (Çəki: 1

- standartın layihəsi üçün izahat vəriqi
- standartın tətbiqini təşkil edən təşkilatlar
- idarə rəhbərliyinin (TK-sədrinin imzası ilə məktub
- standartın layihəsi üç nüsxədə, bunlardan biri sənədin əsli

179 Elmi texniki şuranın ETŞ (TK iclasında standartın layihəsinin son redaksiyasına baxılması haqqında protokol (Çəki: 1

- çap redaksiyasından keçmiş standartın layihəsi
- sifarişçi təşkilatlara
- Elmi texniki şura ETŞ (TK iclasında standartın layihəsinin son redaksiyasına baxılması haqqında protokol
- standartın layihəsinin son redaksiyasının razılaşdırılmasını təsdiq edən sənədin əsli
- standartın layihəsi haqqında yekunlaşdırılmış rəy

180 Layihənin Texniki Komitəsi (TK standartın layihəsinin təsdiqi üçün göndərdiyi sənəd hansıdır? (Çəki: 1

- TK üzvləri
- idarə rəhbərliyinin (texniki komitə sədrinin imzası ilə məktub
- sifarişçi təşkilat
- dövlət nəzarəti orqanları
- standartın tətbiqini edən təşkilatlar

181 Məhsulun istehsal və istismar keyfiyyətinə təsir edən faktorlardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- məhsulun istehsalının və istismarının təşkilinin səviyyəsindən
- qabaqlayan standartların yaradılmasından
- tətbiq olunan xammalın, material, kənardan alınan keyfiyyətindən
- unifikasiya, aqreqatlaşdırma və standartlaşdırmanın səviyyəsindən
- istehsal texnologiyasının, istehsal vasitələrini nəzarətinin və sınağan səviyyəsindən

182 Məhsul üçün yaradılmış standartların təsir müddəti adətən neçə ildən çox olmur? (Çəki: 1

- dörd
- beş
- bir

- iki
 üç

183 Əgər yoxlama nəticəsində standartda göstəricilərin müasir tələblərə tam uyğunluğu müəyyən edilmişdirsə onda bu cür standartların təsir müddəti yenidən neçə il uzadılır? (Çəki: 1

- 4.0
 5.0
 1.0
 2.0
 3.0

184 Standarta dəyişiklik edildikdən sonra qüvvəyə minəcəyi müddətə neçə aydan az qalmamaq şərti ilə təsdiq üçün Azərbaycan standartlarına göndərilir? (Çəki: 1

- yeddi ay
 doqquz ay
 üç ay
 beş ay

185 Texniki tapşırıq standartın işləməsi üçün ən vacib sənəd olub neçə bənddən ibarətdir? (Çəki: 1

- on
 səkkiz
 iki
 dörd
 altı

186 Məhsulun standartlara uyğunluğunun qiymətləndirilməsi üzrə komitə necə adlandırılır (Çəki: 1

- İSO/BEK2
 KASKO
 KOROLKO
 İNFKO
 SERTİKO

187 «Sertifikatlaşdırma» termini ilk dəfə İSO-nun hansı komitəsi tərəfindən formalaşdırılmışdır ? (Çəki: 1

- İSO/BEK2
 SERTİKO
 KASKO
 İNFKO
 KOROLKO

188 Tərəflərin maliyyə, ekoloji və başqa sahələr üzrə maraqlarından biri səhvdir (Çəki: 1

- ekoloji effektivliyin yüksəldilməsini təmin edən sərmayənin qoyulması
 bütün diapazonlarda ekoloji təlim
 ətraf mühitin qorunmasına çəkilən xərç və onun idarə ediləmsi
 hal-hazır ki və keçmiş ekoloji pozuntulara əlaqədar olaraq maliyyə pozuntuları
 ekoloji təşəbbüsün müsbət cəhətləri

189 Tərəflərin maliyyə ekoloji və başqa sahələr üzrə maraqlarından biri səhvdir (Çəki: 1

- ekoloji effektivliyin yüksəlməsini təmin edən sərmayənin qoyulması

- bütün diapozonlarda ekoloji təlim
- Ekoloji təkmilləşdirmədən alınan kommertiya üstünlüyü
- normativ və qanunvericiliyin hüquqi aktlara uyğunluğu
- ekoloji təşəbbüsün müsbət cəhətləri

190 Tərəflərin maliyyə maraqlarına hansı sahə aiddir (Çəki: 1)

- monitorinq və ölçmə
- ətraf mühitin qorunmasına çəkilən xərc və onun idarə edilməsi
- ekoloji effektivliyin kriteri
- ətraf mühitin müdafiəsinin beynəlxalq razılaşdırılması
- ekoloji nəzarət

191 Normalaşdırıcı nəzarətin şərti illik iqtisadi səmərəliliyi hansı düsturla təyin edilir? (Çəki: 1)

- $T_q = AT_m - T_x$
- $E = XN + E_v$
- $U = 3 E_x + E_v$
- $E = E_x + E_v$
- $E = E_x + XN$

192 Yoxlamalar neçə növə bölünür? (Çəki: 1)

- 5 növ
- 2 növ
- 1 növ
- 3 növ
- 4 növ

193 Obyektin kodunun işarələri neçə növ göstərici ilə xarakterizə olunur? (Çəki: 1)

- üç
- dörd
- bir
- iki

194 Kodlaşdırmanın təsnifat metodları neçə tipə bölünür? (Çəki: 1)

- beş
- iki
- bir
- üç
- dörd

195 Neçənci ildə Avropa kodlaşdırma sistemi (EAN) yaradılmışdır? (Çəki: 1)

- 1979 il
- 1977 il
- 1970 il
- 1973 il
- 1975 il

196 Neçənci ildə ABŞ-da Universal əmtəə kodu (UPC) qəbul edilmişdir? (Çəki: 1)

- 1974 il
- 1973 il

- 1970 il
- 1971 il
- 1972 il

197 Azərdövlətstandartın xüsusi tapşırığı ilə hansı müəssisədə dövlət nəzarəti aparılır? (Çəki: 1)

- məhsulu istehlak edən müəssisə və təşkilatlar
- ali və orta ixtisas müəssisələri və texniki peşə mektəblərində
- nəqliyyat müəssisə və təşkilatlarda
- ticarət təşkilatları və ixrac təşkilatlarının bazalarında
- elm-tədqiqat, layihə-konstruktor və texnoloji təşkilatlarda

198 Standartlaşdırma planının işlənilib hazırlanmasına metodiki rəhbərliyi hansı təşkilat həyata keçirir? (Çəki: 1)

- QOST 1.0-85
- Azərdövlətstandart
- KASKO
- AZS.1.5
- İSO

199 Vacib məhsul növləri üçün dövlət standartlaşdırmasının perspektiv planlarından biri səhvdir? (Çəki: 1)

- xalq təsərrüfatının metroloji təminatı üzrə tapşırıqlar
- təsnifatlaşdırma, əsas parametrlər və ölçülər
- sahələrarası zərərli ümumtexniki və təşkilatmetodik standartların işlənilib hazırlanması üçün tapşırıqlar
- vacib məhsul növlərinin standartlaşdırılması üzrə tapşırıqlar
- maşınqayırma, cihazqayırma və ümumi maşınqayırmada tətbiq olunan aqreqatların və detalların standartlaşdırılması üzrə tapşırıqlar

200 Dövlət standartlaşdırılması üzrə illik planlar Azərdövlətstandart tərəfindən təstiqlənir. Bu planlar neçə bənddən ibarətdir? (Çəki: 1)

- yeddi bənddən
- beş bənddən
- bir bənddən
- üç bənddən
- altı bənddəndir

201 Dövlət standartlaşdırılması üzrə illik planlar Azərdövlətstandart tərəfindən təstiqlənir. Göstərilən maddələrdən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- standartların və texniki şərtlərin tətbiqi və onların tələblərin riayət olmasına, əvasitələrinin tətbiqinə dövlət nəzarəti
- qəbul qaydaları
- yeni dövlət standartlarının işlənilib hazırlanması, qüvvədə olan dövlət standartlarının yenidən baxılması, vacib məhsul növlərini texniki səviyyəsinin və əsas keyfiyyət göstəricilərini yüksəldilməsi
- sənaye məşullarının dövlət attestasiyası

202 Obyektin kodunu xarakterizə edən işarələrdən biri səhvdir ? (Çəki: 1)

- kodlaşdırma metodu
- kodlaşdırma ili
- kodun əlifbası
- kodun struktur quruluşu

işarələrin sayı-kodun uzunluğu

203 Dövlət standartın məcburi tələbləri neçədir? (Çəki: 1

- 10.0
 8.0
 2.0
 4.0
 6.0

204 Dövlət standartlarının tövsiyyə olunan tələbləri neçə hallarda şərtsiz yerinə yetirilməlidir? (Çəki: 1

- 5.0
 3.0
 1.0
 2.0
 4.0

205 Dövlət nəzarətinin səmərəliyi neçə prinsipə riayət olunması ilə təmin olunur? (Çəki: 1

- 5.0
 3.0
 1.0
 2.0
 4.0

206 Neçə müəssisə və təşkilarlarda dövlət nəzarəti aparılır? (Çəki: 1

- 10.0
 7.0
 3.0
 5.0
 9.0

207 Dövlət nəzarəti hansı müəssisə və təşkilatlarda aparılır? Cavabdan biri səhvdir (Çəki: 1

- nəqliyyat müəssisə və təşkilatlar
 meşə salma təşkilatı
 məhsul istehsal edən müəssisələr
 məhsulu istehlak edən müəssisə və təşkilatlar
 təmir müəssisələri

208 İSO-tərəfindən Beynəlxalq standartların işlənilib hazırlanması qəbul edilməsi neçə mərhələlərdən ibarətdir? (Çəki: 1

- on
 altı
 iki
 dörd
 səkkiz

209 Neçənci ildə ABŞ-da universal əmtəə (UPS kodu qəbul olunmuşdur ? (Çəki: 1

- 1974.0
 1973.0

- 1970.0
- 1971.0
- 1972.0

210 Neçənci ildə Avropa kodlaşdırma sistemi EAN (Evropean Article Numberq yaradılmışdır ?
(Çəki: 1

- 1979.0
- 1977.0
- 1973.0
- 1975.0
- 1978.0

211 Dövlət standartlarının məcburi tələbərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- məhsulların təhlükəsizlik texnikası və istehsalat sanitariya tələbləri
- sahələrarası tətbiq olunan məmulatların dəqiqlik normaları
- məhsulların insanın həyatı, sağlamlığı, əmlakı və ətraf mühit üçün təhlükəsizliyi
- məhsulların texniki, texnoloji və informasiya uyğunluğu və onların qarşılıqlı əvəz olunması
- ölçmələrin dəqiqliyini və vəhdətini təmin edən metroloji norma, qayda, tələb və müddəalar

212 Dövlət standartların məcburi tələblərdən biri səhvdir? (Çəki: 1

- standartlaşdırma sisteminin dövlət standartları ilə müəyyənləşdirilən digər talehlər
- tələblər məhsulun işlənməsi hazırlanması və göndərilməsi üzrə müqavilədə göstərilmişdirsə
- məhsulların əsas istehlak xassələri onlara nəzarət metodları,məhsulların qablaşdırılması, nişanlanması,daşınması,saxlanması, utilləşdirilməsi qaydaları
- məhsulun elm, texnika və texnolojiyanın inkişafına uyğunluğu
- məhsulun təhlükəsizlik texnikası və istehsalat sanitariyası tələbləri

213 Dövlət standartların məcburi tələbi hansıdır? (Çəki: 1

- bütün qanunvericilik aktlarında nəzərdə tutulursa
- məhsulların insanın həyatı, sağlamlığı, əmlakı və ətraf mühid üçün təhlükəsizliyi
- məhsulu hazırlayan tərəflərdən məhsulun həmin tələbdərə uyğunluğu
- qanunvericilik aktlarında nəzərdə tutarsa
- tələblər məhsulun işlənməsi,hazırlanması və göndərilməsi

214 Dövlət standartların əsas obyektələri neçədir? (Çəki: 1

- 15.0
- 9.0
- 3.0
- 6.0
- 12.0

215 Dövlət standartlaşdırma obyektlərdən biri səhvdir? (Çəki: 1

- normativ-texniki, konstruktiv, texnoloji, texniki- iqtisadi, istismar və təmir sənədləri sistemi
- məhsulların təhlükəsizlik texnikası və sanitariya tələbləri
- elmi-texniki terminlər və işarələr
- ölçü vahidləri və ölçü vahid etalonları
- sahələrarası tətbiq olunan məmulatların dəqiqlik normaları

216 Dövlət standartlarının əsas obyektə hansıdır? (Çəki: 1

- məhsulların texnoloji, texniki və informasiya uyğunluğu və onların qarşılıqlı əvəzi olunması
- ümumtexniki və təşkilatı metodik qaydalar və normalar
- məhsulların insan həyatı, sağlamlığı, əmlakı və ətraf mühit üçün təhdükəsizliyi
- məhsulların təhlükəsizlik texnikası və istehsalat sanitariyası tələbləri
- ölçmələrin dəqiqliyini və vəhdətliyini təmin edən metroloji norma, qayda, tələb və müddəalar

217 . Dövlət nəzarətinin inkişafı xarici ölkənin təcrübəsində olduğu kimi əsasverici prinsiplərin məcmusu neçədir? (Çəki: 1

- 10.0
- 6.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

218 Dövlət nəzarətinin inkişafı. Xarici ölkələrin təcrübəsində olduğu kimi əsasverici prinsip məcmusundan biri səhvdir? (Çəki: 1

- öz səlahiyyətlər daxilində cövlət nəzarətini həyata keçirən digər dövlət orqanları ilə fəaliyyətin koordinasiyası
- sənaye mallarının döalət attestasiyası
- nəzarət olunan obyektlərdən inzibati və maliyyə cəhətdən qeyriasilıq
- dövlət müfəttişlərin ciddiliyi və qərəzliyi
- aşkar edilmiş pozuntulara görə lazımi cəza tətbiq edilməsi

219 Dövlət nəzarətinin inkişafı. Xarici ölkələrin təcrübəsində olduğu kimi əsasverici prinsipi hansıdır? (Çəki: 1

- təhlükəsizlik tələbləri
- yoxlanlan subyektlərin dövlət və kommertiya sirlərini saxlamaqla nəzərətin nəticələrini aşkarlığı
- xalq təsərrüfatının metroloji təminatı
- vacib məhsul növlərini standartlaşdırılması
- standartın müvafiq sahədə birbaşa istifadəsi

220 Dövlət nəzarətinin inkişafı ölkələrin təcrübəsində olduğu kimi əsasverici prinsipi hansıdır? (Çəki: 1

- nəzarət metodları
- dövlət nəzarət qaydalarının beynəlxalq təcrübədə qəbul olunmuş qaydalara əhəndarlılığı
- vacibməhsul növlərini standartlaşdırılması
- xalq təsərrüfatının metroloji təminatı
- ətraf mühitin qorunması tələbləri

221 İSO sistemində infomasiya üzrə komitə necə adlanır? (Çəki: 1

- QOST
- İFKO
- KOROLKO
- KAASKO
- İSO

222 . Neçənci ildə Azərbaycan Respublikası Dövlət statistikas komitəsi tərəfindən «Məhsul növləri təsnifçisi (MNT »işlənilib hazırlanmışdır ?

- 1997.0
- 1999.0

- 1998.0
- 1995.0
- 1996.0

223 Maşınların, avadanlıqların, cihazların və digər məmulatların istehsalı və istismar keyfiyyətinə neçə əsas faktorlar təsir edir? (Çəki: 1)

- 10.0
- 6.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

224 .Proqramlar neçə metodik prinsiplər əsasında işlənib hazırlanır? (Çəki: 1)

- 7.0
- 5.0
- 3.0
- 4.0
- 6.0

225 Kompleks standartlaşdırma proqramlarını formalaşdıran zaman neçə məsələlər həll olunur? (Çəki: 1)

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

226 Obyektlərin identifikatlaşdırılmasında ən çox istifadə edilən metodlar necədir? (Çəki: 1)

- 9.0
- 7.0
- 4.0
- 5.0
- 6.0

227 Obyektlərin identifikatlaşdırılması istifadə edilən metodlardan biri səhvdir? (Çəki: 1)

- təsnifat metodu
- xammalın düzülüş metodu
- unikal adlar metodu
- rəqəmli nömrələr metodu
- şərti işarələr metodu

228 MDB-dövlətlərarası təşkilatı məsələlər hansı QOST-a əsasən təyin edilir? (Çəki: 1)

- QOST 5.0-92
- QOST 1.0-92
- QOST 2.0-92
- QOST 3.0-92
- QOST 4.0-92

229 Maşınların, avadanlıqların, cihazların və digər məmulatların istehsal və istismar keyfiyyətinə təsir

edən faktorlardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- qarşılıqlı, əvəzolunmanın, məmulatın istehsalının və istismarının təşkilinin səviyyəsi
- sadə və asan yadda qalan olmalıdır
- məmulatların layihələndirmə onların möhkəmliyə, davamlığı və diqqətliyə hesablanma metodlarının təkmilləşdirilməsi
- unifikasiya, aqreqatlaşdırma və standartlaşdırmanın səviyyəsi
- istehsal texnologiyasının, istehsal vasitələrinin, nəzarətin və sınağın səviyyəsi

230 . Maşınların, avadanlıqların, cihazların və digər məmulatların istehsal və istismar keyfiyyətinə təsir edən faktorlardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- qarşılıqlı əvəzolunmanın, məmulatın istehsalının və istismarının təşkilinin səviyyəsi
- təsnifləşdirmə, əsas parametrlər və ölçülər
- tətbiq olunan xammalın, materialların, yarımfabrikatların, kəqardan alınan və yaxud kooperasiya yolu ilə istehsal olunmuş məmulatların keyfiyyəti
- fənlərin peşə hazırlığı və onların işinin keyfiyyəti
- istehsal texnologiyasının, istehsal vasitələrinin nəzarətin və sınağın səviyyəsi

231 Proqramların metodik əsasında işlənib hazırlanması prinsiplərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- digər proqramlarla və güvvədə olan standartlarla üzləşməsi
- istehsal texnologiyasının, istehsal vasitələrinin nəzarətin və sınağın səviyyəsi
- proqramların optimal sərhədləri
- hazır məhsulunun texniki-iqtisadi xarakteristikalarına təsir edən qabaqlayan standartların yaradılması
- standart kompleksinin işlənib hazırlanmasının məntiqi ardıcılığı

232 Kompleks standartlaşdırma proqramlarını formalaşdıran zaman hansı məsələ həll olunur? (Çəki: 1

- standartlar kompleksinin hazırlanmasının məntiqi ardıcılığı
- standartlaşdırma obyektləri seçilir aə onların əsasında kompleks standartlaşdırma proqramı formalaşdırılır
- digər proqramlarla və güvvədə olan standartlar razılaşıdırılır
- fənlərin peşə hazırlığı və onların işinin keyfiyyəti
- istehsal texnologiyasının, istehsal vasitələrinin nəzarətin və sınağın səviyyəsi

233 MDB- dövlətlərarası Şura sədri neçə funksiyanı yerinə yetirir ? (Çəki: 1

- on
- altı
- iki
- dörd
- səkkiz

234 Məhsulun dövlət sınaqları sistemi neçənci ildə qəbul edilmişdir ? (Çəki: 1

- 1986-1987
- 1981-1982
- 1983-1984
- 1984-1985
- 1985-1986

235 Məhsulun dövlət sınaqları sistemi standartlarından biri səhvdir ? (Çəki: 1

- QOST 24555.0-81
- QOST 25056.0-81

- QOST 25051.0-81
- QOST 24555.0-81
- QOST 16504.0-81

236 Ümumi texniki şərtlərin standartları neçə bölmədən ibarətdir? (Çəki: 1)

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 6.0
- 8.0

237 Texniki tapşırıq neçə bənddən ibarət olur (Çəki: 1)

- 9.0
- 11.0
- 3.0
- 5.0
- 7.0

238 AZS Milli sertifikatlaşdırma sistemi neçə rəhbəredici sənədləri özündə birləşdirir? (Çəki: 1)

- 4.0
- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

239 İstehlakçıların maraqlarının müdafiəsi üçün komitə necə adlanır? (Çəki: 1)

- QOST
- KOROLKO
- İNFKO
- KASKO
- İSO

240 Standartların «ömrünü» uzatmaq üçün necə tədbirlər həyata keçirilir? (Çəki: 1)

- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0
- 4.0

241 İlk dəfə neçənci ildə qabaqlayan standartlaşdırma ideyası irəli sürülmüşdür? (Çəki: 1)

