

TEST: 1209#01#Y15#01#500QIYABI

Test	1209#01#Y15#01#500qiyabi
Fənn	1209 - Ekoloji standartlaşdırma və; sertifikatlaşdırma
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	260 (52 %)
Suallardan	500
Bölmələr	39
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input checked="" type="checkbox"/>

BÖLMƏ: 0101

Ad	0101
Suallardan	42
Maksimal faiz	42
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Standartlaşdırma barədə heç bir termin olmadığı zamanda Misirdə faraonlar sarayının tikintisində istifadə olunan kərpiclər hansı ölçüdə olub? (Çəki: 1)

- 400 x 150 x 130 mm
 410 x 200 x 130 mm
 440 x 150 x 130 mm
 460 x 200 x 110 mm
 420 x 120 x 120 mm

Sual: Necənci ildə Fransa Milli məclisinə təklif olunmuşdur ki, ölçü vahidini yeniiləşdirmək məqsədilə təbiətdən təmsili olan ölçü vahidindən istifadə olunsun? (Çəki: 1)

- 1785
 - 1788
 - 1790-cu ildə
 - 1791
 - 1796
-

Sual: 1791-ci ildə Parisdən keçən meredianın dördübirinən 10 milyonda biri necə adlandırılmışdır? (Çəki: 1)

- kubmetr
 - kilometr
 - santimetr
 - metr
 - destimetr
-

Sual: «Metr» anlayışı ölçü vahidi kimi neçənci ildə qəbul olunmuşdur? (Çəki: 1)

- 1791-ci ildə
 - 1763
 - 1777
 - 1783
 - 1790
-

Sual: «Metr» ölçü vahidi kimi 1791-ci ildə hansı ölkədə qəbul edilmişdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Bir dm^3 təmiz suyun kütləsi bir kq-dır. Bu hansı temperaturda qəbul edilmişdir? (Çəki: 1)

- 10°C
 - 18°C
 - 4°C
 - 6°C
 - 8°C
-

Sual: 4°C 1dm^3 təmiz suyun kütləsi necə kq qəbul olunmuşdur? (Çəki: 1)

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

Sual: 4°C 1 kq suyun həcmi necə dm³-dir? (Çəki: 1)

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

Sual: Ölçü vahidlərinin tamamlanması və qəbulu neçənci ildə başa çatmışdır? (Çəki: 1)

- 1799
 - 1810
 - 1792
 - 1796
 - 1795
-

Sual: Neçənci ildə platindən nümunəvi hədlı metr və nümunəvi kq hazırlanmışdır? (Çəki: 1)

- 1795
 - 1799
 - 1800
 - 1805
 - 1810
-

Sual: Neçənci ilin may ayının 20-dən on yeddi ölkə metrik sistem konvensiyasını imzalanmışdır? (Çəki: 1)

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

Sual: 1875-ci ilin may ayının 20-də neçə ölkə metrik sistem konvensiyasını imzalamışdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçənci ildən başlayaraq ilkin nümunə kimi saxlanılın metr və kq-dan istifadə edilməyə başlanmışdır? (Çəki: 1)

- 1865-ci ildən
- 1868-ci ildən
- 1870-ci ildən

- 1872-ci ildən
 - 1875-ci ildən
-

Sual: Hazırkı zamanda metrik sistem konvensiyasını necə ölkə imzalamışdır? (Çəki: 1)

- 38 ölkə
 - 40 ölkə
 - 45 ölkə
 - 50 ölkə
 - 60 ölkə
-

Sual: Beynəlxalq Sİ sisteminin (sistema internacional) XI Ali konfransı neçənci ildə çağırılmışdır? (Çəki: 1)

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

Sual: 1960-ci ildə XI Ali konfransda beynəlxalq Si sistemi üzrə neçə əsas vahid qəbul olunmuşdur? (Çəki: 1)

- 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - 8
-

Sual: 1960-ci ildə XI-Ali konfransda beynəlxalq sistemi üzrə qəbul olunmuş ölçü vahidlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- uzunluq
 - kütlə
 - dərinlik
 - elektrik cərəyanının şiddəti
 - maddənin miqdarı.
-

Sual: Beynəlxalq Si sistemi üzrə qəbul olunmuş ölçü vahidlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- işığın şiddəti
 - termometrik temperatur
 - elektrik cərəyanının şiddəti
 - zaman
 - həcm
-

Sual: Metrik sistem ABŞ-da neşənci ildə qanunlaşdırılmışdır? (Çəki: 1)

- 1860-ci ildə

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

Sual: Metrik sistem İngiltərədə neçənci ildə qanunlaşdırılmışdır? (Çəki: 1)

- 1873-cü ildə
 - 1875-ci ildə
 - 1876-ci ildə
 - 1877-ci ildə
 - 1880-ci ildə
-

Sual: Hansı dövlət indiyə qədər metrik sistemə keçməyib? (Çəki: 1)

- İngiltərə
 - Almaniya
 - Fransa
 - Belçika
 - Rusiya
-

Sual: Göstərilən dövlətlərdən biri metrik sistemə keçməyib? (Çəki: 1)

- Rusiya
 - ABŞ
 - ÇİN
 - Avstriya
 - Yaponiya
-

Sual: Rusiyada sənaye sistemində standartlaşdırma neçənci əsrin ortalarına təsadüf edilir? (Çəki: 1)

- XV
 - XVI
 - XVII
 - XVIII
 - XIX
-

Sual: Neçənci ildə Con Vitvord vintli yiv sistemi tətbiq etmişdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçənci əsrdə Rusiyada, standartlaşdırma gəmi, silah, kənd təsərrüfatı xammalı və istehlak malları sistemində tətbiq olunmağa başlamışdır? (Çəki: 1)

