

AAA_1209_az_Qiyabi yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 1209 Ekoloji standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma

1 Standartlaşdırma baxdığı şey bir termin olmadıqda Misirli fəraonlar sarayının tikintisində istifadə olunan kərpişlərin ölçüsü nədir?

- 420×120×120 мм
- 440×150×130 мм
- 400×150×130 мм
- 410×200×130 мм
- 460×200×110 мм

2 Neçənci ildə Fransada Milli məclis qərar qəbul etmişdir ki, ölçü vahidləri birləşdirən qərar qəbul edilən ölçü vahidlərindən istifadə olunsun?

- 1796.0
- 1788.0
- 1785.0
- 1790-cü ildə
- 1791.0

3 1791-ci ildə Parisdən keçən meridianın uzunluğundan 10 milyonda biri neçə adlandırılmışdır?

- dekimetr
- kilometr
- kubmetr
- metr
- santimetr

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

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

5 «Метр» юлчц ващиди кими 1791-жи илдя шансы юлкядя гябул едилмишдир?

- Белчикада
- Русийада
- АБШ-да
- Франсада
- Алманийада

6 Бир дм³ тямиз суйун кцтляси бир кг-дыр. Бу шансы температурда гябул едилмишдир?

- 8°Ж
- 18°Ж
- 10°Ж
- 4°Ж
- 6°Ж

7 4 °Ж 1 дм³ тямиз суйун кцтляси нежя кг гябул олунмушдур?

- 1,5 кг
- 3,5 кг
- 3 кг
- 1 кг
- 2 кг

8 4°Ж 1 кг суйун щяжми нежя дм³-dir?

- 2 дм³
- 4 дм³
- 5 дм³
- 1 дм³
- 3 дм³

9 Юлчц ващидляринин тамамланмасы вя гябулу нечянжи илдя баша чатмышдыр?

- 1795.0
- 1792.0
- 1810.0
- 1799.0

1796.0

10 Нечянжи илдя платиндьян нцмуняви щядли метр вя нцмуняви кг щазырланмышдыр?

1810.0

1800.0

1795.0

1799.0

1805.0

11 Нечянжи илин май айынын 20-дьян он йедди юлкя метрик систем конвесийасыны имзаланмышдыр?

1885-жи илдя

1870-жи илдя

1860-жи илдя

1875-жи илдя

1880-жи илдя

12 1875-жи илин май айынын 20-дья нечя юлкя метрик систем конвенсийасыны имзаламышдыр?

он секкиз

он ики

он бир

он йедди

он беш

13 Нечянжи илдя башлайараг илкин нцмуня кими сахланылын метр вя кг-дан истифадя едилмяйя башланмышдыр?

1875-жи илдян

1870-жи илдян

1868-жи илдян

1865-жи илдян

1872-жи илдян

14 Щазырки заманда метрик систем конвенсийасыны нежя юлкя имзаламышдыр?

60 юлкя

45 юлкя

- 40 юлжя
- 38 юлжя
- 50 юлжя

15 Бейнялхалг СИ системинин (система интернационал ХЫ Али конфрансы нечянжи илдя чаьрылмышдыр?

- 1975-жи ил
- 1965-жи ил
- 1955-жи ил
- 1960-жи ил
- 1970-жи ил

16 1960-жи илдя ХЫ Али конфрансда бейнялхалг Си системи цзря нечя ясас ващид гябул олунмушдур?

- 8.0
- 5.0
- 4.0
- 6.0
- 7.0

17 1960-жи илдя ХЫ-Али конфрансда бейнялхалг системи цзря гябул олунмуш юлчц ващидляриндя бири сящвдир?

- мадьянин мигдары.
- кцтля
- узунлуг
- дяринлик
- електрик жярайанын шиддяти

18 Бейнялхалг Си системи цзря гябул лунмуш юлчц ващидляриндя бири сящвдир?

- заман
- термометрик температур
- ишыьын шиддяти
- щяжм
- електрик жярайанын шиддяти

19 Метрик систем АБШ-да несянжи илдя ганунлашдырылмышдыр?

- 1875-жи илдя
- 1886-жи илдя
- 1860-жи илдя
- 1866-жи илдя
- 1870-жи илдя

20 Метрик систем Инэилтярдя нечянжи илдя ганунлашдырылмышдыр?

- 1880-жи илдя
- 1876-жи илдя
- 1875-жи илдя
- 1873-жц илдя
- 1877-жи илдя

21 Щансы дювлят индийя гядяр метрик система кечмяйиб?

- Русийа
- Франса
- Алманийа
- Инэилтяря
- Белчика

22 Эюстярилян дювлятлярдян бири метрик система кечмяйиб?

- Йапонийа
- ЧИН
- Русийа
- АБШ
- Австрийа

23 Русийада сянайе системиндя стпндартлашдырма нечяежи ясрин орталарына тясадүф едилир?

- ХЫХ
- ХВЫЫ
- ХВ
- ХВЫ
- ХВЫЫЫ

24 Нечянжи илдя Жон Витворд винтли йів системи тятбиг етмишдир?

- 1895-жи илдя
- 1888-жи илдя
- 1885-жи илдя
- 1891-жи илдя
- 1894-жи илдя

25 Нечянжи ясрдя Русийада, стандартлашдырма эями, силащ, кянд тясяррцфаты хаммалы вя истещлак маллары системиндя тятбиг олунмаъа башламышдыр?

- ХыХ-ясрдя
- ХВЫ ясрин сонунда
- ХВЫ ясрин орталарында
- ХВЫЫ-ясрдя
- ХВЫЫ-ясрдя

26 Русийада стандартлашдырма кимин фяалийяти иля ялагяляндирилир?

- Биринжи Пйотур
- Биринжи Николай
- Адмирал Нахимов
- Суворов
- Иван Грозну

27 Нечянжи илдя Инэилтярдя Стандартлашдырма комитяси йарадылмышдыр?

- 1904-илдя
- 1902-илдя
- 1900-илдя
- 1901-илдя
- 1903-илдя

28 Юлкялярин сцрятля инкишафыны тямин етмяк мягсядиля нечянжи илдя стандартлашдырма цзря Бейнялхалг ассосийасийа (ИС йарадылмышдыр ?

- 1940.0
- 1935.0

- 1932.0
- 1939.0
- 1938.0

29 Сандартлашдырма цзря Бейнялхалг акссосийанын (ИС фяалиияти нечянжи илдя дайандарылды?)

- 1937 илдя
- 1935 илдя
- 1940 илдя
- 1939 илдя
- 1936 илдя

30 Нечянжи илдя Лондон шящяриндя Стандартлашдырма цзря Бейнялхалг Тяшкилат (ИСО йарадылмышдыр ?

- 1949-жи илдя
- 1947-жи илдя
- 1945-жи илдя
- 1946-жи илдя
- 1948-жи илдя

31 1946-жи илдя Лондон шящяриндя йарадылан Стандартлашдырма цзря Бейнялхалг Тяшкилаты (ИСО нечя юлкя тямсил едирди?)

- 34 юлкя
- 31 юлкя
- 30 юлкя
- 33 юлкя
- 32 юлкя

32 Нечянжи илдя БМТ чярчивясиндя стандартлашдырма мясяляляри цзря координасийа комитяси йарадылмышдыр?

- 1957-жи илдя
- 1955-жи илдя
- 1954-жи илдя
- 1953-жи илдя
- 1956-жи илдя

33 Нечянжи илдя Роланд цзря координасийа комитяси йарадылмышдыр?

- 1955-жи илдя
- 1950-жи илдя
- 1949-жц илдя
- 1953-жц илдя
- 1954-жц илдя

34 Русийада илк дяфя ким тәрәfindән артилерийаи стандартлашдырмасыны тятбитг етмишдир ?

- Нахимов
- Иван Грозну
- Биринжи Николай
- Биринжи Рйотр
- Суворов

35 1798-жи илдя фабрикант Йитни Амерка конгресиня неся яяд силаш эятирмишди?

- он дюрд
- сяккиз
- алты
- он
- он ики

36 1798-жи илдя Америка конгресиня 10 яяд силаш эятирян фабрикант кимдир?

- Жон Петерсон
- Жефферсон
- Жонсон
- Йитни
- Жон Витворд

37 Нечянжи илдя фабрикант Йитни Америка когресиня щазырладьыы 10 яяд силашы жятирмишди?

- 1799-жи ил
- 1792-жи ил
- 1790-жи ил
- 1798-жи ил
- 1796-жи ил

38 Нечянжи илдя Алман стандартлашдырма иституту (ДИН уйьунлуг нишаны тясис етмишдир?

- 1923-жи ил
- 1921-жи ил
- 1916-жи ил
- 1920-жи ил
- 1922-жи ил

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

- İNFKO
- STAKO
- EEQ
- KASKO
- İSO/BEKZ

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

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

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

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

42 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 1994-cu ildə
- 8 oktyabr 1993-cü ildə

- 8 oktyabr 1996-ci ildə
 8 oktyabr 1995-ci ildə

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

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

44 Standart sözü hansı dilə məhsusdur? (Çəki: 1

- İtaliya dilinə
 Rus Dilinə
 Alman dilinə
 İncilis dilinə
 Latın dilinə

45 Standartlaşdırma neçə üsulu vardır? (Çəki: 1

- 4.0
 2.0
 1.0
 5.0
 3.0

46 Bütün kateqoriyalı standartların işlənib hazırlanması üçün neçə mərhələ müəyyən edilmişdir? (Çəki: 1

- 4.0
 2.0
 1.0
 5.0
 3.0

47 Bizim ölkədə hər bir standartın işlənib hazırlanmasına orta hesabla neçə il tələb olunur? (Çəki: 1

- 2,5 il

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

48 Standartların neçə növü vardır? (Çəki: 1

- 5.0
- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0

49 Standartlaşdırılmanın neçə metodu vardır? (Çəki: 1

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 7.0
- 8.0

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

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

52 Standartlaşdırmanın göstərilən məqsədlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

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

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

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

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

- 18.0
- 6.0
- 4.0
- 16.0
- 12.0

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

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

56 Standartlaşdırmanın unifikasiya üsulu nədir? (Çəki: 1

- Standartlardan istifadə edərək maşın avadanlıq, cihaz və digər məmulatların yaradılması prinsipidir.
- əşyanın, hadisənin və anlayışın müəyyən ardıcılıqla düzülməsindən ibarətdir
- ümumi konstruktiv və ya texnoloji xarakteristikalara malik olan məmulatlar üçün texnoloji həllər işlənib hazırlanmamışdır
- funksional təyinatlı məmulatların istismarı zamanı onların qarşılıqlı əvəzlənməməsinin rəasional ixtisidir

məmullarının tiplərinin və ya digər növ müxtəlifliyinin sayını lazım olan qədər azadılmasından ibarətdir

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

- 5.0
 2.0
 1.0
 3.0
 4.0

58 Standartların kateqoriyalarından səhvdir? (Çəki: 1)

- QOST
 TİSİT
 AZS
 STAKO
 SSAZ

59 Dövlət standartlaşdırma sisteminin mahiyyəti qarşılıqlı əlaqəli qaydaların və müddələrin kompleksindən ibarət olub neçə göstəricidən ibarətdir? (Çəki: 1)

- 12.0
 8.0
 4.0
 6.0
 10.0

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

- 12.0
 8.0
 4.0
 6.0
 10.0

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

- Standartlaşdırmanın effektivliyi

- Standarlarda qəbul edilmiş normaların, tələblərin və digər aktların kompleksliyi və optimallığı
- Standartlaşdırma üzrə normativ texniki sənədlərin dövlət-hüququ (məcburi xarakteri)
- Standartlaşdırma üzrə işlərin planlaşdırması qaydaları
- Standartlaşdırma üzrə aparılan işlərin sistemliliyi

62 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
- dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- müəssisə standartlarının ümumi müddəalar
- əsas müddəalar
- standartların tərtibinə, şərhinə, rəsmiləşdirilməsinə və məzmununa olan ümumi tələblər

63 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
- müəssisə standartları. Ümumi müddəalar
- əsas müddəalar
- Dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı

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

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

65 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.
- Dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- əsas müddəalar
- müəssisə standartları. Ümumi müddəalar

texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı qaydaları

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

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

67 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.
- Dövlət standartlarının işlənmə qaydaları
- əsas müddəalar
- Sahə standartlarının işlənilib hazırlanması, razılaşdırılması, təstiq edilməsi və qeydiyyatı qaydaları
- texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təstiqi və qeydiyyatı qaydaları

68 Standartlaşdırılma metodlarından biri səhvdir? (Çəki: 1

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

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

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

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

- texniki komitə üzvlərinə
- dövlət nəzarət orqanlarına

- sifarişçi təşkilata
- STAKO-ya
- standartın tətbiqini təşkil edən təşkilatlara

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

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

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

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

73 . Standartlaşdırma aspekti nədir? (Çəki: 1

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

74 Standartlaşdırma üzrə normativ sənəd nədir? (Çəki: 1

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

75 . Parametr nədir? (Çəki: 1

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

76 . Parometrik sıra nədir? (Çəki: 1

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

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

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

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

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

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

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

80 . Reqional standartın tətbiqi hansıdır? (Çəki: 1

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

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

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

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

83 . 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
- işi icra edən təşkilatlar, rəhbərlər və məsul icraçılar
- standartın layihəsinin işlənilib hazırlanması zamanı istifadə ediləcək əsas mənbələr
- standartların tətbiqi təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət
- bütün icraçılar göstərilməklə işin yerinə yetirilmə müddəti və əsas mərhələləri