- 1933.0
- 1929.0
- 1930.0
- 1931.0
- 1932.0

242 QOST 1,0-6B «Dövlət standartlaşdırma sistemi neçənci ildə öz tətbiqini tapmışdır? (Çəki: 1)

- 1970.0
- 1968.0

- 1966.0
- 1967.0
- 1969.0

243 Maşınqayırma standartlarının orta «uzunömürlülüyünü» neçə il təşkil edir? (Çəki: 1

- 42530.0
- 5-6
- 42529.0
- 42528.0
- 42525.0

244 .Cihazqayırma standartlarının orta "uzunömürlülüyü" neçə il təşkil edir? (Çəki: 1

- 4-5
- 5-6
- 42463.0
- 42431.0
- 42493.0

245 Ən aşağı mürəkkəbliyin kateqoriyası neçədir? (Çəki: 1

- 7.0
- 9.0
- 1.0
- 2.0
- 5.0

246 AZS Milli sertifikatlaşdırma sisteminin rəhbəredici sənədlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- sınaq laboratoriyalarına tələblər
- unifikasiya, aqrəqatlaşdırma və standartlaşdırmayı tələblər
- əsas müddəalar
- sertifikatlaşdırma üzrə orqana tələblər
- oxşar məhsulun sertifikatlaşdırma sistemi

247 AZS Milli sertifikatlaşdırma sisteminin təşkilatı strukturlarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- keyfiyyət sistemlərinin sertifikatlaşdırılması və istehsalın attestasiyası üzrə akkreditləşdirilmiş orqanlar
- istehlakçılara iəhsulun səriştəli seçilməsində köməklik göstərmək
- sertifikatlaşdırma üzrə Milli orqan
- oxşar məhsulların sertifikatlaşdırması üzrə akkreditləşdirilmiş orqanlar
- akkreditləşdirilmiş sınaq laboratoriyaları

248 Könüllü sertifikatlaşdırma obyektlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- sosial-məişət istiqamətli
- ictimai iaşə
- istehsalat-texnoloji istiqamətli
- maddi
- qeyri-maddi

249 Məhsulun sertifikatlaşdırılması neçə ardıcılıqla yerinə yetirilir? (Çəki: 1

- on bir
- yeddi

- üç
- beş
- doqquz

250 Məhsulun sertifikatlaşdırılma ardıcılığından biri səhvdir? (Çəki: 1

- uyğunluq nişanının tətbiqi
- uyğunluq sertifikatının verilməsi
- sertifikatlaşdırmaya sifarişin verilməsi
- nümunələrin seçilməsi, identifikatlaşdırılması və sınağı
- istehsalatın qiymətləndirilməsi

251 İSO/BE2 rəhbərlik sənədində və İSO 8402-86 beynəlxalq standartında, həmçinin RS-001-93 «AZS Milli sertifikatlaşdırma sistemində neçə termin tətbiq edilir? (Çəki: 1

- 30.0
- 24.0
- 6.0
- 12.0
- 18.0

252 Neçənci ildə sertifikatlaşdırma Azər Nazirlər Kabinetinin qərarı ilə tətbiq olunmağa başlamışdır? (Çəki: 1

- 1 oktyabr 1993-cü il
- 1 iyun 1993cü ildə
- 1 iyul 1993-cü il
- 1 avqust 1993-cü il
- 1 sentyabr 1993-cü il

253 . Məhsulun sertifikatlaşdırılması ardıcılığı səhvdir? (Çəki: 1

- uyğunluq sertifikatının verilməsi
- uyğunluq nişanın tətbiqi
- sertifikatlaşdırma sifarişin verilməsi
- nümunələrin seçilməsi, identifikatlaşdırılması və sınağı
- istehsalat qiymətləndirilməsi

254 Məhsulun sertifikatlaşdırılması ardıcılığından biri səhvdir ? (Çəki: 1

- uyğunluq sertifikatının verilməsi
- anoloqların keyfiyyət göstəricilərinin verilməsi
- sertifikatlaşdırma sifarişin verilməsi
- nümunələrin seçilməsi, identifikatlaşdırılması və sınağı
- istehsalatın qiymətləndirilməsi

255 1981-1982-ci ildə qəbul edilmiş məhsulun dövlət sınaqları sistemi standartlarının neçə növü vardır ? (Çəki: 1

- beş
- dörd
- bir
- iki
- üç

256 Məhsulun dövlət sınaqları sisteminin normativ metodiki əsasını neçə növ standartlar təşkil edir ? (Çəki: 1

- dörd
- beş
- bir
- iki
- üç

257 Məhsulun dövlət sınaqları standart hansıdır? (Çəki: 1

- QOST 29051.0 -81
- QOST 25051.0 -81
- QOST 26051.0 -81
- QOST 27051.0 -81
- QOST 28051.0

258 AZS Milli sertifikatlaşdırma sisteminin təşkilatı strukturu neçədir? (Çəki: 1

- 10.0
- 8.0
- 2.0
- 4.0
- 6.0

259 Sertifikatlaşdırmanın neçə növü vardır? (Çəki: 1

- Beş
- iki
- bir
- üç
- dörd

260 Məcburi sertifikatlaşdırma obyeklərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- pirotexnika məmulatları
- istehsalat texnoloji istiqamətli
- maşınqayırma kompleksi
- tibbi texnika
- yüngül sənaye malları

261 Neçə növ məhsullar attestasiyadan keçirilir ? (Çəki: 1

- on
- səkkiz
- iki
- dörd
- altı

262 Tərəflərin maraqlı fikirlərini aydınlaşdırmaq üçün neçə növ aydınlaşdırma metodundan istifadə olunur ? (Çəki: 1

- on altı
- on üç
- dörd

- yeddi
 on

263 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsinin yerinə yetirilməsi qaydasının biri səhvdir? (Çəki: 1

- təsir etmə
 siyahıya alma
 planlaşdırma
 yerinə yetirmə
 yoxlama

264 Ekoloji effektivliyinin qiymətləndirilməsinin planlaşdırılması neçə prosesdən ibarətdir ? (Çəki: 1

- 5.0
 2.0
 1.0
 3.0
 4.0

265 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsinin yerinə yetirilməsi neçə prosesdən ibarətdir? (Çəki: 1

- 5.0
 2.0
 1.0
 3.0
 4.0

266 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsinin neçə göstərici kateqoriyası vardır ? (Çəki: 1

- 5.0
 4.0
 1.0
 2.0
 3.0

267 Ekoloji effektivliyin göstəricisinin tipii vardır? (Çəki: 1

- on
 iki
 dörd
 altı
 səkkiz

268 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi özündə neçə prosesi birləşdirir? (Çəki: 1

- altı
 üç
 bir
 iki
 beş

269 .Məhsulların attestasiyası neçə növ keyfiyyət göstəricisi ilə həyata keçirilir ? (Çəki: 1

- beş
 iki
 bir

- üç
 dörd

270 Ekoloji effektivliyin göstərici tipii hansıdır? (Çəki: 1

- rəqəmlərin analizi və qiymətləndirilməsi
 idarə etmənin effektiv göstəriciləri
 effektiv göstəricilərin seçilməsi
 məmulatların toplanması
 hesabatın aparılması

271 Ekoloji effektivliyin göstərici kateqoriyası hansıdır? (Çəki: 1

- hesabatın hazırlanması və məlumağın ötürülməsi
 ətraf mühitin vəziyyətinin göstəriciləri
 təlimatların toplanması
 təlimatlara əsasən rəqəmlərin analizi və qiymətləndirilməsi
 informasiyanın müqayisə edilməsi

272 . Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi tərəfindən alınmış informasiya neçə məsələlərin həllinə şərait yaradır? (Çəki: 1

- on
 altı
 iki
 dörd
 səkkiz

273 Avropa kodlaşdırması sistemində ən geniş yayılmış neçə növ kodlaşdırma mövcuddur ? (Çəki: 1

- beş
 iki
 bir
 üç
 dörd

274 İnternasional Beynəlxalq Assosiyası (EAN ölkələrin kodlarını işləyib hazırlamış və bu kodların istifadə etmək üçün mərkəzləşdirilmiş qaydada lisenziya verir. Azərbaycanca verilən kod hansıdır? (Çəki: 1

- 729.0
 476.0
 470.0
 460.0
 520.0

275 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi (NSQ haqqında İSO-nun neçə növ standartı vardır ? (Çəki: 1

- beş
 dörd
 bir
 iki
 üç

276 Məhsulun əsas keyfiyyət göstəricisi hansıdır? (Çəki: 1

- keyfiyyət göstəricisi yoxdur.
- əla
- yaxşı
- çox yaxşı
- kafi

277 Ekoloji effektivliyin planlaşdırma müddəsi hansıdır? (Çəki: 1

- idarə etmənin effektivliyi
- ekoloji effektivliyin göstəricilərinin seçilməsi
- ekoloji mühitin vəziyyəti
- effektiv fəaliyyətin göstəricisi
- müəssisənin ekoloji effektivliyi

278 Ekoloji effektivliyin yerinə yetirilməsi modulu hansıdır? (Çəki: 1 yığılmış göstəricilərə əsasən məlumatların toplanması

- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- effektivliyin seçilməsi
- müəssisənin ekoloji effektivliyi
- effektiv fəaliyyətin göstəricisi

279 Ekoloji effektivliyin yerinə yetirilmə qaydalarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- ekoloji effektivliyin hesabatının hazırlanması və məlumatın ötürülməsi
- ekoloji effektivliyin seçilməsi
- məlumatların toplanması
- ekoloji effektivliyin müəyyən edilməsi
- ekoloji effektivliyin kriteriyası müqayisə edilməsi

280 Ekoloji effektivliyi tərəfindən alınmış informasiyalardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- strateji mümkünlüyünün eyniləşdirilməsi
- informasiyanın müqayisə etdirməsi
- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi
- ekoloji aspektlərin təkmilləşdirilməsi
- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi

281 Ekoloji effektivliyi tərəfindən alınmış informasiyalardan biri səhvdir? (Çəki: 1

- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi
- ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi
- Müəssisənin fəaliyyətinin effektivliyinin yüksəldilməsi
- Strateji mümkünlüyün eyniləşdirilməsi
- ekoloji aspektlərin təkmilləşdirilməsi

282 Müəssisə ekoloji effektivliyi qiymətləndirilməsini planlaşdırdıqda neçə növ fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1

- 9.0
- 11.0
- 3.0
- 5.0
- 7.0

283 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsini planlaşdırdıqda neçə növ fikirləri nəzərə alınmalıdır? (Çəki: 1

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

284 Müəssisə ekoloji effektivliyi qiymətlənməsini planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? Göstəricilərdən biri səhvdir. (Çəki: 1

- ətraf mühitin lokal, regional, milli və qlobal şəraiti
- ətraf mühitin vəziyyətinin göstəriciləri
- qanuna uyğunluq
- ətraf mühitin müdafiəsinin beynəlxalq uyğunluğu
- ətraf mühitə çəkilən xərclər və əldə edilən qazanc

285 Ekoloji effektivliyi qiymətləndirilməsini planlaşdırdıqda hansı fikir nəzərə alınmalıdır? (Çəki: 1

- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- ekoloji effektivliyin kriteri
- effektiv fəaliyyətin göstəriciləri
- idarə etmənin effektivliyi
- yığılmış göstəricilərə əsasən məlumatların toplanması

286 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1 işgüzar aktivliyin ümumi strategiyası

- müəssisənin ekoloji effektivliyi
- ekoloji effektivliyin eyniləşməsi
- ekoloji effektivliyin təkmilləşdirilməsi
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması

287 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1

- effektiv fəaliyyətin kriteri
- ətraf mühitin müdafiəsinin beynəlxalq razılaşdırılması uyğunluğu
- Effektiv fəaliyyətin göstəriciləri
- Ekoloji aspektlərin təkmilləşdirilməsi
- müəssisənin fəaliyyətinin yüksəldilməsi

288 Həyat siklinin qiymətləndirilməsi ətraflı məlumat hansı QOST-da məlumat verilir? (Çəki: 1

- QOST R İSO 18040 -99
- a QOST R İSO 14040 -99
- QOST R İSO 15040 -99
- QOST R İSO 16040 -99
- QOST R İSO 17040-99

289 Həyat sklinin qiymətləndirilməsi neçə QOST –dan ibarətdir? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0

- 2.0
- 3.0

290 Tərəflərin maraqlı fikirlərinin aydınlaşdırma metodundan biri səhvdir (Çəki: 1)

- vətəndaşların maraqları, qruplara və yığıncaqları
- ətraf mühitə təsir
- sorğu və müşahidə
- işçilərin fikri
- seminar və konfranslar

291 Tərəflərin maraqlı fikirlərinin aydınlaşdırma metodlarından biri səhvdir (Çəki: 1)

- müsahibə
- normativ aktlar
- sorğunun aparılması
- bazarın tədqiqatı
- standartların göstərişləri

292 Tərəflərin maraqlı fikirlərinin aydınlaşdırma metodlarından biri səhvdir. (Çəki: 1)

- sorğu və müşahidə
- ekoloji hadisə və münaqişə
- normativ aktların ayrılması
- standartların və rəhbərliyin göstərişləri
- seminar və konfranslar

293 Elmi-tədqiqatın aparılması, standartların işlənilib hazırlanması üçün topladığı məlumatlardan biri səhvdir. (Çəki: 1)

- okeanların temperaturu
- maliyyə və mühasibat işləri
- əsas su kütləsinin keyfiyyət və vasitələri
- regionda havanın keyfiyyəti
- təhlükəli maddələr

294 Elmi-tədqiqatın aparılması standartların işlənilib hazırlanması üçün topladığı məlumatlardan biri səhvdir. (Çəki: 1)

- iqlimin qlobal dəyişməsi
- ekoloji effektivin göstəricilərinin seçilməsi
- təbii ehtiyatların keyfiyyəti və miqdarı
- canlı orqanizmlərdə çirkləndiricilərin konsentrasiyası
- Ozon qatının azalması

295 Ekoloji effektivin qiymətləndirilməsi tərəfindən alınmış informasiya aşağıda göstərilən məsələlərin həllinə şərait yaradır. Göstərilənlərdən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- strateji effektivin maraqları
- ekoloji effektivin maraqları
- ekoloji aspektlərin yeniləşdirilməsi
- ekoloji effektivin dəyişdirilməsi tendensiyasına təyin etmək
- müəssisənin bütün fəaliyyətinin nəticəsini və effektivini yüksəltmək

296 Həyat tsiklini qiymətləndirilməsi prosesi hansıdır? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyin göstəricilərinin seçilməsi
- istehsal sisteminin giriş və çıxışında aparılan müvafiq yoxlama işi
- ekoloji effektivliyin göstəriciləri
- ətraf mühitin göstəriciləri
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması

297 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi prosesi hansıdır? (Çəki: 1)

- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi
- tədqiqat işi ilə əlaqədar olaraq ətraf mühitə potensial təsirin qiymətləndirilməsi
- ekoloji effektivliyinin göstəriciləri
- ətraf mühitin göstəriciləri
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması

298 . Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi prosesi hansıdır? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- yoxlamanın nəticəsinin şərhinin analizi və tədqiqat məqsədindən asılı olaraq təsir etmə etaplarının qiymətləndirilməsi
- müxtəlif həyat tsikli momentində məhsulun ekoloji aspektinin yüksəldilməsi
- ekoloji effektivliyin uyğun gələn göstəricisinin təyini
- marketinq

299 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi metodu hansıdır? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyin göstəricilərinin seçilməsi
- müxtəlif həyat tsikli momentində məhsulun ekoloji aspektinin yüksəldilməsi
- ekoloji effektivliyin göstəriciləri
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi

300 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi metodu hansıdır? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyin göstəricilərinin seçilməsi
- dövlət və ya qeyri dövlət, sənaye orqanlarında qərarların qəbulu
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi
- ekoloji fəaliyyətinin göstəriciləri

301 . Ekoloji effektivliyi qiymətləndirilməsi nəticələrindən biri səhvdir ? (Çəki: 1)

- Məlumatların mənbələri, məlumatların yığılma üsulu və məlumatların keyfiyyəti
- Bazaların tədqiqatı
- Çəkilən xərclərin effektivliyi və əldə edilmiş fayda
- Ekoloji effektivliyin qəbul olunması
- Ekoloji effektivliyin kriteriyasına nəzarət

302 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi metodu hansıdır? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyin seçilməsi
- ölçmə metodu da nəzərə almaqla ekoloji effektivliyin uyğun gələn göstəricisi
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- ekoloji fəaliyyətin göstəriciləri
- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi

303 Dövlət nəzarəti orqanlarının qərarına əsasən neçə növ sınaqlar aparılmalıdır? (Çəki: 1)

- 9.0
- 7.0
- 1.0
- 3.0
- 5.0

304 İstehsalın kütləvililiyinin artması neçə amillərə təsir edir? (Çəki: 1 1)

- 9.0
- 7.0
- 3.0
- 5.0

305 Məhsulun vahidinə sərf olunan gətirilmiş xərcləri hansı düsturla hesablanır? (Çəki: 1)

- $G=KM-EnK$
- $G= M+EnK$
- $G = M-EnK$
- $G= KM +En$
- $G=KM-En$

306 Standartların tətbiqi nəticəsində alınan faktiki səmərə hansı düsturla hesablanır? (Çəki: 1)

- $\dot{I}f=n\dot{I}x+K1$
- $\dot{I}f=\dot{I}x-K1$
- $\dot{I}f=\dot{I}x-K1$
- $c\dot{I}f=\dot{I}x+K1$
- $\dot{I}f=n\dot{I}xK1$

307 Texniki istehsalat təyinatlı yeni məhsulun limit qiyməti necə hesablanır? (Çəki: 1)

- $Q_i=kQ_y+U$
- $Q_i=Q_y.U$
- $Q_i=Q_y-U$
- $Q_i=Q_y+U$
- $Q_i=kQ_yxU$

308 Obyektlərin identifikatlaşdırılmasının ən çox istifadə edilən metodlar neçədir? (Çəki: 1)

- 9.0
- 7.0
- 1.0
- 3.0
- 5.0

309 Obyektlərin icraçıya təsnifatlaşdırılması necə ardıcılıqla aparılır? (Çəki: 1)

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

310 İcraçıya təsnifatlaşdırılması zamanı neçə ən vacib qaydalara riayət etmək lazımdır? (Çəki: 1)

- 5.0

- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

311 Kod işarələri neçə növlə xarakterizə olunur? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

312 Kodlar neçə cür tələbləri ödəməlidir? (Çəki: 1

- 4.0
- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

313 Neçənci ildə Azərbaycan Respublikası «EAN- internasional» Beynəlxalq Təşkilatına qəbul edilmişdir? (Çəki: 1

- 2000.0
- 1999.0
- 1998.0
- 1997.0
- 1996.0

314 EAN – internasional Beynəlxalq Assosiyası tərəfindən Rusiya federasiyasına hansı kod verilmişdir? (Çəki: 1

- 485-490
- 460-469
- 465-470
- 470-475
- 470-480

315 Məhsulun dövlət kataloqlar sistemi əsas neçə məqsəddən ibarətdir? (Çəki: 1

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

316 . Məhsulun dövlət kataloqlaşdırma sistemində verilən informasiya neçə məsələlərin həllinə kömək edir? (Çəki: 1

- 9.0
- 6.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

317 Texnoloji proseslərin avtomatlaşdırma layihələndirməsi neçə mərhələdən ibarətdir? (Çəki: 1

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

318 Avtomatlaşdırma layihələndirmə sisteminə necə təminat vasitələri daxildir? (Çəki: 1

- 9.0
- 7.0
- 1.0
- 3.0
- 5.0

319 İstehsalatın texnoloji hazırlanmasının vahid sisteminə daxil olan standartları neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1

- 4.0
- 5.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

320 Dövlət standartları ilə məhsulun işlənilib hazırlanması və istehsalata qoyulması sistemi neçə mərhələdən ibarətdir? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