- XVI əsrin ortalarında

- XVI əsrin sonunda
 - XVII-əsrdə
 - XVIII-əsrdə
 - XIX-əsrdə
-

Sual: Rusiyada standartlaşdırma kimin fəaliyyəti ilə əlaqələndirilir? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçənci ildə İngiltərədə Standartlaşdırma komitəsi yaradılmışdır? (Çəki: 1)

- 1900-ildə
 - 1901-ildə
 - 1902-ildə
 - 1903-ildə
 - 1904-ildə
-

Sual: Ölkələrin sürətlə inkişafını təmin etmək məqsədilə neçənci ildə standartlaşdırma üzrə Beynəlxalq assosiyasiya (İSA) yaradılmışdır ? (Çəki: 1)

- 1932
 - 1935
 - 1938
 - 1939
 - 1940
-

Sual: Sandartlaşdırma üzrə Beynəlxalq aksosiyanın (İSA) fəaliyyəti neçənci ildə dayandırıldı? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçənci ildə London şəhərində Standartlaşdırma üzrə Beynəlxalq Təşkilat (İSO) yaradılmışdır ? (Çəki: 1)

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

Sual: 1946-ci ildə London şəhərində yaradılan Standartlaşdırma üzrə Beynəlxalq Təşkilatı (İSO) neçə ölkə təmsil edirdi? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçənci ildə BMT çərçivəsində standartlaşdırma məsələləri üzrə koordinasiya komitəsi yaradılmışdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçənci ildə Polad üzrə koordinasiya komitəsi yaradılmışdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Rusiyada ilk dəfə kim tərəfindən artilleriyaya standartlaşdırmasını tərtib etmişdir ? (Çəki: 1)

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

Sual: 1798-ci ildə fabrikant Yitni Amerika konqresinə neçə ədəd silah gətirmişdi? (Çəki: 1)

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

Sual: 1798-ci ildə Amerika konqresinə 10 ədəd silah gətirən fabrikant kimdir? (Çəki: 1)

- Yitni
- Conson
- Cefferson
- Con Vitvord

Con Peterson

Sual: Neçənci ildə fabrikant Yitni Amerika koqresinə hazırladığı 10 ədəd silahı çetirmişdi? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçənci ildə Alman standartlaşdırma institutu (DİN) uyğunluq nişanı təsis etmişdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçənci ildə elektrotexnika və elektron avadanlıqlarının sertifikatlaşdırma sistemi yaradılmışdır ? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

- 1922-ci ildə

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

BÖLMƏ: 0102

Ad	0102
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

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

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

Sual: Standart sözü hansı dilə məhsusdur? (Çəki: 1)

- Alman dilinə
 Rus Dilinə
 İncilis dilinə
 Latın dilinə
 İtaliya dilinə

BÖLMƏ: 02 01

Ad	02 01
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Standartlaşdırma neçə üsulu vardır? (Çəki: 1)

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

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

Sual: Standartların neçə növü vardır? (Çəki: 1)

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

Sual: Standartlaşdırılmanın neçə metodu vardır? (Çəki: 1)

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 2
- 4
- 7
- 8

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

- 1
 2
 3
 4
 5
-

BÖLMƏ: 02 02

Ad	02 02
Suallardan	36
Maksimal faiz	36
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

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

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

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

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

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

- 4
 6
 12
 16
 18
-

Sual: Konkret məhsulunun və ya konkret həmcins məhsullar qrupunun standartlaşdırma aspekti hansıdır ? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartlaşdırmanın unifikasiya üsulu nədir? (Çəki: 1)

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

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

Sual: Standartların kateqoriyalarından səhvdir? (Çəki: 1)

- AZS
 - TİSİT
 - SSAZ
 - QOST
 - STAKO
-

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

- 4
 - 6
 - 8
 - 10
 - 12
-

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

- 4
- 6

- 8
 - 10
 - 12
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

standartların tərtibinə. Şərhinə, rəsmiləşdirilməsinə və məzmununa olan ümumi tələblər.

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

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

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

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

Sual: Standartlaşdırılma metodlarından biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartların işlənilib hazırlanması mərhələlərindən biri səhvdir ? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartın layihəsi rəy üçün hansı təşkilatlara göndərilir ? Cavabların biri səhvdir (Çəki: 1)

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

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

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

Sual: Ümumi texniki şərtlərin standartların bölmələrindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartlaşdırma aspekti nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartlaşdırma üzrə normativ sənəd nədir? (Çəki: 1)

- 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
 - qarşılıqlı razılıq əsasında qəbul etdikləri və bir-biri ilə müvafiq münasibətlərdə istifadə etdikləri standartlar norma, qayda və tövsiyədir
 - standartlaşdırma obyektlərinin məcmuudur
 - əməkdaşlıq edən dövlətlərin qəbul və istifadə etdikləri standartlar, norma, qayda və tövsiyələrdir
-

Sual: Parametr nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: Parametrik sıra nədir? (Çəki: 1)

- qəbul edilmiş dərəcələr sistemi əsasında müəyyən diapazon dairəsində onun ədədi qiymətinin ardıcıl sırasıdır
- məmulatların hər hansı xassəsini xarakterizə edən qiymətdir

- şərti vahidlər, işrələr və ya anlayışların köməkliyi ilə ifadə edilən standartlaşdırma obyektlərin xarakteristikalarıdır
 - qarşılıqlı əlaqəli obyektlərin razılaşdırılmış ümumtexniki tələbləri müəyyənləşdirən dövlət standartlarının məcmuudur
 - müvafiq əsasverici təşkilatı-texniki və ya ümumtexniki standartların məcburi tələblərinin dəqiqləşdirilməsidir
-

Sual: Dünya dövlətləri beynəlxalq standartların tətbiqinin birinci variantı hansıdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Dünya dövlətləri beynəlxalq standartların tətbiqinin ikinci variantı hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

