

## 3441\_Az\_Q2017\_qiyabi\_yekun imtahan testinin sualları

### Fənn : 3441 Tətbiqi metrologiya-2

1 Kalibrəmə işlərinin təşkilinə aşağıda göstərilən variantlardan hansını aid etmək olmaz?

- müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrəmə işlərinin aparılmasını təşkil edir
- Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəmə sistemində qeydiyyatdan keçirlər
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də standartlaşdırmır
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də sertifikatlaşdırmır
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də akkreditləşdirmir

2 Hansını kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olmaz?

- müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrəmə işlərinin aparılmasını təşkil edir
- ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna akkreditləşdirilmiş müəssisələri
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də standartlaşdırmır
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də sertifikatlaşdırmır
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də akkreditləşdirmir

3 Bunu kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olmaz.

- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də sertifikatlaşdırmır
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də standartlaşdırmır
- müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir
- müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrəmə işlərinin aparılmasını təşkil edir
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də akkreditləşdirmir

4 Aşağıda göstərilən variantlardan hansını kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olmaz?

- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də standartlaşdırmır
- məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir
- müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrəmə işlərinin aparılmasını təşkil edir
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də akkreditləşdirmir
- müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemi də sertifikatlaşdırmır

5 Faktiki olaraq kalibrəmə .... əvəz etmir.

- ölçmə vasitələrinin inzibati yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin ekspert yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin müəssisə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin ərazi yoxlamasını

6 Bəndlərdən birində kalibrəmə ilə əlaqəsi olan cavabı tapın.

- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin birbaşa yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin inzibati yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin ərazi yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin müəssisə yoxlamasını

7 Ölçmə vasitələrinin nəyini faktiki olaraq kalibrəmə əvəz etmir?

- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin dövlət yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin inzibati yoxlamasını

- ölçmə vasitələrinin ərazi yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin müəssisə yoxlamasını

8 Kalibrəlmə faktiki olaraq ölçmə vasitələrinin nəyini əvəz etmir?

- ölçmə vasitələrinin inzibati yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin müəssisə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin müqayisəli yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin ərazi yoxlamasını

9 Bu növ interval verilmiş tip ölçmə vasitələrinin hamısı üçün vahid intervaldır. Bu növ interval necə adlanır?

- üçüncü növ
- altıncı növ
- yeddinci növ
- dördüncü növ
- beşinci növ

10 Bu növ interval verilmiş tip ölçmə vasitələrinin hamısı üçün vahid intervaldır. Bu növ interval necə adlanır?

- səkkizinci növ
- ikinci növ
- beşinci növ
- dördüncü növ
- yeddinci növ

11 Göstərilmiş interval tip ölçmə vasitələrinin hamısı üçün vahid intervaldır. Bu növ interval necə adlanır?

- beşinci növ
- birinci növ
- altıncı növ
- yeddinci növ
- dördüncü növ

12 Kalibrəlmələrarası (yoxlamalararası) intervallar neçə növə bölünür?

- 2
- 3
- 6
- 5
- 4

13 Azərbaycan respublikasında ölçmə vasitələrinin kalibrəlməsinin hüquqi əsasları Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında Qanunun 14-cü maddəsi ilə müəyyən edilir. Bu qanun neçənci ildə qəbul olunmuşdur ?

- 2000
- 2001
- 2002
- 2003
- 2004

14 Aşağıda göstərilən variantlardan hansını kalibrəlmə işlərinin təşkilinə aid etmək olar?

- Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəlmə sistemində qeydiyyatdan keçirlər
- ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna akkreditləşdirilmiş müəssisələri

- müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir
- məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir
- müəssisənin kalibrəmə laboratoriyası açıq tipli xarici kalibrəmə xidməti kimi akkreditləşdirilir

15 Aşağıda göstərilən variantlardan hansını kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olar?

- Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəmə sistemində eyni zamanda həm akkreditləşdirmə orqanları kimi, həm də kalibrəmə təşkilatları kimi qeydiyyatdan keçirlər
- ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna akkreditləşdirilmiş müəssisələri
- müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir
- məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir
- Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəmə sistemində qeydiyyatdan keçirlər

16 Bu variantlardan hansını kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olar?

- ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna akkreditləşdirilmiş müəssisələri
- Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəmə sistemində qeydiyyatdan keçirlər
- ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna akkreditləşdirilmiş müəssisələr eyni zamanda həmin növdən olan ölçmələr üzrə kalibrəmə işlərini aparmaq hüququna akkreditləşdirmə attestatı alırlar
- məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir
- müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir

17 Aşağıda göstərilən variantlardan hansını kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olar?

- məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir
- Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəmə sistemində qeydiyyatdan keçirlər
- ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna akkreditləşdirilmiş müəssisələri
- müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir
- müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə işlərinin aparılması üçün kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir

18 Göstərilən variantlardan hansını kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olar?

- məhsulun rəqabətqabiliyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir
- Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəmə sistemində qeydiyyatdan keçirlər
- məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir
- müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir
- ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna akkreditləşdirilmiş müəssisələri

19 Fikirlərdən birini kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olar?

- Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəmə sistemində qeydiyyatdan keçirlər
- müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrəmə işlərinin aparılmasını təşkil edir və heç bir sistemdə akkreditləşdirmir
- məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir
- müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir
- ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna akkreditləşdirilmiş müəssisələri

20 Kalibrəmə necə əməliyyatdır?

- könüllü
- məqsədəuyğun
- məcburi
- zəruri
- vacib

21 Ölçmə vasitələrinin nəyini faktiki olaraq kalibrləmə əvəz edir?

- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin ekspert yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin birbaşa yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin dövlət yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını

22 Kalibrləmə faktiki olaraq ölçmə vasitələrinin nəyini əvəz edir?

- ölçmə vasitələrinin ekspert yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin müqayisəli yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin dövlət yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin birbaşa yoxlamasını

23 Ölçmə vasitələrinin yararlılığı dedikdə nə başa düşülür?

- metroloji xarakteristikaların standartların tələblərinə uyğunluğu
- metroloji xarakteristikaların sifarişçilər tərəfindən müəyyən edilən tələblərə uyğunluğu
- metroloji xarakteristikaların normativ sənədlərdə verilən tələblərə uyğunluğu
- metroloji xarakteristikaların texniki şərtlərin tələblərinə uyğunluğu
- metroloji xarakteristikaların əvvəlcədən müəyyən edilmiş texniki tələblərə uyğunluğu

24 Bu dövlət metroloji nəzarətindən keçməli olmayan ölçmə vasitələrinin metroloji xarakteristikalarının və ya bu vasitələrin istifadə üçün yararlılığının müəyyən edilməsi məqsədi ilə yerinə yetirilən əməliyyatların məcmuudur. Bu nədir?

- ölçmə vasitələrinin sınağı
- ölçmə vasitələrinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin attestasiyası
- ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsi
- ölçmə vasitələrinin standartlaşdırılması

25 Kalibrləmənin nəticələri nə ilə təsdiqlənir?

- möhürlə
- ölçmə vasitələrinin istehsal sənədlərində qeyd edilən yazılarla
- xüsusi sənədlərlə
- attestatla
- surqucla

26 Verilənlərdən biri ilə kalibrləmənin nəticələri təsdiqlənir.

- möhürlə
- ölçmə vasitələrinin istismar sənədlərində qeyd edilən yazılarla
- xüsusi sənədlərlə
- attestatla
- surqucla

27 Kalibrləmənin nəticələri nə ilə təsdiqlənir?

- möhürlə
- xüsusi sənədlərlə
- attestatla
- surqucla
- ölçmə vasitələrinin kalibrlənmə haqqında şəhadətnamə ilə

28 Kalibrləmənin nəticələri nə ilə təsdiqlənir?

- ölçmə vasitələrinin üzərinə vurulmuş kalibrənmə nişanı ilə möhürlə
- xüsusi sənədlərlə
- attestatla
- surqucla
- möhürlə

29 Kalibrənmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət nələrə malik olmamalıdır?

- yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə
- kodlaşdırılmış cihazlara
- yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına
- yoxlanılmış kalibrənmə vasitələrinə
- yüksək peşə hazırlıqlı personala

30 Metroloji xidmət verilənlərdən hansına malik olmamalıdır?

- kodlaşdırılmış cihazlara
- yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə
- yoxlanılmış kalibrənmə vasitələrinə
- kalibrənmə işlərinin aparılmasını müəyyənləşdirən sənədlərə
- yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına

31 Kalibrənmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət malik olmamalıdır:

- yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə
- kalibrənmə işlərinin təşkilini rəqlamentləşdirən sənədlərə
- yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına
- kodlaşdırılmış cihazlara
- yoxlanılmış kalibrənmə vasitələrinə

32 Metroloji xidmət kalibrənmə işlərini yerinə yetirmək üçün nələrə malik olmamalıdır?

- identifikatlaşdırılmış kalibrənmə vasitələrinə
- yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə
- kodlaşdırılmış cihazlara
- yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına
- yoxlanılmış kalibrənmə vasitələrinə

33 Vəzifələrdən hansını akkreditləşdirmə orqanlarına aid etmək olmaz?

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi
- kalibrənmə haqqında xarici sertifikatların tanınması barədə qərarın qəbul edilməsi və bu qərarın maraqlı hüquqi şəxslərin nəzərinə çatdırılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin standartlaşdırılması
- müfəttiş nəzarətinin aparılması

34 Aşağıda verilənlərdən hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olmaz ?

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması
- metroloji xidmətlərə ölçmə vasitələrini kalibrənmə hüququnu verən akkreditləşdirmə attestatının verilməsi, akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərin Reyestrə daxil edilməsi üçün materialların təqdim edilməsi
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin standartlaşdırılması
- müfəttiş nəzarətinin aparılması

35 Suallardan hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olmaz?

- vahidlərin ölçülərinin dövlət və ya beynəlxalq etalonlardan akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərə ötürülməsi
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin standartlaşdırılması

- müfəttiş nəzarətinin aparılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi

36 Kalibrələmənin nəticələri nə ilə təsdiqlənir?

- protokoldan çıxarışla
- ölçmə vasitələrinin kalibrələnməsi aktı ilə
- ölçmə vasitələrinin istismar sənədlərində qeyd edilən yazılarla
- möhürlə
- surqucla

37 Göstərilənlərdən biri ilə kalibrələmənin nəticələri təsdiqlənir:

- ölçmə vasitələrinin kalibrələnmə haqqında şəhadətnamə ilə
- ölçmə vasitələrinin kalibrələnməsi aktı ilə
- möhürlə
- protokoldan çıxarışla
- surqucla

38 Göstərilənlərdən biri ilə kalibrələmənin nəticələri təsdiqlənir:

- möhürlə
- protokoldan çıxarışla
- surqucla
- ölçmə vasitələrinin kalibrələnməsi aktı ilə
- ölçmə vasitələrinin üzərinə vurulmuş kalibrələnmə nişanı ilə

39 Kalibrələmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət nələrə malik olmalıdır?

- normativ tələblərə cavab verən otaqlara
- sertifikatlaşdırma mərkəzinə
- ekspertiza aktına
- texniki rəqlamentlərə
- yoxlama qrupuna

40 Verilən işləri yerinə yetirən metroloji xidmət nələrə malik olmalıdır?

- sertifikatlaşdırma mərkəzinə
- yüksək peşə hazırlıqlı personala
- ekspertiza aktına
- yoxlama qrupuna
- texniki rəqlamentlərə

41 Aşağıdakı işləri yerinə yetirən metroloji xidmət nələrə malik olmalıdır?

- yüksək peşə hazırlıqlı personala
- yoxlanılmış kalibrələmə vasitələrinə
- identifikatlaşdırılmış kalibrələmə vasitələrinə
- bütün cavablar doğrudur
- kalibrələmə işlərinin aparılmasını rəqlamentləşdirən sənədlərə.

42 Sadalanan işləri yerinə yetirən metroloji xidmət nələrə malik olmalıdır?

- yoxlama qrupuna
- ekspertiza aktına
- texniki rəqlamentlərə
- sertifikatlaşdırma mərkəzinə
- kalibrələmə işlərinin təşkilini rəqlamentləşdirən sənədlərə

43 Kalibrəmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət nələrə malik olmalıdır?

- sertifikatlaşdırma mərkəzinə
- yoxlama qrupuna
- identifikatlaşdırılmış kalibrəmə vasitələrinə
- ekspertiza aktına
- texniki rəqlamentlərə

44 Kalibrəmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət malik olmalıdır:

- yoxlama qrupuna
- yoxlanılmış kalibrəmə vasitələrinə
- sertifikatlaşdırma mərkəzinə
- ekspertiza aktına
- texniki rəqlamentlərə

45 Akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid olanı hansıdır?

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi və kalibrənmənin nəticələrinin tərtib edilməsi
- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması

46 Aşağıda verilənlərdən hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olar?

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi üzrə normativ sənədlərin metroloji ekspertizası

47 Göstərilən bəndlərdə akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələri verilmişdir. Düzgünlüyü müəyyən et.

- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması
- personalın peşə hazırlığı səviyyəsinin yüksəldilməsi və attestasiyasının təşkili
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması

48 Akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aiddir:

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərin siyahısının tərtib edilməsi və akkreditləşdirmənin nəticələri haqqında informasiyanın çapa hazırlanması
- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması

49 Variantlardan hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olar?

- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi haqqında akkreditləşdirilmiş orqan adından verilmiş sertifikatların ləğv edilməsi və ya onların təsirinin dayandırılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması

50 Cavablardan hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olar?

- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- kalibrəlmə haqqında xarici sertifikatların tanınması barədə qərarın qəbul edilməsi və bu qərarın maraqlı hüquqi şəxslərin nəzərinə çatdırılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması

51 Akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid olanı göstərin.

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- metroloji xidmətlərə ölçmə vasitələrini kalibrəlmə hüququnu verən akkreditləşdirmə attestatının verilməsi, akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərin Reyestrə daxil edilməsi üçün materialların təqdim edilməsi
- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması

52 Hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olar?

- verilmiş ixtisaslaşmanın kalibrəlmə fəaliyyəti üzrə normativ sənədlər fondunun formalaşdırılması və aktualaşdırılması
- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması

53 Aşağıda verilənlərdən hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olar?

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması
- vahidlərin ölçülərinin dövlət və ya beynəlxalq etalonlardan akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərə ötürülməsi

54 Verilənlərdən hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olar?

- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi və müfəttiş nəzarətinin aparılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması

55 Kalibrəlmə faktiki olaraq aşağıda göstərilənlərdən hansını əvəz edir?

- texnoloji sxemlərin ekspert yoxlamasını
- cihaz və avadanlıqların dövlət yoxlamasını
- müxtəlif ölçmə vasitələrinin müqayisəli yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını
- ölçmə vasitələrinin birbaşa yoxlamasını

56 Kalibrəlmənin nəticələri nə ilə təsdiqlənir?

- ölçmə vasitələrinin istehsal sənədlərində qeyd edilən yazılarla
- xüsusi sənədlərlə
- attestatla
- surqucla
- möhürlə

57 Verilənlərdən biri ilə kalibrəlmənin nəticələri təsdiqlənir.

- möhürlə

- attestatla
- xüsusi sənədlərlə
- ölçmə vasitələrinin istismar sənədlərində qeyd edilən yazılarla
- surqucla

58 Hansı ilə kalibrələmənin nəticələri təsdiqlənir?

- attestatla
- xüsusi sənədlərlə
- ölçmə vasitələrinin kalibrələmə haqqında şəhadətnamə ilə
- möhürlə
- surqucla

59 Aşağıdakılardan hansı ilə kalibrələmənin nəticələri təsdiqlənir?

- ölçmə vasitələrinin üzərinə vurulmuş kalibrələmə nişanı ilə möhürlə
- möhürlə
- surqucla
- attestatla
- xüsusi sənədlərlə

60 Kalibrələmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət nələrə malik olmamalıdır?

- yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə
- yüksək peşə hazırlıqlı personala
- kodlaşdırılmış cihazlara
- yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına
- yoxlanılmış kalibrələmə vasitələrinə

61 Metroloji xidmət kalibrələmə işlərini yerinə yetirmək üçün malik olmamalıdır.

- yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına
- yoxlanılmış kalibrələmə vasitələrinə
- kalibrələmə işlərinin aparılmasını müəyyənləşdirən sənədlərə
- yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə
- kodlaşdırılmış cihazlara

62 Sadalananlardan kalibrələmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmətə aid olmuyanı göstərin.

- yoxlanılmış kalibrələmə vasitələrinə
- kalibrələmə işlərinin təşkilini reqlamentləşdirən sənədlərə
- yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına
- kodlaşdırılmış cihazlara
- yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə

63 Variantlardan biri kalibrələmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmətə aid deyil. Uyğun cavabı seçin.

- identifikatlaşdırılmış kalibrələmə vasitələrinə
- kodlaşdırılmış cihazlara
- yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına
- yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə
- yoxlanılmış kalibrələmə vasitələrinə

64 Vəzifələrdən akkreditləşdirmə orqanlarına aid olunmuyanı göstərin.

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin standartlaşdırılması
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması
- müfəttiş nəzarətinin aparılması

- kalibrəlmə haqqında xarici sertifikatların tanınması barədə qərarın qəbul edilməsi və bu qərarın maraqlı hüquqi şəxslərin nəzərinə çatdırılması

65 Aşağıdakılardan hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olmaz ?

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin standartlaşdırılması  
 metroloji xidmətlərə ölçmə vasitələrini kalibrəlmə hüququnu verən akkreditləşdirmə attestatının verilməsi, akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərin Reyestrə daxil edilməsi üçün materialların təqdim edilməsi  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi  
 müfəttiş nəzarətinin aparılması  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması

66 Verilənlərdən hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olmaz ?

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin standartlaşdırılması  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması  
 müfəttiş nəzarətinin aparılması  
 verilmiş ixtisaslaşmanın kalibrəlmə fəlaiyyəti üzrə normativ sənədlər fondunun formalaşdırılması və aktualaşdırılması

67 Hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olmaz?

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin standartlaşdırılması  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması  
 vahidlərin ölçülərinin dövlət və ya beynəlxalq etalonlardan akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərə ötürülməsi  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi  
 müfəttiş nəzarətinin aparılması

68 Aşağıda göstərilən işlərdən hansını müəssisə yerinə yetirir?

- sənədlərin metroloji ekspertizasını aparır  
 istehsalatın metroloji hazırlanmasını təmin edir, ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını aparır  
 ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanmasına, istehsalına və istismarına idarə metroloji nəzarəti həyata keçirir  
 ölçmə metodikalarını işləyir, onları attestasiyadan keçirir və tətbiq edir  
 normativ sənədləri istehsalata tətbiq edir

69 Göstərilən işlərdən hansını müəssisə yerinə yetirir?

- ölçülən parametrlərin rasionallıq nomenklaturasını və ölçmələrin dəqiqlik normalarını müəyyən edir  
 istehsalatın metroloji hazırlanmasını təmin edir, ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını aparır  
 konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasını aparır  
 metroloji təminat üzrə normativ sənədləri istehsalata tətbiq edir  
 ölçmə metodikalarını işləyir, onları attestasiyadan keçirir və tətbiq edir

70 Müəssisə aşağıda göstərilən işlərdən hansını yerinə yetirir?

- ölçmələrin vəziyyətini təhlil edir və aşkar olunmuş nöqsanların aradan qaldırılması üçün tədbirlər planı hazırlayır  
 ölçülən parametrlərin rasionallıq nomenklaturasını və ölçmələrin dəqiqlik normalarını müəyyən edir  
 ölçmə metodikalarını işləyir, onları attestasiyadan keçirir və tətbiq edir  
 metroloji təminat üzrə normativ sənədləri istehsalata tətbiq edir  
 konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasını aparır

71 Verilən işlərdən müəssisə tərəfindən yerinə yetiriləni göstərin.

- ölçmələrin vəziyyətini təhlil edir və aşkar olunmuş nöqsanların aradan qaldırılması üçün tədbirlər planı hazırlayır  
 ölçülən parametrlərin rasionallıq nomenklaturasını və ölçmələrin dəqiqlik normalarını müəyyən edir  
 ölçmə metodikalarını işləyir, onları attestasiyadan keçirir və tətbiq edir  
 metroloji təminat üzrə normativ sənədləri istehsalata tətbiq edir  
 konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasını aparır

72 Bu işlərdən hansını müəssisə yerinə yetirir?

- konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasını aparır
- ölçülən parametrlərin rasionel nomenklaturasını və ölçmələrin dəqiqlik normalarını müəyyən edir
- ölçmələrin vəziyyətini təhlil edir və aşkar olunmuş nöqsanların aradan qaldırılması üçün tədbirlər planı hazırlayır
- ölçmə metodikalarını işləyir, onları attestasiyadan keçirir və tətbiq edir
- metroloji təminat üzrə normativ sənədləri istehsalata tətbiq edir

73 Yalnız müəssisə müəyyən edir:

- konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasını aparır
- ölçmələrin vəziyyətini təhlil edir və aşkar olunmuş nöqsanların aradan qaldırılması üçün tədbirlər planı hazırlayır
- ölçmə metodikalarını işləyir, onları attestasiyadan keçirir və tətbiq edir
- ölçülən parametrlərin rasionel nomenklaturasını və ölçmələrin dəqiqlik normalarını müəyyən edir
- metroloji təminat üzrə normativ sənədləri istehsalata tətbiq edir

74 Müəssisə ... təhlil edir və ... hazırlayır.

- konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasını aparır
- ölçmələrin vəziyyətini təhlil edir və aşkar olunmuş nöqsanların aradan qaldırılması üçün tədbirlər planı hazırlayır
- ölçülən parametrlərin rasionel nomenklaturasını və ölçmələrin dəqiqlik normalarını müəyyən edir
- ölçmə metodikalarını işləyir, onları attestasiyadan keçirir və tətbiq edir
- metroloji təminat üzrə normativ sənədləri istehsalata tətbiq edir

75 Sahə səviyyəsində nazirlik ölçmələrin vəhdətinin təmin olunması və aşağıdakı metroloji təminat məsələlərini həll edir:

- ölçmə vasitələrinin metroloji saz vəziyyətdə saxlanması
- ölçmə vasitələrinin işlənməsinə, hazırlanmasına, istismarına və istehsalatın metroloji təminatına metroloji nəzarət
- ölçmə, sınaq və nəzarətin yerinə yetirilməsi, onların nəticələrinin işlənməsi
- layihə, konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasının aparılması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin planlaşdırılması, bu işlərin yerinə yetirilmə metodikalarının işlənilib hazırlanması

76 Verilmiş metroloji təminat məsələlərini sahə səviyyəsində nazirlik həll edir. Bura aid olanı qeyd edin.

- ölçmə vasitələrinin işlənməsinə, hazırlanmasına, istismarına və istehsalatın metroloji təminatına metroloji nəzarət
- layihə, konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasının aparılması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin nəticələrinin dəqiqlik göstəricilərinin nomenklaturasının və ədədi qiymətlərinin seçilməsi
- ölçmə vasitələrinin metroloji saz vəziyyətdə saxlanması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin planlaşdırılması, bu işlərin yerinə yetirilmə metodikalarının işlənilib hazırlanması

77 Aşağıdakı metroloji təminat məsələlərindən hansını sahə səviyyəsində nazirlik həll edir?

- ölçmə vasitələrinin işlənməsinə, hazırlanmasına, istismarına və istehsalatın metroloji təminatına metroloji nəzarət
- layihə, konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasının aparılması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin planlaşdırılması, bu işlərin yerinə yetirilmə metodikalarının işlənilib hazırlanması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin nəticələrinin dəqiqlik göstəricilərinin nomenklaturasının və ədədi qiymətlərinin seçilməsi
- materialların, məmulatların və proseslərin ölçmə, sınaq və nəzarət zamanı qiymətləndirilən parametrlərinin nomenklaturasının seçilməsi

78 Sadalanan metroloji təminat məsələləri və ölçmələrin vəhdətinin təmin olunması sahə səviyyəsində nazirlik tərəfindən həyata keçirilir. Düzgün variantı seçin.