321 Texniki tapşırıqda neçə göstəricilər və tələblər müəyyən edilir? (Çəki: 1

- 10.0
- 8.0
- 2.0
- 4.0
- 5.0

322 Ekspertiza zamanı neçə növ sahələr yoxlanılır? (Çəki: 1

- 5.0
- 7.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

323 Standartlaşdırma neçə növ fəaliyyəti təmin etmək məqsədi daşıyır? (Çəki: 1

- 10.0
- 8.0
- 2.0

- 4.0
 6.0

324 Konkret məhsulun və ya konkret həmcins məhsullar qrupunun standartlaşdırma aspektləri neçədir? (Çəki: 1

- 18.0
 16.0
 4.0
 8.0
 12.0

325 Standartlaşdırma üzrə qaydada neçə hallarda hazırlana bilər? (Çəki: 1

- 5.0
 3.0
 1.0
 2.0
 4.0

326 Azərdövlət standart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə neçə funksiyanı yerinə yetirir? (Çəki: 1

- 15.0
 19.0
 3.0
 7.0
 11.0

327 Standartın layihəsi rəy üçün neçə təşkilata göndərilir? (Çəki: 1

- 5.0
 4.0
 1.0
 2.0
 3.0

328 . Standartın layihəsi rəy üçün göndərilən təşkilatlardan biri səhvdir (Çəki: 1

- standartın tətbiqini təşkil edən təşkilatlar
 texniki şöbə
 sifariş təşkilat
 TK üzvlərinə
 dövlət nəzarəti orqanlarına

329 Maşın və avadanlıqların layihələndirilməsi üçün işlənən texniki tapşırıqlarda maddi resursların istifadəsi göstəriciləri neçədir? (Çəki: 1 1

- 5.0
 3.0
 2.0
 4.0

330 AZS 1,5 – 96 standartına əsasən göstərilən strukturlardan biri səhvdir (Çəki: 1

- giriş
 standartın nömrəsi

- titul vərəqi
- müqəddimə
- mündəricat

331 AZS 1.5-96 standartına əsasən göstərilən strukturlardan biri səhvdir? (Çəki: 1)

- standartın nömrəsi
- təriflər
- standartın adı
- tətbiq sahəsi
- normativ istinadlar

332 AZS 1.5-96 standartına əsasən göstərilən strukturlardan biri səhvdir? (Çəki: 1)

- standartın nömrəsi
- işarələr və ixtisarlar
- tələblər göstəricilər
- ədavələr
- biblioqrafik

333 Titul vərəqənin müqəddəməsində göstərilən məlumatlar neçə ardıcılıqla yerləşdirilir? (Çəki: 1)

- 10.0
- 6.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

334 Standartlarda neçə növ elmi-texniki terminlərə və işarələrə icazə verilmir? (Çəki: 1)

- 10.0
- 6.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

335 Əsasverici ümumtexniki standartlar neçə növ fikri müəyyənləşdirir? (Çəki: 1)

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

336 Ümümləşdirici şərtlərin standartının bölmələrdən biri səhvdir: (Çəki: 1)

- nəzarət metodları
- tələblər
- ümumi texniki şərtlər
- təhlükəsizlik tələbləri
- təsnifləşdirmə əsas parametrlər

337 . Müəssisə və təşkilatlarda aparılan dövlət nəzarətindən biri səhvdir (Çəki: 1)

- ticarət təşkilatları
- Ali və orta ixtisas müəssisələri

- məhsul istehsal edən müəssisə
- təmir müəssisələri
- nəqliyyat müəssisə və təşkilatları

338 Təyinatına görə üstün tutulan ədədlər sırasından biri səhvdir (Çəki: 1

- standartın ədədi sırası
- istehsalatın və istismarın tələbləri
- ədədlərin artması və azalması
- sıranın ardıcıl yerləşdirilməsi
- sadə və yadda qalan olmalıdır

339 . Materillərin standartlaşdırma zamanı metala neçə yolla qənaət ola bilər? (Çəki: 1

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

340 Beynəlxalq standartlar neçə mərhələlər üzrə işlənilib hazırlanır və qəbul olunur? (Çəki: 1

- 10.0
- 6.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

341 İnternasional Beynəlxalq Assosiyası (EAN neçənci ilin may ayında Azərbaycan Respublikasına 476 kodunu vermişdir? (Çəki: 1

- 2002.0
- 1999.0
- 1998.0
- 2000.0
- 2001.0

342 Ekoloji effektivliyinin göstəricilərinin neçə tipi vardır ? (Çəki: 1

- beş
- iki
- bir
- üç
- dörd

343 Ekoloji effektivliyinin göstəricilərinin neçə kateqoriyası vardır? (Çəki: 1

- beş
- iki
- bir
- üç
- dörd

344 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsini nəzərdən keçirərkən onun nəticəsi neçə cür qiymətləndirilir ? (Çəki: 1

- səkkiz
- dörd
- iki
- altı

345 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi (EEQ-nin göstəricilərinədə nəzərə almaqla necə növ işlərdə nəzərə alınmalıdır ? (Çəki: 1

- altı
- dörd
- iki
- üç
- beş

346 Eqronometrik göstəricilər neçə qruplara bölünür? (Çəki: 1

- 6.0
- 4.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

347 Ekoloji effektivliyin göstəricisi hansıdır? (Çəki: 1

- müəssisənin ekoloji göstəriciləri
- effektiv fəaliyyətin göstəricisi
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- ekoloji effektivliyin göstəricisinin seçilməsi
- müəssisənin ekoloji effektivliyi

348 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi kateqoriyası hansıdır? (Çəki: 1

- effektiv fəaliyyətin göstəriciləri
- ətraf mühitin vəziyyətinin göstəriciləri
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- ekoloji effektivliyin göstəricisinin seçilməsi
- müəssisənin ekoloji effektivliyi

349 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi göstəricinin tipi hansıdır? (Çəki: 1

- effektiv fəaliyyətin göstəricisi
- idarə etmənin effektiv göstəricisi
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- ekoloji effektivliyin seçilməsi
- müəssisənin ekoloji effektivliyi

350 Ekoloji effektivliyi qiymətləndirməsini planlaşdırdıqda hansı fikir nəzərə alınmalıdır? (Çəki: 1

- yığılmış göstəricilərə əsasən məlumatların toplanması
- ekoloji aspektlərin əhəmiyyəti, ona nəzarət və müəyyən qədər təsir etməyin mümkünlüyü
- ekoloji effektivliyin göstəriciləri
- idarə etmənin effektivliyi
- effektiv fəaliyyətin göstəriciləri

351 Müəssisə ekoloji effektivliyin qiymətlənməsini planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər?

Göstəricilərdən biri səhvdir. (Çəki: 1

- özünün ekoloji siyasəti
- ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi
- bütün diapazonlarda özünün fəaliyyəti
- təşkilatı strukturu
- işgüzar aktivliyin ümumi strategiyası

352 Ekoloji effektivliyi qiymətləndirilməsini planlaşdırdıqda hansı fikir nəzərə alınmalıdır? (Çəki: 1

- idarəetmədə motivasiya
- maraqlı tərəflərin maraqları
- idarə etmənin effektivliyi
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- yığılmış göstəricilərin toplanması

353 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsindən alınmış informasiyanın yaratdığı şəraitlərdən biri səhvdir. (Çəki: 1

- ekoloji effektin dəyişdirilməsi
- ətraf mühitin vəziyyətinin müəyyən edilməsi
- kriteriya üzrə lazımi təsir etməyi müəyyən etsin
- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi
- ekoloji aspektlərin təxminləşdirilməsi

354 Müəssisə ekoloji effektivliyi qiymətləndirilməsini planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? Göstəricilərdən biri səhvdir. (Çəki: 1

- mədəni və sosial faktlar
- planlaşdırma
- ekoloji effektivliyin maliyyə aspektləri
- ekoloji effektivliyə aid olan informasiyalar
- ətraf mühitin lokal, regional, milli və qlobal şəraiti

355 . Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsindən alınan informasiyalardan biri səhvdir (Çəki: 1

- ekoloji aspektlərin təxminləşdirilməsi
- Məhsulun standartlara uyğunluğunun qiymətləndirilməsi
- müəssisənin bütün fəaliyyətinin nəticəsini və effektivliyinin nəticəsini və effektivliyinin yüksəldilməsi
- Strateji mümkünlüyün eyniləşdirilməsi
- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi

356 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi tərəfindən alınmış informasiya hansıdır? (Çəki: 1

- müəssisənin ekoloji effektivliyi
- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- ekoloji effektivliyin seçilməsi
- yoxlama və təsir etmə

357 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1

- ekoloji effektivliyin təkmilləşdirilməsi
- bütün diapazonlarda özünün fəaliyyəti, məhsulu və xidmətləri
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması

- ekoloji effektivliyin eyniləşdirilməsi
- ekoloji effektivliyin dəyişməsi

358 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyin təkmilləşdirilməsi
- təşkilati strukturu
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- Ekoloji effektivliyin strukturu
- ekoloji effektivliyin eyniləşdirilməsi

359 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1)

- müəssisənin ekoloji effektivliyi
- özünün ekoloji siyasətini
- ekoloji effektivliyin eyniləşdirilməsi
- ekoloji effektivliyin təkmilləşdirilməsi
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması

360 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1)

- Effektiv fəaliyyətin göstəriciləri
- qanuna uyğunluğun və digər tələblərin yerinə yetirilməsi üçün informasiya
- ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi
- ekoloji effektivliyin göstəriciləri
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması

361 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi
- ətraf mühitə çəkilən xərc və əlavə edilmiş qazanc
- Ekoloji effektivliyin dəyişməsi tendensiyası
- strateji mümkünlüyünün eyniləşdirilməsi
- ekoloji aspektlərin eyniləşməsi

362 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1)

- müəssisənin effektiv fəaliyyəti
- ekoloji maliyyə aspektlərinin analizi üçün lazım olan informasiyalar
- effektiv fəaliyyətin göstəriciləri
- müəssisənin fəaliyyətinin yüksəldilməsi
- ekoloji aspektlərin təkmilləşdirilməsi

363 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1)

- müəssisənin fəaliyyətinin yüksəldilməsi
- ekoloji effektivliyə aid olan informasiyanın zəruri olaraq hər il qarşılıqlı müqayisəsi
- müəssisənin effektiv fəaliyyəti
- ekoloji aspektlərin təkmilləşdirilməsi
- effektiv fəaliyyətin göstəriciləri

364 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1)

- Ekoloji aspektlərin təkmilləşdirilməsi
- müəssisənin effektiv fəaliyyəti
- effektiv fəaliyyətin təkmilləşdirilməsi

- effektiv fəaliyyətin təkmilləşdirilməsi
- müəssisənin fəaliyyətinin yüksəldilməsi

365 Müəssisə EEQ-ni planlaşdırdıqda hansı fikri nəzərə ala bilər? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi
- mədəni və sosial faktorlar
- effektiv fəaliyyətin təkmilləşdirilməsi
- ekoloji aspektlərin təkmilləşdirilməsi
- müəssisənin effektiv fəaliyyəti

366 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsindən informasiya hansı şəraiti yaradır? (Çəki: 1)

- ətraf mühitin effektiv göstəricisini müəyyən etsin
- kriteriya üzrə ekoloji effektivliyi müəssisə tərəfindən yerinə yetirilməsinə lazimi təsir etməyi müəyyən etsin
- ekoloji effektivliyi müəyyən etsin
- idarə etməyin göstəricisini təyin etsin
- effektiv fəaliyyəti müəyyən etsin

367 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsindən alınan informasiya hansı şəraiti yaradır? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyi təyin edir
- ekoloji aspektləri eyniləşdirir
- ətraf mühitin effektiv göstəricilərini müəyyən edir
- idarə etməyin göstəricisini təyin edir
- effektiv fəaliyyətin göstəricisini təyin edir

368 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsindən alınan informasiya hansı şəraiti yaradır? (Çəki: 1)

- ekoloji effektivliyinin planlaşdırılmasını təyin edir
- ekoloji aspektlərin təkmilləşdirilməsinin idarə edilməsinin mümkünlüyünü aşkar edir
- ekoloji effektivliyi təyin edir
- idarə etməyin göstəricisini təyin edir
- ətraf mühitin effektiv göstəricisini müəyyən edir

369 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsindən alınan informasiya hansı şəraiti yaradır? (Çəki: 1)

- mədəni və sosial faktorları
- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi tendensiyasını təyin edir
- ekoloji effektivliyinin planlaşdırılmasını təyin edir
- ətraf mühitin effektiv göstəricisini
- effektiv fəaliyyəti təyin edir

370 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsindən alınan informasiya hansı şəraiti yaradır? (Çəki: 1)

- ətraf mühiti effektiv göstəricisini
- müəssisənin bütün fəaliyyətinin nəticəsini və effektivliyini yüksəldilməsini
- effektiv fəaliyyətin təyini
- mədəni və sosial faktorları
- ekoloji effektivliyinin planlaşdırılması

371 Ekoloji effektivliyini qiymətləndirilməsindən alınan informasiya hansı şəraiti yaradır? (Çəki: 1)

- iqtisadi və sosial faktorlar
- strateji mümkünlüyün eyniləşdirilməsi
- mədəni və sosial faktorları

- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- Ətraf fəaliyyətin göstəriciləri

372 Ekoloji effektivliyin təşkilatı neçə mənbənin məlumatından istifadə edə bilər? (Çəki: 1)

- 11.0
- 13.0
- 5.0
- 7.0
- 9.0

373 Ekoloji effektivliyin təşkilatı istifadə etdiyi mənbələrdən biri səhvdir. (Çəki: 1)

- istehsalat və invertarasiya
- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi
- monitorinq və ölçmə
- müsabiqə və müşahidə etmək
- nəzarət effektivliyin dəyişdirilməsi

374 Ekoloji effektivliyin təşkilatı istifadə etdiyi mənbələrdən biri səhvdir (Çəki: 1)

- ekoloji ekspertiza haqqında hesabat
- müəssisənin bütün fəaliyyəti
- nəzarət edən orqanın hesabatı
- maliyə və mühasibat qeydiyyatı
- alınma haqqında qeydiyyat

375 Ekoloji effektivliyin təşkilatı istifadə etdiyi mənbələrdən biri səhvdir (Çəki: 1)

- tədarükçü
- müəssisənin bütün fəaliyyəti
- ekoloji öyrətmə
- elmi hesabat və tədqiqat
- dövlət orqanları, akademik institutlar və dövlət təşkilatı

376 Ekoloji effektivliyin təşkilatı istifadə etdiyi mənbələrdən biri səhvdir (Çəki: 1)

- nəzarət edən orqanın hesabatı
- təşkilat strukturu
- İstehsalçı. Satıcı və maraqlı tərəflər
- peşəkar assosasiya
- monitorinq və ölçmə

377 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır? (Çəki: 1)

- Mədəni və sosial faktorlar
- monitorinq və ölçmə
- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi
- müəssisənin bütün fəaliyyəti
- təşkilat strukturu

378 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır (Çəki: 1)

- ekoloji aspektlər
- müsabiqə və müşahidə
- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi

- ekoloji effektivlik
- effektiv fəaliyyət

379 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır (Çəki: 1

- ekoloji fəaliyyət
- nəzarət edən orqanın hesabatı
- ekoloji aspektlər
- effektiv fəaliyyət
- effektivliyin dəyişdirilməsi

380 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır? (Çəki: 1

- ətraf mühitin effektiv göstəricisi
- istehsalat və invertazasiya
- effektivliyin planlaşdırılması
- effektivliyin göstəricisinin seçilməsi
- müəssisənin ekoloji effektivliyi

381 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır? (Çəki: 1

- effektiv fəaliyyət
- maliyyə və mühasibat qeydiyyatı
- ekoloji aspektlər
- effektivliyin göstəricisi
- effektivliyin planlaşdırılması

382 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır? (Çəki: 1

- effektivliyin göstəricisi
- alınma haqqında qeydiyyat
- effektivliyin planlaşdırılması
- effektiv fəaliyyət
- müəssisənin bütün fəaliyyətinin nəticəsi

383 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır? (Çəki: 1

- ekoloji aspektlər
- ekoloji ekspertiza haqqında hesabat
- effektivliyin planlaşdırılması
- effektivliyin dəyişdirilməsi
- effektiv fəaliyyət

384 Ekoloji effektivliyin istifadə etdiyi mənbə hansıdır? (Çəki: 1

- effektivliyin göstəricisi
- ekoloji öyrətmə haqqında qeydiyyat
- effektivliyin planlaşdırılması
- effektivliyin dəyişdirilməsi
- effektiv fəaliyyət

385 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır (Çəki: 1

- müəssisənin fəaliyyəti
- elmi hesabat və tədqiqat
- ekoloji aspektlər

- effektiv fəaliyyət
- effektiv fəaliyyət

386 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır? (Çəki: 1)

- müəssisənin ekoloji effektivliyi
- dövlət orqanları , akademik institutlar və dövlət təşkilatı
- müəssisənin fəaliyyəti
- effektivliyin dəyişdirilməsi
- ətraf mühitin vəziyyəti

387 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır? (Çəki: 1)

- effektivliyin göstəricisi
- istehlakçı, satıcı və maraqlı tərəflər
- ətraf mühitin vəziyyəti
- müəssisənin ekoloji vəziyyəti
- müəssisənin fəaliyyəti

388 Ekoloji effektivliyin təşkilatının istifadə etdiyi mənbə hansıdır. (Çəki: 1)

- effektiv fəaliyyət
- peşəkar assosasiya
- müəssisənin fəaliyyəti
- effektivliyin dəyişdirilməsi
- ətraf mühitin vəziyyəti

389 Ekoloji effektivliyi qiymətləndirilməsini nəzərdən keçirərkən neçə növ qiymətləndirilir. (Çəki: 1)

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

390 Kompleks standartlaşdırma proqramlarını formalaşdıran zaman neçə məsələ həll olur ? (Çəki: 1)

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

391 Elmi-tədqiqatın aparılması, ekoloji standartların işlənilib hazırlanması və reqlamenti və ya ictimai və institutlar necə cür məlumatlar toplayır ? (Çəki: 1)

- on
- səkkiz
- iki
- dörd
- altı

392 Tərəflərin maliyyə, ekoloji və başqa sahələr üzrə neçə növ maraqları vardır ? (Çəki: 1)

- on
- səkkiz

- iki
- dörd
- altı

393 İstehlakçıların maraqlarının müdafiəsi üçün komitənin (KOROLKO əsasən neçə növ vəzifəsi vardır ? (Çəki: 1

- on
- altı
- iki
- dörd
- səkkiz

394 Vətəndaşların «Sağlam ətraf mühitdə yaşamaq hüququ» Azərbaycan Respublikası Konstitusiyasının hansı maddəsi ilə göstərilmişdir? (Çəki: 1

- 59-cu maddəsi ilə
- 39-cu maddəsi ilə
- 19-cu maddəsi ilə
- 29-cu maddəsi ilə
- 49-cu maddəsi ilə

395 DÜİST -17 ifadəsi nəyi göstərir? (Çəki: 1

- ətraf mühitin mənbəyini
- ətraf mühitin mühafizəsi və təbii sərvətlərdən səmərəli atmosferin çirklənməsini
- buraxıla bilən qatılığın normadan çoxluğunu
- istifadə olunmasını
- zərərli komponentlərin faizini

396 DÜİST -17.X-də X kompleksin nəyini göstərir? (Çəki: 1

- kompleksin keyfiyyətini göstərir
- kompleksin şifrəsini göstərir
- kompleksin qüvvədə olmasını
- kompleksin adını göstərir
- kompleksin dərəcəsini göstərir

397 DÜİST -17.X.X-də 2-ci X nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- qrupun keyfiyyətini
- qrupun şifrəsini
- qrup dərəcəsini
- qrupun mahiyyətini
- qrupun üstünlüyünü

398 DÜİST 17.X.X. XX. –də XX- ifadəsi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- standartın nömrəsini
- standartın əhəmiyyətini
- standartın qüvvədə olmasını
- standartın keyfiyyət dərəcəsini
- standartın hüquqi səviyyəsini

399 DÜİST 17.X.X. XX- XX.-də 2-ci XX nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- standartın qəbul edildiyi ili
- standartın qəbul edilmiş ilin axırını iki rəqəmini
- standartın qüvvədə olmasını
- standartın qüvvədə düşməsinə
- standartın qəbul edildiyi ilin əvvəlki iki rəqəmini

400 . DÜİST 17.0.0.01- 77 standartı nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- təmirə dayanan müəssisələri
- təbii ehtiyatlardan istifadənin yaxşılaşdırılması
- işləyən sənaye müəssisələrini
- tikilən sənaye müəssisələrini
- layihələndirilən müəssisələri

401 DÜİST 17.0.0.02- 79 standartı nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- təbiəti mühafizə qaydalarını
- təbiəti mühafizə. Atmosferi, yerüstü suların və torpağın çirklənməsinə nəzarətin metroloji təminatı. Əsas qaydalar.
- yerüstü suların çirklənmə dərəcəsini
- torpağın hansı səviyyədə olmasını
- atmosferin çirklənmə dərəcəsini