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

Sual: Reqional standartın tətbiqi hansıdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartlaşdırma üzrə neçə növ qaydalar vardır? (Çəki: 1)

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

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

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

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

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

- standartın işlənilib hazırlanmasının əsas məqsədi və vəzifələri
 - standartın tətbiqinin təşkili və onlara riayət edilməsi nəzarət
 - standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının işlənilib hazırlanması
 - standartlaşdırma sisteminin dövlət standartları ilə müəyyənləşdirilən digər tələblər
 - məhsulların elm, texnika və texnologiyanın inkişafına uyğunluğu
-

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

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


Sual: Ekoloji maraqlara və ya cəmiyyətin siyasətinin işlərinin hazırlanmasına neçə sahə aiddir (Çəki: 1)

- 5
 7
 9
 11
 13

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

- 1
 2
 3
 4
 5

BÖLMƏ: 02 03

Ad	02 03
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Standartlaşdırmanın tipləşdirmə-üsulu nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartlaşdırmanın simplifikatlaşdırma üsulu nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartlaşdırmanın sistemləşdirmə üsulu nədir? (Çəki: 1)

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

Sual: Standartlaşdırmanın aqreqatlaşdırma üsulu nədir? (Çəki: 1)

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

BÖLMƏ: 03 01

Ad	03 01
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

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

- 2
- 4
- 6
- 8
- 10

Sual: Göstərilən Dövlət standartlaşdırma sistemindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Azərdövlətstandart ərazi orqanları ilə birlikdə neçə funksiyaları yerinə yetirir? (Çəki: 1)

- 13
 - 15
 - 17
 - 19
 - 21
-

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

- 1
 - 3
 - 5
 - 7
 - 9
-

Sual: Texniki tapşırıq standartın növündən və kateqoriyasından asılı olaraq razılaşdırılmış təşkilatlardan biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Texniki tapşırıq adətən neçə bənddən ibarət olur? (Çəki: 1)

- 3
 - 5
 - 7
 - 9
 - 11
-

Sual: Texniki tapşırıq bəndlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

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

- 1992-ci ildə
- 1993-cü ildə
- 1994-cü ildə

- 1995-ci ildə
 1996-ci ildə

BÖLMƏ: 03 02

Ad	03 02
Suallardan	27
Maksimal faiz	27
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: 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)

- 2
 4
 6
 8
 10

Sual: Standartlaşdırılma zamanı aparılan işlər necədir? (Çəki: 1)

- 1
 2
 3
 4
 5

Sual: Standartlaşdırılma zamanı aparılan işlərdən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Azərdövlət standart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə yerinə yetirdiyi funksiyaların biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə yerinə yetirdiyi funksiya hansıdır? (Çəki: 1)

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

Sual: 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)

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

Sual: 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)

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

Sual: Standartlaşdırma üzrə texniki komitənin (TK) əsas neçə funksiyası vardır? (Çəki: 1)

- iki
 - dörd
 - altı
 - səkkiz
 - on
-

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

- Standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının(planlarının) işlənilib hazırlanması

- Standartların tətbiqinin təşkili və onları riayət edilməsinə nəzarət
 - Sahə standartlaşdırılmasının inkişafının əsas istiqamətlərini təyin etmək
 - Məhsulla və keyfiyyət sistemlərini sertifikatlaşdırmaq
 - Ölçmə vasitələrinin tipinin təsdiq edilməsi haqqında sertifikat vermək və dövlət reyestrini aparmaq
-

Sual: 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)

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

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

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

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

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

Sual: Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə birlikdə yerinə yetirdiyi funrksiyalardan biri səhvdir? (Çəki: 1)

- elm və texnikanın vacib sahələrində vahid terminlərin və işarələrin təyin edilməsi
- məhsulları və keyfiyyət sistemlərini sertifikatlaşdırmaq və müvafiq uyğunluq nişanı vermək

- sertifikatlaşdırma və akkreditləşdirmə üzrə auditorların hazırlanmasını və attestasiyasını həyata keçirmək
 - ölçmə vasitələrinin tipinin təsdiq edilməsi haqqında sertifikat vermək və dövlət reyestirini aparmaq
 - öz əsasnaməsində nəzərdə tutulmuş digər funksiyaları həyata keçirmək
-

Sual: 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)

- bir
 - iki
 - üç
 - dörd
 - beş
-

Sual: 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)

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

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

Sual: 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)

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

Sual: 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)

- 3
 - 6
 - 9
 - 12
 - 15
-

Sual: 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)

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

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

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

- 3
 - 5
 - 7
 - 9
 - 11
-

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

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

Sual: Azərdövlətstandart özünün ərazi orqanları ilə bərhəkdə yerinə yetirdiyi funksiya hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

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

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

- işlənilib hazırlanan standartın ölkənin Milli standartları və xarici ölkə qarşılıqlı əlaqəsi
 - bütün əsas və köməkçi icraçılar üçün görülməçək işlərin əsas mərhələləri
 - iş yerinə yetirən icraçılar üçün cörləçək işlərin əsas mərhələləri
 - standartın layihəsinin rəyə və razılaşdırmağa göndəriləçək təşkilatlar
 - digər standartlarlr qarşılıqlı əlaqə
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

Sual: 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)

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

BÖLMƏ: 04 01

Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Standartların neçə kateqoriyaları vardır? (Çəki: 1)

- 3
 5
 7
 9
 11
-

Sual: Standartların kateqoriyalarından biri səhvdir? (Çəki: 1)

- QOST
 TSAZ
 KASKO
 MS
 ETMCS
-

Sual: Standartların kateqoriyalarından biri səhvdir? (Çəki: 1)