84 . 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
- standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının işlənilib hazırlanması

- standartın tətbiqinin təşkili və onlara riailiyət edilməsi nəzarət
- standartın işlənilib hazırlanmasının əsas məqsədi və vəzifələri
- standartlaşdırma sisteminin dövlət standartları ilə müəyyənləşdirilən digər tələblər

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

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

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

- 13.0
- 11.0
- 5.0
- 7.0
- 9.0

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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

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

89 Standartlaşdırmanın simplifikatlaşdırma üsulu nədir? (Çəki: 1

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

90 . Standartlaşdırmanın sistemləşdirmə üsulu nədir? (Çəki: 1

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

91 . Standartlaşdırmanın aqrəqatlaşdırma üsulu nədir? (Çəki: 1

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

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 6.0
- 8.0

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

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

AZS 1.4-96

94 . Azərdövlət standart ərazi orqanları ilə birlikdə neçə funksiyaları yerinə yetirir? (Çəki: 1

- 21.0
 15.0
 13.0
 19.0
 17.0

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

- 9.0
 3.0
 1.0
 7.0
 5.0

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

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

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

- 11.0
 5.0
 3.0
 9.0
 7.0

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

- standartlaşdırma obyektinin xarakteristikası
 yerinə yetirmə müddəti

- standart neyə əsasən işlənir
- standartı təstiq edən orqan
- standartın işlənməsinin əsas məqsədi və vəzifələri

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

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

100 . 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
- 4.0
- 2.0
- 10.0
- 6.0

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

102 . Standartlaşdırılma zamanı aparılan işlərdən biri səhvdir? (Çəki: 1

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

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

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

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

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

105 . 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
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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 vəzifələrindən biri səhvdir ? (Çəki: 1

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

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

- on
- dörd
- iki
- səkkiz
- altı

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

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

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

- Məhsulları və keyfiyyət sistemlərini sertifikatlaşdırmaq
- Standartlaşdırma üzrə texniki komitələr təşkil etmək və onların fəaliyyətini əlaqələndirmək
- sertifikatlaşdırma və akkreditləşdirmənin nəticələri üzrə apelyasiyalara baxmaq
- Standartların rədbiqin təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət
- Ölkədə ölçmələrin vəndətinin təmin edilməsi üzrə fəaliyyətin təşkili və idarə edilməsi

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

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

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

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

İstehsal fondlarının rasiyal istifadəsi və maddi əmək resurslarına qənaət etmək

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

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

113 . Standartlaşdırma üzrə işlər görülərkən 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
- iki
- bir
- üç
- dörd

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

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

115 . Standartlaşdırma üzrə işlər görülərkən 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
- sahə standartlaşdırılmasının inkişafının əsas istiqamətlərini təyin etmək
- standartlaşdırma və unifikasiya üzrə işlərin səmərəliliyinin yüksəlməsinin təmin etmək
- standartların layihələrin işlənməsində bilavasitə iştirak etmək
- sənaye məhsullarının kompleks standartlaşdırılması üzrə aparılan işlərin təşkili

116 Standartlaşdırma üzrə işlər görülərkən istehlakçılarının marağının tam nəzə alınması üçün Texniki komitə(standartları hazırlayan istehlakçılarının

ictimai təşkilatları ilə əlbir işləyir. Bu əlbirlik hansıdır? (Çəki: 1

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

117 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
- 6.0
- 3.0
- 9.0
- 12.0

118 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
- 2.0
- 1.0
- 5.0
- 3.0

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

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

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

- 11.0
- 5.0
- 3.0
- 9.0
- 7.0

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

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

122 Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə birqikdə yerinə yetirdiyi funksiya hansıdır? (Çəki: 1

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

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

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

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

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

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

- 2.0
- 4.0
- 5.0
- 3.0
- 1.0

126 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
- standartlaşdırma fondunun təşkili və dövrü olaraq aktlaşdırılması
- TK-nin (YK-nin qarquzarlıq işlərinin aparılması
- standartların layihələrinin işlənməsində bilavasitə iştirak etmək
- TK-nin (YK-nin strukturuna və tərkibinə dəyişikliklərin edilməsi

127 . Standartların neçə kateqoriyaları vardır? (Çəki: 1

- 11.0
- 7.0
- 3.0
- 5.0
- 9.0

128 Standartların kateqoriyalarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- ETMCS
- TSAZ
- QOST
- KASKO
- MS

129 . Standartların kateqoriyalarından biri səhvdir? (Çəki: 1

- TİSİT
- AZS

- QOST
- STAKO
- SSAZ

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

- 4.0
- 2.0
- 1.0
- 5.0
- 3.0

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

- beş
- iki
- bir
- dörd
- üç

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

- beş
- üç
- bir
- iki
- dörd

133 Standartların növlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

- nəzarət metodları üçün standartlar
- məhsul xidmətləri üçün standartlar
- əsas verici standartlar
- məmulatların aqreqatlaşdırılması
- proseslər üçün standartlar

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

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

135 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
- standartlaşdırma üzrə beynəlxalq, regional təşkilatların texniki orqanları ilə Azərdövlətstandart vasitəsilə yarışmalar aparmaq
- qarışıq fəaliyyətli Tk-larla (YK-larla həmçinin öz səlahiyyətlərinə daxil olan məsələlər üzrə digər məsələlərlə yarışma aparmaq
- TK-nin (YK-nin kargüzərlik işlərinin aparılması, o cümlədən TK(YK iclaslarının protokollarının tərtib edilməsi və onun fəaliyyəti haqqında hesabat
- Tk-nin (YK-nin struktur bölmələri tərəfindən proramaların (planların yerinə yetirilməsinə nəzarət etmək

136 . 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
- standartların tətbiqinin təşkili və onlara riayət edilməsinə nəzarət
- standartlaşma sisteminin dövlət standartı ilə müəyyənləşdirilməsi
- standartın layihəsini işlənilib hazırlanması zamanı istifadə ediləcək mənbələr
- standartlaşdırma üzrə aparılan işlərin sistemliliyini

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

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

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

- Standartın işlənilib hazırlayan təşkilata
- sifarişçi təşkilata

- standartın tətbiqi təşkil edən təşkilatlara
- texniki komitə (TK üzvlərinə)
- Dövlət nəzarət orqanlarına

139 Texniki tapşırıq standartın növündən və kateqoriyasından asılı olaraq neçə təşkilatlarla razılaşıdırılır? (Çəki: 1

- 11.0
- 5.0
- 3.0
- 7.0
- 9.0

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

- 12.0
- 6.0
- 4.0
- 10.0
- 8.0

141 Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi yerinə yetirilməsi modulundan biri səhvdir? (Çəki: 1

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

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

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

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

144 Dövlət nəzarətinin inkişafı istiqaməti hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

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

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

- altı
- üç
- iki
- dörd
- beş

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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

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

149 Texnoloji əməliyyatların aparılması zamanı ətraf mühitə müxtəlif təsirlərin buralılıabilən normaları standartlaşdırılır. Bu ekoloji cəhətdən təhlükəli olan neçə növ standartlaşdırma sahəsidir? (Çəki: 1

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 8.0
- 6.0

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

- 0.6
- 0.3
- 0.2
- 0.5
- 0.4

152 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 sankşsiya tətbiq edir ? (Çəki: 1

- 0.7
- 0.4
- 0.3
- 0.5
- 0.6

153 Azərdövlətstandart standartların və digər normativ sənədlərin tələblərinin pozulması nəticəsində insanların həyat, sağlamlığı, əmlakı və ətraf 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
- 0.4
- 0.2
- 1.0
- 0.6

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

- 0.8
- 0.4
- 1.0
- 0.2
- 0.6

155 Azərdövlətstandart məcburi sertifikatlaşdırılmalı, 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
- 0.1
- 0.05
- 0.25
- 0.15

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

- 25 % miqdarında

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

157 Azərdövlət standart sertifikatlaşdırma qaydalarının sertifikatlaşdırma üzrə orqanlar və sınaq laboratoriyaları tərəfindən pozulmasına görə sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin neçə misli qədər sanksiya tətbiq edilir? (Çəki: 1

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

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

- beş misli miqdarında
- iki misli miqdarında
- bir misli miqdarında
- üç misli miqdarında
- dörd misli miqdarında

159 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
- 10 misli qədər
- beş misli qədər
- iyirmi misli qədər
- 15 misli qədər

160 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 cərə minimum əmək haqqı məbləğinin neçə misli miqdarında cərimə müəyyən edilir? (Çəki: 1

- 50 misli qədər

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

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

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

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

- 0.4
- 0.2
- 0.1
- 0.5
- 0.3

163 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)

- 0.35
- 0.3
- 0.2
- 0.15
- 0.4

164 Qüvvədə olan qaydalara görə Sanksiya barədə sərəncam almış təsərrüfat subyekti ona xidmət edən bank vasitəsilə 30 gün ərzində neçə faizini Azərbaycan dövlət standartının hesabına ödəməlidir? (Çəki: 1)

- 0.25
- 0.1
- 0.05

- 0.15
 0.2

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

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

166 Dövlət nəzarətini inkişafı istiqaməti hansıdır? (Çəki: 1

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

167 Dövlət nəzarətinin inkişafı istiqaməti hansıdır? (Çəki: 1

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

168 Normənəzarətin aparılmasında əsas məqsəd nədir? (Çəki: 1

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

169 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
- 4.0
- 3.0
- 5.0
- 6.0

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

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

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

- işin mərhələlər üzrə yerinə yetirilməsi
- məhsul icraçıların təyini
- hər mövzu üzrə rəhbər
- sexlərdə işlərin yerinə yetirilməsi
- texniki tapşırığın layihəsinin işlənmə müddətini

172 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
- standartın işlənilib hazırlanmasının əsas məqsədi və vəzifələri
- standartlaşdırılan obyektin qısa xarakteristikası
- e standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının işlənilib hazırlanması
- standartın əsas bölmələri və əsas tələblərin siyahısı

173 Azərdövlətstandart normativ sənədlərin tələbdərinə 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
- 10 % miqdarında
- 5% miqdarında

25% miqdarında

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

- beş
- üç
- iki
- yeddi
- dörd

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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

- 4.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0

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

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

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

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

- sifarişçi təşkilatlara
 standartın layihəsi haqqında yekunlaşdırılmış rəy

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

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

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

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

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

- dörd
 iki
 bir
 beş
 üç

182 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
 2.0
 1.0
 5.0
 3.0

183 Standarta dəyişiklik edildikdən sonra quvvəyə minəcəyi müddətə neçə aydan az qalmamaq şərti ilə təsdiq üçün Azərbaycanstandartında göndərilir? (Çəki: 1

- yeddi ay
- beş ay
- üç ay
- doqquz ay

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

- on
- dörd
- iki
- səkkiz
- altı

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

- İSO/BEK2
- İNFKO
- KOROLKO
- KASKO
- SERTİKO

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

- İSO/BEK2
- SERTİKO
- KASKO
- İNFKO
- KOROLKO

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

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

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

- ekoloji effektivliyin yüksəlməsini təmin edən sərmayənin qoyulması
- normativ və qanunvericiliyin hüquqi aktlara uyğunluğu
- Ekoloji təkmilləşdirmədən alınan kommersiona üstünlüyü
- bütün diapozonlarda ekoloji təlim
- ekoloji təşəbbüsün müsbət cəhətləri

189 Tərəflərin maliyyə maraqlarına hansı sahə aiddir (Çəki: 1

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

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

- $Tq = ATm - Tx$
- $E = Ex + Ev$
- $U = 3 Ex + Ev$
- $E = XN + Ev$
- $E = Ex + XN$

191 Yoxlamalar neçə növə bölünür? (Çəki: 1

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

192 Obyektin kodunun işrələri neçə növ göstərici ilə xarakterizə olunur? (Çəki: 1

- üç
- iki
- bir
- dörd

193 Kodlaşdırmanın təsnifat metodları neçə tipə bölünür ? (Çəki: 1

- beş
- üç
- bir
- iki
- dörd

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

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

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

- 1974 il
- 1971 il
- 1970 il
- 1973 il
- 1972 il

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

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

197 Standartlaşdırma planının işlənib hazırlanmasına metodiki rəhbərliyi hansı təşkilat həyata keçirir? (Çəki: 1

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

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

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

199 Dövlət standartlaşdırılması üzrə illik planlar Azərdövlətstandart tərəfindən təstiq edilir. Bu planlar neçə bəndən ibarətdir? (Çəki: 1

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

200 Dövlət standartlaşdırması üzrə illik planlar Azərdövlətstandart tərəfindən təstiq edir. Göstərilən maddələrdən biri səhvdir? (Çəki: 1

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

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

- kodlaşdırma metodu
- kodun struktur quruluşu
- kodun əlifbası
- kodlaşdırma ili
- işarələrin sayı-kodun uzunluğu

202 Dövlət standartın məcburi tələbləri neçədir? (Çəki: 1

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 8.0

6.0

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

5.0

2.0

1.0

3.0

4.0

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

5.0

2.0

1.0

3.0

4.0

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

10.0

5.0

3.0

7.0

9.0

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

nəqliyyat müəssisə və təşkilatlar

məhsulu istehlak edən müəssisə və təşkilatlar

məhsul istehsal edən müəssisələr

meşə salma təşkilatıda

təmir müəssisələri

207 İSO-tərəfindən Beynəlxalq standartların işlənilib hazırlanması qəbul edilməsi neçə mərhələrdən ibarətdir? (Çəki: 1)

on

dörd

- iki
- altı
- səkkiz

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

- 1974.0
- 1971.0
- 1970.0
- 1973.0
- 1972.0

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

- 1979.0
- 1975.0
- 1973.0
- 1977.0
- 1978.0

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

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

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

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

212 Dövlət standartların məcburi tələbi hansıdır? (Çəki: 1

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

213 Dövlət standartların əsas obyektələri neçədir? (Çəki: 1)

- 15.0
- 6.0
- 3.0
- 9.0
- 12.0

214 Dövlət standartlaşdırma obyektlərdən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

215 Dövlət standartlarının əsas obyektə hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 6.0
- 8.0

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

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

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

- təhlükəsizlik tələbləri
- vacib məhsul növlərini standartlaşdırılması
- xalq təsərrüfatının metroloji təminatı
- yoxlanılan subyektlərin dövlət və kommertsiya sirlərini saxlamaqla nəzarətin nəticələrini aşkarlığı
- standartın müvafiq sahədə birbaşa istifadəsi

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

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

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

- QOST
- KAASKO
- KOROLKO
- İFKO
- İSO

221 . Neçənci ildə Azərbaycan Respublikası Dövlət statistikasını komitəsi tərəfindən «Məhsul növləri təsnifçisi (MNT »işlənib hazırlanmışdır ?