402 Düst 17.1.1.02-77 standartı nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- Antropogen təsiri, ekologiyanı, biosferi
- Təbiəti mühafizə, Hidrosfera, su obyektlərini
- Təbiəti mühafizə, Hidrosferi, ətraf mühiti
- Ekologiyanı, təbii sərvətləri, su ehtiyatlarını
- Təbiəti mühafizə, Litosferi, Torpağı

403 Azərbaycan Respublikası konstitutsiyasının 39-cu maddəsi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- Torpaqların rekultivasiyasını
- Vətəndaşların "Sağlam ətraf mühitə yaşamaq hüququ"
- Ətraf mühitin mühafizəsini
- Yaşıl meşə zolağını
- Zərərli maddələrin qatılığını

404 Ətraf mühitin mühafizəsi və təbii sərvətlərdən səmərəli istifadə olunmasını hansı DÜİST-lə göstərir? (Çəki: 1

- DÜİST- 20-ilə
- DÜİST- 17-ilə
- DÜİST -16-ilə
- DÜİST- 18-ilə
- DÜİST -19-ilə

405 Dövlət standartında qrupun şifrəsini necə göstərir? (Çəki: 1

- DÜİST- 17.X.α-ilə
- DÜİST-17.X.X.-ilə
- DÜİST- 17.X.Y.-ilə
- DÜİST- 17.X.Z.-ilə
- DÜİST- 17.X.β-ilə

406 «6» standart kompleksi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- torpağı ifadə edir
- floranı ifadə edir
- faunanı ifadə edir
- təbiəti ifadə edir
- cəmiyyəti ifadə edir

407 Düst 17.6.1.01-83 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- ətraf mühitin qorunması, meşələrin salınmasını
- təbiəti mühafizəni, flora, meşələrin qorunmasını və mühafizəsini
- təbiəti mühafizəni, torpağın saflaşdırılmasını
- təbiəti mühafizəni, torpaq analizi üsulunu
- torpağın rekultivasiyası, qorunması və mühafizəsi yolları

408 Düst 17.6.3.01-78 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- təbiəti mühafizə, şəhərlərdə yaşıllıqların salınması və onun mühafizəsini
- təbiəti mühafizə, flora, şəhərlərdə yaşıl zonaların qorunması
- floranı, torpaq sahələrini, onun mühafizəsini və faydalı istifadə yollarını
- təbiəti mühafizəni, torpaqların yuyulması və ondan istifadəni
- yararsız torpaq sahələrinin rekultivasiyası, flora və torpağın PH-nın təyini

409 «7» kompleksinə aid olan standart nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- suların kimyəvi analizini ifadə edir
- faunaya, heyvanat aləmini ifadə edir
- flora, bitki aləmini ifadə edir
- torpağın rekultivasiyasını ifadə edir
- meşələrin qorunmasını ifadə edir

410 «8» standart kompleksi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- faunanın qorunmasını
- landşaftların qorunması
- təbiəti mühafizəni
- meşələrin qorunması
- floranın qorunmasını

411 «9» standart kompleksi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- təbiəti mühafizəni, faydalı qazıntıların təmizlənməsi və emala hazırlanması
- Yer təkini, faydalı qazıntıların çıxarılması və zəruri olan təbiəti mühafizə məsələlərini
- landşaftları və yaşıl zonaları
- təbiəti mühafizəni və faydalı qazıntıları
- təbiəti mühafizəni və faydalı qazıntıların axtarışı

412 Təbiəti mühafizə, torpağın rekultivasiyası, süxurların su məhlullarının PH-nın təyini üsulunun standartı necə göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17.5.4.01-85
- DÜİST 17.5.4.01-84
- DÜİST 17.5.4.01-81
- DÜİST 17.5.4.01-82

DÜİST 17.5.4.01-83

413 Floranı göstərən standart hansı kompleksə daxildir? (Çəki: 1

- 2- kompleksinə
- 6- kompleksinə
- 5- kompleksinə
- 4- kompleksinə
- 3- kompleksinə

414 Təbiəti mühafizə, flora, meşələrin qorunması və mühafizəsi standartı necə göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17.6.1.01-85
- DÜİST 17.6.1.01-83
- DÜİST 17.6.1.01-81
- DÜİST 17.6.1.01-82
- DÜİST 17.6.1.01-84

415 . Floranı, torpaq sahələri, onun mühafizəsi və faydalı istifadə yolları hansı standartla göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17.6.3.01-80
- DÜİST 17.6.3.01-78
- DÜİST 17.6.3.01-72
- DÜİST 17.6.3.01-74
- DÜİST 17.6.3.01-76

416 Faunaya və heyvanat aləminə aid standart hansı kompleksə daxildir? (Çəki: 1

- 5-kompleksinə
- 7-kompleksinə
- 1- kompleksinə
- 3- kompleksinə
- 4- kompleksinə

417 DÜİST 17.0.0.04- 90 standartı nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- Sənaye müəsisəsinin məxfi olmasını
- Sənaye müəsisəsinin ekoloji pasportunu
- Sənaye müəsisəsinin işlək olmasını
- Sənaye müəsisəsinin təhlükəli olmasını
- Sənaye müəsisəsinin kateqoriyasını

418 «1» kompleksinə aid olan standartlar nəyə aid edilir ? (Çəki: 1

- Stosferə aid edilir
- Hidrosferə aid edilir
- Ekologiyaya aid edilir
- Biosferə aid edilir
- Litosferə aid edilir

419 DÜİST 17.1.3.13-86 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- Hidrosferi, yeraltı suları, faydalı qazıntıları
- Təbiəti mühafizə, Hidrosfera, yerüstü suların çirklənməsini
- Təbiət və cəmiyyətin ekologiyası

- Ətraf mühiti, yeraltı suları
- Litosferi, ətraf mühiti, ekologiyanı

420 «2» kompleksinə aid olan standartlar nəyi əhatə edir? (Çəki: 1)

- faydalı qazıntıları, təbii ehtiyatları
- təbiəti mühafizəni və atmosferi
- Yeraltı və yerüstü suları, atmosferi
- ekoloji prosesləri və onun monitorinqini
- atmosferi, litosferi, hidrosferi

421 DÜİST 17.2.1.01-86 standartı nəyi ifadə edir? (Çəki: 1)

- təbiəti mühafizəni, yerüstü suları
- təbiəti mühafizəni, atmosfer, tullantıların tərkibinə görə təsnifatını
- ətraf mühiti, faydalı qazıntıları
- təbiəti mühafizəni, su obyektlərini
- təbiəti mühafizəni, tullantıların tərkibini

422 «3» kompleksinə aid olan standartlar nəyi əhatə edir? (Çəki: 1)

- yaşayış məntəqələrini
- bioloji ehtiyatları
- təbii ehtiyatları
- faydalı qazıntıları
- yeraltı suları

423 DÜİST 17.3. standartı nəyi ifadə edir? (Çəki: 1)

- təbiəti mühafizə, tullantıların tərkibi
- təbiəti mühafizə, bioloji ehtiyatları
- təbiəti mühafizə, su hövzələrini
- ətraf mühiti, faydalı qazıntıları
- təbiəti mühafizə, sənaye müəssisələrini

424 «4» kompleksinə aid olan standartlar nəyi əhatə edir? (Çəki: 1 kənd təsərrüfatı əhəmiyyətli torpağın çirklənməsi və eroziyası, məhsuldar qatın keyfiyyətini)

- kənd təsərrüfatı sahələrini, torpağın eroziyasını, aşınmasını
- iri sənaye müəssisələrini, bioloji ehtiyatları, kənd təsərrüfatı obyektlərini, torpağın keyfiyyətini
- ətraf mühitin keyfiyyətini, antropogen təsirləri
- təbii prosesləri, antropogen təsirləri, faydalı qazıntıları

425 DÜİST 17.4.2.02-83 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1)

- Faydalı qazıntıları, kənd təsərrüfatı sahələrinə nəzarəti
- Təbiəti mühafizə, torpaqlar, kimyəvi maddələrin təsnifatı
- Təbiəti mühafizə, torpaq sahələrinin kimyəvi analizi
- Kənd təsərrüfatı sahələrini, torpağın eroziyasını
- Təbiəti mühafizə, çirklənməyə nəzarət, sənaye müəssisələrini

426 DÜİST 17.4.2.01-81 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1)

- Təbiəti mühafizə, torpaqlar, sanitariya vəziyyəti göstəricilərinin nomenklaturasını
- Kənd təsərrüfatı sahələrini, şoran torpaqların analizini
- Ətraf mühiti, yerüstü sular, torpaqlar

- Təbiəti mühafizə, şoran torpaqlar, kimyəvi maddələrin təsnifatını
- Torpağın sanitariya vəziyyətini, kimyəvi maddələrin tərkibini

427 Düst 17.5.3.04-83 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- açılmış və əvəzedici süxurların bərpası üsulları
- təbiəti mühafizə, torpaqlar, torpağın rekultivasiyasına ümumi tələblər
- təbiəti mühafizə, torpağın şoranlılıq dərəcəsinin təyini üsulu
- ətraf mühitin mühafizəsi, torpaqların çirklənmə dərəcəsinə ümumi tələblər
- təbiəti mühafizə, çirкли torpaqların rekultivasiyası

428 Düst 17.5.4.01-84 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- təbiətin mühafizə, götürülmüş torpaq nümunələrinin kimyəvi analizini
- təbiətin mühafizə, torpağın rekultivasiyası, süxurların su məhlullarının PH-nın təyini üsulunu
- təbiəti mühafizə, şoran torpaqların yuyulması və bərpası
- ətraf mühitin mühafizəsi, torpaqların rekultivasiyası və zərərli elementlərin təyini
- təbiətin mühafizə, götürülmüş torpaq nümunələrinin kimyəvi analizini

429 Düst 17.8.1.01-86 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- təbiəti mühafizəni torpaq aləmini
- təbiəti mühafizəni, landşaftları
- təbiəti mühafizəni, bitgi aləmini
- təbiəti mühafizəni, heyvan aləmini
- təbiəti mühafizəni, insan aləmini

430 CH – 3086 – 84 normativ sənədi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- sulara olan zərərli komponentləri
- yaşayış məntəqələrində atmosfer havasında çirkləndirici maddələri
- sənaye müəssisələrindəki zərərli komponentləri
- kənd təsərrüfatındakı zərərli komponentləri
- şəhərlərdə olan zərərli komponentləri

431 CH – 3917 – 85 normativ sənədi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- dənizlərdə olan fon çirklənməsini
- yaşayış məntəqələrində atmosfer havasındakı çirkləndiriciləri
- ayrı-ayrı şəhərlərdə olan çirkləndirici maddələri
- iri sənaye müəssisələrindəki zərərli birləşmələri
- ümumi Respublikada olan fon çirkləmələrini

432 . Kompleksin şifrəsini hansı DÜİST-lə göstərir? (Çəki: 1

- DÜİST- α- ilə
- DÜİST.X- ilə
- DÜİST. U- ilə
- DÜİST- Z- ilə
- DÜİST- Y - ilə

433 Dövlət standartında standartın nömrəsi necə göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17.X.X.XXX-ilə
- DÜİST 17.X.X.XX-ilə
- DÜİST 17.X.X. -ilə

- DÜİST 17.X.X. - ilə
- DÜİST- 17.X.X. –ilə

434 Dövlət standartında təşkilati metodiki standartı hansı kompleks ifadə edir? (Çəki: 1

- <<4>> kompleksi
- <<0 >> kompleksi
- <<1 >> kompleksi
- <<2 >> kompleksi
- <<3>> kompleksi

435 . Təbi ehtiyatlardan istifadənin yaxşılaşdırılmasını hansı DÜİST-ilə göstərir? (Çəki: 1

- DÜİST- 17.0.0.04-84-ilə
- DÜİST 17.0.0.01-77-ilə
- DÜİST 17.0.0.02-78-ilə
- DÜİST 17.0.0.02-80-ilə
- DÜİST- 17.0.0.03-84-ilə

436 Təbiəti mühafizə, atmosferi, yerüstü suları və torpağın çirklənməsinə nəzarətin meteoroloji təminatını hansı standartla göstərir? (Çəki: 1

- DÜİST- 17.0.0.02-81
- DÜİST- 17.0.0.02-79
- DÜİST- 17.0.01-73
- DÜİST- 17.0.0.01-74
- DÜİST- 17.0.0.02-76

437 Hidrosferi ifadə edən standartlar hansı kompleksə aiddir? (Çəki: 1

- <<4>> kompleksinə
- <<1>> kompleksinə
- <<0>> kompleksinə
- <<2>> kompleksinə
- <<3>> kompleksinə

438 Təbiəti mühafizə, Hidrosfera və su obyektlərinə aid standart hansıdır? (Çəki: 1

- DÜİST 17.1.1.02-81
- DÜİST 17.1.1.02-77
- DÜİST 17.1.1.01-72
- DÜİST 17.1.1.01-74
- DÜİST 17.1.1.02-79

439 Bioloji ehtiyatlara aid olan standartlar hansı komplekslə göstərilir? (Çəki: 1

- «4» kompleksi ilə
- «3» kompleksi ilə
- «0» kompleksi ilə
- «1» kompleksi ilə
- «2» kompleksi ilə

440 Torpağın çirklənməsi, eroziyası və məhsuldar qatın keyfiyyəti hansı komplekse aiddir? (Çəki: 1

- «4» kompleksinə
- «2» kompleksinə

- «0» kompleksinə
- «1» kompleksinə
- «3» kompleksinə

441 Təbiəti müafizə, torpaqlar, kimyəvi maddələrin təsnifatı hansı standartla göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17.4.2.02-85
- DÜİST 17.4.2.02-83
- DÜİST 17.4.2.02-81
- DÜİST 17.4.2.02-82
- DÜİST 17.4.2.02-84

442 Bioloji ehtiyatlara aid olan standartlar hansı komplekse aiddir? (Çəki: 1

- <<4>> kompleksinə
- <<3>> kompleksinə
- <<0>> kompleksinə
- <<1>> kompleksinə
- <<2>> kompleksinə

443 Təbiəti mühafizə, bioloji ehtiyatlar standartı necə göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17-5
- DÜİST 17.3
- DÜİST 17.1.
- DÜİST 17.2
- DÜİST 17-4

444 Kənd təsərrüfatı əhəmiyyətli torpağın çirklənməsi və eroziyasına aid standartlar hansı kompleksə daxildir? (Çəki: 1

- 5-kompleksinə
- 4-kompleksinə
- 1- kompleksinə
- 2- kompleksinə
- 3- kompleksinə

445 Təbiəti mühafizə, torpaqlar, kimyəvi maddələrin təsnifatı standartı necə göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17.4.2.02-84
- d DÜİST 17.4.2.02-83
- DÜİST 17.4.2.02-80
- DÜİST 17.4.2.02-81
- DÜİST 17.4.2.02-82

446 Təbiəti mühafizə, torpaqlar, torpağın rekultivasiyası standartı necə göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17.5.3.04-86
- b DÜİST 17.5.3.04-83
- DÜİST 17.5.3.04-82
- DÜİST 17.5.3.04-84
- DÜİST 17.5.3.04-85

447 Lantşaftların qorunması standartı hansı kompleksə aiddir? (Çəki: 1

- 9-kompleksinə

- 8-kompleksinə
- 4- kompleksinə
- 5- kompleksinə
- 7- kompleksinə

448 Təbiəti mühafizə və lantşaftlar standartı necə göstərilir? (Çəki: 1

- DÜİST 17.8.1.01-90
- DÜİST 17.8.1.01-86
- DÜİST 17.8.1.01-82
- DÜİST 17.8.1.01-84
- DÜİST 17.8.1.01-88

449 Yerın təkı, faydalı qazıntılardan çıxarılması və zəruri olan təbiəti mühafizə məsələləri hansı kompleksə daxildir? (Çəki: 1

- 7-kompleksinə
- 9-kompleksinə
- 1- kompleksinə
- 3- kompleksinə
- 5- kompleksinə

450 Yaşayış məntəqələrində atmosfer havasında çirkləndirici maddələrin buraxıla bilən qatılıq həddi hansı normativ sənədlə göstərilir? (Çəki: 1

- CH-3086-88-ilə
- CH-3086-84-ilə
- CH-3086-80-ilə
- CH-3086-82-ilə
- CH-3086-86ilə

451 CH – 3077 – 84 normativ sənədi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- kəndlərdə olan səs-küyün səviyyəsini
- yaşayış massivi ərazisində səs-küyün səviyyəsini yol verilən səviyyələrini
- zavodlarda olan səs-küyün səviyyəsini
- fabriklərdə olan səs-küyün səviyyəsini
- şəhərlərdə olan səs-küyün səviyyəsini

452 OHD 1 – 84 normativ sənədinin mahiyyəti nədir? (Çəki: 1

- havanın qorunması tədbirlərinin razılaşdırılması və çirkləndirici
- layihə həllində havanın qorunması tədbirləri, razılaşdırılması,
- təbiəti mühafizə və layihə sənədlərinin razılaşdırılması
- layihə sənədlərinin normativinə uyğunlaşdırılması
- layihələrin yoxlanılması və razılaşdırılması

453 CH 457-74 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- rabitə xətləri üçün torpaqayırma normaları
- aeroportlar üçün torpaqayırma normaları
- magistral su kəməri üçün torpaqayırma normaları
- dəmir yolları üçün torpaqayırma normaları
- neft kəmərləri üçün torpaqayırma normaları

454 CH 456-73 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- elektrik xəttləri üçün torpaqayırma normaları
- mağistral su kəmərləri üçün torpaqayırma normaları
- dəmir yolları üçün torpaqayırma normaları
- aeroportlar üçün torpaqayırma normaları
- avtomobillər üçün torpaqayırma normaları

455 CH 452 - 74 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- rabitə xəttləri üçün torpaqayırma normaları
- mağistral boru xəttləri üçün torpaqayırma normaları
- avtomobillər üçün torpaqayırma normaları
- mağistral su kəmərləri üçün torpaqayırma normaları
- aeroportlar üçün torpaqayırma normaları

456 CH 459 - 74 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- aeroportlar üçün torpaqayırma normaları
- neft və qaz quyuları üçün torpaqayırma normaları
- su kəmərləri üçün torpaqayırma normaları
- qaz kəmərləri üçün torpaqayırma normaları
- neft kəmərləri üçün torpaqayırma normaları

457 CH 451 - 74 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- aeroportlar üçün torpaqayırma normaları
- rabitə xəttləri üçün torpaqayırma normaları
- avtomobil yolları üçün torpaqayırma normaları
- boru kəmərləri üçün torpaqayırma normaları
- su kəmərləri üçün torpaqayırma normaları

458 CH 465 - 74 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- dəmir yolları üçün ayrılan torpaq normaları
- elektrik şəbəkələri (≤ 500 B üçün ayrılan torpaq normaları
- aeroportlar üçün ayrılan torpaq normaları
- neft kəmərləri üçün ayrılan torpaq normaları
- su kəmərləri üçün ayrılan torpaq normaları

459 CH 474-75 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- elektrik xətləri üçün ayrılan torpaq normaları
- meliorasiya kanalları üçün ayrılan torpaq normaları
- dəmir yolları üçün ayrılan torpaq normaları
- su kəmərləri üçün ayrılan torpaq normaları
- neft kəmərləri üçün ayrılan torpaq normaları

460 CH 462 - 74 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- neft kəmərləri üçün ayrılan torpaq normaları
- geoloji kəşfiyyat quyuları qurğuları üçün
- elektrik xəttləri üçün ayrılan torpaq normaları
- neft axtarışına ayrılan torpaq normaları
- su kəmərləri üçün ayrılan torpaq normaları

461 CH u II II-31-88 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- layihə işlərinin keyfiyyəti və yerinə yetirilməsini
- sənaye müəssisələrinin su təchizatı balansını
- sənaye müəssisələrinin material təchizatı balansını
- müəssisələrin istehsal fəaliyyətini
- sənaye müəssisəsi işçilərinin əmək haqqılarını

462 CH u II II-89-80 normativ sənədi nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

- sənaye müəssisənin əhəmiyyətini
- sənaye müəssisənin sanitar-qoruyucu zonasını
- sənaye müəssisənin tikildiyi ərazini
- sənaye müəssisənin təhlükəlilik dərəcəsini
- sənaye müəssisənin pasportunu

463 Tozlanan materialların nəql etdirilməsi üçün hansı nəqliyyat növündən istifadə etmək lazımdır? (Çəki: 1

- qapalı və soyuducu nəqliyyat növündən
- hidravlik və ya pnevmatik nəqliyyat növündən
- tozsorucu nəqliyyat növündən
- soyuducu nəqliyyat növündən]
- kompressorlu nəqliyyat növündən