- STAKO
 QOST
 AZS
 SSAZ
 TİSİT
-

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

- 1
 2
 3
 4
 5
-

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

- bir
 iki
 üç
 dörd
 beş
-

Sual: Standartın layihəsi üzrə irad və təkliflər neçə ardıcılıqla yerinə yetirilir? (Çəki: 1)

- bir
- iki
- üç
- dörd
- beş

BÖLMƏ: 04 02

Ad	04 02
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Standartların növlərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

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

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

Sual: 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)

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

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

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

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

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

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

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

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

- 3
 - 5
 - 7
 - 9
 - 11
-

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

- 4
 - 6
 - 8
 - 10
 - 12
-


BÖLMƏ: 14 03

Ad

14 03

Suallardan

2

Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %


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

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

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

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

BÖLMƏ: 05 01

Ad	05 01
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Dövlət nəzarətini inkişafı neçə istiqamətdə aparılır? (Çəki: 1)

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

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

- nəzarətin forma və metodlarının təhlükəsizliyi
- dövlət müfəttişliyinin ciddiliyi
- dövlət nəzarəti qaydalarının beynəlxalq təcrübədə qəbul olunmuş qaydalar

- Aşkar olunmuş pozuntulara görə lazımı cəza
 xalq təsərrüfatının metroloji təminatı
-

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

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

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

- iki
 üç
 dörd
 beş
 altı
-

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

- 1
 2
 3
 4
 5
-

BÖLMƏ: 05 02

Ad	05 02
Suallardan	22
Maksimal faiz	22
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

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

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

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 2
 - 4
 - 6
 - 8
 - 10
-

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

- 20%
 - 30%
 - 40%
 - 50%
 - 60%
-

Sual: Azərdövlətstandart insanın həyatının, sabımlılığının, əmlakının və ətraf mühitin təhlükəsizliyinə dair Azərb.Respublikasında qüvvədə olan standartların, normativ sənədlərin tələblərinə uyğun olmayan xaricdən gətirilmiş malların respudlika ərazisində satılmasına görə-satılmış malların qiymətinin neçə faizi miqdarında sanksiya tətbiq edir ? (Çəki: 1)

- 30%
 - 40%
 - 50%
 - 60%
 - 70%
-

Sual: 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)

- 20%
- 40%
- 60%
- 80%

100%

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

- 20%
 40%
 60%
 80%
 100%
-

Sual: 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 edilir? (Çəki: 1)

- 5%
 10%
 15 %
 20%
 25%
-

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

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

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

- bir misli qədər
 iki misli qədər
 üç misli qədər
 dörd misli qədər
 beş misli qədər
-

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

- bir misli miqdarında
 iki misli miqdarında
 uc misli miqdarında

- dörd misli miqdarında
 - beş misli miqdarında
-

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

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

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

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

Sual: 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)

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

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

- 10%
 - 20%
 - 30%
 - 40%
 - 50%
-

Sual: 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)

- 15%
 - 20%
 - 30%
 - 35%
 - 40%
-

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

- 5%
 - 10%
 - 15%
 - 20%
 - 25%
-

Sual: Azər dövlət sığandartın yüksək vəzifəli şəxsinə və yaxud rayon (şəhər) prokuroruna cərimə barədə sərəncam daxil olduqdan soqnrə neçə ay ərzində şikayət etmək olar? (Çəki: 1)

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

Sual: Dövlət nəzarətini inkişafı istiqaməti hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

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

Sual: Normanəzarətin aparılmasında əsas məqsəd nədir? (Çəki: 1)

- konstruktor sənədlərinin vahid sisteminin tələblərinə uyğunluluğunu yoxlamaq
- dövlət nəzarəti zamanı istifadə olunan vasitələrin güclənməsi
- nəzarətin forma və metodlarının təkmilləşməsi

- yoxlanan subyektlərin dövlət və kommərşiya sirlərini saxlamaqla nəzarətin aşkarlığı
- aşkar edilmiş pozuntulara görə lazımi cəza tətbiq edilməsi

Sual: 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)

- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

BÖLMƏ: 05 03

Ad	05 03
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

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

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

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

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

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

- standartlaşdırılan obyektin qısa xarakteristikası
- standartın işlənilib hazırlanmasının əsas məqsədi və vəzifələri
- standartın əsas bölmələri və əsas tələblərin siyahısı

- standartın İSO, BEK və digər beynəlxalq təşkilatları ilə əlaqəsi
 standartlaşdırma üzrə işlərin aparılması proqramlarının işlənilib hazırlanması

Sual: 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)

- 5% miqdarında
 10 % miqdarında
 15% miqdarında
 20% miqdarında
 25% miqdarında

BÖLMƏ: 06 01

Ad	06 01
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

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

- iki
 üç
 dörd
 beş
 yeddi

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

- 1
 2
 3
 4
 5

BÖLMƏ: 06 02

Ad	06 02
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

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

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

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

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

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

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

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

BÖLMƏ: 07 01

Ad	07 01
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

- bir
- iki
- üç
- dörd
- beş

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

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

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

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

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

- iki
- dörd
- altı
- səkkiz
- on

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

- standartın işlənməsinin əsas məqsədi
 - standartlaşdırma obyektinin qısa xarakteristikası
 - standartı təsdiq edən orqan
 - standartın layihəsinə işləyən zaman istifadə olunan əsas mənbələr
 - standartın əsas bölmələri və əsas tələblərin siyahısı
-

Sual: Standartlaşdırmanın iqtisadi səmərəliliyi uyğun olaraq müqayisə etmə metodu və faktiki iqtisadi səmərəliliyi hesablama metodu hansı QOST-larla yerinə yetirilir ? (Çəki: 1)

- QOST 20779-81 və QOST 20780-81
 - QOST 21779-81 və QOST 21780-81
 - QOST 22779-81 və QOST 22780-81
 - QOST 23779-81 və QOST 23780-81
 - QOST 24779-81 və QOST 24780-81
-