- materialların, məmulatların və proseslərin ölçmə, sınaq və nəzarət zamanı qiymətləndirilən parametrlərinin nomenklaturasının seçilməsi
- sahədə ölçmələrin vəziyyətinin təhlili
- ölçmə, sınaq və nəzarətin planlaşdırılması, bu işlərin yerinə yetirilmə metodikalarının işlənilib hazırlanması
- layihə, konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasının aparılması

- ölçmə, sınaq və nəzarətin nəticələrinin dəqiqlik göstəricilərinin nomenklaturasının və ədədi qiymətlərinin seçilməsi

79 Nəzərdə tutulan məsələləri sahə səviyyəsində nazirlik həll edir. Aid olanı seçin.

- ölçmə, sınaq və nəzarətin planlaşdırılması, bu işlərin yerinə yetirilmə metodikalarının işlənilib hazırlanması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin nəticələrinin dəqiqlik göstəricilərinin nomenklaturasının və ədədi qiymətlərinin seçilməsi
- materialların, məmulatların və proseslərin ölçmə, sınaq və nəzarət zamanı qiymətləndirilən parametrlərinin nomenklaturasının seçilməsi
- sahədə ölçmələrin vəziyyətinin təhlili
- layihə, konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasının aparılması

80 Metroloji təminatın bu məsələlərini sahə səviyyəsində nazirlik həll edir. Bu məsələlər hansıdır həll edir:

- materialların, məmulatların və proseslərin ölçmə, sınaq və nəzarət zamanı qiymətləndirilən parametrlərinin nomenklaturasının seçilməsi
- ölçmə, sınaq və nəzarətin nəticələrinin dəqiqlik göstəricilərinin nomenklaturasının və ədədi qiymətlərinin seçilməsi
- layihə, konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasının aparılması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin planlaşdırılması, bu işlərin yerinə yetirilmə metodikalarının işlənilib hazırlanması
- sahədə ölçmələrin vəziyyətinin təhlili

81 Ölçmələrin vəhdətinin təmin olunmasının sahə səviyyəsindəki hansı məsələlərini nazirlik həll edir?

- materialların, məmulatların və proseslərin ölçmə, sınaq və nəzarət zamanı qiymətləndirilən parametrlərinin nomenklaturasının seçilməsi
- sahədə ölçmələrin vəziyyətinin təhlili
- ölçmə, sınaq və nəzarətin planlaşdırılması, bu işlərin yerinə yetirilmə metodikalarının işlənilib hazırlanması
- layihə, konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasının aparılması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin nəticələrinin dəqiqlik göstəricilərinin nomenklaturasının və ədədi qiymətlərinin seçilməsi

82 Nazirlik sahə səviyyəsində ölçmələrin vəhdətinin təmin olunmasının hansı məsələlərini həll edir?

- sahədə ölçmələrin vəziyyətinin təhlili
- layihə, konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizasının aparılması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin planlaşdırılması, bu işlərin yerinə yetirilmə metodikalarının işlənilib hazırlanması
- ölçmə, sınaq və nəzarətin nəticələrinin dəqiqlik göstəricilərinin nomenklaturasının və ədədi qiymətlərinin seçilməsi
- materialların, məmulatların və proseslərin ölçmə, sınaq və nəzarət zamanı qiymətləndirilən parametrlərinin nomenklaturasının seçilməsi

83 Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi aşağıda göstərilən məsələlərdən hansını həll edir?

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- metrologiya sahəsində beynəlxalq əməkdaşlığı həyata keçirir, beynəlxalq ticarət, elmi-texniki və iqtisadi əməkdaşlıq üçün ölçmələrin vəhdətini və tələb olunan dəqiqliyini təmin edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir

84 Burada Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi aşağıda göstərilən məsələlərdən hansını həll edir?

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir
- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir

- metrologiya sahəsində beynəlxalq əməkdaşlığı həyata keçirir, beynəlxalq ticarət, elmi-texniki və iqtisadi əməkdaşlıq üçün ölçmələrin vəhdətini və tələb olunan dəqiqliyini təmin edir

85 Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi nəyi həyata keçirir?

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir  
 metrologiya sahəsində kadrların hazırlanması və onların ixtisaslarının artırılmasını həyata keçirir  
 normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir  
 standart nümunələr sistemini müəyyən edir  
 metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir

86 Yalnız Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi tərəfindən yerinə yetirilir?

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir  
 xüsusi dəqiqlik tələb edən ölçmələri yerinə yetirir  
 normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir  
 standart nümunələr sistemini müəyyən edir  
 metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir

87 Birini Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir. Düzgün variantı göstərin.

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir  
 metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir  
 ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir  
 ölçmə vasitələrinin istehsalına, vəziyyətinə, tətbiqinə və təmirinə metroloji qayda, tələb və normalara riayət olunmasına, həmçinin metroloji xidmətlərin fəaliyyətinə dövlət nəzarətini həyata keçirir  
 standart nümunələr sistemini müəyyən edir

88 Sadalananlardan hansını Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir?

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir  
 metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir  
 standart nümunələr sistemini müəyyən edir  
 normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir  
 maddə və materialların tərkib və xassələrinin standart nümunələrinə ümumi tələbləri işləyib hazırlayır

89 Hansını Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir?

- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir  
 ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir  
 normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir  
 ölçmə vasitələrinin dövlət yoxlamasını aparır  
 standart nümunələr sistemini müəyyən edir

90 Bu məsələlərdən hansını Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir?

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir  
 ölkədə istehsal olunan ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarını planlaşdırır və onların aparılmasını təmin edir, həmçinin xaricdən ölçmə vasitələrinin gətirilməsini təşkil edir  
 ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir  
 metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir  
 standart nümunələr sistemini müəyyən edir

91 Verilən məsələni Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir. Düzgün olanı seç.

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir
- ölçmə vasitələrinin metroloji xarakteristikalarına vahid tələbləri müəyyən edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir

92 Həlli Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi tərəfindən aparılan məsələni göstərin.

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- işçi etalonları və yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrini yaradır və təkmilləşdirir, kompleks yoxlama aparmaq üçün qurğu və laboratoriyaların işlənilib hazırlanması üçün planlaşdırır və onu koordinasiya edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir

93 Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həyata keçirir:

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- xalq təsərrüfatı sahələrinin metroloji təminatının kompleks proqramının hazırlanmasında elmi-metodik rəhbərliyi həyata keçirir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir

94 Təşkili Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsinə həvalə olunan məsələ hansıdır?

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji təminatın sahələrsə proqramlarını işləyib hazırlayan və onların həyata keçirilməsini təşkil edir
- metroloji təminatın sahələrsə proqramlarını işləyib hazırlayan və onların həyata keçirilməsini təşkil edir

95 Qeyd olunan məsələni Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir. Bu hansı məsələdir?

- standart nümunələr sistemini müəyyən edir
- fiziki kəmiyyətlərin vahidlərinin ölçülərinin dövlət etalonlarından bütün ölçmə vasitələrinə ötürülməsinin vahid qaydasını təyin edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir

96 Aşağıdakı variantlardan hansını Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsinin işinə aid etmək olar.

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir
- fiziki kəmiyyət vahidlərinin dövlət etalonlar sistemini müəyyən edir, onların yaradılmasını, təsdiqini, təkmilləşdirilməsini və saxlanmasını təmin edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir

97 Məsələlərdən hansını Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir?

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- xalq təsərrüfatının bütün idarəetmə səviyyələrində metroloji təminatın elmi-metodik və texniki-iqtisadi əsaslarını işləyib hazırlayır
- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir

98 Variantlardakı məsələlərdən birini Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir. Düzgün cavabı seçin.

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- ölkədə ölçmələrin vahidliyinin təmin edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir

99 Bu məsələni Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir? Bu hansı məsələdir?

- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- xalq təsərrüfatının bütün idarəetmə səviyyələrində metroloji təminatın hüquqi və təşkilati əsaslarını işləyib hazırlayır
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir

100 Hansını Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir?

- metroloji təminat sahəsində elm və texnikanın nailiyyətlərindən səmərəli istifadə yollarını təyin edir
- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir
- standart nümunələr sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir

101 Aşağıda göstərilən məsələlərdən hansını Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi həll edir?

- standart nümunələr sistemini müəyyən edir
- metroloji attestasiya sistemini müəyyən edir
- metroloji təminatın əsas inkişaf istiqamətlərini müəyyən edir
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemini müəyyən edir
- normativ-texniki sənədlər sistemini təşkil edir

102 Variantlardan hansında metroloji təminatın məsələlərinin həlli səviyyəsi verilmişdir?

- dövlət
- idarə
- firma
- təşkilat
- müəssisə

103 Metroloji təminatın məsələləri hansı səviyyədə həll olunur?

- firma
- təşkilat
- idarə

- şirkət  
 sahə

104 Metroloji təminatın məsələləri həll olunur:

- firma  
 təşkilat  
 idarə  
 şirkət  
 dövlət

105 Metroloji təminatın məsələləri neçə səviyyədə həll olunur?

- 6  
 3  
 2  
 4  
 5

106 Metroloji təminatın hüquqi əsasını nə təşkil edir?

- müxtəlif səviyyəli normativ-texniki sənədlər  
 eyni təyinatlı normativ-texniki sənədlər  
 metroloji proqram  
 yoxlamanın nəticələri  
 normativ-texniki sənədlərin müddəaları

107 Hansı metroloji təminatın hüquqi əsasını nə təşkil edir?

- dövlət aktları  
 normativ-texniki sənədlərin müddəaları  
 eyni təyinatlı normativ-texniki sənədlər  
 yoxlamanın nəticələri  
 metroloji proqram

108 Metroloji təminatın təşkilati əsasını nə təşkil edir?

- müəssisə metroloji xidməti  
 idarə metroloji xidmət  
 metroloji attestasiya  
 metroloji fəaliyyət  
 ölçmələrin vəhdəti

109 Hansı metroloji təminatın təşkilati əsasını təşkil edir?

- dövlət metroloji xidməti  
 metroloji fəaliyyət  
 müəssisə metroloji xidməti  
 metroloji attestasiya  
 ölçmələrin vəhdəti

110 Aşağıda göstərilənlərdən hansı metroloji təminatın texniki əsasını təşkil edir?

- fiziki sabitlər, maddə və materialların xassələri haqqında məlumatların standart sorğu sistemi  
 maddə və materialların tərkibi  
 köməkçi ölçmə vasitələrinin dövrüyyəyə buraxılması sistemi  
 ölçmə vasitələrinin dövlət nəzarəti sistemi  
 maddə və materialların xassələri

111 Biri metroloji təminatın texniki əsasını təşkil edir. Düzgün olanı tap.

- ölçmə vasitələrinin dövlət nəzarəti sistemi
- maddə və materialların tərkibi
- maddə və materialların xassələri
- etalonlardan bütün ölçmə vasitələrinə nümunəvi və digər yoxlama vasitələrinin köməyi ilə fiziki kəmiyyətin ölçü vahidinin ötürülmə sistemi
- köməkçi ölçmə vasitələrinin dövrüyyəyə buraxılması sistemi

112 Bu metroloji təminatın texniki əsasını təşkil edir. Bu nədir?

- ölçmə vasitələrinin dövlət nəzarəti sistemi
- köməkçi ölçmə vasitələrinin dövrüyyəyə buraxılması sistemi
- maddə və materialların tərkib və xassələrinin standart nümunələr sistemi
- maddə və materialların tərkibi
- maddə və materialların xassələri

113 Verilənlərdən birini metroloji təminatın texniki əsasına aid etmək olar. Uyğunluğu müəyyən et.

- köməkçi ölçmə vasitələrinin dövrüyyəyə buraxılması sistemi
- ölçmə vasitələrinin dövlət və idarə yoxlanması və metroloji attestasiyası sistemi
- maddə və materialların tərkibi
- maddə və materialların xassələri
- ölçmə vasitələrinin dövlət nəzarəti sistemi

114 Metroloji təminatın texniki əsasını təşkil edəni göstərin.

- maddə və materialların tərkibi
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqları sistemi
- maddə və materialların xassələri
- ölçmə vasitələrinin dövlət nəzarəti sistemi
- köməkçi ölçmə vasitələrinin dövrüyyəyə buraxılması sistemi

115 Göstərilənlərdən hansı metroloji təminatın texniki əsasını təşkil edir?

- maddə və materialların tərkibi
- ölçmə vasitələrinin dövlət nəzarəti sistemi
- maddə və materialların xassələri
- işçi ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanması, istehsalata qoyulması və dövrüyyəyə buraxılması sistemi
- köməkçi ölçmə vasitələrinin dövrüyyəyə buraxılması sistemi

116 Metroloji təminatın elmi əsasını nə təşkil edir?

- tələb olunan dəqiqliyə nail olma üsulları haqqında elm olan metrologiya
- maarifləndirici
- fiziki
- sosial
- təcrübi

117 Qeyd olunanlardan biri metroloji təminatın elmi əsasını təşkil edir. Uyğun olanı seç.

- ölçmə vasitələri
- maarifləndirici
- sosial
- fiziki
- təcrübi

118 Bu metroloji təminatın elmi əsasıdır. Bu nədir?

- təcrübi

- sosial
- maarifləndirici
- fiziki
- ölçmələrin vəhdətini təmin edən metodlar

119 Verilənlərdən metroloji təminatın elmi əsasını bildirəni göstərin.

- təcrübi
- ölçmələr
- maarifləndirici
- sosial
- fiziki

120 Metroloji təminat hansı əsaslara malikdir?

- təcrübi
- maarifləndirici
- sosial
- fiziki
- hüquqi

121 Verilənlərdən biri metroloji təminatın əsasıdır. Düzgün olanı müəyyən et.

- sosial
- fiziki
- təcrübi
- təşkilati
- maarifləndirici

122 Aşağıdakılardan hansını metroloji təminatın əsaslarına aid etmək olar?

- təcrübi
- sosial
- texniki
- fiziki
- maarifləndirici

123 Metroloji təminat ... əsaslara malikdir.

- təcrübi
- fiziki
- elmi
- maarifləndirici
- sosial

124 Metroloji təminatın məqsəd və vəzifələri aşağıdakılardır:

- elmi və təcrübi işlərin səmərəliliyinin artırılması
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin təmin olunması
- metrologiya sahəsində kadrların hazırlanması və onların ixtisaslarının artırılmasının təşkil edilməsi və həyata keçirilməsi
- insanların maddi və mənəvi rifah halının yaxşılaşdırılması üçün tədbirlərin səmərəliliyi
- ehtiyatlardan istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi

125 Variantlardan biri metroloji təminatın məqsədidir. Düzgün olanı seçin.

- ehtiyatlardan istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi
- elmi və təcrübi işlərin səmərəliliyinin artırılması
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin təmin olunması

- fiziki sabitlərin dəqiq qiymətləndirilməsinin müəyyən edilməsi, maddələrin və materialların xassələrini xarakterizə edən qiymətlərin alınması və standartlaşdırılması
- insanların maddi və mənəvi rifah halının yaxşılaşdırılması üçün tədbirlərin səmərəliliyi

126 Sadalananlardan hansını metroloji təminatın məqsədinə aid etmək olar?

- insanların maddi və mənəvi rifah halının yaxşılaşdırılması üçün tədbirlərin səmərəliliyi
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin təmin olunması
- elmi və təcrübi işlərin səmərəliliyinin artırılması
- ehtiyatlardan istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi
- ölçmə vasitələrinin dövlət yoxlanması

127 Bu metroloji təminatın vəzifəsidir. Bu nədir?

- insanların maddi və mənəvi rifah halının yaxşılaşdırılması üçün tədbirlərin səmərəliliyi
- ehtiyatlardan istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi
- seriyalı və kütləvi istehsal üçün nəzərdə tutulmuş ölçmə vasitələrinin dövlət sınağının planlaşdırılması və aparılması qaydalarının müəyyən edilməsi
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin təmin olunması
- elmi və təcrübi işlərin səmərəliliyinin artırılması

128 Vəzifələrdən hansını metroloji təminata şamil etmək olar?

- elmi və təcrübi işlərin səmərəliliyinin artırılması
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin təmin olunması
- insanların maddi və mənəvi rifah halının yaxşılaşdırılması üçün tədbirlərin səmərəliliyi
- insanların əmək və məişət şəraitinin nəzarət və profilaktika, ətraf mühitin mühafizəsi, təbiət resurslarının qiymətləndirilməsi və onlardan rəasional istifadə üçün tədbirlərin səmərəliliyi
- ehtiyatlardan istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi

129 Aşağıdakılardan metroloji təminatın vəzifələrinə aid olanını göstərin.

- maddi dəyərlərdən və energetika ehtiyatlarından istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi və onların uçotunun düzgünlüyü
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin təmin olunması
- elmi və təcrübi işlərin səmərəliliyinin artırılması
- ehtiyatlardan istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi
- insanların maddi və mənəvi rifah halının yaxşılaşdırılması üçün tədbirlərin səmərəliliyi

130 Metroloji təminatın məqsəd vəzifələrinə aid olanı göstərin.

- elmi-tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərinin eksperiment və sınaqların səmərəliliyinin artırılması
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin təmin olunması
- elmi və təcrübi işlərin səmərəliliyinin artırılması
- ehtiyatlardan istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi
- insanların maddi və mənəvi rifah halının yaxşılaşdırılması üçün tədbirlərin səmərəliliyi

131 Metroloji təminatın məqsədinə aid olanı göstərin.

- detalların , düyümlərin və aqreqatların qarşılıqlı əvəz olunmasının təmin edilməsi
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin təmin olunması
- insanların maddi və mənəvi rifah halının yaxşılaşdırılması üçün tədbirlərin səmərəliliyi
- ehtiyatlardan istifadənin səmərəliliyinin yüksəldilməsi
- elmi və təcrübi işlərin səmərəliliyinin artırılması

132 Bu metroloji təminatın məqsədidir. Bu nədir?

- texniki qurğuların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- məhsulun yüksək keyfiyyətinin və istehsalın avtomatlaşdırma səviyyəsinin, onun idarə olunmasının səmərəliliyinin təmin olunması

- nümunələrin müəyyən edilməsi və tətbiqi
- qərarların qəbul edilməsi və tətbiqi
- ölçmə vasitələrinin müəyyən edilməsi və tətbiqi

133 Hansını metroloji təminatla aid etmək olar?

- normaların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- texniki qurğuların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- qərarların qəbul edilməsi və tətbiqi
- ölçmə vasitələrinin müəyyən edilməsi və tətbiqi
- nümunələrin müəyyən edilməsi və tətbiqi

134 ... metroloji təminat başa düşülür.

- qaydaların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- texniki qurğuların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- ölçmə vasitələrinin müəyyən edilməsi və tətbiqi
- qərarların qəbul edilməsi və tətbiqi
- nümunələrin müəyyən edilməsi və tətbiqi

135 Verilənlərdən hansını metroloji təminatla aid etmək olar?

- nümunələrin müəyyən edilməsi və tətbiqi
- ölçmə vasitələrinin müəyyən edilməsi və tətbiqi
- texniki qurğuların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- qərarların qəbul edilməsi və tətbiqi
- texniki vasitələrin müəyyən edilməsi və tətbiqi

136 Göstərilənlərdən hansı metroloji təminat deməkdir?

- texniki əsasların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- texniki qurğuların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- ölçmə vasitələrinin müəyyən edilməsi və tətbiqi
- qərarların qəbul edilməsi və tətbiqi
- nümunələrin müəyyən edilməsi və tətbiqi

137 Metroloji təminat dedikdə nə başa düşülür?

- qərarların qəbul edilməsi və tətbiqi
- ölçmələrin vəhdətini və tələb olunan dəqiqliyi əldə etmək üçün lazım olan elmi əsasların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- texniki qurğuların müəyyən edilməsi və tətbiqi
- ölçmə vasitələrinin müəyyən edilməsi və tətbiqi
- nümunələrin müəyyən edilməsi və tətbiqi

138 Düzgün ölçmə informasiyası almaq üçün ölçmələrin vəhdəti təmin olunmalıdır. Bu prosesə yönəldilən tədbirlər kompleksi necə adlanır?