464 Atmosferin və su hövzlərinin texnoloji tullantılarının tərkibindəki zərərli maddələr-lə çirklənməsinin hesabı harada öz əksini tapır? (Çəki: 1

- podratçının layihəsinin texnoloji hissəsində
- müəssisənin layihəsinin texnoloji hissəsində
- müəssisənin illik hesabatında
- su hövzələri layihələrinin texnoloji hissəsində
- iş icracısının layihəsinin texnoloji hissəsində

465 Tullantı miqdarının azaldılması üçün qurğuların tətbiq edilməsinin zəruriliyi hansı idarə tərəfindən müəyyən edilir? (Çəki: 1

- tikinti komitəsi tərəfindən
- səhiyyə nazirliyi və tikinti komitəsi tərəfindən
- müəssisə rəhbərliyi tərəfindən
- müəssisənin müvafiq nazirliyi tərəfindən
- səhiyyə nazirliyi tərəfindən

466 Sanitar – qoruyucu zonaların ölçüləri necə müəyyən edilir? (Çəki: 1

- müəssisədən yaşayış massivinin mərkəzinə olan məsafə ilə
- tullantı mənbəyindən yaşayış massivinin sərhəddinə qədər olan məsafə ilə
- istehsal sexi ilə müəssisənin kənarına olan məsafə ilə
- istehsal sexindən yaşayış mənbəyinə 1000 metr qalmış
- müəssisədən yaşayış massivinə 100 metr qalmış

467 Atmosferə zərərli və pis qoxulu maddələr həmçinin yüksək səs-küy yayan texnoloji prosesləri olan müəssisələr, onların ayrı-ayrı qurğuları yaşayış binasının harasında yerləşdirilməlidir? (Çəki: 1

- Tamamilə binalardan uzaq məsafədə

- binaların külək döyməyən tərəfində
- hakim küləklərin əsdiyi istiqamətində
- binaların əks istiqamətində
- binaların külək döyən tərəfində

468 İstehsal müəssisəi və yaşayış massivinin yerləşməsində əsasən nələri nəzərə almaq lazımdır? (Çəki: 1)

- yaşayış massivinin mövcud təbii şəraitini
- hakim küləyin istiqaməti və sürətini
- istehsal müəssisəsinin işlədiyi xammalın tərkibini
- texnoloji prosesdən ayrılan qazların tərkibini
- müəssisənin coğrafi yerləşmə variantını

469 Hansı halda müəssisəni yaşayış zonası ərazisində yerləşdirmək olar? (Çəki: 1)

- müəssisə tamamilə zərərsiz xammalla işləyərsə
- əgər müəssisədən müəyyən edilmiş normadan çox zərərli maddələr və tullantılar atılmazsa
- əgər müəssisənin texnoloji prosesində heç bir nasazlıq yoxdursa
- əgər buraxılan zərərli maddələrin miqdarı normadan aşağıdırsa
- əgər zərərli tullantılar insan sağlamlığı üçün təhlükəli deyilsə

470 Sənaye müəssisəsi tikildikdə meydancadan istifadə əmsalı (η neçə götürülür? (Çəki: 1)

- $\eta = 0,55 - 0,60$ qəbul edilir
- $\eta = 0,35 - 0,50$ qəbul edilir
- $\eta = 0,15 - 0,25$ qəbul edilir
- $\eta = 0,25 - 0,35$ qəbul edilir
- $\eta = 0,50 \div 0,55$ qəbul edilir

471 Sanitar – qoruyucu zonaların ölgüləri zərurət olduqda hansı orqanlar tərəfindən artırıla bilər? (Çəki: 1)

- səhiyyə nazirliyi və müvafiq nazirlik tərəfindən
- sanitar – epidimoloji idarə və tikinti komitəsi tərəfindən
- müvafiq nazirlik və nazirlər kabineti tərəfindən
- idarə rəhbərliyi və nazirlik tərəfindən
- Ekologiya və Təbii sərvətlər Nazirliyi tərəfindən

472 Sanitar – qoruyucu zonaların ölgüləri zərurət olduqda neçə dəfə artırıla bilər? (Çəki: 1)

- 5 – dəfədən çox olmamaq şərtilə
- 3 – dəfədən çox olmamaq şərtilə
- 2 – dəfədən çox olmamaq şərtilə
- 3,5 dəfədən çox olmamaq şərtilə
- 4 – dəfədən çox olmamaq şərtilə

473 Sanitar qoruyucu zonaların ölçüləri hansı hallarda azaldıla bilər? (Çəki: 1)

- əgər yaşayış məntəqələrinin havasında heç bir qorxulu zərərli
- tullantılar təmizləndikdən sonra ətrafdakı zərərli maddələrin miqdarı 3086 – 84 standartına uyğun olarsa
- əgər tullantılar təmizləndikdən sonra ətraf mühitdə zərərli
- tullantılar təmizləndikdən sonra ətrafdakı zərərli maddələrin miqdarı 3086 – 84 standartından çox olarsa
- əgər zərərli maddələrin atmosferdə səpələnməsini hesablamaq

474 Yaşayış massivi ərazisində səs-küyün hansı səviyyədə sanitar-qoruyucu zonanı azaltmaq olar? (Çəki: 1

- empirik-riyazi hesablamaların nəticəsinə əsasən
- akustik hesablamaların nəticəsinə əsasən
- riyazi hesablama nəticəsində müəyyən olunmuş qiymətlər daxilində
- statistik hesablamaların nəticəsinə əsasən
- riyazi-modelləşdirmə üsulunun nəticəsinə əsasən

475 İstehsalın həcminə əsasən sanitar-qoruyucu zonalar ölçülərə və siniflərə necə ayrılır? (Çəki: 1

- istehsal ≥ 200.000 T/il olduqda I-ci sinfə aid edilir (1000 m
- istehsal ≥ 100.000 T/il olduqda I-ci sinfə Aid edilir (1000 m
- istehsal ≥ 500.000 T/il olduqda I-ci sinfə aid edilir (1000 m
- istehsal ≥ 400.000 T/il olduqda I-ci sinfə aid edilir (1000 m
- istehsal ≥ 300.000 T/il olduqda I-ci sinfə aid edilir (1000 m

476 İşləyən sənaye müəssisələrini ekoloji ekspertizaya məruz etdikdə yaranan tullantıların miqdarını nəyə əsasən dəqiq müəyyən etmək olar? (Çəki: 1

- ekoloji nəzarət təşkilatının məlumatına əsasən
- müəssisənin material balansının hesablanmasına əsasən
- müəssisənin ekoloji pasportuna əsasən
- nəzarət-ölçü ihazlarının göstəricilərinə əsasən
- müəssisənin aylıq (illik hesabatına əsasən

477 Aşağıda göstərilənlərdən hansı ətraf mühitin energetik çirkləndiricisi deyil? (Çəki: 1

- ionlaşdırıcı şüalanmalar
- aerozollar
- səs-küy
- titrəyişlər
- elektromaqnit sahələri

478 Çirkab sularının təmizlənməsi üçün impellerli flotasiya qurğucunu hesabladıqda suyun qurğuda qalma müddəti hansı hədudlarda götürülə bilər? (Çəki: 1

- 5 – 6 saat
- 15 – 20 dəqiqə
- 1 – 2 saat
- 35 – 40 dəqiqə
- 3 – 4 saat

479 DÜİST 17.2.1.01 – 86 şəkildə ifadə edilən təbiəti mühafizə standartı hansı kompleksə aiddir? (Çəki: 1

- ərazilər
- atmosfəra
- hidrosfəra
- torpaqlar
- yer təki

480 Qravitasiyalı çökdürmə sürəti toz hissəciklərinin həqiqi sıxlığından (bütün başqa şərtlər eyni olduqda necə asılıdır? (Çəki: 1

- sıxlıq artdıqca çökmə sürəti kvadratik asılıqla dəyişir
- sıxlıq artdıqca çökmə sürəti artır
- sıxlıq artdıqca çökmə sürəti azalır
- sıxlıq azaldıqca çökmə sürəti artır
- çökmə sürəti sıxlıqdan asılı deyil

481 Layihələrin ekoloji ekspertizasına dair yekun rəy nüsxəsi hansı təşkilata təqdim edilmir? (Çəki: 1

- ekoloji ekspertizanı aparan təşkilat
- dövlət standartlaşdırma komitəsinə
- layihəni təsdiq edən dövlət orqanına
- ihəni hazırlayan təşkilata
- layihəni hazırlayan təşkilatın yuxarı instansiyasına

482 Dəmir yolları üçün torpaq ayırma normaları hansı normativ sənədlə göstərilir? (Çəki: 1

- CH 468-76
- CH 468-74
- CH 468-68
- CH 468-70
- CH 468-72

483 Aeroportlar üçün torpaq ayırma normaları hansı normativ sənədlə göstərilir? (Çəki: 1

- CH 457-73
- CH 457-74- 1ə
- CH 457-70
- CH 457-71
- CH 457-72

484 Magistral su kəmərləri üçün torpaq ayırma normaları hansı normativ sənədlə göstərilir? (Çəki: 1

- CH 456-72
- CH 456-73
- CH 456-68
- CH 456-70
- CH 456-71

485 Magistral boru xəttləri üçün torpaq ayırma normaları hansı normativ sənədlə göstərilir? (Çəki: 1

- CH 452-78
- CH 452-74
- CH 452-70
- CH 452-72
- CH 452-76

486 Neft və qaz quyuları üçün torpaq ayırma normaları hansı normativ sənədlə göstərilir? (Çəki: 1

- CH 459-75
- CH 459-74
- CH 459-70
- CH 459-72
- CH 459-73

487 Layihələndirmə normaları, su təchizatı bayır şəbəkələr və qurğular hansı normativlə göstərilir?

(Çəki: 1

- CH və ПII -31- 78-ilə
- CH və ПII -31- 74-ilə
- CH və ПII -31- 70-ilə
- CH və ПII -31- 72-ilə
- CH və ПII -31- 76-ilə

488 Layihələndirmə normaları, kanalizasiya və qurğular hansı normativlə göstərilir? (Çəki: 1

- CH və ПII -32- 78-ilə
- CH və ПII -32- 74-ilə
- CH və ПII -32- 70-ilə
- CH və ПII -32- 72-ilə
- CH və ПII -32- 76-ilə

489 Layihələndirmə normaları, avtomobillərə xidmət müəssisələri hansı normativlə göstərilir? (Çəki: 1

- CH və ПII -93- 76-ilə
- CH və ПII -93- 74-ilə
- CH və ПII -93- 68-ilə
- CH və ПII -93- 70-ilə
- CH və ПII -93- 72-ilə

490 Layihələndirmə normaları, ventilyasiya hansı normativlə göstərilir?

- CH və ПII -33- 79-ilə
- CH və ПII -33- 75-ilə
- CH və ПII -33- 71-ilə
- CH və ПII -33- 73-ilə
- CH və ПII -33- 77-ilə

491 Zərurət olduqda sanitariya-qoruyucu zonaların ölçülərini 3 dəfədən çox olmamaq şərti ilə nə etmək olar? (Çəki: 1

- Azaltmaq olar
- Artırmaq olar
- Genişləndirmək olar
- Daraltmaq olar
- Ekspertiza edə bilər

492 Tullantıların təmizlənməsi üçün usul və vasitələr olmadıqda sanitariya qoruyucu zonaların ölçülərini nə etmək olar?

- artırmaq olar
- Azaltmaq olar
- Monitorinq etmək olar
- Analiz etmək olar
- Nəticə çıxarmaq olar

493 Ətraf mühitə zərərli olan kifayət qədər öyrənilməmiş yeni istehsalat müəssisələri tikdikdə, sanitariya-qoruyucu zonanı nə etmək olar? (Çəki: 1

- Ekspertiza aparmaq olar

- Artırmaq olar
- Azaltmaq olar
- Müşahidə etmək olar
- Analiz etmək olar

494 Dövlət radiasiya nəzarəti idarəsi tərəfindən sanitariya-qoruyucu zonalarda nə müəyyən edilir? (Çəki: 1)

- Şüalanma səviyyəsi
- Radioaktiv maddələr
- Toksik maddələr
- Pis qoxulu birləşmələr
- Zərərli komponentlər

495 Ətrafdakı zərərli maddələrin miqdarı 3086-84 standartına uyğun olarsa, sanitariya-qoruyucu zonanın ölçüsünü nə etmək olar? (Çəki: 1)

- Uzatmaq olar
- Azaltmaq olar
- Artırmaq olar
- Yoxlamaq olar
- Bərpa etmək olar

496 .Sual: Aşağıdakılardan hansı standartlaşdırmaya aid deyildir? -

- Bütün növ resursların qənaətini təmin etmək
- İstehsal müəssisələrində aparılan işləri təşkil etmək
- Məhsulların (işlərin, xidmətlərin insanın həyatı, sağlamlığı, əmlakı və ətraf mühit üçün təhlükəsizliyini təmin etmək
- Ölçmələrin dəqiqliyini və vəhdətini təmin etmək

497 Sual: Standartlaşdırma aspektinə aşağıdakılardan hansı aid deyildir? -

- Məhsulun komplektliliyinə tələblər
- Məhsulun uzunömürlülyünə və təmirə yararlılığına tələbələr
- Terminlər və təriflər
- Şərti işarələr və ixtisarlər
- Keyfiyyət səviyyəsinin əsas göstəricilərinə tələblər

498 Sual: Aşağıda göstərilənlərdən hansı texniki rəqlamentə aid deyildir? -

- Hökumətin xüsusi nəzarət orqanlarının texniki normaları və qaydaları
- Məhsulun istehsal texnologiyasını xarakterizə edən sənədlər
- Ölkənin texniki qanunvericiliyi
- Ölkə Prezidentinin texniki xarakterli tələbləri özündə əks etdirən fərmanları və Hökumət qərarları
- Məcburi standartlar

499 Sual: Regional standartlaşdırma nədir?

- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada iştirak etmə dünyanın bir çox
- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada iştirak etmə dünyanın ancaq bir
- coğrafi və ya iqtisadi regionunun dövlətlərinin müvafiq orqanları üçün açıqdır
- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada iştirak etmə dünyanın sənaye
- cəhətdən inkişaf etmiş regional dövlətlərinin müvafiq orqanları üçün açıqdır

500 ölkələrinin müvafiq orqanları üçün açıqdır

- ölkəsi üçün açıqdır
- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada iştirak etmə bir neçə iqtisadi
- regionun dövlətlərinin müvafiq orqanları üçün açıqdır
- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada iştirak etmə dünyanın ancaq üç

501 Sual: Standartlaşdırılan obyektlərin parametrik sıraları nəyin əsasında qurulur? -

- Eksperimental tədqiqatların nəticələri əsasında
- Üstünlük ədədlər sistemi əsasında
- Diferensial metod əsasında
- Riyazi gözləmələr əsasında
- Qəbul edilmiş xarakteristikaların mexaniki yığılımı əsasında

502 Sual: Dünya dövlətlərinin əksəriyyətinin qəbul və istifadə etdiyi standartlar hansı standartlardır?

- Regional
- Beynəlxalq
- Dövlətlərarası
- Sahə
- Milli

503 Sual: Standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərə aşağıdakılardan hansı aid deyil? -

- Standartlaşdırma üzrə qaydalar
- Konstruktiv texnoloji sənədlər
- Standartlar
- Texniki rəqlamentlər
- Texniki iqtisadi informasiya təsnifçiləri

504 Sual: İki və çox dövlətlərin qarşılıqlı razılıq əsasında qəbul və istifadə etdikləri standartlar hansı standartlardır? -

- Sahə
- Dövlətlərarası
- Milli
- Regional
- Beynəlxalq

505 Sual: Standart sözü hansı dildən götürülmüş və norma, nümunə, etalon mənasını daşıyır?

- Yunan
- İngilis
- Alman
- Fransız
- Latın

506 Sual: Standartlarda keyfiyyətin hansı göstəriciləri müəyyənləşdirilir? -

- Məhsulun keyfiyyətinin əmələ gəlmə səbəbləri
- keyfiyyətin əsas göstəriciləri və onların ölçülərinin xarakteristikaları
- keyfiyyət sistemləri
- Keyfiyyətin əlavə göstəriciləri və bu göstəricilərin ölçülərinin xarakteristikaları
- Məhsulun və xidmətin xarakteristikalarının məzmunu

507 Sual: Elmi və texniki terminologiyanın standartlaşdırılması zərurəti nə ilə bağlıdır? -

- Xidmətlərin aparılması üsullarının təkmilləşdirilməsi
- Terminlər, anlayışlar və işarələr bütün normativtexniki, konstruktor və texnoloji sənədlərin ayrılmaz hissəsidir
- Termin və anlayışların tətbiqi məhsulun və xidmətlərin keyfiyyət göstəricilərinin
- yaxşılaşdırılmasında mühüm rol oynayır
- Məhsulun keyfiyyət göstəricilərinin qiymətləndirilməsi və onların geniş tətbiq edilməsi

508 Sual: Standartlaşdırma obyektləri dedikdə nə başa düşülür? -

- iki dövlətin qarşılıqlı razılığı əsasında hazırlanmış normativtexniki
- Standartlaşdırma üzrə işlərin predmeti olan və şərti vahidlərin, işarə və anlayışların köməyi ilə keyfiyyətə və kəmiyyətə xarakterizə edilə bilən məmulatlar, proseslər, qaydalar, metodlar və istehsal vasitələri
- məhsulun layihələndirilməsi, istehsalı, satışı və istehlakı zamanı onun insanlar üçün
- təhlükəsizliyi, həmçinin məhsulun qəbul qaydalarına qoyulan tələblər
- müstəqil dövlətin ərazisində müvafiq qaydada hazırlanıb istifadə edilən normative texniki sənədlər, tövsiyələr

509 Sual: Standartlaşdırma sahəsi nədir? -

- konkret məhsulun xarakteristikalarıdır
- qarşılıqlı əlaqəli standartlaşdırma obyektlərinin məcmusudur
- keyfiyyət səviyyəsinin əsas göstəriciləridir
- məhsulun kompleksliyində qoyulan tələblərdir
- verilmiş standartlaşdırma obyektinin xassələridir

510 Sual: Standart sözü hansı mənəni daşıyır? -

- Yunan sözü olub işarə, parametr, metod mənasını daşıyır
- ingilis sözü olub norma, nümunə, etalon mənasını daşıyır
- alman sözü olub tələb mənasını daşıyır
- fransız sözü olub rəqlament, qayda mənasını daşıyır
- Rus sözü olub texniki şərt, qayda, tövsiyyə mənasını daşıyır

511 Sual: Hansı sazişə uyğun olaraq texniki rəqlamentə məcburi surətdə riayət edilməlidir

- BMTnin ərzaq və kənd təsərrüfatı təşkilatı (FAO tərəfindən qəbul edilmiş ticarətdə texniki maneələr üzrə sazişə
- Ümumdünya ticarət təşkilatı (ÜTT çərçivəsində qəbul edilmiş ticarətdə texniki maneələr üzrə sazişə
- BMTnin Avropa İqtisadi komissiyası çərçivəsində qəbul edilmiş ticarətdə texniki maneələr üzrə sazişə
- İSO çərçivəsində qəbul edilmiş ticarətdə texniki maneələr üzrə sazişə
- Beynəlxalq elektrotexniki komitə çərçivəsində qəbul edilmiş ticarətdə texniki maneələr üzrə sazişə

512 . Sual: Texniki şərtlər müəssisə və ya digər təsərrüfat subyekti tərəfindən hansı halda işlənilib hazırlanır? -

- verilmiş obyekt üçün müəssisə standartının işlənilib hazırlanması vacib sayılır
- verilmiş obyekt üçün standartın yaradılması məqsədəuyğun deyildir
- Verilmiş obyekt üçün sahə standartının işlənilib hazırlanması tələb olunur
- verilmiş obyekt üçün dövlətlərarası standartın yaradılması vacib sayılır
- Verilmiş obyekt üçün sahələrarası standartın yaradılması vacib sayılır

513 Sual: Dünya ölkələri beynəlxalq standartların tətbiqinin neçə variantını istifadə edirlər? -

- 5.0

- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

514 Sual: Standartlaşdırma aspekti dedikdə nə başa düşülür? -

- Şərti vahid və anlayışlar vasitəsilə kəmiyyətə və keyfiyyətə xarakterizə edilə bilən
- Verilmiş standartlaşdırma obyektinin müəyyən xassələrini xarakterizə edən
- standartlaşdırma istiqaməti
- Standartlaşdırma üzrə işlərin predmeti olan və şərti işarələrin köməyi ilə xarakterizə edilə bilən məmulatlar, proseslər və metodlar
- Müəyyən növ fəaliyyətin xarakteristikalarını əks etdirən normative hüquqi akt