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

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

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

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

Sual: Məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsi hansı QOST-la təyin edilir? (Çəki: 1)

- QOST 15476-79
 - QOST 15476-80
 - QOST 15477-79
 - QOST 15478-79
 - QOST 15477-80
-

Sual: MDB-dövlətlərarası standartlaşdırma üzrə Şura sədrinin funksiyaları neçədir? (Çəki: 1)

- 3
 - 5
 - 7
 - 9
 - 11
-

Sual: Tərəflərin maliyə, ekoloji və başqa sahələr üzrə maraqlarından biri səhvdir (Çəki: 1)

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

Sual: Tərəflərin maliyə ekoloji və başqa sahələr üzrə maraqlarından biri səhvdir (Çəki: 1)

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

Sual: Tərəflərin maliyə maraqlarına hansı sahə aiddir (Çəki: 1)

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

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

$U = 3 E_x + E_v$

$E = E_x + E_v$

$E = XN + E_v$

$E = E_x + XN$

$T_q = at_m - t_x$

BÖLMƏ: 08 01

Ad	08 01
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Yoxlamalar neçə növə bölünür? (Çəki: 1)

- 1növ

- 2 növ
 3 növ
 4 növ
 5 növ
-

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

- bir
 iki
 üç
 dörd
 beş
-

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

- bir
 iki
 üç
 dörd
 beş
-

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

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

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

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

BÖLMƏ: 08 02

Ad	08 02
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

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

- KASKO
 - AZS.1.5
 - İSO
 - Azərbaycan Dövlət Standartı
 - QOST 1.0-85
-

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

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

Sual: Dövlət standartlaşdırılması üzrə illik planlar Azərbaycan Dövlət Standartı tərəfindən təstiq edilir. Bu planlar neçə bəndən ibarətdir? (Çəki: 1)

- bir bəndən
 - üç bəndən
 - beş bəndən
 - altı bəndəndir
 - yeddi bəndən
-

Sual: Dövlət standartlaşdırılması üzrə illik planlar Azərbaycan Dövlət Standartı tərəfindən təstiq edilir. Göstərilən maddələrdən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- yeni dövlət standartlarının işlənilib hazırlanması, qüvvədə olan dövlət standartlarının yenidən baxılması, vacib məhsul növlərini texniki səviyyəsinin və əsas keyfiyyət göstəricilərini yüksəldilməsi
 - qəbul qaydaları
 - sənayə məşğullarının dövlət attestasiyası
 - standartların və texniki şərtlərin tətbiqi və onların tələblərin riayət olmasına, əvəzlərinin tətbiqinə dövlət nəzarəti
 - xalq təsərrüfatının metroloji təminatı üzrə tapşırıqlar
-

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

- kodlaşdırma ili
- kodun əlifbası

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

BÖLMƏ: 09 01

Ad	09 01
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Dövlət standartın məcburi tələbləri neçədir? (Çəki: 1)

- 2
- 4
- 6
- 8
- 10

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

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

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

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

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

- 3
 - 5
 - 7
 - 9
 - 10
-

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

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

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

- iki
- dörd
- altı
- səkkiz
- on

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

- 1970
- 1971
- 1972
- 1973
- 1974

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

- 1973
- 1975
- 1977
- 1978
- 1979

BÖLMƏ: 09 02

Ad	09 02
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Dövlət standartlarının məcburi tələbərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

- məhsulların insanın həyatı, sağlamlığı, əmlakı və ətraf mühit üçün təhlükəsizliyi
- məhsulların texniki, texnoloji və informasiya uyğunluğu və onların qarşılıqlı əvəz olunması

- ölçmələrin dəqiqliyini və vəhdətini təmin edən metroloji norma, qayda, tələb və müddəalar
 - məhsulların təhlükəsizlik texnikası və istehsalat sanitariya tələbləri
 - sahələrarası tətbiq olunan məmulatların dəqiqlik normaları
-

Sual: Dövlət standartların məcburi tələblərdən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Dövlət standartların məcburi tələbi hansıdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Dövlət standartların əsas obyektləri neçədir? (Çəki: 1)

- 3
 - 6
 - 9
 - 12
 - 15
-

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

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

Sual: Dövlət standartlarının əsas obyektini hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

- 2
 - 4
 - 6
 - 8
 - 10
-

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

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

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

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

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

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

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

- İFKO
 - KOROLKO
 - KAASKO
 - İSO
 - QOST
-

Sual: Neçənci ildə Azərbaycan Respublikası Dövlət statistikasına komitəsi tərəfindən «Məhsul növləri təsnifçisi (MNT)» işlənilib hazırlanmışdır ? (Çəki: 1)

- 1995

- 1996
 1997
 1998
 1999

BÖLMƏ: 10 01

Ad	10 01
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

- 2
 4
 6
 8
 10

Sual: Proqramlar neçə metodik prinsiplər əsasında işlənilib hazırlanır? (Çəki: 1)

- 3
 4
 5
 6
 7

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

- 1
 2
 3
 4
 5

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

- 4
 5
 7
 6
 9
-

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

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

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

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

BÖLMƏ: 10 02

Ad	10 02
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

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

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

Sual: Proqramların metodik əsasında işlənilib hazırlanması prinsiplərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Kompleks standartlaşdırma proqramlarını formalaşdırın zaman hansı məsələ həll olunur? (Çəki: 1)

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

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

- iki
 - dörd
 - altı
 - səkkiz
 - on
-

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

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

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

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

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

- 2
- 4
- 6
- 8

10

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

- 3
 5
 7
 9
 11
-

BÖLMƏ: 11 01

Ad	11 01
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

- 1
 2
 3
 4
 5
-

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

- KOROLKO
 İNFKO
 KASKO
 İSO
 QOST
-

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

- 1
 2
 3
 4
 5
-

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

- 1929
 1930

- 1931
 - 1932
 - 1933
-

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

- 1966
 - 1967
 - 1968
 - 1969
 - 1970
-

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

- 5-6
 - 8-6
 - 7-6
 - 4-6
 - 9-6
-

Sual: Cihazqayırma standartlarının orta "uzunömürlülüyü" neçə il təşkil edir? (Çəki: 1)

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

Sual: (Çəki: 1)

Keyfiyyəti yüksəldilmiş məhsullar standartın hazırlanma göstəricisi qabaqlama dövrü T_q hansı düsturla hesablanır?