- 1997.0
- 1995.0
- 1998.0
- 1999.0

1996.0

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

- 10.0
 4.0
 2.0
 6.0
 8.0

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

- 7.0
 4.0
 3.0
 5.0
 6.0

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

- 5.0
 2.0
 1.0
 3.0
 4.0

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

- 7.0
 6.0
 5.0
 4.0
 9.0

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

- təsnifat metodu
 rəqəmli nömrələr metodu

- unikal adlar metodu
- xammalın düzülüş metodu
- şərti işarələr metodu

227 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

228 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
- unifikasiya, aqreqatlaşdırma və standartlaşdırmanın səviyyəsi
- məmulatların layihələndirmə onların möhkəmliyə, davamlılığı və diqiqliyə hesablanma metodlarının təkmilləşdirilməsi
- sadə və asan yadda qalan olmalıdır
- istehsal texnologiyasının, istehsal vasitələrinin, nəzarətin və sınağın səviyyəsi

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
- fənlərin peşə hazırlığı və onların işinin keyfiyyəti
- tətbiq olunan xammalın, matnrialların, yarımfabrikatların, kəqardan alınan və yaxud kooperasiya yolu ilə istehsal olunmuş məmulatların keyfiyyəti
- təsnifləşdirmə, əsas parametrlər və ölçülər
- istehsal texnologiyasının, istehsal vasitələrinin nəzarətin və sınağın səviyyəsi

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

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

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

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

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

- on
- dörd
- iki
- altı
- səkkiz

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

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

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

- QOST 24555.0-81
- QOST 24555.0-81
- QOST 25051.0-81
- QOST 25056.0-81
- QOST 16504.0-81

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

- 10.0
- 6.0
- 2.0
- 4.0
- 8.0

236 Texniki tapşırıq neçə bənddən ibarət olur (Çəki: 1

- 9.0
- 5.0
- 3.0
- 11.0
- 7.0

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

- 4.0
- 2.0
- 1.0
- 5.0
- 3.0

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

- İNFKO
- QOST
- İSO
- KASKO
- KOROLKO

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

- 5.0
- 3.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0

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

- 1933.0
- 1931.0
- 1930.0
- 1929.0

1932.0

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

1970.0

1967.0

1966.0

1968.0

1969.0

242 Maşınqayırma standartlarının orta «uzunömürlülüynü» neçə il təşkil edir? (Çəki: 1

42530.0

42528.0

42529.0

5-6

42525.0

243 .Cihazqayırma standartlarının orta "uzunömürlülüynü" neçə il təşkil edir? (Çəki: 1

4-5

42431.0

42463.0

5-6

42493.0

244 Texniki tapşırıq standartın növündən və kateqoriyasından asılı olaraq neçə təşkilatlarla razılaşdırılır?

1.0

3.0

4.0

7.0

2.0

245 Standartın işlənilib hazırlanması 1-ci mərhələsində standartlaşdırılan obyektin neçə xüsusiyyətini, standartın kateqoriyasını və növünü nəzərə alır?

5.0

3.0

- 2.0
- 8.0
- 7.0

246 Ən aşağı mürəkkəbliyin kateqoriyası neçədir? (Çəki: 1)

- 7.0
- 2.0
- 1.0
- 9.0
- 5.0

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

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

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

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

249 Könüllü sertifikatlaşdırma obyektlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

250 Məhsulun sertifikatlaşdırılması neçə ardıcılıqla yerinə yetirilir? (Çəki: 1)

- on bir
- beş
- üç
- yeddi
- doqquz

251 Məhsulun sertifikatlaşdırılma ardıcılığından biri səhvdir? (Çəki: 1

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

252 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
- 12.0
- 6.0
- 24.0
- 18.0

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

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

254 . Məhsulun sertifikatlaşdırılması ardıcılığı səhvdir? (Çəki: 1

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

255 Məhsulun sertifikatlaşdırması ardıcılığından biri səhvdir ? (Çəki: 1

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

256 1981-1982-ci ildə qəbul edilmiş məhsulun dövlət sınaqları sistemi standartlarının neçə növü vardır ? (Çəki: 1

- beş
- iki
- bir
- dörd
- üç

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

- dörd
- iki
- bir
- beş
- üç

258 Məhsulun dövlət sınaqları standart hansıdır? (Çəki: 1

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

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 8.0

6.0

260 Sertifikatlaşdırmanın neçə növü vardır? (Çəki: 1

- Beş
- üç
- bir
- iki
- dörd

261 Məcburi sertifikatlaşdırma obyeklərindən biri səhvdir? (Çəki: 1

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

262 Neçə növ məhsullar attestasiyadan keçirilir ? (Çəki: 1

- on
- dörd
- iki
- səkkiz
- altı

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

- on altı
- yeddi
- dörd
- on üç
- on

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

- yoxlama
- planlaşdırma

- siyahıya alma
- təsir etmə
- yerinə yetirmə

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

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

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

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

268 Ekoloji effektivliyin göstəricisinin tipi vardır? (Çəki: 1

- on
- altı
- dörd
- iki
- səkkiz

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

- altı
- iki
- bir
- üç
- beş

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

- beş
- üç
- bir
- iki
- dörd

271 Ekoloji effektivliyin göstərici tipii hansıdır? (Çəki: 1

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

272 Ekoloji effektivliyin göstərici kateqoriyası hansıdır? (Çəki: 1

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

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

- on
- dörd
- iki
- altı
- səkkiz

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

- beş
- üç
- bir
- iki
- dörd

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

- 729.0
- 460.0
- 470.0
- 476.0
- 520.0

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

- beş
- iki
- bir
- dörd
- üç

277 Məhsulun əsas keyfiyyət göstəricisi hansıdır? (Çəki: 1

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

278 Ekoloji effektivliyin planlaşdırma müdəası hansıdır? (Çəki: 1

- idarə etmənin effektivliyi
- effektiv fəaliyyətin göstəricisi
- ekoloji mühitin vəziyyəti

- ekoloji effektivin göstəricilərinin seçilməsi
- müəssisənin ekoloji effektivliyi

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 9.0
- 5.0

- 3.0
- 11.0
- 7.0

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

285 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 müdafiəsinin beynəlxalq uyğunluğu
- qanuna uyğunluq
- ətraf mühitin vəziyyətinin göstəriciləri
- ətraf mühitə çəkilən xərclər və əldə edilən qazanc

286 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

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

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

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

- müəssisənin fəaliyyətinin yüksəldilməsi

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

289 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 16040 -99
- QOST R İSO 15040 -99
- QOST R İSO 17040-99

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

- 5.0
- 3.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0

291 Tərəflərin maraqlı fəikirlərinin aydınlaşdırma metodundan biri səhvdir (Çəki: 1)

- vətəndaşların maraqları, qruplara və yığıncaları
- ətraf mühitə təsir
- sorğu və müşahidə
- işçilərin fikri
- seminar və konfraslar

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- müəssisənin bütün fəaliyyətinin nəticəsini və effektivliyini yüksəltmək
- ekoloji aspektlərin yeniləşdirilməsi
- ekoloji effektivliyin maraqları
- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi tendensiyasını təyin etmək
- strateji effektivliyin maraqları

297 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

298 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi prosesi hansıdır? (Çəki: 1

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

299 . Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi prosesi hansıdır? (Çəki: 1

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

300 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi metodu hansıdır? (Çəki: 1

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

301 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi metodu hansıdır? (Çəki: 1

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

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

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

Ekoloji effektivliyin kriteriyasına nəzarət

303 Həyat tsiklinin qiymətləndirilməsi metodu hansıdır? (Çəki: 1

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

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

- 9.0
 3.0
 1.0
 7.0
 5.0

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

- 9.0
 5.0
 3.0
 7.0

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

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

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

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

- $I_f = I_x - K1$
 $I_f = n I_x K1$

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

- $Q_i = k Q_y + U$
 $Q_i = Q_y + U$
 $Q_i = Q_y - U$
 $Q_i = Q_y \cdot U$
 $Q_i = k Q_y \cdot U$

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

- 9.0
 3.0
 1.0
 7.0
 5.0

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

- 5.0
 2.0
 1.0
 3.0
 4.0

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

- 5.0
 2.0
 1.0
 4.0
 3.0

312 Kod işarələri neçə növlə xarakterizə olunur? (Çəki: 1)

- 5.0

- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

313 Kodlar neçə cür tələbləri ödəməlidir? (Çəki: 1

- 4.0
- 2.0
- 1.0
- 5.0
- 3.0

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

- 2000.0
- 1997.0
- 1998.0
- 1999.0
- 1996.0

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

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

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

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

- 9.0
- 4.0
- 2.0
- 6.0
- 8.0

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

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

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

- 9.0
- 3.0
- 1.0
- 7.0
- 5.0

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

- 4.0
- 2.0
- 1.0
- 5.0
- 3.0

321 Dövlət standartları ilə məhsulun işlənib hazırlanması və istehsalata qoyulması sistemi neçə mərhələdən ibarətdir? (Çəki: 1)

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 8.0
- 5.0

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 7.0
- 3.0

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 8.0
- 6.0

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

- 16.0
- 12.0
- 8.0
- 4.0
- 18.0

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0

4.0

327 Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə neçə funksiyanı yerinə yetirir? (Çəki: 1

- 15.0
 7.0
 3.0
 19.0
 11.0

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

- 5.0
 2.0
 1.0
 4.0
 3.0

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

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

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

- 5.0
 4.0
 2.0
 3.0

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

- giriş
 müqəddimə
 titullar vərəqi

- standartın nömrəsi
- mündəricat

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

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

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

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

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 6.0
- 8.0

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

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 6.0
- 8.0

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

- 5.0

- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

337 Ümümləşdirici şərtlərin standartının bölmələrdən biri səhvdir: (Çəki: 1

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

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

- Ali və orta ixtisas müəssisələri
- nəqliyyat müəssisə və təşkilatları
- təmir müəssisələri
- məhsul istehsal edən müəssisə
- ticarət təşkilatları

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

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

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

341 Beynəlxalq standartlar neçə mərhələlər üzrə işlənib hazırlanır və qəbul olunur? (Çəki: 1

- 10.0
- 4.0
- 2.0
- 6.0
- 8.0

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

- 2002.0
- 2000.0
- 1998.0
- 1999.0
- 2001.0

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

- beş
- üç
- bir
- iki
- dörd

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

- beş
- üç
- bir
- iki
- dörd

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

- səkkiz
- altı
- iki
- dörd

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

- altı
- üç
- iki
- dörd
- beş

347 Eqrnometrik göstəricilər neçə qruplara bölünür? (Çəki: 1)

- 6.0
- 4.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

348 Ekoloji effektivin göstəricisi hansıdır? (Çəki: 1)

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

349 Ekoloji effektivin qiymətləndirilməsi kateqoriyası hansıdır? (Çəki: 1)

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

350 Ekoloji effektivin qiymətləndirilməsi göstəricinin tipi hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- mədəni və sosial faktlar
- ekoloji effektivliyə aid olan informasiyalar
- ekoloji effektivliyin maliyyə aspektləri
- planlaşdırma

ətraf mühitin lokal, regional, milli və qlobal şəraiti

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- müəssisənin ekoloji effektivliyi
- ekoloji effektivliyin təkmilləşdirilməsi

- ekoloji effektivliyin eyniləşdirilməsi
- özünün ekoloji siyasətini
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- iqtisadi və sosial faktorlar
- ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
- mədəni və sosial faktorları
- strateji mümkünlüyün eyniləşdirilməsi
- Ətraf fəaliyyətin göstəriciləri

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

- 11.0
- 7.0
- 5.0
- 13.0
- 9.0

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

- istehsalat və inventarasiya
- müsabiqə və müşahidə etmək
- monitoring və ölçmə
- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi

nəzarət effektivliyin dəyişdirilməsi

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- ekoloji aspektlər
- ekoloji effektivlik

- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi
- müsabiqə və müşahidə
- effektiv fəaliyyət

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- müəssisənin fəaliyyəti
- elmi hesabat və tədqiqat
- ekoloji aspektlər
- effektivliyin dəyişdirilməsi
- effektiv fəaliyyət

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

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

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

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

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

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

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 4.0
- 3.0

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

- on
- dörd
- iki
- səkkiz
- altı

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

- on
- dörd
- iki

- səkkiz
 altı

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

- on
 dörd
 iki
 altı
 səkkiz

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

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

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

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

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

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

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

- qrupun keyfiyyətini

- qrupun mahiyyətini
- qrup dərəcəsinə
- qrupun şifrəsini
- qrupun üstünlüyünü

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

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

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

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

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

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

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

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

403 Düist 17.1.1.02-77 standartı nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

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

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

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

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

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

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

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

407 «6» standart kompleksi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

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

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

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

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

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

410 «7» kompleksinə aid olan standart nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