- metroloji fəaliyyət
- metroloji attestasiya
- metroloji xidmət
- metroloji təminat
- metroloji yoxlama

139 Müəssisələrdə istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatının ölçmə vəziyyətinin təhlili nəticəsində plan işlənilir. Bu plana nələr daxil deyildir?

- ölçmələrin dəqiqlik səviyyəsinin yüksəldilməsi
- ölçmələrin mexaniki səviyyəsinin yüksəldilməsi

- ölçmələrin texniki səviyyəsinin yüksəldilməsi
- müəssisənin müvafiq xidmət üçün hazırlanması
- ölçmələrin avtomatlaşdırma səviyyəsinin yüksəldilməsi

140 Müəssisələrdə ölçmə vəziyyətinin təhlili nəticəsində plan işlənib hazırlanır. Bu plana nələr daxil deyildir?

- ölçmələrin texniki səviyyəsinin yüksəldilməsi
- ölçmələrin keyfiyyət səviyyəsinin yüksəldilməsi
- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- müəssisənin müvafiq xidmət üçün hazırlanması
- müəssisələrin metroloji xidmətlərinin fəaliyyətini

141 İşlənib hazırlanan plan müəssisələrdə istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatının ölçmə vəziyyətinin təhlilinin nəticələrini xarakterizə edir. Bu plana aşağıdakılardan hansı daxil edilmir?

- müəssisənin müvafiq xidmət üçün hazırlanması
- müəssisələrin metroloji xidmətlərinin fəaliyyətini
- ölçmələrin keyfiyyət səviyyəsinin yüksəldilməsi
- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- istehsalatın yüksək məhsuldarlığa malik olan ölçmə vasitələri ilə təmin olunması

142 Bu hazırlıq texnoloji proseslərin işlənib hazırlanmasından ibarət deyildir. Bu hazırlıq necə adlanır?

- konstruktor hazırlığı
- texnoloji hazırlıq
- maliyyə və metroloji hazırlıq
- texniki hazırlıq
- maddi-texniki təchizat

143 Hansı proseslər istehsalatın hazırlanmasına aid deyildir?

- təşkilati-iqtisadi hazırlıqdan
- vəsait hazırlığından
- maddi-texniki təchizatdan
- konstruktor hazırlığından
- texnoloji hazırlıqdan

144 Proseslərdən istehsalatın hazırlanmasına aid olmuyanını göstərin.

- təşkilati-iqtisadi hazırlıqdan
- xammal və resurs baxımından hazırlıqdan
- maddi-texniki təchizatdan
- konstruktor hazırlığından
- texnoloji hazırlıqdan

145 Bəndlərdə verilən proseslərdən hansı istehsalatın hazırlanmasına aid deyildir?

- maddi-texniki təchizatdan
- işçi personal baxımından hazırlıqdan
- təşkilati-iqtisadi hazırlıqdan
- texnoloji hazırlıqdan
- konstruktor hazırlığından

146 İstehsalatın hazırlanması hansı proseslərdən ibarət deyildir?

- avadanlıqlarla təchizat baxımından hazırlıqdan
- konstruktor hazırlığından
- təşkilati-iqtisadi hazırlıqdan
- texnoloji hazırlıqdan

- maddi-texniki təchizatdan

147 Sənaye məhsulları istehsalı prosesi neçə mərhələdən ibarət ola bilməz?

- 2  
 6  
 8  
 7  
 1

148 Göstərilənlərdən hansı sənaye məhsulları istehsalı prosesinin mərhələlərini xarakterizə edə bilməz?

- 1  
 5  
 7  
 8  
 2

149 Bunlardan hansı sənaye məhsulları istehsalı prosesinin mərhələlərinə aid ola bilməz?

- 8  
 4  
 2  
 1  
 7

150 Sadalanan mərhələlərdən hansı sənaye məhsulları istehsalı prosesinə şamil oluna bilməz?

- 2  
 3  
 8  
 7  
 1

151 Ölçmə vəziyyətinin təhlili nəticəsində müəssisələrdə istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatının planı işlənib hazırlanır. Bu plana nələr daxildir?

- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması  
 ölçmələrin texniki səviyyəsinin yüksəldilməsi  
 istehsalatın yüksək məhsuldarlığa malik olan ölçmə vasitələri ilə təmin olunması  
 metroloji xidmətin maddi-texniki bazasının möhkəmləndirilməsi üzrə tədbirlər  
 müəssisənin müvafiq xidmət üçün hazırlanması

152 İşlənib hazırlanan plan ölçmə vəziyyətinin təhlilinin nəticələrini özündə əks etdirir. Bu plana daxildir:

- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması  
 metroloji xidmətin maddi-texniki bazasının möhkəmləndirilməsi üzrə tədbirlər  
 istehsalatın yüksək məhsuldarlığa malik olan ölçmə vasitələri ilə təmin olunması  
 müəssisənin müvafiq xidmət üçün hazırlanması  
 ölçmələrin texniki səviyyəsinin yüksəldilməsi

153 Müəssisələrdə istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatının ölçmə vəziyyətinin təhlili nəticəsində plan işlənib hazırlanır. Bu plana nələr daxildir?

- müəssisənin müvafiq xidmət üçün hazırlanması  
 ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması  
 ölçmələrin texniki səviyyəsinin yüksəldilməsi  
 istehsalatın yüksək məhsuldarlığa malik olan ölçmə vasitələri ilə təmin olunması  
 metroloji xidmətin maddi-texniki bazasının möhkəmləndirilməsi üzrə tədbirlər

154 Müəssisə daxilində istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatı ibarətdir:

- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsinə nəzarət
- müəssisənin müvafiq xidmət və istehsalat bölmələrinin işçilərinin nəzarət-ölçmə əməliyyatlarını aparmaq üçün hazırlanması
- işçi ölçmə vasitələrinin seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması
- nümunəvi ölçmə vasitələri ilə təmin olunması

155 Aşağıdakılardan hansı müəssisə daxilində istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatından ibarətdir?

- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- ölçmələrin normativ sənədlərlə müəyyən edilmiş şəraitdə yerinə yetirilməsinə nəzarət
- nümunəvi ölçmə vasitələri ilə təmin olunması
- işçi ölçmə vasitələrinin seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsinə nəzarət

156 Bəndlərdən hansını müəssisə daxilində istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatına aid etmək olar?

- normalaşdırılmış dəqiqliklə ölçmələrin yerinə yetirilməsi üçün ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsinə nəzarət
- işçi ölçmə vasitələrinin seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması
- nümunəvi ölçmə vasitələri ilə təmin olunması

157 Biri müəssisə daxilində istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatından ibarətdir. Uyğunluğu müəyyənə bilərsiniz.

- istehsalatın standart ölçmə vasitələri, zəruri hallarda isə konkret texnoloji proseslərin ölçülməsi üçün standartlaşdırılmayan ölçmə vasitələri ilə təmin olunması
- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsinə nəzarət
- işçi ölçmə vasitələrinin seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması
- nümunəvi ölçmə vasitələri ilə təmin olunması

158 Metroloji təminat baxımından müəssisə daxilində istehsalatın hazırlanması ibarətdir:

- ölçmə vasitələrinin və metodlarının seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsinə nəzarət
- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- işçi ölçmə vasitələrinin seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması
- nümunəvi ölçmə vasitələri ilə təmin olunması

159 Bunlardan hansı müəssisə daxilində istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatına şamil edilir?

- texnoloji proseslərin ən müasir ölçmə metodikaları ilə təmin edilməsi, həmçinin bu metodikaların attestasiyasının və standartlaşdırılmasının aparılması
- işçi ölçmə vasitələrinin seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsinə nəzarət
- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- nümunəvi ölçmə vasitələri ilə təmin olunması

160 Nümunələrdən müəssisə daxilində istehsalatın hazırlanmasının metroloji təminat ilə bağlı olanını göstərin.

- nümunəvi ölçmə vasitələri ilə təmin olunması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsinə nəzarət
- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- ölçülən parametrlərin və ölçmənin dəqiqlik normalarının optimal nomenklaturasının təyin edilməsi
- işçi ölçmə vasitələrinin seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması

161 İstehsalatın hazırlanmasının metroloji təminatı müəssisə daxilində aşağıdakılardan ibarətdir:

- nümunəvi ölçmə vasitələri ilə təmin olunması
- ölçmə vasitələrinin işə hazırlanması
- müəssisədə tətbiq olunan ölçmə vasitələrinin rəsmi nomenklaturasının təyin edilməsi
- ölçmələrin yerinə yetirilməsinə nəzarət
- işçi ölçmə vasitələrinin seçilməsi üzrə tövsiyələrin hazırlanması

162 İstehsalın təşkili və planlaşdırılması ilə əlaqədar olan hazırlıq necə adlanır?

- maddi-texniki təchizat
- metroloji hazırlıq
- təşkilati-iqtisadi və maliyyə hazırlığı
- texnoloji hazırlıq
- konstruktor hazırlığı

163 Bu hazırlıq texnoloji proseslərin işlənilib hazırlanmasından ibarətdir. Bu hazırlıq necə adlanır?

- konstruktor hazırlığı
- maliyyə və metroloji hazırlıq
- texniki hazırlıq
- texnoloji hazırlıq
- maddi-texniki təchizat

164 Konstruktor hazırlığı nədən ibarətdir?

- yeni məmulatın işlənməsindən
- yoxlamadan
- nəzarətdən
- sınaqdan keçməsindən
- konstruksiyanın hazırlanmasından

165 Göstərilənlərdən hansını konstruktor hazırlığına şamil etmək olar?

- yoxlamadan
- attestasiyadan keçməsindən
- təcrübə nümunənin istehsalından
- sifarişin qəbulundan
- nəzarətdən

166 Aşağıdakılardan biri konstruktor hazırlığına şamil olunur. Düzgün olanı qeyd edin.

- konstruksiyanın hazırlanmasından
- yeni məmulatın işlənməsindən
- yoxlamadan
- nəzarətdən
- ilkin baxışdan keçməsindən

167 Maddi-texniki təchizat nədən ibarətdir?

- komplektləşdirici məmulatların əldə edilməsindən
- avadanlıqların əldə edilməsindən
- məhsulun istehsalata qoyulmasından
- maddi resursların əldə edilməsindən
- istehsalın təşkilindən

168 Hansını maddi-texniki təchizata aid etmək olar?

- istehsalın təşkilindən

- maddi resursların əldə edilməsindən
- detalların əldə edilməsindən
- avadanlıqların əldə edilməsindən
- məhsulun istehsalata qoyulmasından

169 Biri maddi-texniki təchizata aiddir. Aid olanı seçin.

- istehsalın təşkilindən
- maddi resursların əldə edilməsindən
- avadanlıqların əldə edilməsindən
- materialların əldə edilməsindən
- məhsulun istehsalata qoyulmasından

170 Maddi-texniki təchizat ... ibarətdir.

- sifarişlərin verilməsindən
- məhsulun istehsalata qoyulmasından
- avadanlıqların əldə edilməsindən
- maddi resursların əldə edilməsindən
- istehsalın təşkilindən

171 İstehsalatın hazırlanması hansı proseslərdən ibarətdir?

- avadanlıqlarla təchizat baxımından hazırlıqdan
- işçi personal baxımından hazırlıqdan
- xammal və resurs baxımından hazırlıqdan
- vəsait hazırlığından
- maliyyə və metroloji hazırlıqdan

172 Aşağıda göstərilənlərdən hansı istehsalatın hazırlanması proseslərindən biridir?

- işçi personal baxımından hazırlıqdan
- vəsait hazırlığından
- təşkilati-iqtisadi hazırlıqdan
- xammal və resurs baxımından hazırlıqdan
- avadanlıqlarla təchizat baxımından hazırlıqdan

173 İstehsalatın hazırlanması hansı proseslərdən ibarətdir?

- xammal və resurs baxımından hazırlıqdan
- vəsait hazırlığından
- avadanlıqlarla təchizat baxımından hazırlıqdan
- işçi personal baxımından hazırlıqdan
- texnoloji hazırlıqdan

174 Bu proseslərdən hansı istehsalatın hazırlanmasında tətbiq olunur?

- vəsait hazırlığından
- avadanlıqlarla təchizat baxımından hazırlıqdan
- konstruktor hazırlığından
- işçi personal baxımından hazırlıqdan
- xammal və resurs baxımından hazırlıqdan

175 Hansı proseslər istehsalatın hazırlanmasına aiddir ?

- vəsait hazırlığından
- maddi-texniki təchizatdan
- işçi personal baxımından hazırlıqdan
- avadanlıqlarla təchizat baxımından hazırlıqdan

- xammal və resurs baxımından hazırlıqdan

176 Sənaye məhsulları istehsalı prosesi neçə mərhələdən ibarətdir?

- 6  
 3  
 2  
 5  
 4

177 “Ölçmə vasitələrinin yararlılığı” termini nəyi ifadə edir?

- metroloji xarakteristikaların sifarişçilər tərəfindən müəyyən edilən tələblərə uyğunluğu  
 metroloji xarakteristikaların texniki şərtlərin tələblərinə uyğunluğu  
 metroloji xarakteristikaların standartların tələblərinə uyğunluğu  
 metroloji xarakteristikaların əvvəlcədən müəyyən edilmiş texniki tələblərə uyğunluğu  
 metroloji xarakteristikaların normativ sənədlərdə verilən tələblərə uyğunluğu

178 Sizin fikrinizcə Funksiyalardan hansını nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı yerinə yetirmir?

- idarə metroloji xidmət məsələləri üzrə nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatlarına metodik rəhbərlik edir  
 metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması  
 vəzifələri yoxlayır  
 funksiyaları yoxlayır  
 fəaliyyəti yoxlayır

179 Nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı hansı funksiyaları yerinə yetirmir?

- vəzifələri yoxlayır  
 ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi idarə metroloji xidmət məsələləri üzrə nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatlarına metodik rəhbərlik edir və onların fəaliyyətini yoxlayır  
 idarə metroloji xidmət məsələləri üzrə nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatlarına metodik rəhbərlik edir  
 fəaliyyəti yoxlayır  
 funksiyaları yoxlayır

180 Aşağıdakı işlərdən hansını nazirliyin baş metroloq xidməti yerinə yetirmir?

- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması  
 ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə nəzarət edir  
 tələblərin və normaların vaxtında tətbiqinə və onlara riət edilməsinə nəzarət edir  
 ölçmə vasitələrinin istehsalına nəzarət edir  
 nazirlik sistemində ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanmasına nəzarət edir

181 Bunlardan hansının icraatı nazirliyin baş metroloq xidmətinə məxsus deyildir?

- nazirlik sistemində ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanmasına nəzarət edir  
 metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması  
 tələblərin və normaların vaxtında tətbiqinə və onlara riət edilməsinə nəzarət edir  
 ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə nəzarət edir  
 ölçmə vasitələrinin istehsalına nəzarət edir

182 Nazirliyin baş metroloq xidməti hansı işləri yerinə yetirmir?

- nazirlik sistemində ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanmasına nəzarət edir  
 ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi  
 tələblərin və normaların vaxtında tətbiqinə və onlara riət edilməsinə nəzarət edir  
 ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə nəzarət edir  
 ölçmə vasitələrinin istehsalına nəzarət edir

183 Bu şəkildə aparılması mümkünsüz olan idarə metroloji nəzarət növünü göstərin.

- metroloji xidmətlərin baş və baza təşkilatlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyası
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinin, müəssisələrdə metroloji qaydaların

184 İdarə metroloji nəzarəti hansı şəkildə aparılır?

- metroloji xidmətlərin baş və baza təşkilatlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyası
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinin, müəssisələrdə metroloji qaydaların
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması

185 Aparılması qeyri-mümkün olan idarə metroloji nəzarət formasını göstərin.

- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmətlərin baş və baza təşkilatlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinin, müəssisələrdə metroloji qaydaların
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyası
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlanması

186 Aşağıdakı məqsədlə dövlət nəzarəti aparılır?

- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlanması
- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- metroloji xidmətlərin baş və baza təşkilatlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinin, müəssisələrdə metroloji qaydaların
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyası

187 Dövlət nəzarəti hansı hüquqlara malik deyildir?

- ölçmə vasitələrinin yoxlanmasının və təmirinin aparılmasına səlahiyyət verən qeydiyyat vəsiqəsini ləğv etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- iqtisadi sanksiyalar tətbiq etmək
- məhsulun qəbulu üçün xüsusi rejim təyin etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinin hazırlanmasını, yoxlanılmasını, attestasiyasını və təmirini aparmağı qadağan etmək

188 Dövlət yoxlaması hansı hüquqlara malik deyildir

- ölçmə vasitələrinin yoxlanmasının və təmirinin aparılmasına səlahiyyət verən qeydiyyat vəsiqəsini ləğv etmək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək
- iqtisadi sanksiyalar tətbiq etmək
- məhsulun qəbulu üçün xüsusi rejim təyin etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinin hazırlanmasını, yoxlanılmasını, attestasiyasını və təmirini aparmağı qadağan etmək

189 Hansı hüquqları dövlət nəzarətinə aid etmək olmaz?

- cərimələr tətbiq etmək
- iqtisadi sanksiyalar tətbiq etmək
- ölçmə vasitələrinin yoxlanmasının və təmirinin aparılmasına səlahiyyət verən qeydiyyat vəsiqəsini ləğv etmək
- məhsulun qəbulu üçün xüsusi rejim təyin etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinin hazırlanmasını, yoxlanılmasını, attestasiyasını və təmirini aparmağı qadağan etmək

190 Hansı hüquqları dövlət yoxlamasına aid etmək olmaz.

- məhsulun qəbulu üçün xüsusi rejim təyin etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- ölçmə vasitələrinin yoxlanmasının və təmirinin aparılmasına səlahiyyət verən qeydiyyat vəsiqəsini ləğv etmək
- iqtisadi sanksiyalar tətbiq etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinin hazırlanmasını, yoxlanılmasını, attestasiyasını və təmirini aparmağı qadağan etmək

191 Bu formanı istehsalatın metroloji təminatının dövlət nəzarəti hesab etmək olmaz?

- nəzarət sınaqları
- təkrar sınaqlar
- ölçmələrin aparılma qaydalarının tətbiqi
- dövri sınaqlar
- ölçmə vasitələrinin dövlət qəbul sınaqları

192 Dövlət nəzarəti istehsalatın metroloji təminatı baxımından hansı formada ola bilməz?

- nəzarət sınaqları
- ölçmə avadanlıqlarının təmiri
- ölçmə vasitələrinin dövlət qəbul sınaqları
- təkrar sınaqlar
- dövri sınaqlar

193 İstehsalatın metroloji təminatına dövlət nəzarəti hansı formada ola bilməz?

- ölçmə metodlarının işlənilib hazırlanması
- təkrar sınaqlar
- dövri sınaqlar
- nəzarət sınaqları
- ölçmə vasitələrinin dövlət qəbul sınaqları

194 Sizcə İstehsalatın metroloji təminatına dövlət nəzarəti hansı formada ola bilməz?

- ölçmə vasitələrinin dövlət qəbul sınaqları
- dövri sınaqlar
- təkrar sınaqlar
- ölçü cihazlarının alınması
- nəzarət sınaqları

195 İstehsalatın metroloji təminatına dövlət nəzarəti kimlər tərəfindən həyata keçirilmir?

- dövləttikintikom
- Azərdövlətstandart
- metroloji xidmətin baza təşkilatı
- Azərdövlətstandartın ərazi orqanları
- metroloji xidmətin baş təşkilatı

196 Aşağıdakı məqsədlə dövlət nəzarəti aparılmır?

- elmi-texniki tərəqqini yüksəldilməsi
- məhsulun keyfiyyətini yüksəltmək
- əmək məhsuldarlığının artırılması
- ölçmələrin vəhdətini təmin etmək
- məhsula tələbatı artırmaq

197 Bu məqsədlə dövlət nəzarəti aparılmır. Düzgün variantı göstərin.

- məhsulun keyfiyyətini yüksəltmək
- ölçmələrin vəhdətini təmin etmək

- innovasiyaların tətbiqi
- elmi-texniki tərəqqini yüksəldilməsi
- əmək məhsuldarlığının artırılması

198 Dövlət nəzarəti hansı məqsəd ilə aparılır?

- əmək məhsuldarlığının artırılması
- ölçmələrin vəhdətini təmin etmək
- yeni texnikaların tətbiqi
- yeni texnologiyaların tətbiqi
- elmi-texniki tərəqqini yüksəldilməsi

199 Hansı mərhələlərdə dövlət və idarə nəzarəti aparılır?

- qablaşdırma
- istehsal
- satış
- istismar
- hazırlıq

200 Bu mərhələlərdə dövlət və idarə nəzarəti aparılır. Uyğun variantı seçin.

- qablaşdırma
- istehsal
- istifadə
- istismar
- hazırlıq

201 Sadalanan mərhələlərdən hansında dövlət və idarə nəzarəti aparılır?

- qablaşdırma
- layihələndirmə
- istehsal
- istismar
- hazırlıq

202 Göstərilən mərhələlərdə dövlət və idarə nəzarəti aparılır. Uyğun olanı göstərin.

- istismar
- istehsal
- məhsulun işlənilib hazırlanması
- qablaşdırma
- hazırlıq

203 İdarə nəzarətinin nəticələri üzrə nə tərtib olunur?