- $T_q = at_m + t_x$
 - $T_q = at_m - t_x$
 - $T_q = t_m - at_x$
 - $T_q = t_m + t_x$
 - $T_q = t_m + at_m$
-

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

- 1
- 2
- 5
- 7
- 9

BÖLMƏ: 11 02

Ad	11 02
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

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

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

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

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

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

- üç
 - beş
 - yeddi
 - doqquz
 - on bir
-

Sual: Məhsulun sertifikatlaşdırılma ardıcılığından biri səhvdir? (Çəki: 1)

- sertifikatlaşdırmaya sifarişin verilməsi
- nümunələrin seçilməsi, identifikatlaşdırılması və sınağı

- istehsalatın qiymətləndirilməsi
 - uyğunluq nişanının tətbiqi
 - uyğunluq sertifikatının verilməsi
-

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

- 6
 - 12
 - 18
 - 24
 - 30
-

Sual: Neçənci ildə sertifikatlaşdırma Azərb.Nazirlər Kabinetinin qərarı ilə tətbiq olunmağa başlamışdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Məhsulun sertifikatlaşdırılması ardıcılığı səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Məhsulun sertifikatlaşdırması ardıcılığından biri səhvdir ? (Çəki: 1)

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

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

- bir
 - iki
 - üç
 - dörd
 - beş
-

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

- bir
 iki
 üç
 dörd
 beş

Sual: Məhsulun dövlət sınaqları standart hansıdır? (Çəki: 1)

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

BÖLMƏ: 12 01

Ad	12 01
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

- 2
 4
 6
 8
 10

BÖLMƏ: 13 01

Ad	13 01
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Sertifikatlaşdırmanın neçə növü vardır? (Çəki: 1)

- bir
 iki
 üç
 dörd
 Beş

BÖLMƏ: 12 02

Ad	12 02
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Məcburi sertifikatlaşdırma obyeklərindən biri səhvdir? (Çəki: 1)

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

Sual: Neçə növ məhsullar attestasiyadan keçirilir ? (Çəki: 1)

- iki
 - dörd
 - altı
 - səkkiz
 - on
-

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

- dörd
 - yeddi
 - on
 - on üç
 - on altı
-

BÖLMƏ: 14 01

Ad	14 01
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

- planlaşdırma

- yerinə yetirmə
 - siyahıya alma
 - yoxlama
 - təsir etmə
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

Sual: Ekoloji effektivliyin göstəricisinin tipii vardır? (Çəki: 1)

- iki
 - dörd
 - altı
 - səkkiz
 - on
-

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

- bir
 - iki
 - üç
 - beş
 - altı
-

Sual: Məhsulların attestasiyası neçə növ keyfiyyət göstəricisi ilə həyata keçirilir ?

(Çəki: 1)

- bir
- iki
- üç
- dörd
- beş

BÖLMƏ: 14 02

Ad	14 02
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Ekoloji effektivliyin göstərici tipii hansıdır? (Çəki: 1)

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

BÖLMƏ: 15 02

Ad	15 02
Suallardan	24
Maksimal faiz	24
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Ekoloji effektivliyin göstərici kateqoriyası hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

- iki
- dörd

- altı
 səkkiz
 on
-

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

- bir
 iki
 üç
 dörd
 beş
-

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

- 470
 460
 476
 520
 729
-

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

- bir
 iki
 üç
 dörd
 beş
-

Sual: Məhsulun əsas keyfiyyət göstəricisi hansıdır? (Çəki: 1)

- əla
 yaxşı
 çox yaxşı
 kafi
 keyfiyyət göstəricisi yoxdur.
-

Sual: Ekoloji effektivliyin planlaşdırma müdəəsi hansıdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Ekoloji effektivliyin yerinə yetirilməsi modulu hansıdır? (Çəki: 1)

- yığılmış göstəricilərə əsasən məlumatların toplanması
 - effektiv seçilməsi
 - müəssisənin ekoloji effektivliyi
 - effektiv fəaliyyətin göstəricisi
 - ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
-

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

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

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

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

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

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

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

- 3
 - 5
 - 7
 - 9
 - 11
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

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

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

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

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

- ekoloji effektivliyin eyniləşməsi
 - ekoloji effektivliyin təkmilləşdirilməsi
 - işgüzar aktivliyin ümumi strategiyası
 - ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
 - müəssisənin ekoloji effektivliyi
-

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

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

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

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

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BÖLMƏ: 15 03

Ad	15 03
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

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

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

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

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

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

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

Sual: Həyat tsiklini qiymətləndirilməsi metodu hansıdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Həyat tsiklini qiymətləndirilməsi metodu hansıdır? (Çəki: 1)

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

ekoloji effektivliyin göstəricilərinin seçilməsi

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

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

BÖLMƏ: 16 03

Ad	16 03
Suallardan	39
Maksimal faiz	39
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