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

411 «8» standart kompleksi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

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

412 «9» standart kompleksi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1

- landşaftları və yaşıl zonaları
- təbiəti mühafizəni, faydalı qazıntıların təmizlənməsi və emala hazırlanması
- təbiəti mühafizəni və faydalı qazıntıların axtarışı
- təbiəti mühafizəni və faydalı qazıntıları

Yer təkini, faydalı qazıntıların çıxarılması və zəruri olan təbiəti mühafizə məsələlərini

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

- DÜİST 17.5.4.01-85
- DÜİST 17.5.4.01-82
- DÜİST 17.5.4.01-81
- DÜİST 17.5.4.01-84
- DÜİST 17.5.4.01-83

414 Floranı göstərən standart hansı kompleksə daxildir? (Çəki: 1)

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

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

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

416 . Floran, torpaq sahələri, onun mühafizəsi və faydalı istifadə yolları hansı standartla göstərilir? (Çəki: 1)

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

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

- 5-kompleksinə
- 3- kompleksinə

- 1- kompleksinə
- 7-kompleksinə
- 4- kompleksinə

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

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

419 «1» kompleksinə aid olan standartlar nəyə aid edilir ? (Çəki: 1

- Statosferə aid edilir
- Biosferə aid edilir
- Ekologiyaya aid edilir
- Hidrosferə aid edilir
- Litosferə aid edilir

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

- Hidrosferi, yeraltı suları, faydalı qazıntıları
- Ətraf mühiti, yeraltı suları
- Təbiət və cəmiyyətin ekologiyası
- Təbiəti mühafizə, Hidrosfera, yerüstü suların çirklənməsini
- Litosferi, ətraf mühiti, ekologiyanı

421 «2» kompleksinə aid olan standartlar nəyi əhatə edir? (Çəki: 1

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

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

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

423 «3» kompleksinə aid olan standartlar nəyi əhatə edir? (Çəki: 1

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

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

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

425 «4» kompleksinə aid olan standartlar nəyi əhatə edir? (Çəki: 1 kənd təsərrüfatı əhəmiyyətli torpağın çirklənməsi və eroziyası, məhsuldar qatın keyfiyyətini

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

426 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

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

- Təbiəti mühafizə, torpaqlar, sanitariya vəziyyəti göstəricilərinin nomenklaturasını
- Təbiəti mühafizə, şoran torpaqlar, kimyəvi maddələrin təsnifatını
- Ətraf mühiti, yerüstü sular, torpaqlar
- Kənd təsərrüfatı sahələrini, şoran torpaqların analizini
- Torpağın sanitariya vəziyyətini, kimyəvi maddələrin tərkibini

428 Düist 17.5.3.04-83 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

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

429 Düist 17.5.4.01-84 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

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

430 Düist 17.8.1.01-86 standartı nəyi ifadə edir ? (Çəki: 1

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

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

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

şəhərlərdə olan zərərli komponentləri

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

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

433 . Kompleksin şifrəsini hansı DÜİST-lə göstərirlər? (Çəki: 1

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

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

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

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

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

436 . Təbi ehtiyatlardan istifadənin yaxşılaşdırılmasını hansı DÜİST-ilə göstərirlər? (Çəki: 1

- DÜİST- 17.0.0.04-84-ilə
- DÜİST 17.0.0.02-80-ilə

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

437 Təbiəti mühafizə, atmosferi, yerüstü suları və torpağın çirklənməsinə nəzarətin meteoroloji təminatını hansı standartla göstərilər? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

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

441 Torpağın çirklənməsi, eroziyası və məhsuldar qatın keyfiyyəti hansı kompleksə aiddir? (Çəki: 1)

- «4» kompleksinə
- «1» kompleksinə
- «0» kompleksinə
- «2» kompleksinə
- «3» kompleksinə

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

450 Yerin təki, faydalı qazıntıların çıxarılması və zəruri olan təbiəti mühafizə məsələləri hansı kompleksə daxildir? (Çəki: 1

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

5- kompleksinə

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- elektrik xətləri üçün torpaqayırma normaları
- aeroportlar üçün torpaqayırma normaları

- dəmir yolları üçün torpaqayırma normaları
- mağistral su kəmərləri üçün torpaqayırma normaları
- avtomobillər üçün torpaqayırma normaları

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

469 İstehsal müəssisəsi və yaşayış massivinin yerləşməsində əsasən nələri nəzərə almaq lazımdır? (Çəki: 1

- yaşayış massivinin mövcud təbii şəraitini
- texnoloji prosesdən ayrılan qazların tərkibini
- istehsal müəssisəsinin işlədiyi xammalın tərkibini

- hakim küləyin istiqaməti və sürətini
- müəssisənin coğrafi yerləşmə variantını

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

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

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

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

472 Sanitar – qoruyucu zonaların ölçüləri zərurət olduqda hansı orqanlar tərəfindən artırıla bilər? (Çəki: 1

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

473 Sanitar – qoruyucu zonaların ölçüləri zərurət olduqda neçə dəfə artırıla bilər? (Çəki: 1

- 5 – dəfədən çox olmamaq şərti ilə
- 3,5 dəfədən çox olmamaq şərti ilə
- 2 – dəfədən çox olmamaq şərti ilə
- 3 – dəfədən çox olmamaq şərti ilə
- 4 – dəfədən çox olmamaq şərti ilə

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

- əgər yaşayış məntəqələrinin havasında heç bir qorxulu zərərli

- tullantılar təmizləndikdən sonra ətrafdakı zərərlə maddələrin miqdarı 3086 – 84 standartından çox olarsa
- Əgər tullantılar təmizləndikdən sonra ətraf mühitdə zərərlə
- tullantılar təmizləndikdən sonra ətrafdakı zərərlə maddələrin miqdarı 3086 – 84 standartına uyğun olarsa
- Əgər zərərlə maddələrin atmosferdə s p l nm sini hesablamaq

475 Yaşayış massivi ərazisində səs-küyün hansı səviyyədə sanitar-qoruyucu zonanı azaltmaq olar? ( eki: 1

- empirik-riyazi hesablamanın nəticəsinə əsasən
- statistik hesablamaların nəticəsinə əsasən
- riyazi hesablama nəticəsində müəyyən olunmuş qiymətlər daxilində
- akustik hesablamaların nəticəsinə əsasən
- riyazi-modelləşdirmə üsulunun n tig sin  əsasən

476  stehsalın həcminə əsasən sanitar-qoruyucu zonalar  l l r  v  siniflərə necə ayrılır? ( eki: 1

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

477  şl y n sənaye müəssisələrini ekoloji ekspertizaya məruz etdikdə yaranan tullantıların miqdarını nəyə əsasən dəqiq müəyyən etmək olar? ( eki: 1

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

478 Aşağıda göstərilənlərdən hansı ətraf mühitin energetik  irk ndiricisi deyil? ( eki: 1

- ionlaşdırıcı şualanmalar
- titr yişl r
- səs-küy
- aerezollar
- elektromaqnit sahələri

479 Çirkab sularının təmizlənməsi  c n impellerli flotasiya qurğucunu hesabladıqda suyun qurğuda qalma müddəti hansı h dudlarda götürülə bilər?

(Çəki: 1

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

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

- ərazilər
- torpaqlar
- hidrosfera
- atmosfera
- yer təki

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

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

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

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

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

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

CH 468-72

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

CH 457-73

CH 457-71

CH 457-70

CH 457-74- lə

CH 457-72

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

CH 456-72

CH 456-70

CH 456-68

CH 456-73

CH 456-71

486 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

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

CH 459-75

CH 459-72

CH 459-70

CH 459-74

CH 459-73

488 Layihələndirmə normaları, su təchizatı bayır şəbəkələr və qurğular hansı normativlə göstərilir? (Çəki: 1

CH və IIII -31- 78-ilə

CH və IIII -31- 72-ilə

- CH və III-31-70-ilə
- CH və III-31-74-ilə
- CH və III-31-76-ilə

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

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

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

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

491 Layihələndirmə normaları, ventilyasiya hansı normativlə göstərilir?

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

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

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

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

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

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

- Ekspertiza aparmaq olar
- Müşahidə etmək olar
- Azaltmaq olar
- Artırmaq olar
- Analiz etmək olar

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

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

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

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

497 .Sual: Aşağıdakılardan hansı standartlaşdırmaya aid deyildir? -

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

498 Sual: Standartlaşdırma aspektinə aşağıdakılardan hansı aid deyildir? -

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

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

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

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

501 ölkələrinin müvafiq orqanları üçün açıqdır

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

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

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

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

- Regional
- Sahə
- Dövlətlərarası
- Beynəlxalq
- Milli

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

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

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

- Sahə
- Regional
- Milli
- Dövlətlərarası
- Beynəlxalq

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

- Yunan
- Fransız
- Alman
- İngilis
- Latın

507 Sual: Standartlarda keyfiyyətin hansı göstəriciləri müəyyənləşdirilir? -

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

Məhsulun və xidmətin xarakteristikalarının məzmunu

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

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

509 Sual: Standartlaşdırma obyektləri dedikdə nə başa düşülür? -

- iki dövlətin qarşılıqlı razılığı əsasında hazırlanmış normativ texniki
- təhlükəsizliyi, həmçinin məhsulun qəbul qaydalarına qoyulan tələblər
- məhsulun layihələndirilməsi, istehsalı, satışı və istehlakı zamanı onun insanlar üçün
- Standartlaşma 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
- müstəqil dövlətin ərazisində müvafiq qaydada hazırlanıb istifadə edilən normative texniki sənədlər, tövsiyələr

510 Sual: Standartlaşdırma sahəsi nədir? -

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

511 Sual: Standart sözü hansı mənəni daşıyır? -

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

512 Sual: Hansı sazişə uyğun olaraq texniki reqlamentə məcburi surətdə riayət edilməlidir

- Ümumdünya ticarət təşkilatı (ÜTT) çərçivəsində qəbul edilmiş ticarətdə texniki maneələr üzrə sazişə

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

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

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

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

- 5.0
- 2.0
- 1.0
- 3.0
- 4.0

515 Sual: Standartlaşdırma aspekti dedikdə nə başa düşülür? -

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

516 Sual: Texniki rəqlament nədir? -

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

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

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

518 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 ancaq İSONun
- 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 iştirak etmə bütün dünya ölkələrinin müvafiq orqanları üçün açıqdır
- üzvləri və müxbir üzvləri iştirak edə bilərlər

519 .Sual: Texniki şərtlər nədir? -

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

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

- Təcrübi nümunələrin sınağı zamanı
- Təcrübi partiyanın istehsalı zamanı
- Təcrübi nümunələrin layihələndirildiyi zaman
- Təcrübi partiyanın və ya təcrübi nümunənin qəbul aktı imzalandığı zaman
- Texniki şərtlər mütəxəssislər tərəfindən hazırlandıqdan sonra

521 Sual: Hansı səbəbdən standartlar ölkənin iqtisadiyyatının inkişafında böyük rol oynayır?

- çünki standartlar gərgin əmək fəaliyyətinin məhsuludur
- standartlar bir sıra növlərlə yanaşı, həmçinin kateqoriyalara bölünür
- çünki standartlar müxtəlif kateqoriyalara bölünür
- Çünki standartlar qabaqcıl təcrübənin, mütərəqqi üsulların geniş yayılması üçün imkan yaradır
- çünki standartlar müxtəlif termin və anlayışları özündə birləşdirir

522 Sual: Azərbaycan Respublikasının “Standartlaşdırma haqqında” qanunu neçənci ildən qüvvəyə minmişdir? -

- 1995.0
- 1993.0
- 1991.0
- 1996.0
- 1994.0

523 . Sual: Bizim ölkədə rəsmi standartlaşdırmanın geniş inkişafına möhkəm təməl qoyan Metrik ölçü və çəki sisteminin həyata keçirilməsi haqqında dekret neçənci ildə imzalandı? -

- 1928ci ildə
- 1925ci ildə
- 1920ci ildə
- 1918ci ildə
- 1926cı ildə

524 Sual: Hazırda dyüm sistemindən istifadə edən ölkələrdə metrik və dyüm ölçülərinin qarşılıqlı əvəzolunması üçün mikrodyüm qəbul edilmişdir. 1 mikrodyüm neçə mikrona bərabərdir?

- 45.0
- 30.0
- 20.0
- 40.0
- 35.0

525 . Sual: Dünyada ilk dəfə Standartlar Komitəsi neçənci ildə və hansı ölkədə yaradılmışdır?