- şəhadətnamə
- protokol
- akt
- anket
- hesabat

204 İdarə nəzarətində yoxlanılır:

- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riayət edilməsi
- yoxlama aparən şəxslərə səlahiyyətlərin verilməsi
- sınaq avadanlıqlarının attestasiyasında iştirak etmək
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası

205 Variantlardan hansı idarə nəzarətində yoxlanılır. Uyğun cavabı müəyyənləşdirin.

- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riət edilməsi
- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- yoxlama aparən şəxslərə səlahiyyətlərin verilməsi
- istehsalatın metroloji hazırlanması, konstruktiv və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizası
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası

206 Göstərilənlərdən biri idarə nəzarətində yoxlanılır. Doğru olanını seçin.

- lokal yoxlama sxeminin vəziyyəti
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası
- yoxlama aparən şəxslərə səlahiyyətlərin verilməsi
- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riət edilməsi

207 Yoxlanılanlardan yalnız idarə nəzarətinə aid edilə bilənini göstərin.

- ölçmələrin yerinə yetirilmə metodikalarına riət edilməsi
- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riət edilməsi
- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası
- yoxlama aparən şəxslərə səlahiyyətlərin verilməsi

208 Cavablardan biri idarə nəzarətində yoxlanılanları ifadə edir. Düzgün variantı qeyd edin.

- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riət edilməsi
- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətliliyi
- yoxlama aparən şəxslərin onlara yoxlama hüququ verən qeydiyyat vəsiqələrinin olması

209 Verilənlərdən hansı idarə nəzarətində yoxlanılır?

- yoxlama aparən şəxslərə səlahiyyətlərin verilməsi
- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riət edilməsi
- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası
- metroloji xidmətin strukturunun, tərkibinin, işçilərin sayının və peşə hazırlığının qarşıya qoyulmuş məsələlərə uyğunluğu

210 Sadalananlardan hansı idarə nəzarətində yoxlanılır?

- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riət edilməsi
- idarə metroloji xidmətin öz funksiyalarını yerinə yetirməsi
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətliliyi
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası

211 Bunlardan biri idarə nəzarətində yoxlanılır. Uyğun cavabı göstərin.

- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riət edilməsi
- metroloji xidmətin funksiyalarının müəssisənin metroloji təminatı məsələlərinə uyğunluğu
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətliliyi
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası

212 Nümunədəkilərdən biri idarə nəzarətində yoxlanılır. Düzgün cavabı göstərin.

- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətliliyi

- müəssisələrin metroloji xidmətinin yaradılması haqqında əmrin və bu xidmətin əsasnaməsinin olması
- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə riayət edilməsi
- müəssisənin yoxlama sxeminin vəziyyəti
- istehsalata dair sənədlərin metroloji ekspertizası

213 İdarə metroloji nəzarəti neçə ildən bir aparılır?

- 6
- 3
- 2
- 4
- 5

214 Aşağıdakılardan hansına uyğun olaraq idarə nəzarəti aparıla bilər.

- ümumi yoxlama tərkibində
- şərti
- məqsədyönlü şəkildə
- fərdi yoxlama tərkibində
- plansız

215 İdarə nəzarəti müəssisədə necə aparılır

- şərti
- ümumi yoxlama tərkibində
- plansız
- kompleks yoxlama tərkibində
- fərdi yoxlama tərkibində

216 Müəssisədə idarə nəzarəti ... aparılır

- ümumi yoxlama tərkibində
- plansız
- şərti
- plandankənar
- fərdi yoxlama tərkibində

217 Müəssisədə idarə nəzarəti necə aparılır?

- məqsədyönlü şəkildə
- plansız
- planlı
- şərti
- ümumi yoxlama tərkibində

218 Hansı işləri nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatı yerinə yetirir?

- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin qənaətbəxşliyini yoxlayır
- metroloji nəzarət məsələləri üzrə metodiki rəhbərliyi həyata keçirir
- müəssisə tərəfindən attestasiya oluna bilməyən ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını aparır
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını aparır
- ölçmə vasitələrinə dair sənədlərin tələblərinin gözlənilməsinə nəzarət edir

219 Verilən işlərdən hansını nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatı yerinə yetirir?

- müəssisə tərəfindən attestasiya oluna bilməyən ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını aparır
- müəssisə tərəfindən attestasiya oluna bilməyən ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını aparır
- idarə metroloji nəzarət məsələləri üzrə müəssisələrin metroloji xidmətlərinə metodiki rəhbərliyi həyata keçirir
- müəssisələrin metroloji xidmətlərinin fəaliyyətini yoxlayır

- ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanmasına, istehsalına, tətbiqinə, təmirinə, həmçinin metroloji qayda. Tələb və normaların müəssisələrdə gözlənilməsinə nəzarət edir

220 Verilən işlərdən hansını nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatı yerinə yetirir?

- ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanmasına, istehsalına, tətbiqinə, təmirinə, həmçinin metroloji qayda. Tələb və normaların müəssisələrdə gözlənilməsinə nəzarət edir
- metroloji nəzarət məsələləri üzrə metodiki rəhbərliyi həyata keçirir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını aparır
- ölçmə vasitələrinə dair sənədlərin tələblərinin gözlənilməsinə nəzarət edir
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin qənaətbəxşliyini yoxlayır

221 Bu işləri nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatı yerinə yetirir. Düzgün variantı seçin.

- metroloji nəzarət məsələləri üzrə metodiki rəhbərliyi həyata keçirir
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin qənaətbəxşliyini yoxlayır
- ölçmə vasitələrinə dair sənədlərin tələblərinin gözlənilməsinə nəzarət edir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını aparır
- müəssisələrin metroloji xidmətlərinin fəaliyyətini yoxlayır

222 Yerinə yetirilən işlərdən hansını nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatına şamil etmək olar?

- idarə metroloji nəzarət məsələləri üzrə müəssisələrin metroloji xidmətlərinə metodiki rəhbərliyi həyata keçirir
- metroloji nəzarət məsələləri üzrə metodiki rəhbərliyi həyata keçirir
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin qənaətbəxşliyini yoxlayır
- ölçmə vasitələrinə dair sənədlərin tələblərinin gözlənilməsinə nəzarət edir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını aparır

223 Hansı funksiyaları nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı yerinə yetirir?

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- Azərbaycan dövlət standart tərəfindən müəssisələrdə dövlət metroloji nəzarəti zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

224 Funksiyalardan nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatına aid olanı göstərin.

- baza təşkilatları tərəfindən yoxlanıla bilməyən ölçmə vasitələrinin idarə metroloji attestasiyasını aparır
- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

225 Verilmiş funksiyalardan nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatına uyğun olanı seçin.

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- baza təşkilatları tərəfindən yoxlanıla bilməyən ölçmə vasitələrinin idarə yoxlamasını aparır

226 Bu funksiyalardan nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatına məxsus olanı göstərin.

- ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanmasına, istehsalına, vəziyyətinə, tətbiqinə və təmirinə, həmçinin nazirliyin müəssisələrində metroloji qaydaların, tələblərin və normaların vaxtında tətbiq edilməsinə nəzarət edir
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi

227 Nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı hansı funksiyaları yerinə yetirir?

- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- idarə metroloji xidmət məsələləri üzrə nazirliyin metroloji xidmətinin baza təşkilatlarına metodik rəhbərlik edir və onların fəaliyyətini yoxlayır
- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması

228 Yerinə yetirilən işlərdən hansı nazirliyin baş metroloq xidmətinə məxsusdur.

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmətin baş və baza təşkilatlarının, həmçinin müəssisənin metroloji xidmət bölməsinin işinə nəzarət edir
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması

229 Hansı işləri nazirliyin baş metroloq xidməti yerinə yetirir?

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- istehsal olunmuş ölçmə vasitələrinin müəssisə tərəfindən vaxtında dövlət sınaqlarına və dövlət yoxlamalarına təqdim edilməsinə nəzarət edir
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

230 Görülən işlərdən biri nazirliyin baş metroloq xidmətinə məxsusdur. Uyğun olanı seçin.

- nazirlik sistemində ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasına və idarə yoxlamalarına qoyulmuş tələblərə riət olunmasını yoxlayır
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi

231 Variantlardan biri nazirliyin baş metroloq xidmətinin yerinə yetirdiyi işlərə aiddir. Düzgün olanı seçin.

- nazirliyin Azərdövlətstandart tərəfindən ölçmə vasitələrinin istehsalına, təmirinə və yoxlanmasına icazə verilmiş müəssisələrinin uçotunu aparır
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi

232 Göstərilən işlərdən hansı nazirliyin baş metroloq xidmətinə məxsusdur?

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- nazirlik sistemində ölçmə vasitələrinin işlənib hazırlanması, istehsalı, vəziyyəti, tətbiqi və təmirə nəzarəti həyata keçirir, metroloji qaydaların, tələblərin və normaların vaxtında tətbiqinə və onlara riət edilməsinə nəzarət edir
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

233 Aşağıda idarə metroloji nəzarətinin aparılması şəkili göstərilmişdir. Düzgün variantı göstərin.

- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- müəssisələrdə metroloji xidmət bölmələrinin fəaliyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi

- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

234 Sadalananlardan hansını idarə metroloji nəzarətinə şamil etmək olar. Doğru cavabı qeyd edin.

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmətlərin baş və baza təşkilatlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

235 Bunlardan hansını idarə metroloji nəzarətinə şamil etmək olar?

- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinin, müəssisələrdə metroloji qaydaların, tələb və normaların tətbiqinin və gözlənilməsinin yoxlanması
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

236 İdarə metroloji nəzarəti aparılır:

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyası

237 İdarə metroloji nəzarəti hansı şəkildə aparılır?

- ölçmə vasitələrinə baxışın keçirilməsi
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlanması
- müəssisələrdə metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması
- metroloji xidmət orqanlarının fəaliyyətinin yoxlanması
- metroloji təminatın vəziyyətinin yoxlanması

238 Hüquqlardan dövlət nəzarətinə şamil ediləni müəyyən et.

- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- ölçmə vasitələrinin yoxlanmasının və təmirinin aparılmasına səlahiyyət verən qeydiyyat vəsiqəsini ləğv etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək
- cərimələr tətbiq etmək

239 Hüquqlardan dövlət yoxlamasına şamil ediləni müəyyən et.

- məhsulun qəbulunu təşkil etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinin hazırlanmasını, yoxlanılmasını, attestasiyasını və təmirini aparmağı qadağan etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- cərimələr tətbiq etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək

240 Dövlət yoxlaması ... hüququna malikdir.

- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- məhsulun qəbulu üçün xüsusi rejim təyin etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- cərimələr tətbiq etmək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək

241 Dövlət nəzarəti ... hüququna malikdir.

- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- iqtisadi sanksiyalar tətbiq etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- cərimələr tətbiq etmək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək

242 Verilənlərdən dövlət nəzarətinin hüquqlarına aid olanı qeyd edin.

- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- cərimələr tətbiq etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- nazirliklərlə, idarə və müəssisələrə aşkar olunmuş nöqsanların aradan qaldırılması və günahkar şəxslərin cəzalandırılması haqqında təkliflər vermək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək

243 Göstərilənlərdən dövlət yoxlamasının hüquqlarına aid olanı göstərin.

- cərimələr tətbiq etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- müvafiq standartların, texniki şərtlərin tələbləri və metroloji qaydalar pozulduqda ölçmə vasitələrinin buraxılışını, realizə olunmasını, daşınmasını, saxlanmasını və istifadə olunmasını qadağan etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək

244 Hansı hüquqları dövlət nəzarətinə aid etmək olar?

- məhsulun qəbulunu təşkil etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- dövlət sınağından, metroloji attestasiyadan keçməmiş və yoxlanılmamış ölçmə vasitələrinin tədavi ilə buraxılışını gecikdirmək və onların tətbiqini dayandırmaq
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- cərimələr tətbiq etmək

245 Dövlət yoxlaması hansı hüquqlara malikdir?

- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- cərimələr tətbiq etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək
- sınaqların aparılması üçün məmulatların nümunələrini müəssisələrdən almaq

246 Dövlət nəzarəti hansı hüquqlara malikdir?

- cərimələr tətbiq etmək
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək
- dövlət nəzarətinin aparılmasına və aşkar olunmuş nöqsanların aradan qaldırılmasına müəssisələrin mütəxəssislərini cəlb etmək, həmçinin bu məqsədlər üçün müəssisələrin texniki vasitələrindən istifadə etmək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək

247 Dövlət nəzarəti və dövlət yoxlaması hansı hüquqlara malikdir?

- müəssisələrdən nəzarət olunan məmulatlar üzrə lazımı məlumatları almaq
- cəzaların tətbiqi ilə bağlı müvafiq instansiyalara təkliflər vermək
- cərimələr tətbiq etmək
- məhsulun qəbulunu təşkil etmək
- müəssisələrə ölçmə vasitələrinə aid işləri aparmağı qadağan etmək

248 Azərdövlətstandartın strukturuna daxil olan standartlaşdırma və metrologiya mərkəzləri, həmçinin standartlara və ölçü texnikasına dövlət nəzarətini həyata keçirən laboratoriyalar aşağıdakılardan hansını yerinə yetirir?

- təhkim olunmuş ərazidə yerləşən müəssisələr tərəfindən buraxılan ölçmə vasitələrinə dövlət nəzarəti sınaqlarını təşkil edir
- müvafiq sənədləri işləyib hazırlayır
- istehsal olunan məhsulun sınaqlarını təşkil edir
- metroloji qanunauyğunluğu yoxlayırlar
- reklamasiyalara baxılmasını təşkil edir

249 Azərdövlətstandartın strukturuna daxil olan standartlaşdırma və metrologiya mərkəzləri, həmçinin standartlara və ölçü texnikasına dövlət nəzarətini həyata keçirən laboratoriyalar aşağıdakılardan hansını yerinə yetirir?

- təhkim olunmuş ərazidə seçmə üsulu ilə metroloji qaydalara, tələblərə və normalara riət olunmasını yoxlayırlar
- müvafiq sənədləri işləyib hazırlayır
- istehsal olunan məhsulun sınaqlarını təşkil edir
- metroloji qanunauyğunluğu yoxlayırlar
- reklamasiyalara baxılmasını təşkil edir

250 Standartlara və ölçü texnikasına dövlət nəzarətini həyata keçirən laboratoriyalar aşağıdakılardan hansını yerinə yetirir?

- reklamasiyalara baxılmasını təşkil edir
- istehsal olunan məhsulun sınaqlarını təşkil edir
- metroloji qanunauyğunluğu yoxlayırlar
- dövlət standartlaşdırma planına uyğun olaraq onlara təhkim olunmuş ərazidə dövlət metroloji nəzarəti üzrə işlərin planlarını işləyib hazırlayır
- müvafiq sənədləri işləyib hazırlayır

251 Sizin fikrinizcə İstehsalatın metroloji təminatına dövlət nəzarəti hansı formada ola bilər?

- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinin və tətbiqinin, nazirliklərdə və müəssisələrdə metroloji xidmətlərin fəaliyyətinin, həmçinin metroloji qaydaların tətbiqinin və onlara riayət olunmasının yoxlanılması
- ölçmə avadanlıqlarının təmiri
- ölçmə metodlarının işlənilib hazırlanması
- ölçü cihazlarının alınması
- ölçmələrin aparılma qaydalarının tətbiqi

252 Verilən formalardan birini istehsalatın metroloji təminatının dövlət nəzarətinə aid etmək olar.

- ölçmə vasitələrini hazırlayan, təmir edən və yoxlayan müəssisə və təşkilatların qeydiyyatı
- ölçmə avadanlıqlarının təmiri
- ölçmə metodlarının işlənilib hazırlanması
- ölçü cihazlarının alınması
- ölçmələrin aparılma qaydalarının tətbiqi

253 Sadalanan formalardan istehsalatın metroloji təminatının dövlət nəzarətinə aid edilə biləni göstərin.

- ölçmə vasitələrinin dövlət yoxlaması
- ölçmə avadanlıqlarının təmiri
- ölçmə metodlarının işlənilib hazırlanması
- ölçü cihazlarının alınması
- ölçmələrin aparılma qaydalarının tətbiqi

254 Bu formalardan hansını istehsalatın metroloji təminatının dövlət nəzarətinə aid etmək olar?

- ölçmə vasitələrinin dövlət metroloji attestasiyası
- ölçmə avadanlıqlarının təmiri

- ölçmə metodlarının işlənib hazırlanması
- ölçü cihazlarının alınması
- ölçmələrin aparılma qaydalarının tətbiqi

255 Hansı formada ola bilər istehsalatın metroloji təminatına dövlət nəzarəti?

- ölçmələrin aparılma qaydalarının tətbiqi
- ölçmə metodlarının işlənib hazırlanması
- ölçü cihazlarının alınması
- ölçmə vasitələrinin dövlət qəbul və nəzarət sınaqları
- ölçmə avadanlıqlarının təmiri

256 İstehsalatın metroloji təminatına dövlət nəzarəti kimlər tərəfindən həyata keçirilir?

- Azərdövlətstandartın ərazi orqanları
- metroloji xidmətin baza təşkilatı
- metroloji xidmətin baş təşkilatı
- dövləttikintikom
- Standartlar institutu

257 Həyata keçirilən istehsalatın metroloji təminatına dövlət nəzarətini kimlər aparır?

- Standartlar institutu
- metroloji xidmətin baza təşkilatı
- metroloji xidmətin baş təşkilatı
- dövləttikintikom
- Azərdövlətstandart

258 Dövlət nəzarəti hansı məqsədlə aparılır?

- xammal ehtiyatlarının düzgün uçotunun aparılması
- innovasiyaların tətbiqi
- yeni texnologiyaların tətbiqi
- yeni texnikaların tətbiqi
- məhsula tələbatı artırmaq

259 Verilənlərdən hansını dövlət nəzarətinin məqsədi hesab etmək olar.

- energetika ehtiyatlarının düzgün uçotunun aparılması
- innovasiyaların tətbiqi
- yeni texnologiyaların tətbiqi
- yeni texnikaların tətbiqi
- məhsula tələbatı artırmaq

260 Mərhələlərdən dövlət nəzarəti ilə bağlılığı olanı qeyd edin.

- maddi ehtiyatların düzgün uçotunun aparılması
- innovasiyaların tətbiqi
- yeni texnologiyaların tətbiqi
- yeni texnikaların tətbiqi
- məhsula tələbatı artırmaq

261 Aşağıdakılardan hansını dövlət nəzarətinə şamil etmək olar?

- məhsula tələbatı artırmaq
- yeni texnologiyaların tətbiqi
- yeni texnikaların tətbiqi
- istehsalatın səmərəliliyini yüksəltmək
- innovasiyaların tətbiqi

262 Göstərilənlərdən hansını dövlət nəzarətinə aid etmək olar?

- məhsula tələbatı artırmaq
- məhsulun texniki səviyyəsini yüksəltmək
- innovasiyaların tətbiqi
- yeni texnologiyaların tətbiqi
- yeni texnikaların tətbiqi

263 Variantlardan birində dövlət nəzarətinin məqsədi verilmişdir. Düzgün olanı tapın.

- məhsula tələbatı artırmaq
- innovasiyaların tətbiqi
- yeni texnologiyaların tətbiqi
- yeni texnikaların tətbiqi
- məhsulun keyfiyyətini yüksəltmək

264 Bu məqsədlə dövlət nəzarəti aparılır. Düzgün variantı tapın.

- yeni texnologiyaların tətbiqi
- yeni texnikaların tətbiqi
- əmək məhsuldarlığının artırılması
- məhsula tələbatı artırmaq
- innovasiyaların tətbiqi

265 Bəndlərdən dövlət nəzarətinin məqsədinə aid olanı seçin.

- yeni texnologiyaların tətbiqi
- elmi-texniki tərəqqini yüksəldilməsi
- məhsula tələbatı artırmaq
- innovasiyaların tətbiqi
- yeni texnikaların tətbiqi

266 Hansı məqsədlə dövlət nəzarəti aparılır?

- məhsula tələbatı artırmaq
- ölçmələrin vəhdətini təmin etmək
- yeni texnikaların tətbiqi
- yeni texnologiyaların tətbiqi
- innovasiyaların tətbiqi

267 Dövlət və idarə nəzarəti hansı mərhələlərdə aparılır?

- məhsulun işlənilib hazırlanması
- satış
- istismar
- istifadə
- layihələndirmə

268 Sizin ikrinizcə Dövlət və idarə nəzarəti hansı mərhələlərdə aparılır?

- məhsulun işlənilib hazırlanması
- istifadə
- satış
- istehsal
- layihələndirmə

269 İstehsalatın metroloji təminatına dövlət və idarə nəzarəti dedikdə nə başa düşülür?

- normativ-texniki sənədlərin gözlənilməsinə dövlət nəzarətinin vacib hissəsi

- məhsulun istehsalına texniki nəzarətinin vacib hissəsi
- normaların tətbiqinə dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- məhsulun sertifikatlaşdırılmasına dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- sənaye məhsullarının yaradılması və istismarına dövlət nəzarətinin vacib hissəsi

270 Dövlət və idarə nəzarəti dedikdə başa düşülür:

- texniki şərtlərin tətbiqinə dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- məhsulun istehsalına texniki nəzarətinin vacib hissəsi
- normaların tətbiqinə dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- məhsulun sertifikatlaşdırılmasına dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- sənaye məhsullarının yaradılması və istismarına dövlət nəzarətinin vacib hissəsi

271 Aşağıdakılardan istehsalatın metroloji təminatına dövlət və idarə nəzarətinin vacib hissəsi olanını göstərin.

- normaların tətbiqinə dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- məhsulun istehsalına texniki nəzarətinin vacib hissəsi
- standartların tətbiqinə dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- sənaye məhsullarının yaradılması və istismarına dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- məhsulun sertifikatlaşdırılmasına dövlət nəzarətinin vacib hissəsi

272 Metroloji təminata dövlət və idarə nəzarəti dedikdə nə başa düşülür?

- məhsulun istehsalına texniki nəzarətinin vacib hissəsi
- məhsulun keyfiyyətinə dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- sənaye məhsullarının yaradılması və istismarına dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- məhsulun sertifikatlaşdırılmasına dövlət nəzarətinin vacib hissəsi
- normaların tətbiqinə dövlət nəzarətinin vacib hissəsi

273 ..... dövlət metroloji nəzarətindən keçməli olmayan ölçmə vasitələrinin metroloji xarakteristikalarının və ya bu vasitələrin istifadə üçün yararlılığının müəyyən edilməsi məqsədi ilə yerinə yetirilən əməliyyatların məcmuudur.