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

- 1
 3
 5
 7
 9
-

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

- 1
 3
 5
 7
 9
-

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

$G = M + EnK$

$$G = M - EnK \quad \text{○}$$

$$G = KM + E_n \quad \text{○}$$

$$G = KM - E_n \quad \text{○}$$

$$G = KM - EnK \quad \text{○}$$

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

$$\dot{I}_f = \dot{I}_x - K^1 \quad \text{●}$$

$$\dot{I}_f = \dot{I}_x - K^1 \quad \text{○}$$

$$\dot{I}_f = \dot{I}_x + K^1 \quad \text{○}$$

$$\dot{I}_f = n\dot{I}_x \times K^1 \quad \text{○}$$

$$\dot{I}_f = n\dot{I}_x + K^1 \quad \text{○}$$

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

$$Q_i = Q_y \cdot U \quad \text{●}$$

$$Q_i = Q_y \cdot U \quad \text{○}$$

$$Q_i = Q_y + U \quad \text{○}$$

$$Q_i = kQ_y \times U \quad \text{○}$$

$$Q_i = kQ_y + U \quad \text{○}$$

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

○ 1

○ 3

○ 5

● 7

○ 9

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

○ 1

○ 2

● 3

○ 4

○ 5

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

Sual: Kodlar neçə cür tələbləri ödəməlidir? (Çəki: 1)

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 1999
 - 1998
 - 1997
 - 1996
 - 2000
-

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

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

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 2
 - 4
 - 6
 - 8
 - 9
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

Sual: Avtomatlaşdırma layihələndirmə sistemində necə təminat vasitələri daxildir? (Çəki: 1)

- 1
 - 3
 - 5
 - 7
 - 9
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 2
- 4
- 5
- 8

10

Sual: Ekspertiza zamanı neçə növ sahələr yoxlanılır? (Çəki: 1)

- 1
 2
 3
 5
 7
-

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

- 2
 4
 6
 8
 10
-

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

- 4
 8
 12
 16
 18
-

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

- 1
 2
 3
 4
 5
-

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

- 3
 7
 11
 15
 19
-

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

- 1
 2
 3
 4

○5

Sual: Standartın layihəsi rəy üçün göndərilən təşkilatlardan biri səhvdir (Çəki: 1)

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

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- titul vərəqi
 - müqəddimə
 - mündəricat
 - giriş
 - standartın nömrəsi
-

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

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

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

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

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

- 2
- 4
- 6
- 8

10

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

- 2
 4
 6
 8
 10
-

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

- 1
 2
 3
 4
 5
-

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

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

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

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

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

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

Sual: Materillərin standartlaşdırma zamanı metala neçə yolla qənaət ola bilər? (Çəki: 1)

- 1
 2
 3
 4

○5

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

- 2
 4
 6
 8
 10
-

BÖLMƏ: 15 01

Ad	15 01
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

- 1998
 1999
 2000
 2001
 2002
-

BÖLMƏ: 16 02

Ad	16 02
Suallardan	49
Maksimal faiz	49
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Ekoloji effektivliyinin göstəricilərinin neçə tipi vardır ? (Çəki: 1)

- bir
 iki
 üç
 dörd
 beş
-

Sual: Ekoloji effektivliyinin göstəricilərinin neçə kateqoriyası vardır? (Çəki: 1)

- bir
 - iki
 - üç
 - dörd
 - beş
-

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

- iki
 - dörd
 - altı
 - səkkiz
 - on
-

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

- iki
 - üç
 - dörd
 - beş
 - altı
-

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

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: Ekoloji effektivliyin göstəricisi hansıdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi kateqoriyası hansıdır? (Çəki: 1)

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

Sual: Ekoloji effektivliyin qiymətləndirilməsi göstəricinin tipi hansıdır? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- kriteriya üzrə lazımi təsir etməyi müəyyən etsin
- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi
- ekoloji aspektlərin təkminləşdirilməsi

- ekoloji effektin dəyişdirilməsi
 - ətraf mühitin vəziyyətinin müəyyən edilməsi
-

Sual: Ekoloji effektliyin qiymətləndirilməsindən alınan informasiyalardan biri səhvdir (Çəki: 1)

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

Sual: Ekoloji effektliyin qiymətləndirilməsi tərəfindən alınmış informasiya hansıdır? (Çəki: 1)

- ekoloji aspektlərin eyniləşdirilməsi
 - ekoloji effektliyin planlaşdırılması
 - ekoloji effektliyin seçilməsi
 - yoxlama və təsir etmə
 - müəssisənin ekoloji effektliyi
-

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

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

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

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

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

- özünün ekoloji siyasətini
 - ekoloji effektliyin eyniləşdirilməsi
 - ekoloji effektliyin təkmilləşdirilməsi
 - ekoloji effektliyin planlaşdırılması
 - müəssisənin ekoloji effektliyi
-

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

- qanuna uyğunluğun və digər tələblərin yerinə yetirilməsi üçün informasiya
- ekoloji effektliyin qiymətləndirilməsi

- ekoloji effektivliyin göstəriciləri
 - ekoloji effektivliyin planlaşdırılması
 - Effektiv fəaliyyətin göstəriciləri
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- kriteriya üzrə ekoloji effektivliyi müəssisə tərəfindən yerinə yetirilməsinə lazımi təsir etməyi müəyyən etsin

- ekoloji effektivliyi müəyyən etsin
 - idarə etməyin göstəricisini təyin etsin
 - effektiv fəaliyyəti müəyyən etsin
 - ətraf mühitin effektiv göstəricisini müəyyən etsin
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 5
 - 7
 - 9
 - 11
 - 13
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- ekoloji effektivliyin dəyişdirilməsi
 - müsabiqə və müşahidə
 - ekoloji effektivlik
 - effektiv fəaliyyət
 - ekoloji aspektlər
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- effektivliyin planlaşdırılması