- 1895ci ildə Hollandiyada
- 1903cü ildə Almaniya
- 1902ci ildə Fransada
- 1900cü ildə Kanadada
- 1901ci ildə İngiltərədə

526 Sual: Birləşmiş Millətlər Təşkilatı çərçivəsində Standartlaşdırma məsələləri üzrə Koordinasiya Komitəsi neçənci ildə yaradıldı? -

- 1942ci ildə
- 1943cü ildə

- 1939cu ildə
- 1940cı ildə
- 1941ci ildə

527 Sual: 1954cü ildə bizim ölkədə SSRİ Nazirlər Soveti yanında standartlaşdırma üzrə hansı komitə yaradıldı? -

- Sahələrarası standartlar komitəsi
- Ümumittifaq standartlaşdırma komitəsi
- Dövlət Standartlar komitəsi
- Standartlar, ölçü və ölçü cihazları Komitəsi
- Qabaqcıl texnikanın xalq təsərrüfatında tətbiqi üzrə Dövlət Komitəsi

528 Sual: Standart nədir? -

- Eyniyyət
- Ölçmə vasitəsi
- Nəzarət vasitəsi
- Məhsulun keyfiyyət və təhlükəsizliyinə dair tələbləri müəyyənləşdirən normativ sənəddir
- Nümunə

529 Sual: Standartın təsir dairəsi necə təyin edilir? -

- Nazirliklərin standartlaşdırma üzrə baza təşkilatları tərəfindən
- Dövlət standartlarını qəbul etmiş təşkilatın təşəbbüsü ilə
- və səriştəliliyi ilə
- Verilmiş kateqoriyalı standartı qəbul etmiş (təsdiq etmiş orqanın statusu Standartı işləyib hazırlayan təşkilatın təşəbbüsü ilə
- Texniki şərtlərin standartını işləyib hazırlayan təşkilatın statusu ilə

530 Sual: Standartlaşdırmanın metodik əsaslarının vacib prinsiplərindən biri olan “nisbi ölçülər prinsipi” ilk dəfə hansı ölkədə inşaat texnikasında və katapultun hazırlanmasında tətbiq edilmişdir? -

- Fransada
- Yaponiyada
- Kanadada
- Misirdə
- Yunanıstanada

531 . Sual: Keçmiş SSRİdə Standartlaşdırma üzrə Komitə neçənci ildə yaradılmışdır? -

- 1946.0
- 1923.0
- 1920.0
- 1925.0
- 1926.0

532 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
- 363 gün və ya 51 həftə
- 365 gün və ya 53 həftə
- 364 gün və ya 52 həftə
- 366 gün və ya 53 həftə

533 Sual: Ölkədə “Keyfiyyətsiz məhsulun buraxılması və standartların gözlənilməsi üçün cinayət məsuliyyəti haqqında” qətnamə neçənci ildə qəbul edildi? -

- 1928.0
- 1926.0
- 1925.0
- 1929.0
- 1927.0

534 . Sual: Bizim ölkədə əvvəllər bir sıra tarixi səbəblərdən neçə ölçü sistemi qüvvədə idi?

- 6.0
- 4.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

535 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
- Kanadada
- Hollandiyada

- Almaniyada
 Fransada

536 . Sual: Neçənci ildən etibarən ümumittifaq standartları dövlət standartları adlandırılmağa və ГОСТ indeksi ilə işarələnməyə başladı? -

- 1937.0
 1930.0
 1926.0
 1940.0
 1935.0

537 . Sual: 1946cı ildə London şəhərində Standartlaşdırma üzrə beynəlxalq təşkilat (İSO yaradıldı. Bu zaman onun tərkibinə neçə ölkə daxil oldu? -

- 35.0
 29.0
 25.0
 33.0
 31.0

538 Sual: Dəmir yolu tikintisinin başlanması ilə əlaqədar standartlaşdırma nə vaxt növbəti inkişaf mərhələsinə keçdi? -

- XIX əsrin ortalarında
 XX əsrin əvvəllərində
 XX əsrin ortalarında
 XIX əsrin sonunda
 XVIII əsrin sonunda

539 Sual: Standartlaşdırma neçə üsulla həyata keçirilir? -

- 7.0
 4.0
 3.0
 5.0
 6.0

540 Sual: Əşyanın, hadisənin və anlayışın müəyyən ardıcılıqla düzülməsi standartlaşdırmanın hansı üsuluna aiddir? -

- Aqrəqatlaşdırma

- Tipləşdirmə
- Unifikasiya
- Sistemləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

541 Sual: Standartlaşdırmanın bu üsulunun məqsədi məmulatların tiplərinin və ya digər növ müxtəlifliyinin sayını hazırki vaxtda onlara olan tələbatı ödəmək üçün lazım olan miqdara qədər azaltmaqdır. Bu hansı üsuldur? -

- Aqreqatlaşdırma
- Unifikasiya
- İpləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma
- Sistemləşdirmə

542 Sual: Bu üsul standartlaşdırmanın elə növ müxtəlifliyidir ki, burada ümumi konstruktiv və ya texnoloji xarakteristikalara malik olan bir sıra məmulatlar, tərkib hissələri, proseslər üçün konstruktiv və texnoloji həllər işlənib hazırlanır və təyin edilir. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuludur? -

- Aqreqatlaşdırma
- Sistemləşdirmə
- Unifikasiya
- Tipləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

543 Sual: Standartlaşdırma zamanı material və məmulatların texniki parametrləri elə dəyişir ki, onların mərkəzləşdirilmiş hazırlanması mümkün olur. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuludur?

- Aqreqatlaşdırma
- Sistemləşdirmə
- Tipləşdirmə
- Unifikasiya
- Simplifikatlaşdırma

544 Sual: Növ müxtəlifliyi sayının azalması məmulatların konstruksiyalarının əsas və ikinci dərəcəli ölçülərinin dəyişməsi ilə həyata keçirilir. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuludur? -

- Aqreqatlaşdırma
- Sistemləşdirmə
- Tipləşdirmə

- Unifikasiya
- Simplifikatlaşdırma

545 Sual: Sistemləşdirmənin ən geniş yayılmış növü sinifləşdirmədir. Burada əşya, hadisə və anlayışlar onların ümumi əlamətlərindən asılı olaraq necə yerləşdirilir? -

- İnformasiyanın yaranma tarixinə görə ardıcıl
- İnformasiyanın vacibliyi üzrə
- Əlifba sırası üzrə
- Sınıflar, yarımsınıflar və dərəcələr üzrə
- Materialların nəşr edildiyi ilə görə ardıcıl

546 Sual: Texnikiiqtisadi əməkdaşlıq edən bir qrup ərazi dövlətlərinin qəbul və istifadə etdikləri standartlar hansı standartlardır? -

- Sahə
- Dövlətlərarası
- Milli
- Regional
- Beynəlxalq

547 Sual: Standartlaşdırmanın bu üsulu məmullatların istismarı zamanı onların qarşılıqlı əvəz olunması üçün eyni funksional təyinatlı məmullatların tiplərinin, növlərinin, ölçülərinin sayının rəasional ixtisarı ilə xarakterizə olunur. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuluna aiddir? -

- Aqrəqatlaşdırma
- Sistemləşdirmə
- Tipləşdirmə
- Unifikasiya
- Simplifikatlaşdırma

548 Sual: Standartlaşdırmanın bu üsulunda aparılan iş məmullatların, onların tərkib hissələrinin və detallarının müvafiq sıralarının təyini edilməsi ilə nəticələnir. Bu, standartlaşdırmanın hansı üsuludur? -

- Aqrəqatlaşdırma
- Sistemləşdirmə
- Unifikasiya
- Tipləşdirmə
- Simplifikatlaşdırma

549 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
- Məsul katib, katiblik
- Standartlaşdırma üzrə texniki komitənin sədri, sədrin müavini
- Sənaye məhsullarının kompleks standartlaşdırılması üzrə işlərin təşkili
- Standartlaşdırma obyektləri üzrə yarımkomitələr

550 Sual: “Dövlət standartlaşdırma sistemi” standartları kompleksində standartlaşdırma üzrə əsas müddəalar hansı standartla müəyyənləşdirilir? -

- AZS 1.5 96
- AZS 1.3 96
- AZS 1.2 96
- AZS 1.0 96
- AZS 1.4 96

551 Sual: Qoyulmuş qaydada normative texniki sənədlərin uçotunu və dövlət qeydiyyatını kim aparır? -

- Konstruktor büroları
- Müvafiq nazirliklər
- Azərdövlətstandart
- Konstruktor – texnoloji təşkilatlar
- istehsal müəssisələri

552 . 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
- Sahə standartlaşdırılmasının inkişafının əsas istiqamətlərini təyin etmək
- Standartlaşdırma və unifikasiya üzrə işlərin səmərəliliyinin yüksəldilməsini təmin etmək
- Muəssisədə standartlaşdırmanın əsas istiqamətlərini təyin etmək
- Sənaye məhsullarının kompleks standartlaşdırılması üzrə aparılan işlərin təşkili

553 Sual: Respublikada standartlaşdırma, metrologiya və sertifikatlaşdırma sahəsində aparılan işlərə kim rəhbərlik edir? -

- Şirkətlər
- Müvafiq nazirliklər

- Nazirlər Kabineti
- Azərdövlətstandart
- Səhiyyə nazirliyi

554 Sual: Standartlaşdırma üzrə orqan dedikdə nə başa düşülür? -

- Elmitədqiqat və konstruktortexnologijimüəssisələr
- İstehsalat birlikləri
- Sənaye istehsal müəssisələri
- Konkret vəzifələrə və struktura malik olan hüquqi və ya inzibati orqan
- Ticarət və texniki qulluq müəssisələri

555 . Sual: Standartlaşdırma üzrə orqanın fəaliyyəti hansı səviyyələrdə tanınır? -

- Konstruktortexnologitəşkilatları və istehsal müəssisələri səviyyəsində
- Şirkətlər və idarələr səviyyəsində
- Nazirliklər səviyyəsində
- Milli, regional və ya beynəlxalq səviyyələrdə
- Elmitədqiqat və konstruktortəşkilatları səviyyəsində

556 . Sual: Dövlət standartlaşdırma sistemi standartlaşdırmanın neçə texnikiiqtisadi prinsiplərinə əsaslanır? -

- 7.0
- 4.0
- 6.0
- 9.0
- 5.0

557 . Sual: Dövlət standartlaşdırma sisteminin standartları kompleksinə neçə dövlət standartı daxildir? -

- 8.0
- 5.0
- 4.0
- 6.0
- 7.0

558 Sual: Aşağıdakılardan hansı Standartlaşdırma üzrə milli orqandır? -

- Nazirliklərin standartlaşdırma üzrə baş təşkilatı
- Nazirlər Kabinetinin standartlaşdırma və metrologiya şöbəsi
- Nazirliklərin standartlaşdırma, metrologiya və sertifikatlaşdırma üzrə şöbələri
- Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi
- Azərbaycan Standartlar İnstitutu

559 Sual: Aşağıdakılardan hansı Azərdövlətstandartın vəzifələrinə aid deyildir? -

- Standartlaşdırma üzrə texniki komitələr təşkil etmək və onların fəaliyyətini əlaqələndirmək
- Ölkədə ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi üzrə fəaliyyətin təşkili və idarə edilməsi
- Ölkədə standartlaşdırmanın təşkili və idarə edilməsi
- Respublikada istehsal olunan məhsulların hazırlanma texnologiyasını yaratmaq və bu texnologiya üzrə istehsal proseslərini təşkil etmək
- Sertifikatlaşdırma və akkreditləşdirmənin nəticələri üzrə apelyasiyalara baxmaq

560 Sual: Standartlaşdırma üzrə texniki komitələr öz statusuna görə necə təşkilatdır? -

- Mühəndislər cəmiyyətidir
- İqtisadi təşkilatdır
- İnzibati təşkilatdır
- İctimai təşkilatdır
- Elmi texniki təşkilatdır

561 Sual: Dövlət standartlaşdırma sisteminin başlıca məqsədi nədən ibarətdir? -

- Ölçmələrin vəhdətini təmin etmək, ölçmə vasitələrinin dəqiqliyinə nəzarəti təşkil etmək
- Məhsulun layihələndirilməsi, sınağı və istismarını təşkil etmək
- Azərbaycan Respublikasının standartlarını yaratmaq və onları tətbiq etmək
- Standartların köməyi ilə ölkənin bütün xalq təsərrüfatının mütənasib inkişafını təmin etmək
- Xidmətlərin və proseslərin keyfiyyətini təyin etmək

562 Sual: Dövlət standartlarının əsas obyektləri (standartlaşdırma obyektləri neçə şərti qrupa bölünür? -

- 10.0
- 5.0
- 3.0
- 9.0
- 7.0

563 Sual: Respublikada neçə növ standartlar işlənib hazırlanır? -

- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 4.0
- 5.0

564 Sual: Məhsul (xidmət üçün standartlar həmcins məhsul (xidmət qrupuna və ya konkret məhsula (xidmətə tələbləri təyin edir. Bu normativ sənədlərin neçə növmüxtəlifliyi vardır?