- ölçmə vasitələrinin sınağı
- ölçmə vasitələrinin yoxlanması
- ölçmə vasitələrinin attestasiyası
- ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsi
- ölçmə vasitələrinin standartlaşdırılması

274 Hansı nəzarətin həyata keçirilməsində metroloji xidmətinin baş təşkilatı Azərdövlətstandarta köməklik edir?

- məhsulun istehsaldan çıxarılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun yaradılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun layihələndirilməsinin metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin təmirinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istehsala qoyulmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir

275 Hansı nəzarətin həyata keçirilməsində metroloji xidmətinin baş təşkilatı Azərdövlətstandarta köməklik edir?

- məhsulun istehsala qoyulmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istehsaldan çıxarılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin tətbiqinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun layihələndirilməsinin metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun yaradılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir

276 Yerinə yetirilən işlərdən hansı nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatına aiddir?

- məhsulun istehsaldan çıxarılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun yaradılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun layihələndirilməsinin metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istehsala qoyulmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir

277 Bu işləri nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı yerinə yetirir. Aid olanı göstərin.

- məhsulun istehsaldan çıxarılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun yaradılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun layihələndirilməsinin metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istismarının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istehsala qoyulmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir

278 Aşağıda verilənlərdən hansını nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı həyata keçirir.?

- məhsulun istehsaldan çıxarılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun yaradılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun layihələndirilməsinin metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun sınağının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istehsala qoyulmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir

279 Məhsulun formalaşmasına dair metroloji təminatlardan hansını nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı həyata keçirir?

- məhsulun istehsaldan çıxarılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun yaradılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun layihələndirilməsinin metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istehsalının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istehsala qoyulmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir

280 Nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı hansı işləri yerinə yetirir?

- məhsulun istehsaldan çıxarılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun yaradılmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun layihələndirilməsinin metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun işləni hazırlanmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istehsala qoyulmasının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir

281 Ölçmə vasitələrinin dövlət sınağı laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirir?

- perspektiv planları məyyənləşdirir
- attestasiyanın nəticəsini qiymətləndirir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyaya hazırlayır
- standartlaşdırılmayan ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasının yerinə yetirilməsi üzrə baza təşkilatlarının fəaliyyətinə nəzarət edir
- səmərələşdirici təkliflər hazırlayır

282 Hansı işləri ölçmə vasitələrinin dövlət sınağı laboratoriyası yerinə yetirir?

- perspektiv planları məyyənləşdirir
- attestasiyanın nəticəsini qiymətləndirir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyaya hazırlayır

- standartlaşdırılmayan ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının planlarının yerinə yetirilməsi üzrə baza təşkilatlarının fəaliyyətinə nəzarət edir
- səmərələşdirici təkliflər hazırlayır

283 Ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyası laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirir?

- perspektiv planları məyyənləşdirir
- attestasiyanın nəticəsini qiymətləndirir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyaya hazırlayır
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarını aparır
- səmərələşdirici təkliflər hazırlayır

284 Göstərilmiş işlərdən birini ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyası laboratoriyası həyata keçirir. Həmin işi qeyd edin.

- perspektiv planları məyyənləşdirir
- attestasiyanın nəticəsini qiymətləndirir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyaya hazırlayır
- təklifləri ümumiləşdirir
- səmərələşdirici təkliflər hazırlayır

285 Verilənlərdən biri ölçmə vasitələrinin dövlət sınağı laboratoriyası tərəfindən yerinə yetirilir. Düzgün cavabı qeyd edin.

- perspektiv planları məyyənləşdirir
- attestasiyanın nəticəsini qiymətləndirir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyaya hazırlayır
- hazırlanmış təklifləri nazirliyə təqdim edir
- səmərələşdirici təkliflər hazırlayır

286 Ölçmə vasitələrinin dövlət sınağı və metroloji attestasiyası laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirir?

- perspektiv planları məyyənləşdirir
- attestasiyanın nəticəsini qiymətləndirir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyaya hazırlayır
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyası planlarına təkliflər hazırlayır
- səmərələşdirici təkliflər hazırlayır

287 Aşağıda ölçmə vasitələrinin dövlət sınağı və metroloji attestasiyası laboratoriyasının yerinə yetirdiyi işlər verilmişdir. Doğru cavabı müəyyən et.

- perspektiv planları məyyənləşdirir
- attestasiyanın nəticəsini qiymətləndirir
- ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyaya hazırlayır
- sahədə tətbiq olunan ölçmə vasitələrinin dövlət sınağı planlarına təkliflər hazırlayır
- səmərələşdirici təkliflər hazırlayır

288 Normativ-texniki sənədlərin işlənməsi laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirir?

- buraxılan məhsulların daşınması üçün nəqliyyat növünü müəyyən edir
- buraxılan məhsulların istehsal xəritələrini təhlil edir
- buraxılan məhsulların NTS-inin təhlil planlarını işləyib hazırlayır
- metroloji ekspertizanın nəticələrinə görə rəy hazırlayır
- buraxılan məhsulların qablaşdırılması üçün istifadə olunan materialları yoxlayır

289 Normativ-texniki sənədlərin metroloji ekspertizası laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirir?

- müəyyən edilmiş qaydada metrologiya və standartlaşdırma sahəsində beynəlxalq elmi-texniki əməkdaşlıq üzrə işləri yerinə yetirir
- buraxılan məhsulların istehsal xəritələrini təhlil edir

- buraxılan məhsulların qablaşdırılması üçün istifadə olunan materialları yoxlayır
- buraxılan məhsulların daşınması üçün nəqliyyat növünü müəyyən edir
- buraxılan məhsulların NTS-inin təhlil planlarını işləyib hazırlayır

290 Normativ-texniki sənədlərin işlənməsi və metroloji ekspertizası laboratoriyası ... .

- buraxılan məhsulların istehsal xəritələrini təhlil edir
- buraxılan məhsulların daşınması üçün nəqliyyat növünü müəyyən edir
- buraxılan məhsulların qablaşdırılması üçün istifadə olunan materialları yoxlayır
- NTS-i Azərdövlətstandartın orqanları ilə razılaşıdırır
- buraxılan məhsulların NTS-inin təhlil planlarını işləyib hazırlayır

291 Aşağıda verilənlərdən hansını normativ-texniki sənədlərin işlənməsi və metroloji ekspertizası laboratoriyası həyata keçirir?

- buraxılan məhsulların qablaşdırılması üçün istifadə olunan materialları yoxlayır
- buraxılan məhsulların istehsal xəritələrini təhlil edir
- buraxılan məhsulların NTS-inin təhlil planlarını işləyib hazırlayır
- vacib müəssisələrin, qurğuların və məmulatların metroloji ekspertizasının aparılmasına rəhbərlik edir
- buraxılan məhsulların daşınması üçün nəqliyyat növünü müəyyən edir

292 Bəndlərdən birində normativ-texniki sənədlərin işlənməsi laboratoriyasına aid edilən vəzifə göstərilib. Düzgün cavabı tapın.

- buraxılan məhsulların daşınması üçün nəqliyyat növünü müəyyən edir
- buraxılan məhsulların qablaşdırılması üçün istifadə olunan materialları yoxlayır
- buraxılan məhsulların istehsal xəritələrini təhlil edir
- buraxılan məhsulların NTS-inin təhlil planlarını işləyib hazırlayır
- ölçmələrin vəhdətinin təmin olunması üzrə standartlara baxır və onları razılaşıdırır

293 Normativ-texniki sənədlərin işlənməsi və metroloji ekspertizası laboratoriyası yerinə yetirir:

- buraxılan məhsulların qablaşdırılması üçün istifadə olunan materialları yoxlayır
- buraxılan məhsulların NTS-inin təhlil planlarını işləyib hazırlayır
- normativ-texniki sənədlərin işlənməsi və metroloji ekspertizası laboratoriyası metroloji təminat məsələləri üzrə NTS-in layihələrini hazırlayır
- buraxılan məhsulların istehsal xəritələrini təhlil edir
- buraxılan məhsulların daşınması üçün nəqliyyat növünü müəyyən edir

294 Biri laboratoriyanın əsas vəzifələrinə aiddir. Uyğunluğu müəyyən et.

- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- nazirliyin müəssisələri tərəfindən buraxılan məhsulların istismarının metroloji təminatı üzrə normativ sənədlər və sorğu-informasiya fondunu yaradır
- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək

295 Cavablardakılardan hansını laboratoriyanın əsas vəzifələrinə şamil etmək olar?

- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- nazirliyin müəssisələri tərəfindən buraxılan məhsulların sınağının metroloji təminatı üzrə normativ sənədlər və sorğu-informasiya fondunu yaradır

296 Bu laboratoriyanın əsas vəzifələri hansılardır?

- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək

- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək
- nazirliyin müəssisələri tərəfindən buraxılan məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə normativ sənədlər və sorğu-informasiya fondunu yaradır

297 Aşağıdakı vəzifələrdən birini elmi-texniki və təşkilati-metodiki rəhbərliyi həyata keçirən laboratoriya icra edir?

- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- nazirliyin müəssisələri tərəfindən buraxılan məhsulların işlənilib hazırlanmasının metroloji təminatı üzrə normativ sənədlər və sorğu-informasiya fondunu yaradır
- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək

298 Elmi-texniki və təşkilati-metodiki rəhbərliyi həyata keçirən laboratoriyanın əsas vəzifələri nədən ibarətdir?

- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- metroloqların hazırlanmasını təşkil edir
- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək

299 Hansı tədbirləri bu laboratoriyanın əsas vəzifəsi hesab etmək olar?

- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- müəssisələrin və təşkilatların metroloji xidmət kadrlarının peşə hazırlığının yüksəldilməsi üzrə tədbirlər həyata keçirir
- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək

300 Laboratoriya ... .

- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- müşavirələri və sərəgiləri təşkil edir
- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək

301 Bunlardan laboratoriyanın icraatında olanı qeyd edin.

- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- seminarları təşkil edir
- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək

302 Laboratoriyanın əsas vəzifələrindən biri aşağıda göstərilən tədbirləri görməkdir. Doğru cavabı müəyyənləşdirin.

- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- konfransları təşkil edir
- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək

303 Əsas vəzifələrdən biri sadalananlar arasındadır. Düzgün variantı seçin.

- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- baza təşkilatlarının işinə nəzarət edir
- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək

304 Laboratoriyanın əsas vəzifəsi aşağıdakı işlərdən birini həyata keçirməkdir. Həmin işi göstərin.

- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- metroloji xidmətin baza təşkilatlarının təsdiqi və onlara məhsul qrupunun təhkim edilməsi üzrə nazirliyə təkliflər hazırlayır
- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək

305 Vəzifələrdən laboratoriyanın əsas vəzifələrinə aid olanı göstərin.

- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- baza təşkilatlarının materialları əsasında ölçmə vasitələrinin rəşional istifadə olunması və yeni ölçmə vasitələrinin alınması haqqında nazirliyə təkliflər verir
- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək

306 Variantlardan biri laboratoriyanın əsas vəzifələrinə şamil edilir. Şamil ediləni tapın.

- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- nazirlik sistemində metroloji təminatın vəziyyətini təhlil edir
- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək

307 Aşağıdakılardan biri laboratoriyanın əsas vəzifəsidir. Doğru olanı müəyyən et.

- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- perspektiv və illik planların tərtib olunması üzrə işlərə rəhbərlik edir
- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək

308 Bu vəzifələrdən hansını laboratoriyanın əsas vəzifəsi hesab etmək olar?

- məhsulun etibarlılığını tədqiq etmək
- perspektiv və illik planların tərtib olunması üçün təkliflər hazırlayır
- məhsulun saxlanması qaydalarını müəyyənləşdirmək
- məhsula olan sifarişin miqdarını analiz etmək
- məhsulun xidmət müddətini müəyyən etmək

309 Baza təşkilatlarına və müəssisə metroloji xidmətlərinə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edən laboratoriya nəyi təyin edir?

- istismarının metroloji təminatı üzrə lazımi işlərin əsas istiqamətlərini
- məhsula olan sifarişin miqdarını
- məhsulun saxlanması
- məhsulun xidmət müddətini
- məhsulun etibarlılığını

310 Müəssisə metroloji xidmətlərinə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edən laboratoriya nəyi təyin edir?

- düzgün cavab yoxdur
- məhsulun saxlanması
- məhsulun xidmət müddətini
- məhsula olan sifarişin miqdarını
- sınağını

311 Qeyd edilən laboratoriya müəssisə metroloji xidmətlərinə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edir. Bu laboratoriyanın işi nədən ibarətdir?

- məhsulun tədarükünü
- istismarının metroloji təminatı üzrə lazımı işlərin əsas istiqamətlərini
- məhsulun işlənilib hazırlanmasını
- istehsalını
- sınağını

312 Göstərilən laboratoriya baza təşkilatlarına elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edir. Bu laboratoriya nəyi təyin edir?

- istehsalını
- məhsulun işlənilib hazırlanmasını
- məhsulun tədarükünü
- istismarının metroloji təminatı üzrə lazımı işlərin əsas istiqamətlərini
- sınağını

313 Bu laboratoriyalardan hansı metroloji şöbədə fəaliyyət göstərir?

- elmi-tədqiqat laboratoriyası
- ixtisaslaşmış laboratoriyası
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınağı və metroloji attestasiyası laboratoriyası
- nümunəyə dair sənədlərin ekspertizası laboratoriyası
- texniki sənədlərin ekspertizası

314 Sadalanan laboratoriyalardan metroloji şöbədə fəaliyyət göstərən hansıdır?

- normativ-texniki sənədlərin işlənməsi və metroloji ekspertizası laboratoriyası
- ixtisaslaşmış laboratoriyası
- elmi-tədqiqat laboratoriyası
- texniki sənədlərin ekspertizası
- nümunəyə dair sənədlərin ekspertizası laboratoriyası

315 Verilmiş laboratoriyalardan hansı metroloji şöbədə fəaliyyət göstərir?

- normativ sənədlərin ekspertizası laboratoriyası
- ixtisaslaşmış laboratoriya
- elmi-tədqiqat laboratoriyası
- texniki sənədlərin ekspertizası
- baza təşkilatlarına və müəssisə metroloji xidmətlərinə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edən laboratoriya

316 Metroloji şöbədə neçə laboratoriya fəaliyyət göstərir?

- 5
- 10
- 3
- 9
- 7

317 Metroloji şöbə aşağıdakı funksiyalardan hansını yerinə yetirir?

- nazirliyin metroloji xidmət üçün müəssisələrin hazırlanması və onların peşə hazırlığının artırılması üzrə işləri təşkil edir
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək
- ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir
- NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir

318 Sadalanan funksiyalardan hansını metroloji şöbə yerinə yetirir?

- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək
- ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir
- NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir
- müəssisə və təşkilatlarda metroloji təminat üzrə dövlət standartlarının və digər normativ-texniki sənədlərin tətbiqini təşkil edir və onlara riayət olunmasına nəzarəti həyata keçirir

319 Aşağıda göstərilən variantlardan biri metroloji şöbənin hansı funksiyasını yerinə yetirdiyini göstərir. Düzgün variantı seçin.

- nazirlik sistemində metroloji təminatın vəziyyəti barədə materialları toplayır və işləyir, bu materiallarla maraqlı təşkilatları təmin edir
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək
- ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək
- NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir

320 Nazirliyin ölçmə vasitələrinə olan tələbatını öyrənir, yeni ölçmə vasitələrinin və metodlarının yaradılması üçün təkliflər hazırlayır

- NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir
- nazirliyin ölçmə vasitələrinə olan tələbatını öyrənir, yeni ölçmə vasitələrinin və metodlarının yaradılması üçün təkliflər hazırlayır
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək
- ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək

321 Cavablardan biri metroloji şöbənin yerinə yetirdiyi funksiyasını göstərir.

- NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir
- nazirliyin müəssisə və təşkilatlarında metroloji xidmətlərin yaradılması üzrə iş aparır, baş və baza təşkilatların təyin olunması üzrə təkliflər hazırlayır
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək
- ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir

322 Bu funksiyalardan hansını metroloji şöbə yerinə yetirir?

- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək
- ölçmə vasitələrinin yoxlanmasını, təmirini və metroloji attestasiyasını təşkil edir, bu vasitələrin texniki səviyyəsi və keyfiyyəti haqqında material toplayır
- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək
- ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir
- NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir

323 Verilmiş funksiyalardan metroloji şöbə tərəfindən yerinə yetirilənini göstərin.

- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək
- digər nazirliklərin təşkilatlarında aparılmış elmi-tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərini nəzərə alaraq standartlaşdırma planına təkliflər hazırlayır
- ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir
- NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir

- NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək

324 Funksiyalardan birini metroloji şöbə yerinə yetirir. Doğru cavabı qeyd edin.

- nazirlik sistemində ölçmələrin və metroloji təminatın vəziyyətini təhlil edir  
 NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək  
 NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək  
 ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir  
 NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir

325 Göstərilən funksiyalardan hansını metroloji şöbə yerinə yetirir?

- metroloji təminat üzrə perspektiv və cari tədbirləri planlaşdırır  
 NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir  
 ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir  
 NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək  
 NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək

326 Aşağıdakı funksiyalardan hansını metroloji şöbə yerinə yetirir?

- NTS-in işlənməsinə nəzarəti həyata keçirir  
 metroloji təminat sahəsində nazirliyin (komitənin, şirkətin) əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir  
 NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı Azərdövlətstandarta göndərmək  
 NTS-in etibarlılığı haqqında informasiyanı təhlil etmək  
 ölçmə vasitələrinin sınağı zamanı aşkar edilmiş nöqsanların aradan qaldırılmasına nəzarət edir

327 Nazirliyin metroloji orqanları və onların ölçmələrin vəhdətinin təmin olunmasına və istehsalatın metroloji təminatına yönəldilmiş fəaliyyətləri necə adlanır?

- dövlət metroloji xidməti  
 idarə metroloji xidməti  
 müəssisə metroloji xidməti  
 metroloji xidmətin baş təşkilatı  
 metroloji xidmətin baza təşkilatı

328 Metroloji fəaliyyətin əsas məqsədi nədir?

- məhsulların yüksək keyfiyyətini təmin etmək  
 məhsulların yüksək etibarlılığını təmin etmək  
 məhsulların yüksək uzunömürlülüyünü təmin etmək  
 məhsulların yüksək texnolojiliyini təmin etmək  
 məhsulların yüksək estetikliyini təmin etmək

329 Bunlardan birini kalibrləmə faktiki olaraq əvəz edir:

- texnoloji avadanlıqların ekspert yoxlamasını  
 texnoloji qurğuların dövlət yoxlamasını  
 ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasını  
 cihazqayırma məhsullarının müqayisəli yoxlamasını  
 ölçmə vasitələrinin birbaşa yoxlamasını

330 Aşağıdakı variantlardan biri kalibrləmə işlərinin təşkilinə aid edilir: 1. Müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrləmə işlərinin aparılmasını təşkil edir və heç bir sistemdə akkreditləşdirmir. 2. Məhsulun rəqabət qabiliyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrləmə sistemində kalibrləmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir. 3. Məhsulların texnoloji layihələrinin istehsalata göndərilməsi.

- yalnız 3  
 1 və 2  
 1,2 və 3

- 2 və 3  
 yalnız 1

331 Bu variantlardan hansını kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olar? 1.Müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə işlərinin aparılması üçün kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir. 2.Məhsullara sınaq protokolunun təşkil edilməsi. 3.Məhsulun rəqabət qabiliyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir.

- 1 və 3  
 2 və 3  
 1 və 2  
 yalnız 3  
 yalnız 1

332 Kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid olan variantı seçin: 1.Məhsulun ilkin sınaqlarının təşkil kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir 2.Müəssisə kommersiya əsasında kalibrəmə işlərinin aparılması üçün kalibrəmə sistemində akkreditləşdirilir. 3.Müəssisənin kalibrəmə laboratoriyası açıq tipli xarici kalibrəmə xidməti kimi akkreditləşdirilir.

- yalnız 1  
 2 və 3  
 1 və 2  
 yalnız 3  
 hər biri

333 Aşağıdakı bəndlərdən hansı kalibrəmə işlərinin təşkilinə aiddir? 1.Ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququnu akkreditləşdirilmiş müəssisələr eyni zamanda həmin növdən olan ölçmələr üzrə kalibrəmə işlərini aparmaq hüququna akkreditləşdirmə attestatı alırlar. 2.Sınaq nümunələrinin seçilməsi və identifikasiyası. 3.Müxtəlif məhsul qrupları üçün tələblər işləyib hazırlamaq.

- 2 və 3  
 heç biri  
 1 və 3  
 yalnız 3  
 yalnız 1

334 Verilmiş variantlardan hansını kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid etmək olar? 1. Ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququnu akkreditləşdirilmiş müəssisələr eyni zamanda həmin növdən olan ölçmələr üzrə kalibrəmə işlərini aparmaq hüququna akkreditləşdirmə attestatı alırlar. 2.Dövlət metroloji xidmətinin orqanları kalibrəmə sistemində eyni zamanda həm akkreditləşdirmə orqanları kimi, həm də kalibrəmə təşkilatları kimi qeydiyyatdan keçirlər. 3.Müəssisənin kalibrəmə laboratoriyası açıq tipli xarici kalibrəmə xidməti kimi akkreditləşdirilir.

- 1,2 və 3  
 yalnız 2  
 yalnız 1  
 yalnız 3  
 2 və 3

335 Hansı variant kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid edilir? 1.Müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrəmə işlərinin aparılmasını təşkil edir və heç bir sistemdə akkreditləşdirilmir. 2.Məhsulun rəqabət qabiliyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrəmə sistemində kalibrəmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir. 3.Akkreditləşdirmə üzrə orqanın malik olmalı olduğu sənədləri müəyyən edir.