515 Sual: Texniki rəqlament nədir? -

- Məhsulların sınaqlarının aparılması və utilləşdirilməsi prosesləridir
- Məhsulun xarakteristikalarını, onun istehsal proseslərini, metodlarını
- müəyyənləşdirən sənəddir
- Məhsulun və xidmətlərin keyfiyyət göstəricilərinin təyiniidir
- Məhsulun nişanlanmasına və onun istehsaldan çıxarılmasına aid sənəddir

516 Sual: Hansı sənədə əsasən texniki rəqlamentə məcburi surətdə riayət edilməlidir? -

- qaydalarına əsasən
- Ümumdünya Ticarət Təşkilatı (ÜTT çərçivəsində qəbul edilmiş ticarətdə texniki maneələr üzrə Sazişə əsasən
- d BMTnin Avropa İqtisadi Komissiyasının (AİK “Standartların və texniki tələblərin
- beynəlxalq ahəngdarlaşdırılması” tövsiyəsinə əsasən
- Standartlaşdırma üzrə beynəlxalq təşkilat olan İSONun Nizamnaməsi və Prosedur

517 Sual: Beynəlxalq standartlaşdırma nədir? -

- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada iştirak etmə İSO və BEK təşkilatları üçün açıqdır
- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada iştirak etmə bütün dünya ölkələrinin müvafiq orqanları üçün açıqdır
- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada qəbul edilən standartlar dünyanın ancaq bir qrup ölkələrində tətbiq oluna bilər
- Standartlaşdırma üzrə elə fəaliyyət sahəsidir ki, burada ancaq İSONun
- üzvləri və müxbir üzvləri iştirak edə bilərlər

518 .Sual: Texniki şərtlər nədir? -

- Şərti vahidlər, işarələr və ya anlayışların köməyi ilə ifadə edilən standartlaşdırma
- Konkret məmulata, materiala və digər məhsullara, onların hazırlanmasına və nəzarətinə kompleks tələbləri müəyyən edən standartlaşdırma üzrə normative texniki
- sənəddir
- Optimal halların və nəticələrin seçilməsi və işlənməsidir
- Məmulatın hər hansı xassəsini xarakterizə edən sənəddir

519 Sual: Texniki şərtlər nə vaxt razılaşdırılmış hesab edilir? -

- Təcrübi nümunələrin sınağı zamanı
- Təcrübi partiyanın və ya təcrübi nümunənin qəbul aktı imzalandığı zaman
- Təcrübi nümunələrin layihələndirildiyi zaman
- Təcrübi partiyanın istehsalı zamanı

Texniki şərtlər mütəxəssislər tərəfindən hazırlandıqdan sonra

520 Sual: Hansı səbəbdən standartlar ölkənin iqtisadiyyatının inkişafında böyük rol oynayır?

- çünki standartlar gərgin əmək fəaliyyətinin məhsuludur
 Çünki standartlar qabaqcıl təcrübənin, mütərəqqi üsulların geniş yayılması üçün imkan yaradır
 çünki standartlar müxtəlif kateqoriyalara bölünür
 standartlar bir sıra növlərlə yanaşı, həmçinin kateqoriyalara bölünür
 çünki standartlar müxtəlif termin və anlayışları özündə birləşdirir

521 Sual: Azərbaycan Respublikasının “Standartlaşdırma haqqında” qanunu neçənci ildən qüvvəyə minmişdir? -

- 1995.0
 1996.0
 1991.0
 1993.0
 1994.0

522 . Sual: Bizim ölkədə rəsmi standartlaşdırmanın geniş inkişafına möhkəm təməl qoyan Metrik ölçü və çəki sisteminin həyata keçirilməsi haqqında dekret neçənci ildə imzalandı? -

- 1928ci ildə
 1918ci ildə
 1920ci ildə
 1925ci ildə
 1926cı ildə

523 Sual: Hazırda dyüm sistemindən istifadə edən ölkələrdə metrik və dyüm ölçülərinin qarşılıqlı əvəzolunması üçün mikrodyüm qəbul edilmişdir. 1 mikrodyüm neçə mikrona bərabərdir?

- 45.0
 40.0
 20.0
 30.0
 35.0

524 . Sual: Dünyada ilk dəfə Standartlar Komitəsi neçənci ildə və hansı ölkədə yaradılmışdır?

- 1903cü ildə Almaniya
 1901ci ildə İngiltərədə
 1895ci ildə Hollandiyada
 1900cü ildə Kanadada
 1902ci ildə Fransada

525 Sual: Birləşmiş Millətlər Təşkilatı çərçivəsində Standartlaşdırma məsələləri üzrə Koordinasiya Komitəsi neçənci ildə yaradıldı? -

- 1942ci ildə
 1943cü ildə
 1939cu ildə
 1940cı ildə
 1941ci ildə

526 Sual: 1954cü ildə bizim ölkədə SSRİ Nazirlər Soveti yanında standartlaşdırma üzrə hansı komitə

yaradıldı? -

- Sahələrarası standartlar komitəsi
- Standartlar, ölçü və ölçü cihazları Komitəsi
- Dövlət Standartlar komitəsi
- Ümumittifaq standartlaşdırma komitəsi
- Qabaqcıl texnikanın xalq təsərrüfatında tətbiqi üzrə Dövlət Komitəsi

527 Sual: Standart nədir? -

- Eyniyyət
- Məhsulun keyfiyyət və təhlükəsizliyinə dair tələbləri müəyyənləşdirən normativ sənəddir
- Nəzarət vasitəsi
- Ölçmə vasitəsi
- Nümunə

528 Sual: Standartın təsir dairəsi necə təyin edilir? -

- Nazirliklərin standartlaşdırma üzrə baza təşkilatları tərəfindən
- Verilmiş kateqoriyalı standartı qəbul etmiş (təsdiq etmiş orqanın statusu Standartı işləyib hazırlayan təşkilatın təşəbbüsü ilə
- və səriştəliliyi ilə
- Dövlət standartlarını qəbul etmiş təşkilatın təşəbbüsü ilə
- Texniki şərtlərin standartını işləyib hazırlayan təşkilatın statusu ilə

529 Sual: Standartlaşdırmanın metodik əsaslarının vacib prinsiplərindən biri olan “nisbi ölçülər prinsipi” ilk dəfə hansı ölkədə inşaat texnikasında və katapultun hazırlanmasında tətbiq edilmişdir? -

- Fransada
- Misirdə
- Kanadada
- Yaponiyada
- Yunanıstanada

530 . Sual: Keçmiş SSRİdə Standartlaşdırma üzrə Komitə neçənci ildə yaradılmışdır? -

- 1946.0
- 1925.0
- 1920.0
- 1923.0
- 1926.0

531 Sual: Müasir tarix hesabı ölkələrin çoxu üçün standartdır. İSO təşkilatı yeni təqvim layihəsi hazırlamışdır. Bu layihədə ildə neçə gün və ya həftə nəzərdə tutulmuşdur? -

- 367 gün və ya 54 həftə
- 364 gün və ya 52 həftə
- 365 gün və ya 53 həftə
- 363 gün və ya 51 həftə
- 366 gün və ya 53 həftə

532 Sual: Ölkədə “Keyfiyyətsiz məhsulun buraxılması və standartların gözlənilməsi üçün cinayət məsuliyyəti haqqında” qətnamə neçənci ildə qəbul edildi? -

- 1928.0
- 1929.0

- 1925.0
- 1926.0
- 1927.0

533 . Sual: Bizim ölkədə əvvəllər bir sıra tarixi səbəblərdən neçə ölçü sistemi qüvvədə idi?

- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 4.0
- 5.0

534 Sual: Birinci dünya müharibəsi zamanı və müharibə qurtaran kimi dərhal standartlaşdırma üzrə bir neçə milli təşkilatlar yaradıldı. 1917ci ildə bu təşkilat hansı ölkədə yaradıldı? -

- Yaponiyada
- Almaniya
- Hollandiyada
- Kanadada
- Fransada

535 . Sual: Neçənci ildən etibarən ümumittifaq standartları dövlət standartları adlandırılmağa və ГОСТ indeksi ilə işarələnməyə başladı? -

- 1937.0
- 1940.0
- 1926.0
- 1930.0
- 1935.0

536 . Sual: 1946cı ildə London şəhərində Standartlaşdırma üzrə beynəlxalq təşkilat (İSO yaradıldı. Bu zaman onun tərkibinə neçə ölkə daxil oldu? -

- 35.0
- 33.0
- 25.0
- 29.0
- 31.0

537 Sual: Dəmir yolu tikintisinin başlanması ilə əlaqədar standartlaşdırma nə vaxt növbəti inkişaf mərhələsinə keçdi? -

- XX əsrin ortalarında
- XX əsrin əvvəllərində
- XVIII əsrin sonunda
- XIX əsrin ortalarında
- XIX əsrin sonunda

538 Sual: Standartlaşdırma neçə üsulla həyata keçirilir? -

- 7.0
- 5.0
- 3.0
- 4.0
- 6.0

539 Sual: Əşyanın, hadisənin və anlayışın müəyyən ardıcılıqla düzülməsi standartlaşdırmanın hansı üsuluna aiddir? -

- Aqreqatlaşdırma
- Sistemləşdirmə
- Unifikasiya
- Tipləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

540 Sual: Standartlaşdırmanın bu üsulunun məqsədi məmullatların tiplərinin və ya digər növ müxtəlifliyinin sayını hazırkı vaxtda onlara olan tələbatı ödəmək üçün lazım olan miqdara qədər azaltmaqdır. Bu hansı üsuldur? -

- Aqreqatlaşdırma
- Simplifikatlaşdırma
- İpləşdirmə
- Unifikasiya
- Sistemləşdirmə

541 Sual: Bu üsul standartlaşdırmanın elə növ müxtəlifliyidir ki, burada ümumi konstruktiv və ya texnoloji xarakteristikalara malik olan bir sıra məmullatlar, tərkib hissələri, proseslər üçün konstruktiv və texnoloji həllər işlənib hazırlanır və təyin edilir. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuludur? -

- Aqreqatlaşdırma
- Tipləşdirmə
- Unifikasiya
- Sistemləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

542 Sual: Standartlaşdırma zamanı material və məmullatların texniki parametrləri elə dəyişir ki, onların mərkəzləşdirilmiş hazırlanması mümkün olur. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuludur?

- Aqreqatlaşdırma
- Unifikasiya
- Tipləşdirmə
- Sistemləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

543 Sual: Növ müxtəlifliyi sayının azalması məmullatların konstruksiyalarının əsas və ikinci dərəcəli ölçülərinin dəyişməsi ilə həyata keçirilir. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuludur? -

- Aqreqatlaşdırma
- Unifikasiya
- Tipləşdirmə
- Sistemləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

544 Sual: Sistemləşdirmənin ən geniş yayılmış növü sinifləşdirmədir. Burada əşya, hadisə və anlayışlar onların ümumi əlamətlərindən asılı olaraq necə yerləşdirilir? -

- İnformasiyanın yaranma tarixinə görə ardıcıl
- Siniflər, yarımsiniflər və dərəcələr üzrə
- Əlifba sırası üzrə
- İnformasiyanın vacibliyi üzrə
- Materialların nəşr edildiyi ilə görə ardıcıl

545 Sual: Texnikiiqtisadi əməkdaşlıq edən bir qrup ərazi dövlətlərinin qəbul və istifadə etdikləri standartlar hansı standartlardır? -

- Sahə
- Regional
- Milli
- Dövlətlərarası
- Beynəlxalq

546 Sual: Standartlaşdırmanın bu üsulu məmulatların istismarı zamanı onların qarşılıqlı əvəz olunması üçün eyni funksional təyinatlı məmulatların tiplərinin, növlərinin, ölçülərinin sayının rəşional ixtisarı ilə xarakterizə olunur. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuluna aiddir? -

- Aqreqatlaşdırma
- Unifikasiya
- Tipləşdirmə
- Sistemləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

547 Sual: Standartlaşdırmanın bu üsulunda aparılan iş məmulatların, onların tərkib hissələrinin və detallarının müvafiq sıralarının təyin edilməsi ilə nəticələnir. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuludur?

-

- Aqreqatlaşdırma
- Tipləşdirmə
- Unifikasiya
- Sistemləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

548 Sual: Müəyyən məhsul növlərinin standartlaşdırılması üzrə texniki komitələr yaradılır. Bu texniki komitələrin strukturuna aşağıdakılardan hansı aid deyildir? -

- Ayrı ayrı yarımkomitələrin tərkibində yaradılan müvəqqəti və daimi işçi qrupları
- Sənaye məhsullarının kompleks standartlaşdırılması üzrə işlərin təşkili
- Standartlaşdırma üzrə texniki komitənin sədri, sədrin müavini
- Məsul katib, katiblik
- Standartlaşdırma obyektləri üzrə yarımkomitələr

549 Sual: “Dövlət standartlaşdırma sistemi” standartları kompleksində standartlaşdırma üzrə əsas müddəalar hansı standartla müəyyənləşdirilir? -

- AZS 1.5 96
- AZS 1.0 96
- AZS 1.2 96
- AZS 1.3 96
- AZS 1.4 96

550 Sual: Qoyulmuş qaydada normative texniki sənədlərin uçotunu və dövlət qeydiyyatını kim aparır?

-

- Konstruktor – texnoloji təşkilatlar
- Azərdövlətstandart
- Müvafiq nazirliklər
- istehsal müəssisələri
- Konstruktor büroları

551 . Sual: AZS 1.0 – 96 standartına əsasən zəruri hallarda nazirliklərdə və idarələrdə standartlaşdırma bölmələri yaradılır. Bu bölmələrin əsas vəzifələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyildir? -

- Standartların tətbiqinin təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət
- Müəssisədə standartlaşdırmanın əsas istiqamətlərini təyin etmək
- Standartlaşdırma və unifikasiya üzrə işlərin səmərəliliyinin yüksəldilməsini təmin etmək
- Sahə standartlaşdırılmasının inkişafının əsas istiqamətlərini təyin etmək
- Sənaye məhsullarının kompleks standartlaşdırılması üzrə aparılan işlərin təşkili

552 Sual: Respublikada standartlaşdırma, metrologiya və sertifikatlaşdırma sahəsində aparılan işlərə kim rəhbərlik edir? -

- Şirkətlər
- Azərdövlətstandart
- Nazirlər Kabineti
- Müvafiq nazirliklər
- Səhiyyə nazirliyi

553 Sual: Standartlaşdırma üzrə orqan dedikdə nə başa düşülür? -

- Elmitədqiqat və konstruktortexnologij müəssisələr
- Konkret vəzifələrə və struktura malik olan hüquqi və ya inzibati orqan
- Sənaye istehsal müəssisələri
- İstehsalat birlikləri
- Ticarət və texniki qulluq müəssisələri

554 . Sual: Standartlar neçə növ tələbləri nəzərdə tutur? -

- 6.0
- 2.0
- 3.0
- 4.0
- 5.0

555 Sual: Sahə standartları, texniki şərtlər və müəssisə standartları təsdiq edildikdən sonra hansı müddət ərzində dövlət informasiya bankına göndərilməlidir? -

- 50 gün
- 30 gün
- 15 gün
- 40 gün
- 45 gün

556 Sual: Ümumi texniki şərtlərin standartları adətən neçə bölmədən ibarət olur? -

- 10.0
- 8.0
- 4.0
- 6.0
- 9.0

557 Sual: Sahə standartı nədir? -

- Dövlətlərarası standartlar

- Azərbaycan Respublikasının nazirliyi tərəfindən təsdiq olunmuş standartlar
- Müəssisələrdə tətbiq olunan standartlar
- Bütün sahələri əhatə edən standartlar
- Milli standartlar

558 Sual: Standartın növlərinə aid olmayanı göstərin. -

- Nəzarət metodları üçün standartlar
- Kompleks standartlar
- Əsasverici standartlar
- Məhsul, xidmət üçün standartlar
- Proseslər üçün standartlar

559 Sual: Dövlət standartlaşdırma sisteminin standartları kompleksində “Texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təsdiqi və qeydiyyatı” hansı standartla müəyyən edilir? -

- AZS 1.5 96
- AZS 1.3 96
- AZS 1.0 96
- AZS 1.2 96
- AZS 1.4 96

560 Sual: Dövlət standartlarının tövsiyyə olunan tələbləri hansı halda şərtsiz yerinə yetirilməlidir?

- Məhsul xırda partiyalarla istehsal olunursa
- bunlar qanunvericilik aktlarında nəzərdə tutulmayıbsa
- bu tələblər məhsulun işlənməsi, hazırlanması və göndərilməsi üzrə müqavilədə
- göstərilməmişdirsə
- məhsulu hazırlayan (tədarükçü tərəfindən məhsulun həmin tələblərə uyğunluğu bəyan edilmişdirsə

561 Sual: Dövlət standartlarının tələblərinin təmin edilməsi, həmçinin istehsalın təşkili və idarə edilməsinin təkmilləşdirilməsi məqsədilə hansı kateqoriyalı standartlar hazırlanır və qəbul edilir?

- Dövlətlərarası standartlar
- müəssisə standartları
- Dövlət standartları
- Sahə standartları
- Texniki şərtlərin standartları

562 Sual: Məhsulun keyfiyyətinin kompleks idarə olunmasının əsasını hansı kateqoriyalı standartlar təşkil edir? -

- Texniki şərtlərin standartları
- müəssisə standartları
- Beynəlxalq, regional və dövlətlərarası standartlar
- Dövlət standartları
- Sahə standartları

563 Sual: Beynəlxalq, regional və dövlətlərarası standartların və tövsiyyələrin nəşri və yenidən nəşri hüquqi Respublikada kimə məxsusdur, -

- Təhsil müəssisələrinə
- Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsinə
- Nazirlər kabinetinə
- Müvafiq Nazirliklər

- Respublika nəzarət orqanlarına

564 Sual: Standartlar nədən asılı olaraq kateqoriyalara bölünür? -

- Standartın strukturundan
 Təsir dairəsindən
 Təsdiq olunma yerindən
 Təsdiq olunma tarixindən
 Standartlaşdırma obyektindən

565 Sual: Aşağıdakılardan hansı sahə standartları obyektlərinə aiddir? -

- Sahələrarası tətbiq olunan məmulatların dəqiqlik normaları
 Sahədə tətbiq olunan eyni texnoloji proseslər
 Ümumtexniki və təşkilati metodik qaydalar və normalar
 Elmi texniki terminlər və işarələr
 Ölçmə vasitələrinin, maşınların dövlət sınağı

566 . Sual: Hansı əsasverici standarta görə müxtəlif kateqoriyalı standartlar növlərə bölünür?

- AZS 1.6 96
 AZS 1.0 96
 AZS 1.2 96
 AZS 1.3 96
 AZS 1.5 96

567 Sual: Aşağıdakılardan hansı ümumi texniki şərtlərin standartlarının bölməsinə aid deyildir?

- Məhsulun qəbul qaydaları
 Məhsulun layihələndirilməsi qaydaları
 Əsas parametrlər (ölçülər
 Keyfiyyət parametrlərinə, qablaşdırmaya, nişanlamaya ümumi tələblər
 Təhlükəsizlik tələbləri

568 .Sual:Aşağıdakı bəndlərdən hansı dövlət standartlarının məcburi tələblərinə aid deyil ?

- Məhsulların (işlərin, xidmətlərin təhlükəsizlik texnikası və istehsalat sanitariyası tələbləri
 Məhsulların kompleks standartlaşdırılması
 Məhsulların (işlərin, xidmətlərin insanın həyatı, sağlamlığı, əmlakı və ətraf mühit üçün təhlükəsizliyi
 Məhsulların (işlərin, xidmətlərin elm, texnika və texnologiyanın inkişafına uyğunluğu
 Ölçmələrin dəqiqliyini və vəhdətini təmin edən metroloji norma, qayda, tələb və müddəalar

569 . Sual: FOCT nədir? -

- Regional standart
 Dövlətlərarası standart
 Milli standart
 Beynəlxalq standart
 Rusiya standartı

570 Sual: Aşağıdakılardan hansı dövlət standartlarının əsas obyektlərinə (standartlaşdırma obyektinə) deyil? -

- Ölçmə vasitələrinin, maşınların dövlət sınağı
 sahədaxili tətbiq olunan istehsaltexniki təyinatlı məhsullar
 Elmi texniki terminlər və işarələr

- Sahələrarası tətbiq olunan məmulatların dəqiqlik normaları
- Sahələrarası tətbiq edilən dəzqahlar, kənd təsərrüfatı maşınları, elektrik maşınları, ölçü cihazları və s.