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

565 Sual: Təşkilatimetodik və ümumtexniki standartların qüvvədəqalma müddəti neçə ilə təsdiq edilir? -

- 8 ilə
- 4ilə
- 3 ilə
- qeyriməhdud müddətə
- 5 ilə

566 Sual: Hansı standart müəssisə standartlarına aid ümumi müddəaları müəyyən edir?

- AZS 1.596
- AZS 1.2 96
- AZS 1.0 96
- AZS 1.4 96
- AZS 1.3 96

567 . Sual: Bu standartlardan “Dövlət standartlarının işlənmə qaydaları”nı xarakterizə edən standart hansıdır? -

- AZS 1.6 96
- AZS 1.4 96
- AZS 1.3 96

AZS 1.2 96

AZS 1.596

568 Sual: Standartlaşdırma üzrə tələbləri təmin etmək məqsədilə eyni istehlak və ya funksional təyinatlı müəyyən növ məhsul istehsal edən (iş görən, xidmət göstərən təsərrüfat subyektləri üçün sahə standartları və texniki şərtlər hazırlanır və qəbul edilir. Bu cür normativ sənədlər kim tərəfindən təsdiq olunur? -

- Xidməti təşkilatlar
- Azərbaycan Dövlət standart
- Nazirlər Kabineti
- müvafiq nazirliklər və komitələr
- ərazi orqanları

569 Sual: Texniki şərtlər nəyi müəyyənləşdirir? -

- ancaq konkret məhsul növünə olan tələbləri
- ancaq xidmətlərə olan tələbləri
- ancaq proseslərə olan tələbləri
- konkret məhsula (işə, xidmətə olan tələbləri
- ancaq müəyyən işə olan tələbləri

570 Sual: Hansı kateqoriyalı standartlar dövlət standartlarının tələblərini hər bir işçi yerinə, hər bir icraçıya çatdırmağa şərait yaradır? -

- Elmi texniki və mühəndis cəmiyyətinin standartları
- Dövlət standartları
- Beynəlxalq, regional və dövlətlərarası standartlar
- müəssisə standartları
- Sahə standartları

571 Sual: Dövlət, sahə və müəssisə standartlarının nəşrini və onların yenidən nəşrini hansı orqanlar(təşkilatlar həyata keçirir

- Bu standartlar əsasında istehsalatda nəzarəti həyata keçirən müəssisə və təşkilatlar
- Müvafiq nazirliklər və komitələr
- Azərbaycan Dövlət standart
- Bu standartları təsdiqləmiş orqanlar və təşkilatlar
- Bu standartları tətbiq edən müəssisə və təşkilatlar

572 . Sual: Standartlar neçə növ tələbləri nəzərdə tutur? -

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

573 Sual: Sahə standartları, texniki şərtlər və müəssisə standartları təsdiq edildikdən sonra hansı müddət ərzində dövlət informasiya bankına göndərməlidir? -

- 50 gün
- 40 gün
- 15 gün
- 30 gün
- 45 gün

574 Sual: Ümumi texniki şərtlərin standartları adətən neçə bölmədən ibarət olur? -

- 10.0
- 6.0
- 4.0
- 8.0
- 9.0

575 Sual: Sahə standartı nədir? -

- Dövlətlərarası standartlar
- Bütün sahələri əhatə edən standartlar
- Müəssisələrdə tətbiq olunan standartlar
- Azərbaycan Respublikasının nazirliyi tərəfindən təsdiq olunmuş standartlar
- Milli standartlar

576 Sual: Standartın növlərinə aid olmayanı göstərin. -

- Kompleks standartlar
- Proseslər üçün standartlar
- Məhsul, xidmət üçün standartlar
- Əsasverici standartlar
- Nəzarət metodları üçün standartlar

577 Sual: Dövlət standartlaşdırma sisteminin standartları kompleksində “Texniki şərtlərin işlənməsi, razılaşdırılması, təsdiqi və qeydiyyatı” hansı standartla müəyyən edilir? -

- AZS 1.5 96
- AZS 1.2 96
- AZS 1.0 96
- AZS 1.3 96
- AZS 1.4 96

578 Sual: Dövlət standartlarının tövsiyyə olunan tələbləri hansı halda şərtsiz yerinə yetirilməlidir?

- Məhsul xırda partiyalarla istehsal olunursa
- göstərilməmişdirsə
- bu tələblər məhsulun işlənməsi, hazırlanması və göndərilməsi üzrə müqavilədə
- bunlar qanunvericilik aktlarında nəzərdə tutulmayıbsa
- məhsulu hazırlayan (tədarükçü tərəfindən məhsulun həmin tələblərə uyğunluğu bəyan edilmişdirsə

579 Sual: Dövlət standartlarının tələblərinin təmin edilməsi, həmçinin istehsalın təşkili və idarə edilməsinin təkmilləşdirilməsi məqsədilə hansı kateqoriyalı standartlar hazırlanır və qəbul edilir?

- Dövlətlərarası standartlar
- Sahə standartları
- Dövlət standartları
- müəssisə standartları
- Texniki şərtlərin standartları

580 Sual: Məhsulun keyfiyyətinin kompleks idarə olunmasının əsasını hansı kateqoriyalı standartlar təşkil edir? -

- Texniki şərtlərin standartları
- Dövlət standartları
- Beynəlxalq, regional və dövlətlərarası standartlar
- müəssisə standartları
- Sahə standartları

581 Sual: Beynəlxalq, regional və dövlətlərarası standartların və tövsiyələrin nəşri və yenidən nəşri hüquqi Respublikada kimə məxsusdur, -

- Təhsil müəssisələrinə
- Müvafiq Nazirliklər

- Nazirlər kabinetinə
- Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsinə
- Respublika nəzarət orqanlarına

582 Sual: Standartlar nədən asılı olaraq kateqoriyalara bölünür? -

- Standartın strukturundan
- Təsdiq olunma tarixindən
- Təsdiq olunma yerindən
- Təsir dairəsindən
- Standartlaşdırma obyektindən

583 Sual: Aşağıdakılardan hansı sahə standartları obyektlərinə aiddir? -

- Sahələrarası tətbiq olunan məmulatların dəqiqlik normaları
- Elmi texniki terminlər və işarələr
- Ümumtexniki və təşkilati metodik qaydalar və normalar
- Sahədə tətbiq olunan eyni texnoloji proseslər
- Ölçmə vasitələrinin, maşınların dövlət sınağı

584 . Sual: Hansı əsasverici standartla görə müxtəlif kateqoriyalı standartlar növlərə bölünür?

- AZS 1.6 96
- AZS 1.3 96
- AZS 1.2 96
- AZS 1.0 96
- AZS 1.5 96

585 Sual: Aşağıdakılardan hansı ümumi texniki şərtlərin standartlarının bölməsinə aid deyildir?

- Məhsulun qəbul qaydaları
- Keyfiyyət parametrlərinə, qablaşdırmaya, nişanlamaya ümumi tələblər
- Əsas parametrlər (ölçülər
- Məhsulun layihələndirilməsi qaydaları
- Təhlükəsizlik tələbləri

586 .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

587 . Sual: ГОСТ nədir? -

- Regional standart
- Beynəlxalq standart
- Milli standart
- Dövlətlərarası standart
- Rusiya standartı

588 Sual: Aşağıdakılardan hansı dövlət standartlarının əsas obyektlərinə (standartlaşdırma obyektinə) aid deyil? -

- Ölçmə vasitələrinin, maşınların dövlət sınağı
- Sahələrarası tətbiq olunan məmulatların dəqiqlik normaları
- Elmi texniki terminlər və işarələr
- sahədaxili tətbiq olunan istehsalat texniki təyinatlı məhsullar
- Sahələrarası tətbiq edilən dəzgahlar, kənd təsərrüfatı maşınları, elektrik maşınları, ölçü cihazları və s.

589 Sual: Sahə standartlarının tətbiqi hansı müəssisə və təşkilatlar üçün məcburidir? -

- sahələrin müəssisə və təşkilatları
- ölkə ərazisində yerləşən bütün müəssisə və təşkilatlar
- ancaq sahənin müəssisə və təşkilatları
- sahədaxili müəssisə və təşkilatlar, həmin sahənin məhsulundan istifadə edən digər
- sahənin məhsulundan istifadə edən müəssisə və təşkilatlar

590 Sual: Standartların işlənilib hazırlanmasının I mərhələsi nə ilə yekunlaşır? -

- Standartın layihəsi təsdiq edilir
- Standartın layihəsi razılaşdırılır
- Standartın layihəsi hazırlanır
- Texniki tapşırıq tərtib və təsdiq edilir
- Standartın əsas bölmələri işlənilib hazırlanır

591 Sual: Standartın işlənilib hazırlanmasına orta hesabla neçə il tələb olunur? -

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

592 . Sual: Standartların işlənilib hazırlanmasının vahid təşkilati sxemi hansı standartda nəzərdə tutulmuşdur? -

- AZS 1.6 – 96
- AZS 1.3 – 96
- AZS 1.0 – 96
- AZS 1.2 – 96
- AZS 1.4 – 96

593 . Sual: Məhsul üçün yaradılmış standartların təsir müddəti neçə ildən çox olmur? -

- 10 ildən
- 2 ildən
- 1 ildən
- 5 ildən
- 3 ildən

594 Sual: Standartın vaxtında tətbiq edilməsini təmin edən tədbirlər planının layihəsi standartın işlənməsinin hansı mərhələsində tərtib edilir? -

- 5ci mərhələdə
- 3cü mərhələdə
- 1ci mərhələdə
- 2ci mərhələdə
- 4cü mərhələdə

595 Sual: Standartın layihəsi və standartın tətbiq edilməsi üzrə əsas tədbirlər planının layihəsi üçün rəylər hansı müddətdən gec olmayaraq işləyici təşkilata göndərilməlidir? -

- 3 ay
- 1 ay
- 15 gün

- 2 ay
 1,5 ay

596 Sual: Standart layihəsinin izahat vərəqi standartın işlənməsinin hansı mərhələsində tərtib olunur? -

- V
 III
 I
 II
 IV

597 Sual: Standartın layihəsinin izahat vərəqində neçə növ məlumatlar verilir? -

- 13.0
 7.0
 5.0
 11.0
 9.0

598 . 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
 6.0
 5.0
 8.0
 10.0

599 Sual: Standartın işlənilib hazırlanmasının sonuncu mərhələsi hansıdır? -

- Standartın nəşr edilməsi və yayılması
 Standartın layihəsinin təsdiqi
 Layihənin rəyə göndərilməsi
 Standartın hazırlanması üçün texniki tapşırıqın işlənməsi
 Standartın qeydiyyatı

600 Sual: Standartlarda dəyişiklik və onları ləğv etmək hüququ hansı təşkilata verilir? -

- Standartlaşdırma üzrə müvafiq beynəlxalq təşkilata
- Standartlaşdırma üzrə baş təşkilata
- Standartın layihəsini işləyən təşkilata
- Standartı təsdiq edən təşkilata
- Nazirlər Kabinetə

601 . Sual: Muvafiq nazirliklər, idarələr, şirkətlər standartın tətbiqi üzrə tədbirlər planı təsdiq edirlər. Bu plan nə vaxt təsdiq olunur? -

- Standartın işlənməsinin 5ci mərhələsində
- Standartın işlənməsinin 3cü mərhələsində
- Standartın işlənməsinin 2ci mərhələsində
- Standart təsdiq edildikdən sonar
- Standartın işlənməsinin 4cü mərhələsində

602 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 proseslər tam həyata keçirilirsə
- Standartın əvvəlki təsir müddəti 3 il olmuşdursa
- Standartda verilmiş göstəricilər müasir tələblərə tam uyğundursa
- Standartın əvvəlki təsir müddəti 5 il olmuşdursa

603 Sual: Standartın işlənməsi üçün vacib sənəd hesab edilən texniki tapşırıq neçə bənddən ibarət olur? -

- 8.0
- 6.0
- 5.0
- 9.0
- 7.0

604 Sual: Standartda aşağıdakılardan hansını işlətməyə icazə verilir? -

- Eyni məhsul üçün bir-birinə yaxın müxtəlif elmitexniki terminləri sinonimləri
- Sözləri hərflərlə əvəz etmək
- Fiziki kəmiyyətlərin vahidlərinin ixtisarla yazılması (əgər onlar rəqəmsiz işlədilsə)
- Təriflərin siyahısı
- Danışıq, texnisizm və professional dilin arada işlənən ifadələri

605 Sual: Əsasverici ümumtexniki standartlar aşağıdakılardan hansını müəyyənləşdirmir? -

- Konkret məhsulun istehsal texnologiyası, onun sınağı və qəbulu qaydaları
- Standartlaşdırma obyektləri üçün şərti işarələri
- Elmdə, texnikada, sənayedə, kənd təsərrüfatı istehsalatında, tikintidə, nəqliyyatda və digər sahələrdə çox işlənən elmitexniki terminləri və onların təriflərini
- Ümumtexniki kəmiyyətləri, istehsal proseslərinin texniki və texnoloji təminatı üçün lazım olan tələbləri və normaları
- Müxtəlif növ sənədlərin (normativ, konstruktor, layihə, texnoloji və s. tərtib edilməsinə, şərhinə, rəsmilədirilməsinə və məzmununa tələbləri

606 Sual: Aşağıdakılardan hansı standartın müqəddiməsində göstərilir? -

- Əvəzinə standart işlənib hazırlanmış normativ sənədlər barədə məlumatlar
- Beynəlxalq, regional və ya başqa ölkənin Milli standartının Azərbaycan Respublikasının Milli standartı kimi tətbiq olunması barədə məlumatlar
- Standartlaşdırma üzrə texniki komitə və ya layihəçi müəssisə və standartın təsdiq edilməsi haqqında məlumatlar
- Standartın tətbiq olunma sahəsi, ona nəzarət üsulları
- Standartın işlənib hazırlanması zamanı istifadə olunmuş ixtiralar haqqında məlumatlar

607 Sual: Ümumi texniki şərtlərin standartının hansı bölməsində məhsulun markalanma yeri, markalanma üsulları (nəqşetmə, kimyəvi aşınma və s. , markalanmanın məzmunu

- Qəbul qaydaları
- Təsnifləşdirmə, əsas parametrlər və ölçülər
- Nəzarət metodları
- Ümumi texniki tələblər
- Təhlükəsizlik tələbləri

608 Sual: Hansı kateqoriyalı standartlar “cild metodu” ilə qəbul edilə bilər? -

- Elmitexniki və mühəndis cəmiyyətlərinin və digər ictimai birliklərin standartları
- Sahə standartları
- Milli standartlar
- Beynəlxalq standartlar
- Texniki şərtlərin standartları

609 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
- Normativ sənədlərin təhlili ilə

- Standartın tələbləri ilə
- Sertifikatlaşdırma yolu ilə
- Standartlarda verilmiş parametrlərlə