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
-

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

- 1

- 2
 3
 4
 5

BÖLMƏ: 13 02

Ad	13 02
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

- iki
 dörd
 altı
 səkkiz
 on

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

- iki
 dörd
 altı
 səkkiz
 on

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

- iki
 dörd
 altı
 səkkiz
 on

BÖLMƏ: 01.02 .1

Ad	01.02 .1
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

Sual: DÜİST -17 ifadəsi nəyi göstərir? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

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

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

- standartın qüvvədə olmasını
 - standartın qüvvədə düşməsini
 - standartın qəbul edilmiş ilin axırındakı iki rəqəmini
 - standartın qəbul edildiyi ilin əvvəlki iki rəqəmini
 - standartın qəbul edildiyi ili
-

Sual: DÜİST 17.0.0.01- 77 standartı nəyi ifadə edir? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

Sual: Azərbaycan Respublikası konstitusiyasının 39-cu maddəsi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1)

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

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

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

Sual: Dövlət standartında qrupun şifrəsini necə göstərir? (Çəki: 1)

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

BÖLMƏ: 02.02.1

Ad	02.02.1
Suallardan	34
Maksimal faiz	34
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Sual: «4» kompleksinə aid olan standartlar nəyi əhatə edir? (Çəki: 1)

- iri sənaye müəssisələrini, bioloji ehtiyatları, kənd təsərrüfatı obyektlərini, torpağın keyfiyyətini
 - ətraf mühitin keyfiyyətini, antropogen təsirləri
 - təbii prosesləri, antropogen təsirləri, faydalı qazıntıları
 - kənd təsərrüfatı sahələrini, torpağın eroziyasını, aşınmasını
 - kənd təsərrüfatı əhəmiyyətli torpağın çirklənməsi və eroziyası, məhsuldar qatın keyfiyyətini
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Sual: Kompleksin şifrəsini hansı DÜİST-lə göstərir? (Çəki: 1)

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

Sual: Dövlət standartında standartın nömrəsi necə göstərilir? (Çəki: 1)

- DÜİST 17.X.X.A.-ilə
 - DÜİST 17.X.X.B.- ilə
 - DÜİST- 17.X.X.C. –ilə
 - DÜİST 17.X.X.XX-ilə
 - DÜİST 17.X.X.XXX-ilə
-

Sual: Dövlət standartında təşkilati metodiki standartı hansı kompleks ifadə edir?

(Çəki: 1)

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

Sual: Təbi ehtiyatlardan istifadənin yaxşılaşdırılmasını hansı DÜİST-ile göstərir?

(Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

DÜİST 17.4.2.02-84

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

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

Sual: Lantşaftların qorunması standartı hansı kompleksə aiddir? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

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

BÖLMƏ: 02 .01.1

Ad	02 .01.1
Suallardan	11
Maksimal faiz	11

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

- floranı ifadə edir
- faunant ifadə edir
- təbiəti ifadə edir
- cəmiyyəti ifadə edir
- torpağı ifadə edir

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- landşaftları və yaşıl zonaları
- təbiəti mühafizəni və faydalı qazıntıları
- təbiəti mühafizəni və faydalı qazıntıların axtarışı

- Yer təkini, faydalı qazıntıların çıxarılması və zərurui olan təbiəti mühafizə məsələlərini
 təbiəti mühafizəni, faydalı qazıntıların təmizlənməsi və emala hazırlanması
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BÖLMƏ: 03.02.1

Ad

03.02.1

Suallardan

45

Maksimal faiz	45
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- qaz kəmərləri üçün torpaqayırma normaları
 - neft kəmərləri üçün torpaqayırma normaları
 - aeroportlar üçün torpaqayırma normaları
-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- sənaye müəssisənin tikildiyi ərazini
- sənaye müəssisənin təhlükəlilik dərəcəsini
- sənaye müəssisənin pasportunu
- sənaye müəssisənin əhəmiyyətini

sənaye müəssisəsinin sanitar-qoruyucu zonasını

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

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

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

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

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

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

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

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

Sual: 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)

- hakim küləklərin əsdiyi istiqamətində
 - binaların əks istiqamətində
 - binaların külək döyməyən tərəfində
 - binaların külək döyən tərəfində
 - Tamamilə binalardan uzaq məsafədə
-

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

- istehsal müəssisəsinin işlədiyi xammalın tərkibini

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

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

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

Sual: Sənaye müəssisəsi tikildikdə meydancaadan istifadə əmsalı (η) neçə götürülür? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- hidrosfera
- torpaqlar

- yer tiki
 - atmosfera
 - ereziler
-

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

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

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

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

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

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

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

- CH 457-70
 - CH 457-71
 - CH 457-72
 - CH 457-73
 - CH 457-74- lə
-

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

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

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

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

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

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

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

- CH və П I I -31- 70-ilə
 - CH və П I I -31- 72-ilə
 - CH və П I I -31- 74-ilə
 - CH və П I I -31- 76-ilə
 - CH və П I I -31- 78-ilə
-

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

- CH və П I I -32- 70-ilə
 - CH və П I I -32- 72-ilə
 - CH və П I I -32- 74-ilə
 - CH və П I I -32- 76-ilə
 - CH və П I I -32- 78-ilə
-

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

- CH və П I I -93- 68-ilə
 - CH və П I I -93- 70-ilə
 - CH və П I I -93- 72-ilə
 - CH və П I I -93- 74-ilə
 - CH və П I I -93- 76-ilə
-

Sual: Layihələndirmə normaları, ventilyasiya hansı normativlə göstərilir? (Çəki: 1)

- CH və П I I -33- 71-ilə
- CH və П I I -33- 73-ilə
- CH və П I I -33- 75-ilə
- CH və П I I -33- 77-ilə

CH və П I I -33- 79-ilə

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

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

Sual: Tullantıların təmizlənməsi üçün usul və vasitələr olmadıqda sanitariya qoruyucu zonaların ölçülərini nə etmək olar? (Çəki: 1)

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

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

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

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

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

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

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