571 Sual: Sahə standartlarının tətbiqi hansı müəssisə və təşkilatlar üçün məcburidir? -

- sahələrin müəssisə və təşkilatları
- sahədaxili müəssisə və təşkilatlar, həmin sahənin məhsulundan istifadə edən digər
- ancaq sahənin müəssisə və təşkilatları
- ölkə ərazisində yerləşən bütün müəssisə və təşkilatlar
- sahənin məhsulundan istifadə edən müəssisə və təşkilatlar

572 Sual: Standartların işlənib hazırlanmasının I mərhələsi nə ilə yekunlaşır? -

- Standartın layihəsi təsdiq edilir
- Texniki tapşırıq tərtib və təsdiq edilir
- Standartın layihəsi hazırlanır
- Standartın layihəsi razılaşdırılır
- Standartın əsas bölmələri işlənib hazırlanır

573 Sual: Standartın işlənib hazırlanmasına orta hesabla neçə il tələb olunur? -

- 5 il
- 1,5 il
- 1,0 il
- 2,5 il
- 3 il

574 . Sual: Standartların işlənib hazırlanmasının vahid təşkilati sxemi hansı standartda nəzərdə tutulmuşdur? -

- AZS 1.6 – 96
- AZS 1.2 – 96
- AZS 1.0 – 96
- AZS 1.3 – 96
- AZS 1.4 – 96

575 . Sual: Məhsul üçün yaradılmış standartların təsir müddəti neçə ildən çox olmur? -

- 10 ildən
- 5 ildən
- 1 ildən
- 2 ildən
- 3 ildən

576 Sual: Standartın vaxtında tətbiq edilməsini təmin edən tədbirlər planının layihəsi standartın işlənməsinin hansı mərhələsində tərtib edilir? -

- 5ci mərhələdə
- 2ci mərhələdə
- 1ci mərhələdə
- 3cü mərhələdə
- 4cü mərhələdə

577 Sual: Standartın layihəsi və standartın tətbiq edilməsi üzrə əsas tədbirlər planının layihəsi üçün rəylər hansı müddətdən gec olmayaraq işləyici təşkilata göndərilməlidir? -

- 3 ay
- 2 ay
- 15 gün
- 1 ay
- 1,5 ay

578 Sual: Standart layihəsinin izahat vərəqi standartın işlənməsinin hansı mərhələsində tərtib olunur? -

- V
- II
- I
- III
- IV

579 Sual: Standartın layihəsinin izahat vərəqində neçə növ məlumatlar verilir? -

- 13.0
- 11.0
- 5.0
- 7.0
- 9.0

580 . Sual: Standartın işlənməsinin birinci mərhələsində tərtib edilən texniki tapşırıqın layihəsində standartlaşdırma obyektinin xüsusiyyətini, standartın kateqoriyasını və növünü nəzərə alaraq neçə növ məlumat göstərilir? -

- 3.0
- 8.0
- 5.0
- 6.0
- 10.0

581 Sual: Standartın işlənilib hazırlanmasının sonuncu mərhələsi hansıdır? -

- Standartın qeydiyyatı
- Standartın nəşr edilməsi və yayılması
- Standartın hazırlanması üçün texniki tapşırıqın işlənməsi
- Layihənin rəyə göndərilməsi
- Standartın layihəsinin təsdiqi

582 Sual: Standartlarda dəyişiklik və onları ləğv etmək hüququ hansı təşkilata verilir? -

- Standartlaşdırma üzrə müvafiq beynəlxalq təşkilata
- Standartı təsdiq edən təşkilata
- Standartın layihəsini işləyən təşkilata
- Standartlaşdırma üzrə baş təşkilata
- Nazirlər Kabinetə

583 . Sual: Muvafiq nazirliklər, idarələr, şirkətlər standartın tətbiqi üzrə tədbirlər planı təsdiq edirlər. Bu plan nə vaxt təsdiq olunur? -

- Standartın işlənməsinin 5ci mərhələsində
- Standart təsdiq edildikdən sonar
- Standartın işlənməsinin 2ci mərhələsində

- Standartın işlənməsinin 3cü mərhələsində
- Standartın işlənməsinin 4cü mərhələsində

584 Sual: Texniki tərəqqinin təsiri nəticəsində buraxılan məhsulun keyfiyyət göstəriciləri dəyişir. Odur ki, dövrü olaraq standartlara yenidən baxırlar. Bəzi hallarda standartın təsir müddəti yenidən uzadılır. Bu, hansı halda edilir? -

- Maşınqayırmada standartın təsir müddəti 8 il olmuşdursa
- Standartda verilmiş göstəricilər müasir tələblərə tam uyğundursa
- Standartın əvvəlki təsir müddəti 3 il olmuşdursa
- Standartda verilmiş proseslər tam həyata keçirilsə
- Standartın əvvəlki təsir müddəti 5 il olmuşdursa

585 Sual: Standartın işlənməsi üçün vacib sənəd hesab edilən texniki tapşırıq neçə bənddən ibarət olur? -

- 8.0
- 9.0
- 5.0
- 6.0
- 7.0

586 Sual: Standartda aşağıdakılardan hansını işlətməyə icazə verilir? -

- Eyni məhsul üçün birbirinə yaxın müxtəlif elmitexniki terminləri sinonimləri
- Təriflərin siyahısı
- Fiziki kəmiyyətlərin vahidlərinin ixtisarla yazılması (əgər onlar rəqəmsiz işlədilsə)
- Sözləri hərflərlə əvəz etmək
- Danışiq, texnisizm və professional dilin arada işlənən ifadələri

587 Sual: Əsasverici ümumtexniki standartlar aşağıdakılardan hansını müəyyənləşdirmir? -

- Konkret məhsulun istehsal texnologiyası, onun sınağı və qəbulu qaydaları
- Ümumtexniki kəmiyyətləri, istehsal proseslərinin texniki və texnoloji təminatı üçün lazım olan tələbləri və normaları
- Elmdə, texnikada, sənayedə, kənd təsərrüfatı istehsalatında, tikintidə, nəqliyyatda və digər sahələrdə çox işlənən elmitexniki terminləri və onların təriflərini
- Standartlaşdırma obyektləri üçün şərti işarələri
- Müxtəlif növ sənədlərin (normativ, konstruktor, layihə, texnoloji və s. tərtib edilməsinə, şərhinə, rəsmilədirilməsinə və məzmununa tələbləri

588 Sual: Aşağıdakılardan hansı standartın müqəddiməsində göstərilir? -

- Əvəzinə standart işlənilib hazırlanmış normativ sənədlər barədə məlumatlar
- Standartın tətbiq olunma sahəsi, ona nəzarət üsulları
- Standartlaşdırma üzrə texniki komitə və ya layihəçi müəssisə və standartın təsdiq edilməsi haqqında məlumatlar
- Beynəlxalq, regional və ya başqa ölkənin Milli standartının Azərbaycan Respublikasının Milli standartı kimi tətbiq olunması barədə məlumatlar
- Standartın işlənilib hazırlanması zamanı istifadə olunmuş ixtiralar haqqında məlumatlar

589 Sual: Ümumi texniki şərtlərin standartının hansı bölməsində məhsulun markalanma yeri, markalanma üsulları (nəqşetmə, kimyəvi aşınma və s. , markalanmanın məzmunu

- Qəbul qaydaları
- Ümumi texniki tələblər

- Nəzarət metodları
- Təsnifləşdirmə, əsas parametrlər və ölçülər
- Təhlükəsizlik tələbləri

590 Sual: Hansı kateqoriyalı standartlar “cild metodu” ilə qəbul edilə bilər? -

- Elmitexniki və mühəndis cəmiyyətlərinin və digər ictimai birliklərin standartları
- Beynəlxalq standartlar
- Milli standartlar
- Sahə standartları
- Texniki şərtlərin standartları

591 Sual: Respublikanın qanunvericiliyinə görə idxal olunan məhsul Respublikada qüvvədə olan normativ sənədlərin məcburi tələblərinə uyğun olmalıdır. Bu uyğunluğu nə ilə təsdiqləyirlər?

- Sahə və müəssisə standartlarının tətbiqi ilə
- Sertifikatlaşdırma yolu ilə
- Standartın tələbləri ilə
- Normativ sənədlərin təhlili ilə
- Standartlarda verilmiş parametrlərlə

592 Sual: Əgər idxal olunmuş məhsul Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyinə görə məcburi sertifikatlaşdırılmalıdır, onda bu məhsul nə ilə müşayət olunmalıdır? -

- Sınaq protokolu ilə
- Uyğunluq sertifikatı və uyğunluq nişanı ilə
- Məhsulun standartı ilə
- Texniki pasportla
- Göndərilmiş sənədi ilə

593 Sual: Beynəlxalq, regional standartların və xarici ölkələrin milli standartlarının Respublikada tətbiqi nəyin əsasında həyata keçirilir? -

- İstehsal və xidmət üzrə firmaların təşəbbüsü
- Əməkdaşlıq haqqında beynəlxalq sazişlər, standartlaşdırma üzrə beynəlxalq və milli orqanların icazəsi
- Nazirlər Kabinetinin icazəsi
- Nazirliklərin təşəbbüsü
- İstehsal müəssisələrinin təşəbbüsü

594 Sual: Respublikada istehsal edilən məhsulun ixrac edilməsi üçün normativ sənədlərin tətbiqi nə ilə təyin edilir? -

- İstehsal müəssisəsinin texniki səviyyəsi ilə
- Tərəf müqabilləri arasında bağlanmış müqavilə ilə
- Standartlarda verilmiş məcburi və ya tövsiyə olunan tələblərlə
- Texniki şərtlərdə verilmiş parametrlərlə
- İxrac edilən məhsulun keyfiyyət göstəriciləri ilə

595 Sual: Standartların tətbiqinin birinci üsulu aşağıdakılardan hansını nəzərdə tutmur?

- Standartın idarəetmə fəaliyyəti proseslərində tətbiqini
- Standartın digər normativ sənədə daxil edilməsini
- Elmi tədqiqat və təcrübə konstruktor işlərində standartların birbaşa tətbiqini
- Məhsulun layihələndirilməsi, istehsalı və sınağı proseslərində standartların birbaşa tətbiqini
- Məhsulun sertifikatlaşdırılması prosesində standartların birbaşa tətbiqini

596 Sual: Beynəlxalq, regional və xarici ölkələrin milli standartlarının bizim Respublikada tətbiqinin məqsəduyğunluğu nə ilə təyin edilir? -

- İstehsal proseslərini standartlaşdırmaq
- Ölkənin daxili tələbatı və ya xarici iqtisadi fəaliyyəti
- Ölkədə olan standartların təkmilləşdirilməsi
- Milli standartlarda olan norma və tələbləri dəqiqləşdirmək
- Buraxılan məhsulu və texnoloji prosesləri sertifikatlaşdırmaq

597 Sual: Bizim ölkənin Milli standartlarından başqa ölkələrin hüquqi və fiziki şəxsləri nəyin əsasında istifadə edə bilərlər? -

- Həmin standartların başqa ölkələrin dilinə tərcümə edilməsi
- Əməkdaşlıq haqqında müqavilə və ya həmin standartları təsdiqləmiş orqanın icazəsi
- Həmin standartların tələblərinin qəbul edilməsi
- Həmin standartlarda verilmiş normaların qəbul edilməsi
- Həmin standartlarda verilmiş metodların başqa ölkələrin tələblərinə uyğunluğu

598 Sual: Yeni dövlətlərarası standartlar (ГОСТ Azərbaycan Respublikasının ərazisində hansı orqanın qərarı ilə qüvvəyə minir? -

- Səhiyyə nazirliyinin
- Azərdövlətstandartın
- Prezident Aparatının
- Nazirlər Kabinetinin
- Muvafiq nazirliklərin

599 . Sual: Məcburi sertifikatlaşdırılmalı, lakin sertifikatlaşdırılmamış məhsulların satılmasına görə hansı sanksiya tətbiq edilir? -

- Minimum əmək haqqının 10 misli miqdarında cərimə
- Satılmış məhsulun 25%i miqdarında cərimə
- Satılmış məhsulun 75%i miqdarında cərimə
- Satılmış məhsulun 50%i miqdarında cərimə
- Satılmış məhsulun 100%i miqdarında cərimə

600 Sual: Məhsulların satılmasının, tədarükünün, göndərilməsinin, işlərin yerinə yetirilməsinin, xidmətlərin göstərilməsinin dayandırılması və ya qadağan edilməsi haqqında sərəncamların pozulmasına görə hansı sanksiya tətbiq olunur? -

- Minimum əmək haqqı məbləğinin 15 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 20 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 3 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 5 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 10 misli miqdarında cərimə

601 Sual: Dövlət standartlarının tələblərinə riayət edilməsinə dövlət nəzarətini həyata keçirən orqanların vəzifəli şəxsləri müvafiq qaydada onlara həvalə edilmiş vəzifələri yerinə yetirməməyə, səlahiyyətlərini aşmağa, dövlət və ya kommertiya sirlərini açmağa, əsassız yoxlama və müdaxilələrə yol verməyə, habelə standartlaşdırma haqqında qanunvericiliyi pozmağa görə hansı miqdarda cərimə olunurlar? -

- Minimum əmək haqqı məbləğinin 25 misli miqdarında
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 30 misli miqdarında
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 10 misli miqdarında

- Minimum əmək haqqı məbləğinin 15 misli miqdarında
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 20 misli miqdarında

602 Sual: Standartların tələblərinin pozulması nəticəsində insanların həyatı, sağlamlığı, əmlakı və ətraf mühit üçün təhlükəli məhsulun satılmasına görə hansı sanksiya tətbiq edilir? -

- Minimum əmək haqqının 20 misli miqdarında cərimə
- Satılmış malların 100%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 10 misli miqdarında cərimə

603 Sual: Sanksiya barədə sərəncama əsasən təsərrüfat subyekti məbləğin neçə %ni dövlət büdcəsinə ödəyir? -

- 100% ni
- 50% ni
- 15% ni
- 30% ni
- 35% ni

604 Sual: Dövlət standartlarının məcburi tələblərinə riayət edilməsinə nəzarət kim tərəfindən aparılmalıdır? -

- Sınaq laboratoriyaları
- Dövlət müfəttişləri
- Müvafiq nazirliklərin şöbələri
- Standartı işləyib hazırlayan təşkilatın mütəxəssisləri
- Sertifikatlaşdırma üzrə orqanların mütəxəssisləri

605 Sual: Standartın tələblərinin pozulmasının xarakterindən asılı olaraq yoxlama iştirakçıları "Yoxlamanın nəticələrinə görə göstərişlər" işləyib hazırlayırlar. Bu sənəd standartlaşdırma və metrologiya üzrə ərazi orqanının rəhbəri tərəfindən təsdiq olunduqdan sonra hansı təşkilata göndərilir? -

- Hüquq mühafizə orqanlarına
- Yoxlanılan müəssisəyə, onun tabe olduğu nazirliyə, şirkətə
- Bütün nazirliklərə
- Bütün analoji müəssisələrə
- Ancaq yoxlanılan müəssisəyə

606 . Sual: Sanksiya barədə sərəncama əsasən təsərrüfat subyekti sanksiya məbləğinin neçə %ni yerli büdcəyə ödəməlidir? -

- 100%ni
- 35 %ni
- 15 %ni
- 30 %ni
- 50 %ni

607 Sual: Təsərrüfat subyektinin cərimə ilə əlaqədar şikayəti daxil olduqdan sonra neçə gün müddətinə baxılmalıdır? -

- 45 gün
- 15 gün

- 20 gün
- 25 gün
- 30 gün

608 . Sual: Dövlət nəzarətinin inkişafı neçə istiqamətdə gedə bilər -

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

609 Sual: Dövlət nəzarətinin əsas obyektləri hansılardır -

- Məcburi sertifikatlaşdırılmayan mallar
- İnsanların həyatı, sağlamlığı və ətraf mühit üçün xüsusi təhlükə yaradan mallar
- Zavodlar tərəfindən buraxılan bütün məhsullar
- Fabriklərdə istehsal olunan mebellər
- Dövlət tərəfindən maliyyələşdirilən müəssisələr

610 Sual: Respublikada dövlət standartlarına nəzarət və ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi üzrə Baş dövlət müfəttişi vəzifəsini kim icra edir? -

- Azərdövlətstandartın müvafiq şöbə müdirləri
- Azərdövlətstandartın sədri
- Nazirlər Kabinetinin müvafiq şöbə müdiri
- Müvafiq nazirlər
- Nazirliklərin müvafiq şöbə müdirləri

611 Sual: Stanadartlara dövlət nəzarətinin neçə metodu vardır? -

- 6.0
- 4.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

612 . Sual: Sertifikatlaşdırma qaydalarının sertifikatlaşdırma üzrə orqanlar və sınaq laboratoriyaları(mərkəzləri tərəfindən pozulmasına görə hansı sanksiya tətbiq olunur? -

- Sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin 3 misli miqdarında cərimə
- Sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin 2 misli miqdarında cərimə
- Sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin 50 %i miqdarında cərimə
- Sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin 75 %i miqdarında cərimə
- Sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin 100 %i miqdarında cərimə

613 Sual: Normativ sənədlərin tələblərinə cavab verməyən malların istehsalına, saxlanmasına, xidmətlərin göstərilməsinə görə hansı sanksiya tətbiq edilir? -

- Minimum əmək haqqının 3 misli miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i qədər cərimə
- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 100%i miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 2 misli miqdarında cərimə

614 . Sual: Buraxılması və satılması qadağan olunmuş malların satılmasına görə hansı sanksiya tətbiq edilir? -

- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 100%i miqdarında cərimə
- Xəbərdarlıq
- Minimum əmək haqqının 3 misli miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i miqdarında cərimə

615 Sual: Standartların və digər normativ sənədlərin tələblərinin pozulmasına görə təsərrüfat subyektlərinin rəhbərləri üçün hansı sanksiya tətbiq edilir? -

- Xəbərdarlıq və ya vəzifə maaşının 5 misli miqdarında cərimə
- Xəbərdarlıq və ya vəzifə maaşının 3 misli miqdarında cərimə
- Xəbərdarlıq və ya vəzifə maaşı miqdarında cərimə
- Xəbərdarlıq və ya vəzifə maaşının 2 misli miqdarında cərimə
- Xəbərdarlıq və ya vəzifə maaşının 4 misli miqdarında cərimə

616 Sual: Lazımi xəbərdarlıq nişanı olmayan, həmçinin təhlükəsiz istifadə qaydaları və şəraiti barədə məlumat verəqəsi olmadan satılan təhlükəli malların satılmasına görə hansı sanksiya tətbiq olunur? -

- Satılmış malların 100%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 20 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 10 misli miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i miqdarında cərimə

617 Sual: İnsanların həyatının, sağlamlığının, əmlakının və ətraf mühitin təhlükəsizliyinə dair qüvvədə olan standartların tələblərinə uyğun olmayan xaricdən gətirilmiş malların respublikamız ərazisində satılmasına görə hansı sanksiya tətbiq olunur? -

- Minimum əmək haqqının 30 misli miqdarında cərimə
- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 100%i miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 10 misli miqdarında cərimə

618 Sual: Sanksiya barədə sərəncam almış təsərrüfat subyekti hansı müddətdə sərəncama əməl etməlidir? -

- 1 il müddətində
- 30 gün müddətində
- 10 gün müddətində
- 15 gün müddətində
- 6 ay müddətində

619 . Sual: Aşağıdakılardan hansı dövlət nəzarətinin metodlarına aid deyildir? -

- Təsərrüfat subyektinin sınaq bazasından və ölçmə vasitələrindən,həmçinin zəruri hallarda dövlət metroloji xidmətinin bazasından istifadə etməklə aləti nəzarət
- Məhsulun istehsalının təşkili və onun təkmilləşdirilməsi
- Məhsulun sənədlərinin yoxlanması və onlara texniki baxış
- Azərbaycanstandartın sınaq laboratoriyalarında və ya digər səriştəli sınaq laboratoriyalarında nümunələrin sınağı

620 Sual: İstehsal müəssisələrində məqsədli yoxlamalar nə üçün aparılır? -

- İstehsalatda baş vermiş pozuntuları aşkar etmək və onları aradan qaldırmaq üçün
- Bütün istehsal müəssisələrini və onlarda istifadə edilən normativ texniki
- sənədlər massivini kompleks yoxlamalarla əhatə etmək mümkün olmadığı üçün
- İstehsal müəssisələrində işi təşkil etmək və lazımı məsulu istehsal etmək mümkün olduğu üçün
- Bütün istehsal müəssisələrində istifadə edilən texniki sənədlərin müxtəlif olduğu üçün