610 Sual: Əgər idxal olunmuş məhsul Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyinə görə məcburi sertifikatlaşdırılmalıdır, onda bu məhsul nə ilə müşayət olunmalıdır? -

- Sınaq protokolu ilə
- Texniki pasportla
- Məhsulun standartı ilə
- Uyğunluq sertifikatı və uyğunluq nişanı ilə
- Göndərmə sənədi ilə

611 Sual: Beynəlxalq, regional standartların və xarici ölkələrin milli standartlarının Respublikada tətbiqi nəyin əsasında həyata keçirilir? -

- İstehsal və xidmət üzrə firmaların təşəbbüsü
- Nazirliklərin təşəbbüsü
- Nazirlər Kabinetinin icazəsi
- Əməkdaşlıq haqqında beynəlxalq sazişlər, standartlaşdırma üzrə beynəlxalq və milli orqanların icazəsi
- İstehsal müəssisələrinin təşəbbüsü

612 Sual: Respublikada istehsal edilən məhsulun ixrac edilməsi üçün normativ sənədlərin tətbiqi nə ilə təyin edilir? -

- Standartlarda verilmiş məcburi və ya tövsiyə olunan tələblərlə
- İstehsal müəssisəsinin texniki səviyyəsi ilə
- İxrac edilən məhsulun keyfiyyət göstəriciləri ilə
- Texniki şərtlərdə verilmiş parametrlərlə
- Tərəf müqabilləri arasında bağlanmış müqavilə ilə

613 Sual: Standartların tətbiqinin birinci üsulu aşağıdakılardan hansını nəzərdə tutmur?

- Standartın idarəetmə fəaliyyəti proseslərində tətbiqini
- Məhsulun layihələndirilməsi, istehsalı və sınağı proseslərində standartların birbaşa tətbiqini
- Elmi tədqiqat və təcrübi konstruktor işlərində standartların birbaşa tətbiqini
- Standartın digər normativ sənədə daxil edilməsini
- Məhsulun sertifikatlama prosesində standartların birbaşa tətbiqini

614 Sual: Beynəlxalq, regional və xarici ölkələrin milli standartlarının bizim Respublikada tətbiqinin məqsəd uyğunluğu nə ilə təyin edilir? -

- İstehsal proseslərini standartlaşdırmaq
- Milli standartlarda olan norma və tələbləri dəqiqləşdirmək
- Ölkədə olan standartların təkmilləşdirilməsi
- Ölkənin daxili tələbatı və ya xarici iqtisadi fəaliyyəti
- Buraxılan məhsulu və texnoloji prosesləri sertifikatlaşdırmaq

615 Sual: Bizim ölkənin Milli standartlarından başqa ölkələrin hüquqi və fiziki şəxsləri nəyin əsasında istifadə edə bilərlər? -

- Həmin standartların başqa ölkələrin dilinə tərcümə edilməsi
- Həmin standartlarda verilmiş normaların qəbul edilməsi
- Həmin standartların tələblərinin qəbul edilməsi
- Əməkdaşlıq haqqında müqavilə və ya həmin standartları təsdiqləmiş orqanın icazəsi
- Həmin standartlarda verilmiş metodların başqa ölkələrin tələblərinə uyğunluğu

616 Sual: Yeni dövlətlərarası standartlar (ГОСТ Azərbaycan Respublikasının ərazisində hansı orqanın qərarı ilə qüvvəyə minir? -

- Səhiyyə nazirliyinin
- Nazirlər Kabinetinin
- Prezident Aparatının
- Azərdövlətstandartın
- Muvafiq nazirliklərin

617 . Sual: Məcburi sertifikatlaşdırılmalı, lakin sertifikatlaşdırılmamış məhsulların satılmasına görə hansı sanksiya tətbiq edilir? -

- Minimum əmək haqqının 10 misli miqdarında cərimə
- Satılmış məhsulun 50%i miqdarında cərimə
- Satılmış məhsulun 75%i miqdarında cərimə
- Satılmış məhsulun 25%i miqdarında cərimə
- Satılmış məhsulun 100%i miqdarında cərimə

618 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 5 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 3 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 20 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 10 misli miqdarında cərimə

619 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 kommersiya 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 15 misli miqdarında
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 10 misli miqdarında
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 30 misli miqdarında
- Minimum əmək haqqı məbləğinin 20 misli miqdarında

620 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 50%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 100%i miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 10 misli miqdarında cərimə

621 Sual: Sanksiya barədə sərəncama əsasən təsərrüfat subyekti məbləğin neçə %ni dövlət büdcəsinə ödəyir? -

- 100% ni
- 30% ni
- 15% ni
- 50% ni
- 35% ni

622 Sual: Dövlət standartlarının məcburi tələblərinə riayət edilməsinə nəzarət kim tərəfindən aparılmalıdır? -

- Sınaq laboratoriyaları
- Standartı işləyib hazırlayan təşkilatın mütəxəssisləri
- Müvafiq nazirliklərin şöbələri
- Dövlət müfəttişləri
- Sertifikatlaşdırma üzrə orqanaların mütəxəssisləri

623 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
- Bütün analogi müəssisələrə
- Bütün nazirliklərə
- Yoxlanılan müəssisəyə, onun tabe olduğu nazirliyə, şirkətə
- Ancaq yoxlanılan müəssisəyə

624 . Sual: Sanksiya barədə sərəncama əsasən təsərrüfat subyekti sanksiya məbləğinin neçə %ni yerli büdcəyə ödəməlidir? -

- 100%ni
- 30 %ni
- 15 %ni
- 35 %ni
- 50 %ni

625 Sual: Təsərrüfat subyektinin cərimə ilə əlaqədar şikayəti daxil olduqdan sonra neçə gün müddətinə baxılmalıdır? -

- 25 gün
- 15 gün
- 45 gün
- 30 gün
- 20 gün

626 . Sual: Dövlət nəzarətinin inkişafı neçə istiqamətdə gedə bilər -

- 5.0
- 3.0
- 1.0
- 2.0
- 4.0

627 Sual: Dövlət nəzarətinin əsas obyektləri hansılardır -

- Məcburi sertifikatlaşdırılmayan mallar
- Fabriklərdə istehsal olunan mebellər
- Zavodlar tərəfindən buraxılan bütün məhsullar
- İnsanların həyatı, sağlamlığı və ətraf mühit üçün xüsusi təhlükə yaradan mallar
- Dövlət tərəfindən maliyyələşdirilən müəssisələr

628 Sual: Respublikada dövlət standartlarına nəzarət və ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi üzrə Baş dövlət müfəttişi vəzifəsini kim icra edir? -

- Azərdövlətstandartın müvafiq şöbə müdirləri
- Müvafiq nazirlər
- Nazirlər Kabinetinin müvafiq şöbə müdiri
- Azərdövlətstandartın sədri
- Nazirliklərin müvafiq şöbə müdirləri

629 Sual: Stanadartlara dövlət nəzarətinin neçə metodu vardır? -

- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 4.0
- 5.0

630 . 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 75 %i miqdarında cərimə
- Sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin 50 %i miqdarında cərimə
- Sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin 2 misli miqdarında cərimə
- Sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin 100 %i miqdarında cərimə

631 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 100%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i qədər cərimə
- Minimum əmək haqqının 2 misli miqdarında cərimə

632 . Sual: Buraxılması və satılması qadağan olunmuş malların satılmasına görə hansı sanksiya tətbiq edilir? -

- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 3 misli miqdarında cərimə

- Xəbərdarlıq
- Satılmış malların 100%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i miqdarında cərimə

633 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 2 misli miqdarında cərimə
- Xəbərdarlıq və ya vəzifə maaşı miqdarında cərimə
- Xəbərdarlıq və ya vəzifə maaşının 3 misli miqdarında cərimə
- Xəbərdarlıq və ya vəzifə maaşının 4 misli miqdarında cərimə

634 Sual: Lazımi xəbərdarlıq nişanı olmayan, həmçinin təhlükəsiz istifadə qaydaları və şəraiti barədə məlumat vərəqəsi olmadan satılan təhlükəli malların satılmasına görə hansı sanksiya tətbiq olunur? -

- Satılmış malların 100%i miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 10 misli miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 20 misli miqdarında cərimə
- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i miqdarında cərimə

635 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 100%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 25%i miqdarında cərimə
- Satılmış malların 50%i miqdarında cərimə
- Minimum əmək haqqının 10 misli miqdarında cərimə

636 Sual: Sanksiya barədə sərəncam almış təsərrüfat subyekti hansı müddətdə sərəncama əməl etməlidir? -

- 1 il müddətində
- 15 gün müddətində
- 10 gün müddətində
- 30 gün müddətində
- 6 ay müddətində

637 . 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
- Azərdövlətstandartın sınaq laboratoriyalarında və ya digər səriştəli sınaq
- Məhsulun sənədlərinin yoxlanması və onlara texniki baxış
- Məhsulun istehsalının təşkili və onun təkmilləşdirilməsi
- laboratoriyalarında nümunələrin sınağı

638 Sual: İstehsal müəssisələrində məqsədli yoxlamalar nə üçün aparılır? -

- Bütün istehsal müəssisələrində istifadə edilən texniki sənədlərin müxtəlif olduğu üçün
- sənədlər massivini kompleks yoxlamalarla əhatə etmək mümkün olmadığı üçün
- Bütün istehsal müəssisələrini və onlarda istifadə edilən normativtexniki
- İstehsalatda baş vermiş pozuntuları aşkar etmək və onları aradan qaldırmaq üçün
- İstehsal müəssisələrində işi təşkil etmək və lazımı məhsulu istehsal etmək mümkün olduğu üçün

639 Sual: Azərdövlətstandartın yüksək vəzifəli şəxsinə və ya rayon (şəhər prokuroruna cərimə barədə sərəncam daxil olduqdan sonra hansı müddət ərzində şikayət etmək olar? -

- 60 gün
- 45 gün
- 15 gün
- 30 gün
- 50 gün

640 Sual: Texniki sənədlərə normalaşdırıcı nəzarət hansı standart üzrə həyata keçirilir?

- ГОСТ 14.201 83
- ГОСТ 1.0 85
- AZS 1.0 96
- ГОСТ 2.III 83
- ГОСТ 10.169 75

641 Sual: Format A4ə düşən səhvlərin miqdarı sifra bərabədirsə, çertyojun keyfiyyət əmsalının Kç qiyməti nəyə bərabərdir? -

- 0.9
- 0.8
- 0.75

- 1.0
 0.85

642 Sual: Texniki sənədlərə normalaşdırıcı nəzarətin aparılmasında əsas məqsəd nədən ibarətdir?

- İstehsal olunan məhsulun sınaq üçün yararlılığını yoxlamaqdan
 Məhsulun istehsalını düzgün təşkil etməkdən
 tələblərinə uyğunluğunu yoxlamaqdan
 Normativ texniki sənədlərin keyfiyyətini yüksəltmək və onların KSVSnin
 Konstruktor və texnoloji sənədlərin müəssisədə düzgün istifadə edilməsindən

643 Sual: Normonəzarətçinin vəzifələrinə aşağıdakılardan hansı aid deyil? -

- Müəssisəyə daxil olan standartları və onların təsir müddətini bilməli
 Normonəzarət sisteminin yaxşılaşdırılması üzrə iş aparmalı
 Standartların və digər NTSlərin tətbiqi məsələləri üzrə məsləhətlər verməsi
 Məhsulun istehsalını təşkil etməli və onun keyfiyyət göstəricilərini qiymətləndirməli
 Sistemativ olaraq nəzarət edilən sənədlərin keyfiyyəti haqqında məlumatlar verməli

644 Sual: Texniki sənədlərə normonəzarəti kim aparır? -

- Azərbaycan dövlət standartının ərazi orqanlarının mütəxəssisləri
 İstehsal müəssisələrinin təcrübəli iqtisadçıları
 İstehsal müəssisələrinin təcrübəli texnoloqları
 Konstruktor işində böyük təcrübəsi olan yüksək peşə hazırlıqlı mütəxəssislər
 Nazirliklərin müvafiq şöbələrinin hazırlıqlı mütəxəssisləri

645 Sual: Aşağıda göstərilənlərdən hansı texniki sənədlərə normonəzarət zamanı yoxlanılmır?

- İşlənib hazırlanan məmullatlarda dövlət, sahə, müəssisə standartlarında və digər normativ sənədlərdə verilmiş normalara, qaydalara və tələblərə riayət olunması
 Texniki sənədlərin tərtibatının standartlarla müəyyən edilmiş tələblərə uyğunluğu
 Standart və unifikasiya olunmuş konstruksiyalardan layihələndirmədə istifadə olunması
 Standartlaşdırılmış məmullatların işləmə prinsipi, onların istehsalatda birbaşa istifadəsi və səmərəliliyi
 Qüvvədə olan sinifləşdirmə və kodlaşdırma sisteminə riayət olunması

646 . Sual: Bir vərəqdə əks olunmuş elementlərin sayı 1115

- 4cü

- 1ci
- 3cü
- arasındadırsa, çertyoj neçənci qrupa mənsubdur? -
- 2ci

647 Sual: Maşının ən vacib istismar göstəricisini xarakterizə edən, onun texniki təkmilləşdirilməsindən və hazırlanma texnologiyasından asılı olmayan parametri hansıdır?

- Köməkçi parametric
- Baza parametri
- Qabarit ölçüləri
- Baş parametri
- Keyfiyyət parametri

648 Sual: Standartlarla müəyyən olunmuş göstəricilər, normalar və xarakteristikalar standartlaşdırılan obyektlərin inkişaf tendensiyasını nəzərə almalıdırlar. Bu, standartlaşdırmanın hansı prinsipinə aiddir? -

- Standartların qarşılıqlı uzlaşması
- Komplekslik
- Sistemlilik
- Standartların progressivliyi və optimallaşdırılması
- Standartlaşdırılan məmulatların funksional qarşılıqlı əvəzlənməsini təmin etmə

649 Sual: Standartların yaradılması və tətbiqi üçün praktiki təcrübənin öyrənilməsi ilə yanaşı, nəzəri, eksperimental və təcrübə konstruktor işlərinə aparılması zəruridir. Bu, standartlaşdırmanın hansı prinsipinə aiddir? -

- Üstünlük
- Dinamiklik
- Qarşılıqlı uzlaşma
- Elmi tədqiqat
- Sistemlilik

650 Sual: Hər hansı üstünlük ədədlər sırasının hər onluq ədəd intervalında hədlərinin sayı bütün sıra boyunca necə dəyişir? -

- Eksponensial paylanma qanunu üzrə
- Azalmaqla
- Artmaqla
- Bütün sıra boyu sabit qalır

Normal paylanma qanunu üzrə

651 Sual: Eyni funksional təyinatlı maşınların parametrik sırası onların hansı parametrlərinin ədədi qiymətlərinin müəyyən diapazonunda qanunauyğunluqla düzülməsinə deyilir? -

- Köməkçi parametrlərin
- Keyfiyyət parametrlərinin
- Baza parametrlərin
- Baş parametrlərin
- Əsas parametrlərin

652 Sual: Aşağıdakılardan hansı üstün tutulan ədədlər sıralarına qoyulan tələblərə aid deyildir?

- Sadə və asan yadda qalan olmalıdır
- Ədədlərin artması və azalması istiqamətlərində sonsuz olmalıdır
- İstehsalın və istismarın tələblərinə cavab verən rəşional dərəcə sistemini təmsil etməlidir
- Sıranın bütün ədədləri yuvarlaqlaşdırılmalıdır
- Sıranın hər bir ədədinin on dəfə artıq qiymətini və ya kəşr qiymətini sırada ardıcıl yerləşdirməlidir

653 Sual: Maşınların, avadanlıqların və digər məmullatların 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
- Qabaqlayan standartlaşdırma
- Ayrı-ayrı obyektlərin standartlaşdırılması
- Kompleks standartlaşdırma
- Standartların kompleks sahələrarası məqsədli sistemləri

654 Sual: Kompleks standartlaşdırma proqramlarını formalaşdırma zamanı neçə məsələ həll olunur?

- 5.0
- 2.0
- 3.0
- 6.0
- 4.0

655 Sual: Kompleks standartlaşdırma proqramının strukturunda neçə element vardır? -

- 10.0
- 5.0
- 4.0
- 8.0
- 7.0

656 . Sual: Standartların “ömrünü” uzatmaq üçün neçə tədbir həyata keçirilir? -

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

657 . Sual: Elmitexniki tərəqqinin proqnozlaşdırılması üçün patent informasiyası böyük əhəmiyyətə malikdir. Bu informasiya digər informasiyaları neçə il qabaqlayır? -

- 7-8 il
- 2-2,5 il
- 1-1,5 il
- 3-5 il
- 5-7 il

658 Sual: Qabaqlayan standartlaşdırma prosesini neçə əsas mərhələyə bölmək olar? -

- 6.0
- 4.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

659 . Sual: Kompleks və qabaqlayan standartların işlənilib hazırlanmasında ən böyük çətinlik materialların, maşın hissələrinin və düyümlərinin, aqreqlərin, 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
- 3.0
- 1.0

- 2.0
 4.0

660 Sual: Qabaqlayan standartlaşdırma obyektlərinə qoyulan tələblərin ierarxiya sxemində aqreqatlar neçənci səviyyəyə aiddir? -

- 5i
 3ü
 2ci
 1ci
 4ü

661 Sual: Qabaqlayan standartlaşdırma obyektlərinə qoyulan tələblərin ierarxiya sxeminin 5ci səviyyəsində aşağıdakılardan hansı durur? -

- Birləşmələr
 Düynlər
 Aqreqatlar
 Materiallar
 Detallar

662 Sual: Qabaqlayan standartlaşdırma obyektlərinə qoyulan tələblərin ierarxiya sxemi neçə səviyyədə ibarətdir? -

- 6.0
 3.0
 2.0
 5.0
 4.0

663 Sual: Kompleks standartlaşdırma proqramları neçə metodik prinsip əsasında işlənilib hazırlanır?

- 5.0
 4.0
 3.0
 2.0
 7.0

664 . 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
- Qarşılıqlı əvəzolunma
- Qabaqlayan
- Kompleks
- Simplifikatlaşdırma

665 Sual: Qabaqlayan standartların yaradılması hansı planlara əsaslanır? -

- Sənaye tikintisi planlarına
- Elmi tədqiqat planlarına
- Xalq təsərrüfatının cari inkişaf planlarına
- Xalq təsərrüfatının perspektiv inkişaf planlarına
- Konstruktiv – texnoloji planlara

666 Sual: Dövlət standartlarının nəşri mərhələsində aşağıdakı amillərdən hansı bu mərhələyə təsir etmir? -

- Tiraj
- Məmulatın mürəkkəbliyi
- Standartın informasiya tutumu
- Standartın yenilik və proqressivlik dərəcəsi
- İnformasiyanın mühafizəsi

667 . Sual: Dövlət standartının işlənməsinin təşkili mərhələsində aşağıdakı amillərdən hansı bu mərhələyə təsir edir? -

- Rəylərin hazırlanmasında iştirak etmiş təşkilatların sayı
- Standartın informasiya tutumu
- Standartın tətbiq olunduğu təşkilatların sayı
- Standartın yenilik və proqressivlik dərəcəsi
- Razılaşdırıcı təşkilatların sayı

668 Sual: “Ümumi texniki tələblər”, “Ümum texniki şərtlər”, “Texniki şərtlər” standartlarının işlənməsinin təqvim müddəti neçə aydan çox olmamalıdır? -

- 20.0
- 13.0
- 10.0
- 18.0
- 16.0

669 Sual: “Nəzarət metodlarının (sınaq, ölçmələr, təhlillər ” standartlarının işlənməsinin təqvim müddəti neçə aydan çox olmamalıdır? -

- 20.0
- 13.0
- 10.0
- 16.0
- 18.0

670 Sual: Normativ sənədlərin işlənməsi zamanı əmək tutumunu hesablayarkən neçə əmsaldan istifadə olunur? -

- 7.0
- 4.0
- 3.0
- 6.0
- 5.0

671 Sual: Normativ sənədlərin işlənməsinin əmək tutumunun təyini düsturundakı K_x əmsalının neçə qiyməti var? -

- 6.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0
- 4.0

672 Sual: Normativ sənədlərin işlənməsinin və ekspertizasının əmək tutumu aşağıdakı faktorların hansından asılı deyil? -

- Sənədin razılaşdırılması və təsdiqinin mürəkkəbliyindən
- Standartlaşdırma obyektindən
- Normativ sənədin növündən
- Normativ sənədin tətbiqi qaydalarından
- Normativ sənədin yeniliyindən və onun informasiya tutumundan

673 Sual: Standartın hər bir işlənmə mərhələsində hər mərhələyə təsir edən amillər hansı standartda verilir? -

- ГOCT 1.085
- AZS 1.2 96
- ГOCT 2.11183
- ГOCT R 1.292

ГОСТ 14.20183

674 Sual: Dövlət standartının qəbul olunması və dövlət qeydiyyatı mərhələsində aşağıdakı amillərdən hansı bu mərhələyə təsir edir? -

- Mütəxəssislərin peşə hazırlığı
- Standartlaşdırılan göstəricilərin sayı
- Razılaşdırıcı təşkilatların sayı
- Təsdiq zamanı standartın keçdiyi instansiyaların sayı
- Standartın yenilik və proqressivlik dərəcəsi

675 . Sual: Standartın layihəsinin işlənilib hazırlanması (birinci redaktə mərhələsində aşağıdakı amillərdən hansı bu mərhələyə təsir edir? -

- Standartın tətbiq olunduğu təşkilatların sayı
- Təsdiq zamanı standartın keçdiyi instansiyaların sayı
- Razılaşdırıcı təşkilatların sayı
- Standartlaşdırılan göstəricilərin sayı
- Məmulatın mürəkkəbliyi

676 Sual: Aşağıdakılardan hansı kapital qoyuluşuna aid deyildir? -

- Elmitədqıqat, konstruktor işlərinə çəkilən xərclər
- Standartın yaradılmasına və tətbiq olunmasına çəkilən xərclər
- Maşının sınağının təşkilinə və aparılmasına çəkilən xərclər
- Nümunəvi və seriyalı istehsala çəkilən xərclər
- Müəssisənin amortizasiya xərcləri

677 Sual: Aşağıdakılardan hansı cari xərclərə aid deyildir? -

- Məmulatın (maşının ömrü boyu onun cari təmirinə və istismarına çəkilən xərclər
- Material və xammala çəkilən xərclər
- İstehsalatda çalışan fəhlələrin əmək haqqı
- Məmulatın sınağının təşkilinə və aparılmasına çəkilən xərclər
- Amortizasiya xərcləri

678 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 kapital qoyuluşunun səmərəlilik əmsalını yüksəldir

- O standartdır ki, onun tətbiqi insanların təhlükəsizliyini təmin edir
- 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 buraxılan məhsulun keyfiyyətini yaxşılaşdırır, ətraf mühitin qorunmasını təmin edir

679 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
- 0.6
- 0.5
- 0.8
- 0.7

680 Sual: Müəssisə üçün standartlaşdırma, tipləşdirmə, unifikasiya və aqreqatlaşdırma üzrə tədbirlərin illik iqtisadi səmərəsi neçə parametrlə təyin edilir? -

- 7.0
- 4.0
- 3.0
- 6.0
- 5.0

681 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
- 0.25
- 0.3
- 0.12
- 0.1

682 Sual: Standartlaşdırmanın iqtisadi səmərəliliyi hesablanarkən neçə metoddan istifadə olunur?

- 6.0
- 4.0
- 3.0
- 2.0
- 5.0

683 Sual: Konkret məsələlərin həlli üçün təsnifatlaşdırılmalı obyektlərin çoxluğu təyin edilir; obyektlər çoxluğunun qruplaşmalara bölünməsi üçün zəruri olan əsas əlamətlər və bu əlamətlərin düzülmə qaydası seçilir. Bu ardıcılıq üzrə qurulan təsnifatlaşdırma necə adlanır?

- İerarxiya və faset
- Ardıcıl
- Faset
- İerarxiya
- Paralel

684 Sual: Aşağıda texniki – iqtisadi və sosial informasiya obyektlərinin əsas metodları göstərilmişdir. Düzgün variantı seçin. -

- Qruplaşdırma
- İerarxiya
- Faset
- İerarxiya və faset
- Tabeçilik

685 Sual: İerarxiya təsnifatlaşdırılmasının mənfi cəhəti nədədir? -

- Strukturun çevikliyinə qeyri – normal olmasında
- Strukturun çevikliyinə çox olmasında
- Strukturun çevikliyinə olmamasında
- Strukturun çevikliyinə az olmasında
- Strukturun çevikliyinə normal olmasında

686 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

687 . Sual: Faset təsnifatlaşdırılmasının əsas üstünlüyü nədədir? -

- Strukturun qeyri – çevikliyə
- Strukturun çevikliyə

- Strukturun qeyri normal çevikliyində
- Strukturun çox çevikliyində
- Strukturun az çevikliyində

688 . Sual: Kodlaşdırma metodu hansı metodla sıx əlaqəlidir? -

- Çoxluqların tam çoxluqlara bölünməsi
- Çoxluqların yarım çoxluqlara bölünməsi
- Çoxluqların qeyri – normal çoxluqlara bölünməsi
- Çoxluqların normal çoxluqlara bölünməsi
- Çoxluqların bütöv çoxluqlara bölünməsi

689 . Sual: Avropa kodlaşdırılması sistemi neçənci ildə yaradıldı? -

- 1975.0
- 1973.0
- 1971.0
- 1972.0
- 1974.0

690 Sual: Ştrixli kodların hansı simvolları məlumdur? -

- Xətti və çoxölçülü
- Xətti və ikiölçülü
- Xətti
- Xətti və birölçülü
- İkiölçülü

691 Sual: Avropa kodlaşdırılması sistemində mövcud olan kodlardan neçəsi daha geniş yayılmışdır? -

- 4.0
- 1.0
- 2.0
- 3.0
- 5.0

692 . Sual: Kodun əlifbası nədir? -

- Müəyyən qaydada tərtib olunmuş simvollar sistemidir
- Müəyyən qaydada tərtib olunmuş işarələr sistemidir
- Müəyyən qaydada tərtib edilmiş hərifli – rəqəmli sistemdir
- Müəyyən qaydada tərtib olunmuş rəqəmlər sistemidir
- Müəyyən qaydada tərtib olunmuş hərflər sistemidir

693 Sual: Kodlaşdırmanın təsnifat metodları neçə tipə bölünür? -

- 1.0
- 2.0
- 5.0
- 4.0
- 3.0

694 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

695 Sual: Məhsulun adı, işarəsi, istehsalçı müəssisə, məhsulun göndərilməsinə tələblər qoyan və onun istehlak xarakteristikaları haqqında məlumatlar verən normativ sənəd necə adlanır?

- Patent
- Attestat
- Lisenziya
- Sertifikat
- Məhsulun kataloq vərəqi