621 Sual: Azərdövlətstandartın yüksək vəzifəli şəxsinə və ya rayon (şəhər prokuroruna cərimə barədə sərəncam daxil olduqdan sonra hansı müddət ərzində şikayət etmək olar? -

- 60 gün
- 30 gün
- 15 gün
- 45 gün
- 50 gün

622 Sual: Texniki sənədlərə normalaşdırıcı nəzarət hansı standart üzrə həyata keçirilir?

- ГОСТ 14.201 83
- ГОСТ 2.III 83
- AZS 1.0 96
- ГОСТ 1.0 85
- ГОСТ 10.169 75

623 Sual: Format A4ə düşən səhvlərin miqdarı sifra bərabədirsə, çertyojun keyfiyyət əmsalının Kç qiyməti nəyə bərabərdir? -

- 0.9
- 1.0
- 0.75
- 0.8
- 0.85

624 Sual: Texniki sənədlərə normalaşdırıcı nəzarətin aparılmasında əsas məqsəd nədən ibarətdir?

- İstehsal olunan məhsulun sınaq üçün yararlılığını yoxlamaqdan
- Normativ texniki sənədlərin keyfiyyətini yüksəltmək və onların KSVSnin
- tələblərinə uyğunluğunu yoxlamaqdan
- Məhsulun istehsalını düzgün təşkil etməkdən
- Konstruktor və texnoloji sənədlərin müəssisədə düzgün istifadə edilməsindən

625 Sual: Normonəzarətçinin vəzifələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyil? -

- Müəssisəyə daxil olan standartları və onların təsir müddətini bilməli
- Məhsulun istehsalını təşkil etməli və onun keyfiyyət göstəricilərini qiymətləndirməli
- Standartların və digər NTSlərin tətbiqi məsələləri üzrə məsləhətlər verməsi
- Normonəzarət sisteminin yaxşılaşdırılması üzrə iş aparmalı
- Sistemativ olaraq nəzarət edilən sənədlərin keyfiyyəti haqqında məlumatlar verməli

626 Sual: Texniki sənədlərə normonəzarəti kim aparır? -

- Azərdövlətstandartın ərazi orqanalarının mütəxəssisləri
- Konstruktor işində böyük təcrübəsi olan yüksək peşə hazırlıqlı mütəxəssislər
- İstehsal müəssisələrinin təcrübəli texnoloqları
- İstehsal müəssisələrinin təcrübəli iqtisadçıları

- Nazirliklərin müvafiq şöbələrinin hazırlıqlı mütəxəssisləri

627 Sual: Aşağıda göstərilənlərdən hansı texniki sənədlərə normonəzarət zamanı yoxlanılır?

- İşlənib hazırlanan məmulatlarda dövlət, sahə, müəssisə standartlarında və digər normativ sənədlərdə verilmiş normalara, qaydalara və tələblərə riayət olunması
- Standartlaşdırılmış məmulatların işləmə prinsipi, onların istehsalatda birbaşa istifadəsi və səmərəliliyi
- Standart və unifikasiya olunmuş konstruksiyalardan layihələndirmədə istifadə olunması
- Texniki sənədlərin tərtibatının standartlarla müəyyən edilmiş tələblərə uyğunluğu
- Qüvvədə olan sinifləşdirmə və kodlaşdırma sisteminə riayət olunması

628 . Sual: Bir vərəqdə əks olunmuş elementlərin sayı 1115

- 4cü
- arasındaırsa, çertyoj neçənci qrupa mənsubdur? -
- 3cü
- 1ci
- 2ci

629 Sual: Maşının ən vacib istismar göstəricisini xarakterizə edən, onun texniki təkmilləşdirilməsindən və hazırlanma texnologiyasından asılı olmayan parametri hansıdır?

- Köməkçi parametric
- Baş parametri
- Qabarit ölçüləri
- Baza parametri
- Keyfiyyət parametri

630 Sual: Standartlarla müəyyən olunmuş göstəricilər, normalar və xarakteristikalar standartlaşdırılan obyektlərin inkişaf tendensiyasını nəzərə almalıdırlar. Bu, standartlaşdırmanın hansı prinsipinə aiddir?

- Standartların qarşılıqlı uzlaşması
- Standartların progressivliyi və optimallaşdırılması
- Sistemlilik
- Komplekslilik
- Standartlaşdırılan məmulatların funksional qarşılıqlı əvəz olunmasını təmin etmə

631 Sual: Standartların yaradılması və tətbiqi üçün praktiki təcrübənin öyrənilməsi ilə yanaşı, nəzəri, eksperimental və təcrübi konstruktor işlərin aparılması zəruridir. Bu, standartlaşdırmanın hansı prinsipinə aiddir? -

- Üstünlük
- Elmitədqiqat
- Qarşılıqlı uzlaşma
- Dinamiklik
- Sistemlilik

632 Sual: Hər hansı üstünlük ədədlər sırasının hər onluq ədəd intervalında hədlərinin sayı bütün sıra boyunca necə dəyişir? -

- Eksponensial paylanma qanunu üzrə
- Bütün sıra boyu sabit qalır
- Artmaqla
- Azalmaqla
- Normal paylanma qanunu üzrə

633 Sual: Eyni funksional təyinatlı maşınların parametrik sırası onların hansı parametrlərinin ədədi qiymətlərinin müəyyən diapazonunda qanunauyğunluqla düzülməsinə deyilir? -

- Köməkçi parametrlərin
- Baş parametrlərin
- Baza parametrlərin
- Keyfiyyət parametrlərinin
- Əsas parametrlərin

634 Sual: Aşağıdakılardan hansı üstün tutulan ədədlər sıralarına qoyulan tələblərə aid deyildir?

- Sadə və asan yadda qalan olmalıdır
- Sıranın bütün ədədləri yuvarlaqlaşdırılmalıdır
- İstehsalın və istismarın tələblərinə cavab verən rəşional dərəcə sistemini təmsil etməlidir
- Ədədlərin artması və azalması istiqamətlərində sonsuz olmalıdır
- Sıranın hər bir ədədinin on dəfə artıq qiymətini və ya kəsr qiymətini sırada ardıcıl yerləşdirməlidir

635 Sual: Maşınların, avadanlıqların və digər məmulatların yüksək keyfiyyətini təmin etmək üçün layihələndirmənin və istehsalın bütün mərhələlərində keyfiyyətə qoyulmuş tələblər birbiri ilə uzlaşmalıdır. Bu, hansı standartlaşdırma metodunun tətbiqi ilə əldə oluna bilər? -

- Standartların progressivliyi və optimallığı
- Kompleks standartlaşdırma
- Ayrı-ayrı obyektlərin standartlaşdırılması
- Qabaqlayan standartlaşdırma
- Standartların kompleks sahələrarası məqsədli sistemləri

636 Sual: Kompleks standartlaşdırma proqramlarını formalaşdırın zaman neçə məsələ həll olunur?

- 5.0
- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 4.0

637 Sual: Kompleks standartlaşdırma proqramının strukturunda neçə element vardır? -

- 10.0
- 8.0
- 4.0
- 5.0
- 7.0

638 . Sual: Standartların "ömrünü" uzatmaq üçün neçə tədbir həyata keçirilir? -

- 6.0
- 2.0
- 3.0
- 4.0
- 5.0

639 . Sual: Elmitexniki tərəqqinin proqnozlaşdırılması üçün patent informasiyası böyük əhəmiyyətə malikdir. Bu informasiya digər informasiyaları neçə il qabaqlayır? -

- 7-8 il

- 3-5 il
- 1-1,5 il
- 2-2,5 il
- 5-7 il

640 Sual: Qabaqlayan standartlaşdırma prosesini neçə əsas mərhələyə bölmək olar? -

- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 4.0
- 5.0

641 . Sual: Kompleks və qabaqlayan standartların işlənilib hazırlanmasında ən böyük çətinlik materialların, maşın hissələrinin və düyümlərinin, aqreqatların, satın alınmış və kooperasiya yolu ilə hazırlanmış məmulatların və sair elementlərin keyfiyyət göstəricilərinin buraxılan son məmulatın göstəricilərinə təsirini müəyyən etməkdir. Bu məsələni neçə mərhələdə həll edirlər?

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

642 Sual: Qabaqlayan standartlaşdırma obyektlərinə qoyulan tələblərin ierarxiya sxemində aqreqatlar neçənci səviyyəyə aiddir? -

- 5i
- 1ci
- 2ci
- 3ü
- 4ü

643 Sual: Qabaqlayan standartlaşdırma obyektlərinə qoyulan tələblərin ierarxiya sxeminin 5ci səviyyəsində aşağıdakılardan hansı durur? -

- Birləşmələr
- Materiallar
- Aqreqatlar
- Düyünlər
- Detallar

644 Sual: Qabaqlayan standartlaşdırma obyektlərinə qoyulan tələblərin ierarxiya sxemi neçə səviyyədə ibarətdir? -

- 6.0
- 5.0
- 2.0
- 3.0
- 4.0

645 Sual: Kompleks standartlaşdırma proqramları neçə metodik prinsip əsasında işlənilib hazırlanır?

- 7.0
- 5.0

- 2.0
- 3.0
- 4.0

646 . Sual: Maşınların, avadanlıqların və digər məmulatların keyfiyyətini təmin etmək üçün layihələndirmənin və istehsalın bütün mərhələlərində keyfiyyətə qoyulmuş tələblər bir-biri ilə uzlaşmalıdır. Bu, standartlaşdırmanın hansı metodunun tətbiqi ilə əldə oluna bilər? -

- Uzlaşdırma
- Kompleks
- Qabaqlayan
- Qarşılıqlı əvəzlənmə
- Simplifikatlaşdırma

647 Sual: Qabaqlayan standartların yaradılması hansı planlara əsaslanır? -

- Sənaye tikintisi planlarına
- Xalq təsərrüfatının perspektiv inkişaf planlarına
- Xalq təsərrüfatının cari inkişaf planlarına
- Elmi tədqiqat planlarına
- Konstruktiv – texnoloji planlara

648 Sual: Dövlət standartlarının nəşri mərhələsində aşağıdakı amillərdən hansı bu mərhələyə təsir etmir? -

- Tiraj
- Standartın yenilik və progressivlik dərəcəsi
- Standartın informasiya tutumu
- Məmulatın mürəkkəbliyi
- İnformasiyanın mühafizəsi

649 . Sual: Dövlət standartının işlənməsinin təşkili mərhələsində aşağıdakı amillərdən hansı bu mərhələyə təsir edir? -

- Rəylərin hazırlanmasında iştirak etmiş təşkilatların sayı
- Standartın yenilik və progressivlik dərəcəsi
- Standartın tətbiq olunduğu təşkilatların sayı
- Standartın informasiya tutumu
- Razılaşdırıcı təşkilatların sayı

650 Sual: “Ümumi texniki tələblər”, “Ümum texniki şərtlər”, “Texniki şərtlər” standartlarının işlənməsinin təqvim müddəti neçə aydan çox olmamalıdır? -

- 20.0
- 18.0
- 10.0
- 13.0
- 16.0

651 Sual: “Nəzarət metodlarının (sınaq, ölçmələr, təhlillər ” standartlarının işlənməsinin təqvim müddəti neçə aydan çox olmamalıdır? -

- 20.0
- 16.0
- 10.0

- 13.0
- 18.0

652 Sual: Normativ sənədlərin işlənməsi zamanı əmək tutumunu hesablayarkən neçə əmsaldən istifadə olunur? -

- 7.0
- 6.0
- 3.0
- 4.0
- 5.0

653 Sual: Normativ sənədlərin işlənməsinin əmək tutumunun təyini düsturundakı Kx əmsalının neçə qiyməti var? -

- 6.0
- 5.0
- 2.0
- 3.0
- 4.0

654 Sual: Normativ sənədlərin işlənməsinin və ekspertizasının əmək tutumu aşağıdakı faktorların hansından asılı deyil? -

- Sənədin razılaşdırılması və təsdiqinin mürəkkəbliyindən
- Normativ sənədin tətbiqi qaydalarından
- Normativ sənədin növündən
- Standartlaşdırma obyektindən
- Normativ sənədin yeniliyindən və onun informasiya tutumundan

655 Sual: Standartın hər bir işlənmə mərhələsində hər mərhələyə təsir edən amillər hansı standartda verilir? -

- ГOCT 1.085
- ГOCT R 1.292
- ГOCT 2.11183
- AZS 1.2 96
- ГOCT 14.20183

656 Sual: Dövlət standartının qəbul olunması və dövlət qeydiyyatı mərhələsində aşağıdakı amillərdən hansı bu mərhələyə təsir edir? -

- Mütəxəssislərin peşə hazırlığı
- Təsdiq zamanı standartın keçdiyi instansiyaların sayı
- Razılaşdırıcı təşkilatların sayı
- Standartlaşdırılan göstəricilərin sayı
- Standartın yenilik və progressivlik dərəcəsi

657 . Sual: Standartın layihəsinin işlənilib hazırlanması (birinci redaktə mərhələsində aşağıdakı amillərdən hansı bu mərhələyə təsir edir? -

- Standartın tətbiq olunduğu təşkilatların sayı
- Standartlaşdırılan göstəricilərin sayı
- Razılaşdırıcı təşkilatların sayı
- Təsdiq zamanı standartın keçdiyi instansiyaların sayı

Məmulatın mürəkkəbliyi

658 Sual: Aşağıdakılardan hansı kapital qoyuluşuna aid deyildir? -

- Standartın yaradılmasına və tətbiq olunmasına çəkilən xərclər
- Müəssisənin amortizasiya xərcləri
- Elmitədqıqat, konstruktor işlərinə çəkilən xərclər
- Nümunəvi və seriyalı istehsala çəkilən xərclər
- Maşının sınağının təşkilinə və aparılmasına çəkilən xərclər

659 Sual: Aşağıdakılardan hansı cari xərclərə aid deyildir? -

- Məmulatın (maşının ömrü boyu onun cari təmirinə və istismarına çəkilən xərclər
- Məmulatın sınağının təşkilinə və aparılmasına çəkilən xərclər
- İstehsalatda çalışan fəhlələrin əmək haqqı
- Material və xammala çəkilən xərclər
- Amortizasiya xərcləri

660 Sual: İqtisadi cəhətdən ən yaxşı standart hansı standartdır? -

- O standartdır ki, onun tətbiqi ətraf mühitə dəyən ziyanı minimum səviyyəyə salır
- O standartdır ki, onun tətbiqi məhsulun istehsalına çəkilən gətirilmiş xərclərin minimal qiymətini və kapital qoyuluşunun qısa müddətdə ödənilməsini təmin edir
- O standartdır ki, onun tətbiqi insanların təhlükəsizliyini təmin edir
- O standartdır ki, onun tətbiqi kapital qoyuluşunun səmərəlilik əmsalını yüksəldir
- O standartdır ki, onun tətbiqi buraxılan məhsulun keyfiyyətini yaxşılaşdırır, ətraf mühitin qorunmasını təmin edir

661 Sual: Məhsulun seriyalı istehsalı nəticəsində istehsal xərclərinin aşağı düşməsi ilə əlaqədar ucuzlaşma baş verir. Hesabat üçün ucuzlaşma əmsalının U qiyməti neçəyə bərabər götürülür?

- 0.9
- 0.8
- 0.5
- 0.6
- 0.7

662 Sual: Müəssisə üçün standartlaşdırma, tipləşdirmə, unifikasiya və aqreqatlaşdırma üzrə tədbirlərin illik iqtisadi səmərəsi neçə parametrlə təyin edilir? -

- 7.0
- 6.0
- 3.0
- 4.0
- 5.0

663 Sual: Səmərəliliyin normativ əmsalının En qiymətləri direktiv sənədlərdə və sorğu kitablarında adətən verilir. Əgər konkret məmulat üçün xüsusi normativ qiymətlər verilmirsə, onda En – in qiyməti neçəyə bərabər götürülür? -

- 0.06
- 0.12
- 0.3
- 0.25
- 0.1

664 Sual: Standartlaşdırmanın iqtisadi səmərəliliyi hesablanarkən neçə metoddan istifadə olunur?

- 6.0
- 2.0
- 3.0
- 4.0
- 5.0

665 Sual: Konkret məsələlərin həlli üçün təsnifatlaşdırılmalı obyektlərin çoxluğu təyin edilir; obyektlər çoxluğunun qruplaşmalara bölünməsi üçün zəruri olan əsas əlamətlər və bu əlamətlərin düzəlmə qaydası seçilir. Bu ardıcılıq üzrə qurulan təsnifatlaşdırma necə adlanır?

- İerarxiya və faset
- İerarxiya
- Faset
- Ardıcıl
- Paralel

666 Sual: Aşağıda texniki – iqtisadi və sosial informasiya obyektlərinin əsas metodları göstərilmişdir. Düzgün variantı seçin. -

- Qruplaşdırma
- İerarxiya və faset
- Faset
- İerarxiya
- Tabeçilik

667 Sual: İerarxiya təsnifatlaşdırılmasının mənfi cəhəti nədədir? -

- Strukturun çevikliyinin qeyri – normal olmasında
- Strukturun çevikliyinin az olmasında
- Strukturun çevikliyinin olmamasında
- Strukturun çevikliyinin çox olmasında
- Strukturun çevikliyinin normal olmasında

668 üçün nə etmək lazımdır? -

- Obyekti hərtərəfli xarakterizə edən əsas əlamətlərə kod vermək lazımdır
- Obyekti hərtərəfli xarakterizə edən və onun identifikatlaşdırılmasını təmin edən əsas əlamətləri seçmək, onları həmcinslik prinsipi üzrə fasetlərdə qruplaşdırmaq və onlara kod vermək lazımdır
- Obyekti hər tərəfli xarakterizə edən əsas əlamətləri seçmək lazımdır
- Obyektin identifikatlaşdırılmasını təmin edən əsas əlaməti seçmək lazımdır
- Obyekti hərtərəfli xarakterizə edən əsas əlamətləri həmcinslik prinsipi üzrə fasetlərdə qruplaşdırmaq lazımdır

669 . Sual: Faset təsnifatlaşdırılmasının əsas üstünlüyü nədədir? -

- Strukturun çox çevikliyində
- Strukturun çevikliyində
- Strukturun qeyri – çevikliyində
- Strukturun az çevikliyində
- Strukturun qeyri normal çevikliyində

670 . Sual: Kodlaşdırma metodu hansı metodla sıx əlaqəlidir? -

- Çoxluqların qeyri – normal çoxluqlara bölünməsi

- Çoxluqların yarım çoxluqlara bölünməsi
- Çoxluqların tam çoxluqlara bölünməsi
- Çoxluqların bütöv çoxluqlara bölünməsi
- Çoxluqların normal çoxluqlara bölünməsi

671 . Sual: Avropa kodlaşdırılması sistemi neçənci ildə yaradıldı? -

- 1975.0
- 1973.0
- 1971.0
- 1972.0
- 1974.0

672 Sual: Ştrixli kodların hansı simvolları məlumdur? -

- Xətti və çoxölçülü
- Xətti və ikiölçülü
- Xətti
- Xətti və birölçülü
- İkiölçülü

673 Sual: Avropa kodlaşdırılması sistemində mövcud olan kodlardan neçəsi daha geniş yayılmışdır? -

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

674 . Sual: Kodun əlifbası nədir? -

- Müəyyən qaydada tərtib edilmiş hərifi – rəqəmli sistemdir
- Müəyyən qaydada tərtib olunmuş işarələr sistemidir
- Müəyyən qaydada tərtib olunmuş simvollar sistemidir
- Müəyyən qaydada tərtib olunmuş hərflər sistemidir
- Müəyyən qaydada tərtib olunmuş rəqəmlər sistemidir

675 Sual: Kodlaşdırmanın təsnifat metodları neçə tipə bölünür? -

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

676 Sual: Avropa kodlaşdırılması sistemində ən geniş yayılmış hesab olunan kodlar neçə dərəcəli kodlardır? -

- 16 və 8
- 13 və 8
- 14 və 9
- 12 və 7
- 11 və 6

677 Sual: Məhsulun adı, işarəsi, istehsalçı müəssisə, məhsulun göndərilməsinə tələblər qoyan və onun

istehlak xarakteristikaları haqqında məlumatlar verən normativ sənəd necə adlanır?

- Patent
- Attestat
- Sertifikat
- Lisenziya
- Məhsulun kataloq vərəqi