- yalnız 2  
 1 və 2  
 2 və 3  
 yalnız 3  
 yalnız 1

336 Ölçmə vasitələrinin kalibrənməsinin hüquqi əsaslarını əks etdirən “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanunu neçənci ildə qəbul olunmuşdur ?

- 2004  
 2000  
 2001  
 2002  
 2003

337 Növlərinə görə kalibrənmələrarası (yoxlamalararası) intervallar neçə yerə bölünür?

- 2  
 3  
 6  
 5  
 4

338 Verilmiş tip ölçmə vasitələrinin hamısı üçün vahid interval təşkil edən interval növü aşağıdakılardan hansıdır?

- beşinci növ  
 dördüncü növ  
 yeddinci növ  
 ikinci növ  
 səkkizinci növ

339 Kalibrənmə faktiki olaraq ölçmə vasitələrinin ..... əvəz etmir?

- ölçmə vasitələrinin müqayisəli yoxlamasını  
 ölçmə avadanlıqlarının ərazi yoxlamasını  
 ölçmə vasitələrinin inzibati yoxlamasını  
 ölçmə vasitələrinin müəssisə yoxlamasını  
 texnoloji sxemlərin idarə yoxlamasını

340 Kalibrənmə faktiki olaraq əvəz etmir:

- ölçmə qurğularının idarə yoxlamasını  
 ölçmə vasitələrinin birbaşa yoxlamasını  
 ölçmə vasitələrinin inzibati yoxlamasını  
 ölçülən kəmiyyətlərin yoxlamasını  
 ölçmə vasitələrinin müəssisə yoxlamasını

341 Aşağıda göstərilənlərdən hansını kalibrənmə işlərinin təşkilinə aid etmək olmaz? 1. Məhsulun rəqabət qabiliyyətinin yüksəldilməsində maraqlı olan təşkilat kalibrənmə sistemində kalibrənmə işlərinin aparılmasına akkreditləşdirilir. 2. Müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrənmə işlərinin aparılmasını təşkil edir və heç bir sistemdə akkreditləşdirilmir. 3. Texnoloji cihazların sazlığının dövrü yoxlanılmasının nəticələrinin təhlili

- yalnız 1  
 1 və 2  
 3 və 2  
 yalnız 3  
 yalnız 2

342 Verilən variantlardan hansını kalibrənmə işlərinin təşkilinə aid etmək olmaz?

- müəssisənin kalibrənmə laboratoriyası açıq tipli xarici kalibrənmə xidməti kimi akkreditləşdirilir  
 müəssisə kommersiya əsasında kalibrənmə işlərinin aparılması üçün kalibrənmə sistemində akkreditləşdirilmir  
 müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemdə akkreditləşdirilmir  
 müəssisə akkreditləşdirmə üçün tələb edilən sənədləri tərtib edir

- müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrəmə işlərinin aparılmasını təşkil edir

343 Variantlardan hansı kalibrəmə işlərinin təşkilinə aid edilə bilməz? 1. Ölçmə vasitələrini yoxlamaq hüququna malik akkreditləşdirilmiş müəssisələrin sənədlərinin yoxlanılması 2. Müəssisə müstəqil olaraq özündə kalibrəmə işlərinin aparılmasını təşkil edir 3. Müəssisə müstəqil olaraq heç bir sistemdə akkreditləşdirilmir

- düzgün cavab yoxdur  
 yalnız 2  
 1 və 3  
 2 və 3  
 1,2 və 3

344 Aşağıda göstərilənlərdən hansı akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aiddir?

- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması  
 idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi və müfəttiş nəzarətinin aparılması  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması  
 müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması

345 Variantlardan hansı akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid edilə bilər?

- vahidlərin ölçülərinin dövlət və ya beynəlxalq etalonlardan akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərə ötürülməsi  
 idarələrdə metroloji xidmətlərin nəticələrinin yoxlanılması  
 birliklərdə metroloji xidmətlərin hesabatlarının təhlili  
 təşkilatın metroloji xidmətlərinin yoxlanması  
 ixtisaslaşmaya uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması

346 Akkreditləşdirmə üzrə orqanların vəzifələrinə aid etmək olar:

- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması  
 idarələrdə metroloji xidmətlərin hesabatlarının təhlili  
 müxtəlif təşkilatlarda metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması  
 müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması  
 verilmiş ixtisaslaşmanın kalibrəmə fəaliyyəti üzrə normativ sənədlər fondunun formalaşdırılması və aktualaşdırılması

347 Hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olar?

- metroloji xidmətlərə ölçmə vasitələrini kalibrəmə hüququnu verən akkreditləşdirmə attestatının verilməsi, akkreditləşdirilmiş metroloji  
 müxtəlif təyinatlı idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılmasına nəzarət edilməsi  
 birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması  
 müəssisələrin metroloji xidmətlərinin aparılma qaydalarına nəzarət  
 metroloji xidmətlərə ölçmə vasitələrini kalibrəmə hüququnu verən akkreditləşdirmə attestatının verilməsi, akkreditləşdirilmiş metroloji  
 öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması

348 Bu variantlardan biri akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid edilir:

- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması qaydalarının araşdırılması  
 ixtisaslaşmaya uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması  
 idarələrdə təşkil olunan metroloji xidmətlərin aparılması  
 müəssisə metroloji xidmətlərinin sertifikatlarının yoxlanması  
 kalibrəmə haqqında xarici sertifikatların tanınması barədə qərarın qəbul edilməsi və bu qərarın maraqlı hüquqi şəxslərin nəzərinə çatdırılması

349 Variantlardan biri akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aiddir:

- idarələrdə təşkil olunan metroloji xidmətlərin aparılması
- ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi haqqında akkreditləşdirilmiş orqan adından verilmiş sertifikatların ləğv edilməsi və ya onların təsirinin dayandırılması
- metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılmasının normativ–hüquqi bazasının araşdırılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin yoxlanması

350 Akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə hansı bəndi aid etmək olar?

- akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərin siyahısının tərtib edilməsi və akkreditləşdirmənin nəticələri haqqında informasiyanın çapa hazırlanması
- ixtisaslaşmaya uyğun metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- müəssisənin metroloji xidmətlərinin yoxlanması
- müxtəlif birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılması
- idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması səviyyəsinin qiymətləndirilməsi

351 Verilən variantlardan hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olar?

- müxtəlif təyinatlı idarələrdə metroloji xidmətlərin aparılması
- müəssisə metroloji xidmətlərinin fəaliyyətinin yoxlanması
- personalın peşə hazırlığı səviyyəsinin yüksəldilməsi və attestasiyasının təşkili
- öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin sertifikatlaşdırılması və yoxlamanın aparılması
- birliklərdə metroloji xidmətlərin aparılmasının səmərəlilik səviyyəsinin araşdırılması

352 Kalibrəlmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət aşağıda göstərilənlərdən hansına malik olmalıdır?

- yoxlama qrupuna
- yoxlanılmış kalibrəlmə vasitələrinə
- sertifikatlaşdırma mərkəzinə
- ekspertiza aktına
- texniki rəqlamentlərə

353 Aşağıdakılardan hansı metroloji fəaliyyətin əsas məqsədi deyildir?

- məhsulların yüksək istehlak dəyərliliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək kaloriliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək keyfiyyətini təmin etmək
- məhsulların yüksək texnolojiliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək qidalılığını təmin etmək

354 Ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirmir?

- sınağın nəticələrini ümumiləşdirmək
- onların dövlət sınaqlarını aparmaq
- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib etmək
- ölçmə vasitələrinin yoxlanması üçün təkliflər hazırlamaq
- sınağın nəticələrini təhlil etmək

355 Hansı işləri metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə etmək olmaz?

- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- səmərələşdirici təkliflərin hazırlanması
- ölçmələrin iqtisadi səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi

356 Göstərilən işlərdən hansı metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə olunmur?

- işçilərin motivləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi

- ölçmələrin iqtisadi səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi
- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi

357 Cavablardakı işlərdən biri metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə olunmur. Həvalə olunmayı göstərin.

- düzgün cavab yoxdur
- ölçməni yerinə yetirənlərin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi
- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi

358 Sadalanan işlərdən metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə edilmir:

- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- xammalın təşkili üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin iqtisadi səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi

359 Metroloji xidmətin baza təşkilatına hansı işlər həvalə olunmur?

- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- məhsul sınağının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin iqtisadi səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi

360 Bu işlər metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə olunmur. Aid olan cavabı göstərin.

- məhsul istifadəsinin metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin iqtisadi səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi
- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi

361 Hansı işləri ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyası yerinə yetirmir?

- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib etmək
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirmək
- sınağın nəticələrini təhlil etmək
- onların dövlət sınaqlarını aparmaq
- aktları tərtib etmək

362 Dövlət sınaq laboratoriyası nəyi yerinə yetirmir?

- sınağın nəticələrini ümumiləşdirmək
- sınaqların aparılması üçün üsul və vasitələri işləyib hazırlamaq
- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib etmək
- onların dövlət sınaqlarını aparmaq
- sınağın nəticələrini təhlil etmək

363 Verilənlərdən biri ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyasına şamil edilmir. Şamil edilməyən müəyyən et.

- ölçmə vasitələrinin yoxlanması üçün təkliflər hazırlamaq
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirmək
- sınağın nəticələrini təhlil etmək

- onların dövlət sınaqlarını aparmaq
- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib etmək

364 Ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirmir?

- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib etmək.
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirmək
- sınağın nəticələrini təhlil etmək
- onların dövlət sınaqlarını aparmaq
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının planı üçün təkliflər hazırlamaq.

365 Aşağıda göstərilənlərdən hansını baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına şamil etmək olmaz?

- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını
- təkrar sınaqları həyata keçirən laboratoriyanı
- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiyası laboratoriyasını
- elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyasını
- mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasını

366 Göstərilənlərdən hansı baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına şamil edilmir?

- ixtisaslılıq sınaqlarını həyata keçirən laboratoriyanı
- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiyası laboratoriyasını
- elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyasını
- mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasını
- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını

367 Hansı baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına aid deyil. Düzgün cavabı müəyyənləşdir.

- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını
- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiyası laboratoriyasını
- sertifikatlaşdırma laboratoriyasını
- elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyasını
- mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasını

368 Hansı laboratoriyanı baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına daxil etmək olmaz?

- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiyası laboratoriyasını
- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını
- elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyasını
- mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasını
- sınaq-təhlil laboratoriyasını

369 Aşağıda göstərilənlərdən hansını baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına şamil etmək olmaz?

- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinin tədqiqi laboratoriyasını
- mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasını
- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını
- elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyasını
- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiyası laboratoriyasını

370 Məhsulla bağlı işlərdən birini baş təşkilat yerinə yetirmir. Bu hansı işdir?

- məhsulun vaxtında istehlakçıya çatdırılmasında müvafiq təşkilata köməklik edir
- məhsulun istismarının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun istehsalının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun sınağının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir

371 Nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı hansı işləri yerinə yetirmir?

- məhsulun istehsalının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun tədarükündə müvafiq təşkilata köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun istismarının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun sınağının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir

372 Bu işlərdən hansı birini nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı yerinə yetirə bilməz?

- məhsulun daşınmasında müvafiq təşkilata köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun istismarının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun sınağının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun istehsalının metroloji təminatının həyata

373 Məhsulun formalaşdırılmasına dair hansı işləri baş təşkilat yerinə yetirmir?

- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun sınağının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun istismarının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun istehsalının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun layihələndirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir

374 Baş təşkilat metroloji xidmətə aid hansı işləri yerinə yetirmir?

- məhsulun işlənib hazırlanmasının standartlaşdırılmasında Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun istehsalının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun sınağının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- məhsulun istismarının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərbaycan standartlarında köməklik edir

375 Aşağıdakılardan hansı bu laboratoriyanın əsas vəzifələri hesab edilə bilməz?

- perspektiv və illik planların tərtib olunması üzrə işlərə rəhbərlik edir
- metroloji xidmətin baza təşkilatlarının təsdiqi və onlara məhsul qrupunun təhkim edilməsi üzrə nazirliyə təkliflər hazırlayır
- istehlakçılar arasında sorğunun aparılması
- baza təşkilatlarının materialları əsasında ölçmə vasitələrinin rəşional istifadə olunması və yeni ölçmə vasitələrinin alınması haqqında nazirliyə təkliflər verir
- nazirlik sistemində metroloji təminatın vəziyyətini təhlil edir

376 ... laboratoriyanın əsas vəzifələri hesab edilmir.

- nazirlik sistemində metroloji təminatın vəziyyətini təhlil edir
- sınağın nəticələrinin ictimaiyyətə çatdırılması
- perspektiv və illik planların tərtib olunması üzrə işlərə rəhbərlik edir
- metroloji xidmətin baza təşkilatlarının təsdiqi və onlara məhsul qrupunun təhkim edilməsi üzrə nazirliyə təkliflər hazırlayır
- baza təşkilatlarının materialları əsasında ölçmə vasitələrinin rəşional istifadə olunması və yeni ölçmə vasitələrinin alınması haqqında nazirliyə təkliflər verir

377 Vəzifələrdən hansını bu laboratoriyanın əsas vəzifələri hesab etmək olmaz?

- ölçmə vasitələrinin kalibrənməsi ilə bağlı sənədləri hazırlamaq
- metroloji xidmətin baza təşkilatlarının təsdiqi və onlara məhsul qrupunun təhkim edilməsi üzrə nazirliyə təkliflər hazırlayır
- baza təşkilatlarının materialları əsasında ölçmə vasitələrinin rəşional istifadə olunması və yeni ölçmə vasitələrinin alınması haqqında nazirliyə təkliflər verir
- nazirlik sistemində metroloji təminatın vəziyyətini təhlil edir
- perspektiv və illik planların tərtib olunması üzrə işlərə rəhbərlik edir

378 Verilənlərdən hansı bu laboratoriyanın əsas vəzifələri ola bilməz?

- metroloji xidmətin baza təşkilatlarının təsdiqi və onlara məhsul qrupunun təhkim edilməsi üzrə nazirliyə təkliflər hazırlayır
- ölçmə vasitələrinin nasazlığının aradan qaldırılması ilə bağlı tədbirlər görmək
- perspektiv və illik planların tərtib olunması üzrə işlərə rəhbərlik edir
- nazirlik sistemində metroloji təminatın vəziyyətini təhlil edir
- baza təşkilatlarının materialları əsasında ölçmə vasitələrinin rəşional istifadə olunması və yeni ölçmə vasitələrinin alınması haqqında nazirliyə təkliflər verir

379 Bu, laboratoriyanın əsas vəzifəsi hesab edilə bilməz. Bu nədir?

- perspektiv və illik planların tərtib olunması üzrə işlərə rəhbərlik edir
- ölçmə vasitələrinin alınması ilə bağlı kartirovka elan etmək
- metroloji xidmətin baza təşkilatlarının təsdiqi və onlara məhsul qrupunun təhkim edilməsi üzrə nazirliyə təkliflər hazırlayır
- baza təşkilatlarının materialları əsasında ölçmə vasitələrinin rəşional istifadə olunması və yeni ölçmə vasitələrinin alınması haqqında nazirliyə təkliflər verir
- nazirlik sistemində metroloji təminatın vəziyyətini təhlil edir

380 Bu laboratoriya baza təşkilatlarına dair nələri təyin etmir?

- məhsulun tədarükünü
- sınağını
- məhsulun işlənilib hazırlanmasını
- məhsulun saxlanmasını
- istismarının metroloji təminatı üzrə lazımı işlərin əsas istiqamətlərini

381 Baza təşkilatlarına və müəssisə metroloji xidmətlərinə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edən laboratoriya təyin etmir:

- məhsulun tədarükünü
- sınağını
- məhsulun işlənilib hazırlanmasını
- məhsulun daşınmasını
- istismarının metroloji təminatı üzrə lazımı işlərin əsas istiqamətlərini

382 Müəssisə metroloji xidmətlərinə təşkilati-metodik rəhbərlik edən laboratoriya nəyi təyin etmir?

- məhsulun tədarükünü
- sınağını
- məhsulun işlənilib hazırlanmasını
- məhsulun qablaşdırılmasını
- istismarının metroloji təminatı üzrə lazımı işlərin əsas istiqamətlərini

383 Müəssisə metroloji xidmətlərinə elmi-texniki rəhbərlik edən laboratoriya nəyi təyin etmir?

- məhsulun tədarükünü
- sınağını
- məhsulun işlənilib hazırlanmasını
- məhsulun konstruksiyalaşdırılmasını
- ) istismarının metroloji təminatı üzrə lazımı işlərin əsas istiqamətlərini

384 Baza təşkilatlarına elmi-texniki rəhbərlik edən laboratoriya nəyi təyin etmir?

- məhsulun tədarükünü
- sınağını
- məhsulun işlənilib hazırlanmasını
- məhsulun layihələndirilməsini
- istismarının metroloji təminatı üzrə lazımı işlərin əsas istiqamətlərini

385 Baza təşkilatlarına təşkilati-metodik rəhbərlik edən laboratoriya nəyi təyin etmir?

- məhsulun tədarükünü
- sınağını
- məhsulun işlənilib hazırlanmasını
- məhsulun istifadəsini
- istismarının metroloji təminatı üzrə lazımı işlərin əsas istiqamətlərini

386 Metroloji şöbədəki laboratoriyaların sayı neçədən az olmamalıdır?

- 10-dan
- 7-dən
- 5-dən
- 3-dən
- 9-dan

387 Aşağıda verilənlərdən hansı metroloji şöbənin yerinə yetirmədiyi funksiyalardandır?

- firmanın əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- komitənin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- metroloji təminat sahəsində nazirliyin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- ölçmə vasitələrinin yoxlanmasını, təmirini və metroloji attestasiyasını təşkil edir, bu vasitələrin texniki səviyyəsi və keyfiyyəti haqqında material toplayır
- şirkətin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir

388 Verilənlərdən birini metroloji şöbə yerinə yetirmir. Düzgün olanı müəyyən et.

- firmanın əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- komitənin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- metroloji təminat sahəsində nazirliyin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- digər nazirliklərin təşkilatlarında aparılmış elmi-tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərini nəzərə alaraq standartlaşdırma planına təkliflər hazırlayır
- şirkətin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir

389 Funksiyalardan biri metroloji şöbə tərəfindən yerinə yetirilmir?

- firmanın əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- komitənin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- metroloji təminat sahəsində nazirliyin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- nazirlik sistemində ölçmələrin və metroloji təminatın vəziyyətini təhlil edir
- şirkətin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir

390 Aşağıdakı funksiyalardan hansını metroloji şöbə yerinə yetirmir?

- firmanın əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- komitənin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- metroloji təminat sahəsində nazirliyin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir
- metroloji təminat üzrə perspektiv və cari tədbirləri planlaşdırır
- şirkətin əsas fəaliyyət istiqamətini təyin edir

391 Cavablardan hansı metroloji fəaliyyətin əsas məqsədi ola bilməz?

- məhsulların yüksək istehlak dəyərliliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək kaloriliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək keyfiyyətini təmin etmək
- məhsulların yüksək estetikliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək qidalılığını təmin etmək

392 Sadalananlardan biri metroloji fəaliyyətin əsas məqsədi ola bilməz. Düzgün olanı göstərin.

- məhsulların yüksək istehlak dəyərliliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək kaloriliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək keyfiyyətini təmin etmək
- məhsulların yüksək texnolojiliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək qidalılığını təmin etmək

393 Aşağıdakılardan biri metroloji fəaliyyətin əsas məqsədi deyildir. Düzgün variantı seçin.

- məhsulların yüksək istehlak dəyərliliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək kaloriliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək keyfiyyətini təmin etmək
- məhsulların yüksək uzunömürlülüynü təmin etmək
- məhsulların yüksək qidalılığını təmin etmək

394 Hansı metroloji fəaliyyətin əsas məqsədi deyildir?

- məhsulların yüksək istehlak dəyərliliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək kaloriliyini təmin etmək
- məhsulların yüksək keyfiyyətini təmin etmək
- məhsulların yüksək etibarlılığını təmin etmək
- məhsulların yüksək qidalılığını təmin etmək

395 Baza təşkilatlarının fəaliyyətinə dövlət nəzarətini kimlər həyata keçirir?

- Azərdövlətstandart və onun ərazi orqanları
- Azərdövlətstandart
- Dövləttikintikom
- Standartlar İnstitutu
- sahə nazirlikləri

396 Baza təşkilatının fəaliyyətinə idarə nəzarətini kimlər həyata keçirir?

- Azərdövlətstandart
- idarə metroloji xidmətinin baza təşkilatı
- nazirliyin baş texnoloqu
- dövlət metroloji xidməti
- Dövlət tikintikom

397 Baza təşkilatının fəaliyyətinə elmi-texniki rəhbərliyi kimlər həyata keçirir?

- idarə metroloji xidmətinin baş təşkilatı
- idarə metroloji xidmətinin baza təşkilatı
- dövlət metroloji xidməti
- Dövlət tikintikom
- Azərdövlətstandart

398 Baza təşkilatı metroloji xidmətə dair daha hansı işləri yerinə yetirir?

- bu işlər üzrə nöqsanları müəyyən edir
- bu işlər üzrə çəkiləcək xərcləri təyin edir
- bu işlər üzrə tapşırıqları hazırlayır

- bu işlər üzrə təkliflər hazırlayıb baş təşkilata təqdim edir
- bu işlər üzrə görüləcək tədbirləri təyin edir

399 Daha hansı işləri metroloji xidmətin baza təşkilatı yerinə yetirir?

- təhkim olunmuş müəssisələrlə birlikdə məhsulun istismarının metroloji təminatının əsas inkişaf istiqamətlərini təyin edir
- bu işlər üzrə nöqsanları müəyyən edir
- bu işlər üzrə tapşırıqları hazırlayır
- u işlər üzrə çəkiləcək xərcləri təyin edir
- bu işlər üzrə görüləcək tədbirləri təyin edir

400 Daha hansı işləri metroloji xidmətin baza təşkilatı yerinə yetirir?

- bu işlər üzrə çəkiləcək xərcləri təyin edir
- bu işlər üzrə nöqsanları müəyyən edir
- bu işlər üzrə görüləcək tədbirləri təyin edir
- təhkim olunmuş müəssisələrlə birlikdə məhsulun sınağının metroloji təminatının əsas inkişaf istiqamətlərini təyin edir
- bu işlər üzrə tapşırıqları hazırlayır

401 Daha hansı işlər metroloji xidmətin baza təşkilatı tərəfindən həyata keçirilir?

- təhkim olunmuş müəssisələrlə birlikdə məhsulun istehsalının metroloji təminatının əsas inkişaf istiqamətlərini təyin edir
- bu işlər üzrə tapşırıqları hazırlayır
- bu işlər üzrə çəkiləcək xərcləri təyin edir
- bu işlər üzrə görüləcək tədbirləri təyin edir
- bu işlər üzrə nöqsanları müəyyən edir

402 Metroloji xidmətin baza təşkilatı daha hansı işləri həyata keçirir?

- bu işlər üzrə tapşırıqları hazırlayır
- təhkim olunmuş müəssisələrlə birlikdə məhsulun işlənməsinin metroloji təminatının əsas inkişaf istiqamətlərini təyin edir
- bu işlər üzrə nöqsanları müəyyən edir
- bu işlər üzrə görüləcək tədbirləri təyin edir
- bu işlər üzrə çəkiləcək xərcləri təyin edir

403 Sadalanan variantlardan biri metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə olunur. Uyğunluğu müəyyənləşdirin.

- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi
- Metroloji xidmətin baza təşkilatına hansı işlər həvalə olunur?
- ona təhkim olunmuş müəssisələrdə metroloji təhlil
- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi

404 Aşağıda verilənlərdən hansını metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə edirlər?

- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin iqtisadi səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ona təhkim olunmuş müəssisələrdə metroloji təhlil

405 Göstərilənlərdən biri metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə olunur. Uyğun olanı seç.

- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ona təhkim olunmuş müəssisələrdə metroloji təhlil

- ölçmələrin iqtisadi səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi

406 Hansı işlər metroloji xidmətin baza təşkilatına həvalə olunur?

- məhsul istehsalının metroloji təminatı üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ölçmələrin iqtisadi səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin texniki səmərəliliyinin təyin edilməsi
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi üzrə tədbirlərin işlənməsi
- ona təhkim olunmuş müəssisələrdə metroloji təhlil

407 Göstərilənlərdən biri ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyasına şamil olunur. Şamil olunanı göstər.

- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib edir
- ölçmə vasitələrinin texniki səviyyəsini və keyfiyyətini yüksəltmək üzrə materiallar hazırlayır ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının planı üçün təkliflər hazırlayır.
- onlar dövlət sınaqlarını aparır
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirir
- sınağın nəticələrini təhlil edir

408 Bəndlərdə verilmişlərdən biri ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyasına aiddir. Aid olanı seçin.

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının planı üçün təkliflər hazırlayır
- sınağın nəticələrini təhlil edir
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirir
- onların dövlət sınaqlarını aparır
- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib edir

409 Dövlət sınaq laboratoriyası ölçmə vasitələrinə dair hansı işləri görür?

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının planı üçün təkliflər hazırlayır
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirir
- sınağın nəticələrini təhlil edir
- onların dövlət sınaqlarını aparır
- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib edir

410 Ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirir?

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının planı üçün təkliflər hazırlayır
- sınağın nəticələrini təhlil edir
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirir
- onların dövlət sınaqlarını aparır
- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib edir

411 Hansını ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyası həyata keçirir?

- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının planı üçün təkliflər hazırlayır
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirir
- sınağın nəticələrini təhlil edir
- onların dövlət sınaqlarını aparır
- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib edir

412 Hansı işləri ölçmə vasitələrinin dövlət sınaq laboratoriyası yerinə yetirir?

- eyni tipli ölçmə vasitələri qrupları üzrə tipli dövlət sınaq proqramlarını tərtib edir
- sınağın nəticələrini ümumiləşdirir
- sınağın nəticələrini təhlil edir

- onların dövlət sınaqlarını aparır
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının planı üçün təkliflər hazırlayır

413 Mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasının əsas funksiyaları hansılardır?

- əsasnaməyə uyğun olaraq müəssisələrin metroloji təminatı üzrə işlərin həyata keçirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırıqın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması

414 Hansını mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasının əsas funksiyasına aid etmək olar ?

- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırıqın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- müəssisə və təşkilatların sifarişi ilə xüsusi dəqiqlikli ölçmələrin aparılması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi

415 Verilənlərdən hansı mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasının əsas funksiyasıdır?

- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- işçi etalonların və yüksək dəqiqlikli nümunəvi ölçmə vasitələrinin lazımı səviyyədə saxlanması
- müəssisə və təşkilatların sifarişi ilə xüsusi dəqiqlikli ölçmələrin aparılması
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi

416 Biri mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasının əsas funksiyasıdır. Əsas olanı seçin.

- standartlaşdırılmayan ölçmə vasitələrinin metroloji attestasiyasının aparılması
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırıqın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması

417 Funksiyalardan hansıları mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasına aiddir ?

- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- ona təhkim olunmuş və metroloji xidməti olmayan müəssisələrin ölçmə vasitələrinin yoxlanması və təmiri
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırıqın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi

418 Təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması laboratoriyası yerinə yetirir:

- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırıqın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə aparılmış işlər haqqında metroloji xidmətin baş təşkilatına və nazirliyə hesabatların təqdim edilməsi

419 Təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin koordinasiyası laboratoriyası nəyi həyata keçirir?

- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- normativ-texniki sənədlərin tətbiqinin dayandırılması haqqında təkliflərin hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi

- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi

420 Yerinə yetirilən işlərdən hansı təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması laboratoriyasına məxsusdur?

- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə informasiya xarakterli materialların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması

421 İşlərdən biri təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə koordinasiya laboratoriyasına aiddir. Düzgün olanı seçin.

- müəssisələrin metroloji xidmət işçilərinin peşə hazırlığının yüksəldilməsi üzrə seminarların və konfransların keçirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması

422 Koordinasiya laboratoriyası təhkim olunmuş qrup məhsullara aid hansı işləri görür?

- buraxılan məhsulların attestasiyası, dövlət sınağı, keyfiyyətinin yoxlanması üzrə komissiyanın işində iştirak etmək
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması

423 İşlərin planlaşdırılması laboratoriyası təhkim olunmuş qrup məhsullara aid hansı işləri görür?

- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə və tətbiqinə və məhsulun istehsalının metroloji təminatına, həmçinin müəssisələrdə metroloji xidmətlərin fəaliyyətinə nəzarət
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması

424 Təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiya laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirir?

- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- müəssisələrin ölçmə vasitələrinə olan tələbatının öyrənilməsi və yeni ölçmə vasitələrinin yaradılması üzrə yuxarı təşkilata təkliflərin verilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması

425 Cavablardan hansı təhkim olunmuş qrup məhsullara aiddir. Aid olanı göstərin.

- məmulatların, standartların, texniki tapşırıqların metroloji ekspertizasının aparılması
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi

426 Varantlardan birində məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması laboratoriyası hansı işləri görür?

- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- ölçmə vasitələrinin layihələndirilməsi üçün texniki tapşırıqların tərtib edilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması

427 Verilmiş işlərdən hansını məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması laboratoriyası icra edir?

- ölçmə vasitələrinin layihələndirilməsi üçün texniki tapşırıqların tərtib edilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması

428 Aşağıdakı işlərdən birini məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması laboratoriyası həyata keçirir. Düzgün variantı müəyyən edin.

- təhkim olunmuş qrup məhsulların işlənməsi, istehsalı və istismarının metroloji təminatı üzrə proqramların tərtib olunması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənməsi və tətbiqi üçün elmi- tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərinin aparılması haqqında təşkilatın hazırlanması və baş təşkilata təqdim edilməsi
- istehsalatın metroloji təminatı üçün standartların və digər NTS-in işlənməsi və tətbiqi üzrə elmi-tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərinin aparılması
- müasir ölçmə vasitələrinin və metodlarının təhkim olunmuş müəssisə və təşkilatlarda tətbiq olunması üçün tövsiyələrin hazırlanması
- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi və istehsalının metroloji təminatı üzrə təşkilati-texniki tədbirlərin hazırlanması

429 Aşağıdakı işlərdən birini məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması laboratoriyası həyata keçirir. Düzgün variantı müəyyən edin.

- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- istehsalatın metroloji təminatı üçün standartların və digər NTS-in işlənməsi və tətbiqi üzrə elmi-tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərinin aparılması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması
- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi

430 Göstərilənlərdən biri məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması laboratoriyası tərəfindən yerinə yetirilir. Düzgün cavabı tapın.

- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi
- təhkim olunmuş qrup məhsulların işlənməsi, istehsalı və istismarının metroloji təminatı üzrə proqramların tərtib olunması
- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması
- metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi
- metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması

431 Hansını məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin koordinasiyası laboratoriyası yerinə yetirir?

- ölçmələrin təkmilləşdirilməsi və istehsalının metroloji təminatı üzrə təşkilati-texniki tədbirlərin hazırlanması
- təhkim olunmuş qrup məhsulların işlənməsi, istehsalı və istismarının metroloji təminatı üzrə proqramların tərtib olunması
- müasir ölçmə vasitələrinin və metodlarının təhkim olunmuş müəssisə və təşkilatlarda tətbiq olunması üçün tövsiyələrin hazırlanması
- istehsalatın metroloji təminatı üçün standartların və digər NTS-in işlənməsi və tətbiqi üzrə elmi-tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərinin aparılması

- metroloji təminat üzrə standartların işlənməsi və tətbiqi üçün elmi- tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərinin aparılması haqqında təşkilatın hazırlanması və baş təşkilata təqdim edilməsi

432 Məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiyası laboratoriyası hansı işləri yerinə yetirir?

- metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi  
 metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi  
 metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması  
 ölçmələrin təkmilləşdirilməsi və istehsalının metroloji təminatı üzrə təşkilati-texniki tədbirlərin hazırlanması  
 metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması

433 Hansınıməhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin koordinasiyası laboratoriyası yerinə yetirir?

- metroloji təminat üzrə işlərin planlaşdırılması  
 metroloji təminat üzrə işlərin yerinə yetirilməsi üçün texniki tapşırığın hazırlanması  
 metroloji təminat üzrə işlərin planının təsdiqi  
 metroloji təminat üzrə standartların işlənməsi və tətbiqi üçün elmi- tədqiqat və təcrübi-konstruktor işlərinin aparılması haqqında təşkilatın hazırlanması və baş təşkilata təqdim edilməsi  
 metroloji təminat üzrə işlərin layihələndirilməsi

434 Elmi-tədqiqat metroloji laboratoriya hansı işləri yerinə yetirir?

- sınaq nümunələrin qəbulu  
 ölçmə vasitələrinin işlənməsi üçün texniki tapşırıqların layihələrinin elmi-texniki, o cümlədən metroloji ekspertizasını aparır  
 sınaqların nəticələrinə rəy verilməsi  
 müayinələrin həyata keçirilməsi  
 müşahidələrin aparılması

435 Görülən işlərdən biri elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyaya aiddir.Aid olanı müəyyən et.

- sınaqların nəticələrinə rəy verilməsi  
 müşahidələrin aparılması  
 sınaq nümunələrin qəbulu  
 müəssisələrə metroloji xidmətin yaradılmasında köməklik edir  
 müayinələrin həyata keçirilməsi

436 Elmi-tədqiqat metroloji laboratoriya hansı işləri yerinə yetirir?

- sınaqların nəticələrinə rəy verilməsi  
 müşahidələrin aparılması  
 sınaq nümunələrin qəbulu  
 təhkim olunmuş qrup məhsulların istismarının metroloji təminatı üzrə işlərə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edir  
 müayinələrin həyata keçirilməsi

437 Göstərilənlərdən elmi-tədqiqat metroloji laboratoriya tərəfindənyerinə yetiriləni hansıdır?

- sınaqların nəticələrinə rəy verilməsi  
 müşahidələrin aparılması  
 sınaq nümunələrin qəbulu  
 təhkim olunmuş qrup məhsulların sınağının metroloji təminatı üzrə işlərə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edir  
 müayinələrin həyata keçirilməsi

438 Elmi-tədqiqat metroloji laboratoriya ... .

- sınaqların nəticələrinə rəy verilməsi

- müşahidələrin aparılması
- sınaq nümunələrin qəbulu
- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edir
- müayinələrin həyata keçirilməsi

439 Göstərilənlərdən birini baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına aid etmək olar. Düzgün cavabı müəyyən et.

- müşahidələrin aparılması
- təhkim olunmuş qrup məhsulların işlənib hazırlanmasının metroloji təminatı üzrə işlərə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərlik edir
- sınaqların nəticələrinə rəy verilməsi
- müayinələrin həyata keçirilməsi
- sınaq nümunələrin qəbulu

440 Hansı işləri elmi-tədqiqat metroloji laboratoriya həyata keçirir?

- sınaqların nəticələrinə rəy verilməsi
- müşahidələrin aparılması
- sınaq nümunələrin qəbulu
- Azərdövlətstandartın ərazi orqanları və müvafiq sənaye sahələrinin baş və baza təşkilatları ilə qarşılıqlı hərəkət edir
- müayinələrin həyata keçirilməsi

441 Elmi-tədqiqat metroloji laboratoriya yerinə yetirir:

- sınaqların nəticələrinə rəy verilməsi
- müşahidələrin aparılması
- sınaq nümunələrin qəbulu
- normativ-texniki sənədlərin metroloji ekspertizasının nəticələrinə görə rəy hazırlayır
- müayinələrin həyata keçirilməsi

442 Baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına şamiletmək olur:

- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını
- metroloji təminat üzrə ixtisaslaşmış laboratoriyanı
- metroloji təminat üzrə xüsusi laboratoriyanı
- mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasını
- metroloji təminat üzrə mərkəzi laboratoriyanı

443 Aşağıda göstərilənlərdən hansını baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına şamil etmək olar?

- metroloji təminat üzrə mərkəzi laboratoriyanı
- mərkəzi ölçmə texnikası laboratoriyasını
- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiyası laboratoriyasını
- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını
- elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyasını
- düzgün cavab yoxdur

444 Variantlardakılardan elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyaya aid olanı göstərin.

- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını
- metroloji təminat üzrə ixtisaslaşmış laboratoriyanı
- metroloji təminat üzrə xüsusi laboratoriyanı
- təhkim olunmuş qrup məhsulların istehsalının metroloji təminatı üzrə işlərin planlaşdırılması və koordinasiyası laboratoriyasını
- metroloji təminat üzrə mərkəzi laboratoriyanı

445 Aşağıda göstərilənlərdən hansını baza təşkilatının baş metroloq şöbəsinin laboratoriyalarına şamil etmək olar?

- metroloji təminat üzrə mərkəzi laboratoriyanı
- metroloji təminat üzrə xüsusi laboratoriyanı
- akkreditasiya olunmuş sınaq laboratoriyasını
- elmi-tədqiqat metroloji laboratoriyasını
- metroloji təminat üzrə ixtisaslaşmış laboratoriyanı

446 İdarə metroloji xidmətinin baza təşkilatının baş metroloq şöbəsi neçə laboratoriyadan ibarət olur?

- 4
- 5
- 6
- 2
- 3

447 Bu təşkilatın əsas məqsədi ərazi və ya istehsalat əlamətlərinə görə onlara təhkim olunmuş müəssisələrdə məhsul buraxılışının metroloji təminatı üzrə işlərə elmi-texniki və təşkilati-metodik rəhbərliyi həyata keçirməkdir. Bu təşkilat necə adlanır?

- idarə metroloji xidmətin baza təşkilatı
- dövlət metroloji xidməti
- Dövləttikintikom
- Azərdövlətstandart
- idarə metroloji xidmətin baş təşkilatı

448 Nazirliyin metroloji xidmətinin baş təşkilatı yerinə yetirir:

- ölçmə vasitələrinin vəziyyətinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- müəssisələrin metroloji xidmətlərinin fəaliyyətinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin təmirinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- ölçmə vasitələrinin təbiiqinə dövlət nəzarətinin həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir
- məhsulun istismarının metroloji təminatının həyata keçirilməsində Azərdövlətstandarta köməklik edir

449 Yoxlamaya əmək sərfi ümumi halda bir neçə amillərdən asılı deyildir. Bu amillər hansılardır?

- yoxlayıcı avadanlığın innovativliyi
- yoxlayıcıların təkmilləşməsi
- yoxlayıcı avadanlığın həssaslığı
- yoxlayıcı avadanlığın dəqiqliyi
- yoxlayıcı avadanlığın məhsuldarlığı

450 Bu amillər hansılardır? Yoxlamaya əmək sərfi ümumi halda bir neçə amillərdən asılı deyildir.

- yoxlayıcı avadanlığın dəqiqliyi
- yoxlayıcı avadanlığın məhsuldarlığı
- ölçmə cihazlarının sazlığı
- yoxlayıcı avadanlığın innovativliyi
- yoxlayıcı avadanlığın həssaslığı

451 Yoxlamaya əmək sərfi ümumi halda bir neçə amillərdən asılı deyildir. Bu amillər hansılardır?

- yoxlayıcı avadanlığın məhsuldarlığı
- ölçmə vasitələrinin ölçməyə hazırlığı
- yoxlayıcı avadanlığın dəqiqliyi
- yoxlayıcı avadanlığın həssaslığı
- yoxlayıcı avadanlığın innovativliyi

452 İdarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında hansı işlər öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənib hazırlanması
- idarə metroloji nəzarəti
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənib hazırlanması

453 Hansı işlər idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmalıdır?

- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənib hazırlanması
- ölçmə vasitələrinin vaxtında dövlət yoxlamasına verilməsi
- metroloji təminat üzrə standartların işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması

454 İdarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında hansı işlər öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlaması və metroloji attestasiyası
- metroloji təminat üzrə standartların işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənib hazırlanması

455 Göstərilən işlərdən hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənib hazırlanması
- ölçmə vasitələrinin təmiri
- metroloji təminat üzrə standartların işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması

456 Aşağıda verilmiş işlərdən hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə standartların işlənib hazırlanması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsi metodikalarının metroloji attestasiyası
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənib hazırlanması

457 Aşağıda verilmiş işlərdən hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə standartların işlənib hazırlanması
- sınaqların aparılması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənib hazırlanması

458 Qeyd olunan işlərdən hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə standartların işlənib hazırlanması
- nümunəvi ölçmə vasitələrinin, standartlaşdırılmayan ölçmə vasitələrinin və standart nümunələrin yaradılması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənib hazırlanması

459 Göstərilən işlərdən hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənib hazırlanması

- istehsalın texnoloji hazırlanması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması

460 Sadalanan işlərdən hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizası
- metroloji təminat üzrə NTS-in işlənilib hazırlanması və tətbiqi
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması

461 Hansı işlər idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmamalıdır?

- metroloji təminat üzrə NTS-in işlənilib hazırlanması və tətbiqi
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması

462 Xronometraj kimlər tərəfindən yerinə yetirilir?

- ekspertlər
- kifayət qədər təcrübəyə malik olan bir neçə mütəxəssis tərəfindən yerinə yetirilir
- mühəndislər
- texnoloqlar
- konstruktorlar

463 Xronometraj neçə yoxlama əməliyyatı üzrə aparılır?

- bütün
- 1
- 2
- 3
- 4

464 Ölçmə vasitələrinin yoxlanması üçün iş vaxtının sərfi normaları konkret müəssisə üçün hansı yol ilə təyin edilir?

- eksperiment
- xronometraj
- nəzarət
- baxış
- təcrübi

465 Yoxlamaya əmək sərfi ümumi halda bir neçə amillərdən asılıdır. Bu amillər hansılardır?

- ölçmə cihazlarının sazlığı
- ölçmə vasitələrinin ölçməyə hazırlığı
- yoxlayıcıların təkmilləşməsi
- yoxlayıcıların işinə münasibətlər
- yoxlayıcının peşə hazırlığı

466 Ümumi halda yoxlamaya əmək sərfi bir neçə amillərdən asılıdır. Bu amillər hansılardır?

- yoxlanılan ölçmə vasitələrinin oxşarlığı
- ölçmə vasitələrinin ölçməyə hazırlığı
- yoxlayıcıların təkmilləşməsi

- yoxlayıcıların işinə münasibətlər
- ölçmə cihazlarının sazlığı

467 Bu amillər ümumi halda yoxlamaya əmək sərfinə təsīt edir. Həmin amilləri göstərin.

- yoxlayıcı avadanlığın məhsuldarlığı
- ölçmə vasitələrinin ölçməyə hazırlığı
- ölçmə cihazlarının sazlığı
- yoxlayıcıların işinə münasibətlər
- yoxlayıcıların təkmilləşməsi

468 İdarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında hansı işlər öz əksini tapmalıdır?

- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- idarə metroloji nəzarəti
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması

469 İdarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında hansı işlər öz əksini tapmalıdır?

- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- ölçmə vasitələrinin vaxtında dövlət yoxlamasına verilməsi

470 Bəndlərdən hansında verilmiş işlər idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmalıdır?

- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- ölçmə vasitələrinin təmiri
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması

471 İdarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında hansı işlər öz əksini tapmalıdır?

- ölçmə vasitələrinin idarə yoxlaması və metroloji attestasiyası
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması

472 Öz əksini idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında tapmalı olanı seçin.

- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- ölçmələrin yerinə yetirilməsi metodikalarının metroloji attestasiyası

473 Görülən işlərdən hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmalıdır?

- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- sınaqların aparılması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması

474 Aşağıdakılardan hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında öz əksini tapmalıdır?

- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- nümunəvi ölçmə vasitələrinin, standartlaşdırılmayan ölçmə vasitələrinin və standart nümunələrin yaradılması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması

475 İdarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında hansı işlər öz əksini tapmalıdır?

- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- istehsalın texnoloji hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması

476 Verilmiş fikirlərdən idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planına uyğun gələnini göstərin.

- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- konstruktor və texnoloji sənədlərin metroloji ekspertizası

477 Aşağıdakılardan hansı idarə metroloji xidmətin fəaliyyət planında nəzərdə tutulmuşdur?

- metroloji təminat üzrə texniki tapşırıqların hazırlanması
- metroloji təminat üzrə dövlət proqramlarının işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə texniki şərtlərin işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə standartların işlənilib hazırlanması
- metroloji təminat üzrə NTS-in işlənilib hazırlanması və tətbiqi

478 Dövlət metroloji nəzarətinə nələr aid deyildir?

- texniki nəzarət
- ölçmə vasitələrinin tipinin təsdiq edilməsi
- müxtəlif yoxlama növləri
- keyfiyyətə nəzarət
- dövlət sınaqlarının aparılması

479 Cavablardan hansı Dövlət metroloji nəzarətinə nələr aid deyildir?

- keyfiyyətə nəzarət
- dövlət sınaqlarının aparılması
- attestasiya
- texniki nəzarət
- müxtəlif yoxlama növləri

480 Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında Qanunda hansı məsələlər öz əksini tapmışdır?

- müəssisə metroloji nəzarəti
- sahə metroloji nəzarəti
- ölçmə vasitələrinin standartlaşdırılması
- ölçmə vasitələrinin akkreditləşdirilməsi
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının tipinin təsdiq edilməsi

481 Bu məsələlər öz əksini “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Qanunda tapmışdır. Düzgün variantı tapın.

- sahə metroloji nəzarəti
- ölçmə vasitələrinin dövlət sınaqlarının keçirilməsi
- müəssisə metroloji nəzarəti
- ölçmə vasitələrinin standartlaşdırılması
- ölçmə vasitələrinin akkreditləşdirilməsi

482 Hansı məsələlər “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Qanunda öz əksini tapmışdır?

- ölçmə vasitələrinin akkreditləşdirilməsi
- sahə metroloji nəzarəti
- müəssisə metroloji nəzarəti
- ölçmə vasitələrinin standartlaşdırılması
- dövlət metroloji nəzarəti

483 Hansı məqsəd “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Qanunun yaradılmasına səbəb olmuşdur.

- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi
- ölçmə vasitələrinin idxalı sahəsində münasibətləri tənzimləmək
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi

484 Bildiyimiz kimi “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” qanun vardır. Bu qanunun yaradılmasına hansı məqsəd səbəb olmuşdur.

- ölçmə vasitələrinin ixracı sahəsində münasibətləri tənzimləmək
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi
- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi

485 Nümunələrdən biri “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Qanunun yaradılmasına səbəb olmuşdur.

- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vasitələrinin satışı
- ölçmə vəziyyətinin təhlili

486 Bu məqsəd “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Qanunun yaradılmasına səbəb olmuşdur. Doğru olanı göstərin.

- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi
- ölçmə vasitələrinin təmiri

487 Verilmiş məqsədlərdən biri “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Qanunun yaradılmasına səbəb olmuşdur.

- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vasitələrinin istismarı
- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi

488 Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında Qanun hansı məqsəd ilə yaradılmışdır.

- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vasitələrinin sınağı
- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi

489 Cavablardan hansında Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında Qanunun hansı məqsəd ilə yaradıldığı verilmişdir?

- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi
- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vasitələrinin yoxlanması

490 Hansı məqsəd “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Qanunun yaradılmasına səbəb olmuşdur.

- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vasitələrinin istehsalı
- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi

491 Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında Qanun hansı məqsəd ilə yaradılmışdır.

- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanması
- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi

492 Bəndlərdən birində “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Qanunun hansı məqsəd ilə yaradıldığı göstərilmişdir.

- ölçmə vəziyyətinin təhlili
- Azərbaycan respublikasında ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsinin hüquqi əsaslarını müəyyən etmək
- istehlakçıların hüquqlarının müdafiəsi
- istehsalçıların hüquqlarının müdafiəsi
- ölçmə vasitələrinin yararlılığının təmin edilməsi

493 Neçənci ildə Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında qanun qəbul edilmişdir?

- 2004-cü ilin iyununda
- 2000-ci ilin iyununda
- 2001-ci ilin iyununda
- 2002-ci ilin iyununda
- 2003-cü ilin iyununda

494 Kalibrəmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmətdə olmalıdır:

- yoxlama qrupundan ibarət komandaya
- yoxlama aktına
- sertifikatlaşdırma üzrə mərkəz
- identifikatlaşdırılmış kalibrəmə vasitələrinə
- texniki rəqləmətlərə və sənədlərə

495 Ölçmələrin nəticələrinin yoxlanılması, yaxud akkreditləşdirilmiş dövlət laboratoriyalarına nəzarət nəzarətin hansı formasına aiddir?

- repressiv
- induktiv və deduktiv
- planlı
- sistemli və kompleks
- analiz və sintez

496 Ölçmə vasitələrinin özlərinin sınaqları və yoxlanılması hansı nəzarət formasına aiddir?

- induktiv və deduktiv
- preventiv
- planlı
- sistemli və kompleks
- analiz və sintez

497 Dövlət metroloji nəzarəti və qanunverici metrologiya sahəsində nəzarət hansı formada həyata keçirilir?

- induktiv və deduktiv
- planlı
- sistemli və kompleks
- analiz və sintez
- preventiv və repressiv

498 Dövlət metroloji nəzarəti və qanunverici metrologiya sahəsində nəzarət neçə formada həyata keçirilir?

- 2
- 4
- 3

499 Bu işlər yoxlama idarələri tərəfindən həyata keçirilir?

- ölçmə vasitələrinin yeni yoxlama metodlarına nəzarəti
- yoxlama üsullarının işlənib hazırlanmasına nəzarəti
- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarəti
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarəti
- metroloji polisə cərimə sanksiyalarının tətbiqi üçün göstərişlərin verilməsi

500 Hansı işləri yoxlama idarələri həyata keçirir?

- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarəti
- pozuntuların aşkar edilməsini
- ölçmə vasitələrinin yeni yoxlama metodlarına nəzarəti
- yoxlama üsullarının işlənib hazırlanmasına nəzarəti
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarəti

501 Biri yoxlama idarələrinin işlərinə aiddir:

- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarəti
- yoxlama üsullarının işlənib hazırlanmasına nəzarəti
- ölçmə vasitələrinin yeni yoxlama metodlarına nəzarəti
- metroloji qaydalara riayət edilməsinə nəzarəti
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarəti

502 Qeyd edilənlərdən hansı yoxlama idarələrinin işlərini həyata keçirir?

- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarəti
- ölçmə vasitələrinin yeni yoxlama metodlarına nəzarəti

- yoxlama üsullarının işlənilib hazırlanmasına nəzarəti
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarəti
- ölçü cihazlarına onların sahiblərində (istifadə yerlərində) nəzarəti

503 Bu səlahiyyətlər yalnız ölçü və çəki ərazi idarələrinə verilir?

- yoxlama laboratoriyalarının qurulmasına nəzarət
- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarət
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarət
- yoxlama üsullarının işlənilib hazırlanmasına nəzarət
- ölçmə vasitələrinin işlənilib hazırlanması və onların yeni yoxlama metodlarına nəzarət

504 Ölçü və çəki ərazi idarələrinə hansı səlahiyyətlər verilir?

- yoxlama üsullarının işlənilib hazırlanmasına nəzarət
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarət
- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarət
- yoxlama laboratoriyalarının qurulmasına nəzarət
- ölçmə vasitələrinin (etalonlar da daxil olmaqla) planlaşdırılması

505 Ölçü üzrə ərazi idarələrinə hansı səlahiyyətlər verilir?

- yoxlama laboratoriyalarının tanınması və onlara nəzarət
- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarət
- yoxlama laboratoriyalarının qurulmasına nəzarət
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarət
- yoxlama üsullarının işlənilib hazırlanmasına nəzarət

506 Çəki ərazi idarələrinə hansı səlahiyyətlər verilir?

- yoxlama üsullarının işlənilib hazırlanmasına nəzarət
- yoxlama laboratoriyalarının qurulmasına nəzarət
- ölçmə vasitələrini istehsal edən müəssisələrdə keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılması
- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarət
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarət

507 Göstərilənlərdən hansını ölçü və çəki ərazi idarələrinin səlahiyyətlərinə aid etmək olar.

- yoxlama laboratoriyalarının qurulmasına nəzarət
- ölçü cihazlarının imtinalarının sayına nəzarət
- yoxlama üsullarının işlənilib hazırlanmasına nəzarət
- yoxlamayı aparan şəxslərin peşə hazırlığına nəzarət
- yoxlama işlərinə rəhbərlik və nəzarət

508 Federal fiziki-texniki İnstitutun əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- fiziki kəmiyyətlərin müəyyən edilməsi
- ölçmə vasitələrinin tiplərinin təsdiqidir
- ölçmələrin növünü müəyyən etmək
- ölçmə vasitələrinin təmiri
- keyfiyyət göstəricilərinin müəyyən edilməsi

509 Aşağıda Federal fiziki-texniki İnstitutun əsas vəzifəsi göstərilmişdir. Düzgün olanı seçin.

- keyfiyyət göstəricilərinin müəyyən edilməsi
- fiziki kəmiyyətlərin müəyyən edilməsi
- ölçmə vasitələrinin sınağı
- ölçmələrin növünü müəyyən etmək
- ölçmə vasitələrinin təmiri

510 Hansını Federal fiziki-texniki İnstitutun əsas vəzifəsinə aid etmək olar?

- ölçmələrin növünü müəyyən etmək
- fiziki kəmiyyətlərin müəyyən edilməsi
- keyfiyyət göstəricilərinin müəyyən edilməsi
- ölçmə vasitələrinin təmiri
- dövlət etalonlarının tətbiqi

511 Federal fiziki-texniki İnstitutun əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- ölçmələrin növünü müəyyən etmək
- fiziki kəmiyyətlərin müəyyən edilməsi
- keyfiyyət göstəricilərinin müəyyən edilməsi
- dövlət etalonlarının saxlanması
- ölçmə vasitələrinin təmiri

512 Fiziki-texniki İnstitutun (Federal) əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- ölçmələrin növünü müəyyən etmək
- fiziki kəmiyyətlərin müəyyən edilməsi
- dövlət etalonlarının işlənilib hazırlanması
- keyfiyyət göstəricilərinin müəyyən edilməsi
- ölçmə vasitələrinin təmiri

513 Federal fiziki-texniki İnstitutun əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- ölçmələrin növünü müəyyən etmək
- fiziki kəmiyyətlərin müəyyən edilməsi
- ölçü vahidlərinin müəyyən edilməsi
- keyfiyyət göstəricilərinin müəyyən edilməsi
- ölçmə vasitələrinin təmiri

514 Federal səviyyədə metrologiyanın hüquqi əsasları harada öz əksini tapmışdır?

- "Ölçü vasitələri haqqında" qanunlarda
- "Ölçmələr haqqında" qanunlarda
- "Metrologiya sahəsində pozuntular (inzibati) haqqında" təlimatlarda
- "Ölçü cihazları haqqında" qanunlarda
- "Ölçü avadanlıqları haqqında" qanunlarda

515 Metrologiyanın hüquqi əsasları Federal səviyyədə harada öz əksini tapmışdır?

- "Ölçü avadanlıqları haqqında" qanunlarda
- "Ölçü vasitələri haqqında" qanunlarda
- "Ölçü cihazları haqqında" qanunlarda
- "Ölçmələr haqqında" qanunlarda
- Tipin təsdiq edilməsi və yoxlama üzrə işə görə əmək haqqı haqqında" təlimatlarda

516 Uyğunluğu müəyyənləşdirin. Metrologiyanın hüquqi əsasları Federal səviyyədə harada öz əksini tapmışdır?

- "Hazır qablaşdırmalar haqqında" təlimatlarda
- "Ölçü vasitələri haqqında" qanunlarda
- "Ölçü cihazları haqqında" qanunlarda
- "Ölçü avadanlıqları haqqında" qanunlarda
- "Ölçmələr haqqında" qanunlarda

517 Düzgün variantı seçin. Federal səviyyədə metrologiyanın hüquqi əsasları harada öz əksini tapmışdır?

- “Ölçmələr haqqında” qanunlarda
- “Ölçü vasitələri haqqında” qanunlarda
- “Ölçü avadanlıqları haqqında” qanunlarda
- “Yoxlama haqqında” təlimatlarda
- “Ölçü cihazları haqqında” qanunlarda

518 Federal səviyyədə metrologiyanın hüquqi əsasları harada öz əksini tapmışdır?

- “Ölçü avadanlıqları haqqında” qanunlarda
- “Ölçü vasitələri haqqında” qanunlarda
- “Ölçmələr haqqında” qanunlarda
- “Tibbi cihazlar haqqında” qanunlarda
- “Ölçü cihazları haqqında” qanunlarda

519 Federal səviyyədə metrologiyanın hüquqi əsasları harada öz əksini tapmışdır?

- “Ölçü avadanlıqları haqqında” qanunlarda
- “Ölçü vasitələri haqqında” qanunlarda
- “Yoxlama haqqında” qanunlarda
- “Ölçmələr haqqında” qanunlarda
- “Ölçü cihazları haqqında” qanunlarda

520 Nümunələrdən birində metrologiyanın hüquqi əsaslarının Federal səviyyədə harada öz əksini tapdığı verilmişdir.

- “Ölçü vahidləri haqqında” qanunlarda
- “Ölçü vasitələri haqqında” qanunlarda
- “Ölçmələr haqqında” qanunlarda
- “Ölçü cihazları haqqında” qanunlarda
- “Ölçü avadanlıqları haqqında” qanunlarda

521 Qərbi Avropa ölkələrində ölçmələrin vəhdətinin təmin olunmasında hansı institutun ən böyük xidməti olmuşdur?

- Fransanın fiziki-texniki institutu
- ABŞ-ın fiziki-texniki institutu
- Rusiyanın fiziki-texniki institutu
- İtaliyanın fiziki-texniki institutu
- Almaniyanın federal fiziki-texniki institutu

522 Qərbi Avropa ölkələrində ölçmələrin vəhdətinin təmin olunmasına hansı təşkilat xidmət edir?

- AROMVET
- AVROMET
- AROVMET
- AEORVMT
- AORMVET

523 Qərbi Avropa ölkələrində metroloji fəaliyyət hansı sənədlərlə tənzimlənir?

- Fransada-1985-ci ildə qəbul edilmiş “Ölçü vasitələri haqqında” qanunla
- Fransada-“Metrik sistem və ölçmə vasitələrinin yoxlanması haqqında” qanunla (1985-ci il)
- Fransada -1985-ci ildə qəbul edilmiş “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” qanunla
- Fransada-1985-ci ildə qəbul edilmiş “Metroloji Mərkəzlərin yaradılması haqqında” qanunla
- Fransada -1985-ci ildə qəbul edilmiş “Yoxlama vasitələri haqqında” qanunla

524 Metroloji fəaliyyət Qərbi Avropa ölkələrində hansı sənədlərlə tənzimlənir?

- ABŞ-da 1996-ci ildə qəbul edilmiş “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” qanunla

- ABŞ-da-Konstitusiya (bölmə, maddə1) və bir neçə qanunla, məsələn, “Metrik sistem haqqında” (1966-cı il), “Malların qablaşdırılması və saxlanması haqqında” (1996-cı il) və s.
- ABŞ-da 1996-cı ildə qəbul edilmiş “Ölçü vasitələri haqqında” qanunla
- ABŞ-da 1996-cı ildə qəbul edilmiş “Yoxlama vasitələri haqqında” qanunla
- ABŞ-da 1996-cı ildə qəbul edilmiş “Metroloji Mərkəzlərin yaradılması haqqında” qanunla

525 Şərh edilənlərdən hansında Qərbi Avropa ölkələrində metroloji fəaliyyət bu sənədlərlə tənzimlənir?

- Almaniyada 1985-ci ildə qəbul edilmiş “Ölçü vasitələri haqqında” qanunla
- Almaniyada-Konstitusiya (73-cü maddə) və iki əsas qanunla: “Ölçmə işi və yoxlama haqqında” və “Ölçü vahidləri və ölçü işi haqqında”. Hər iki sənəd 1985-ci ildə qəbul edilmişdir.
- Almaniyada -1985-ci ildə qəbul edilmiş “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” qanunla
- Almaniyada -1985-ci ildə qəbul edilmiş “Metroloji Mərkəzlərin yaradılması haqqında” qanunla
- Almaniyada -1985-ci ildə qəbul edilmiş “Yoxlama vasitələri haqqında” qanunla

526 Qərbi Avropa ölkələrində metroloji fəaliyyət hansı sənədlərlə tənzimlənir?

- Böyük Britaniyada-1985-ci ildə qəbul edilmiş “Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” qanunla
- Böyük Britaniyada-1985-ci ildə qəbul edilmiş “Yoxlama vasitələri haqqında” qanunla
- Böyük Britaniyada-1985-ci ildə qəbul edilmiş “Ölçü vasitələri haqqında” qanunla
- Böyük Britaniyada-1985-ci ildə qəbul edilmiş “Ölçülər və çəkilər haqqında” qanunla
- Böyük Britaniyada-1985-ci ildə qəbul edilmiş “Metroloji Mərkəzlərin yaradılması haqqında” qanunla

527 Qanunverici metrologiya Rumuniyada əsasən hansı sahələrə tətbiq edilir?

- yük nəqliyyatının təhlükəsizliyi
- idman
- sənaye
- xidmət
- mədəniyyət

528 Hansı sahələrə Rumuniyada qanunverici metrologiya tətbiq edilir?

- mədəniyyət
- ətraf mühitin mühafizəsi
- sənaye
- xidmət
- idman

529 Tətbiq edilən qanunverici metrologiya Rumuniyada hansı sahələri əhatə edir?

- mədəniyyət
- sənaye
- səhiyyə
- xidmət
- idman

530 Aşağıdakı bəndlərdən hansı Rumuniyada qanunverici metrologiyaya uyğundur.

- mədəniyyət
- sənaye
- xidmət
- ticarət
- idman

531 QMB –nin Rumuniyada əsas funksiyaları nədən ibarətdir?

- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanmasından
- kalibrəmə laboratoriyalarının akkreditləşdirilməsi
- yoxlamaların keçirilməsindən

- ölçmə metodikalarının işlənilməsindən
- sınaq avadanlıqlarının sınağa hazırlığından

532 Rumuniyada qanunverici metrologiya Bürosunun əsas funksiyaları nədən ibarətdir?

- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanmasından
- yoxlamaların keçirilməsindən
- yoxlama laboratoriyalarının akkreditləşdirilməsindən
- ölçmə metodikalarının işlənilməsindən
- sınaq avadanlıqlarının sınağa hazırlığından

533 Qanunverici Metrologiya Bürosunun əsas funksiyaları ibarətdir:

- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanmasından
- yoxlamaların keçirilməsindən
- ölçmə metodikalarının işlənilməsindən
- ölçmə vasitələrinin tipinin təsdiqindən
- sınaq avadanlıqlarının sınağa hazırlığından

534 Büronun əsas funksiyaları aşağıdakılardan ibarətdir?

- cərimə sanksiyalarının tətbiqindən
- yoxlamaların keçirilməsindən
- ölçmə metodikalarının işlənilməsindən
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanmasından
- sınaq avadanlıqlarının sınağa hazırlığından

535 Metrologiya Bürosunun əsas funksiyaları Rumuniyada nədən ibarətdir?

- sınaq avadanlıqlarının sınağa hazırlığından
- yoxlamaların keçirilməsindən
- ölçmə metodikalarının işlənilməsindən
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanmasından
- pozuntuların müəyyən edilməsindən

536 Düzgün variantı seçin. Rumuniyada qanunverici metrologiya Bürosunun əsas funksiyaları nədən ibarətdir?

- sınaq avadanlıqlarının sınağa hazırlığından
- dövlət metroloji nəzarətinin həyata keçirilməsindən
- ölçmə metodikalarının işlənilməsindən
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanmasından
- yoxlamaların keçirilməsindən

537 Verilənlərdən hansı Rumuniyada qanunverici metrologiya Bürosunun əsas funksiyalarından

- sınaq avadanlıqlarının sınağa hazırlığından
- ölçmə metodikalarının işlənilməsindən
- milli etalonlar sisteminin lazımi səviyyədə saxlanmasıdan
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanmasından
- yoxlamaların keçirilməsindən

538 Əsas funksiyaların nədən ibarət olduğunu göstərin.

- sınaq avadanlıqlarının sınağa hazırlığından
- ölçmə metodikalarının işlənilməsindən
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanmasından
- qanunverici metrologiyanın əsaslarının işlənilib hazırlanmasından
- yoxlamaların keçirilməsindən

539 Rumuniyada Ölçmələr haqqında Qanun neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1996
- 1994
- 1993
- 1992
- 1995

540 Rumuniyada qanunverici metrologiya Bürosu haqqında hökumətin qərarı neçənci ildə olmuşdur?

- 1996
- 1994
- 1993
- 1992
- 1995

541 Sloveniya Metrologiya İnstitutu dövlət metrologiya orqanı kimi hansı işlərlə məşğul olur?

- slovak standart nümunələrinin sertifikatlaşdırılması ilə
- standartlaşdırma sahəsində qərarların qəbulu ilə
- yoxlama işlərinin təşkililə
- metroloji qaydaların işlənib hazırlanması ilə
- metrologiya sahəsində qərarların qəbulu ilə

542 Sloveniyada Metrologiya İnstitutu dövlət metrologiya orqanı kimi bu işləri görür.

- metroloji ekspertiza ilə
- metrologiya sahəsində qərarların qəbulu ilə
- metroloji qaydaların işlənib hazırlanması ilə
- yoxlama işlərinin təşkililə
- standartlaşdırma sahəsində qərarların qəbulu ilə

543 Metrologiya İnstitutu dövlət metrologiya orqanı kimi Sloveniyada hansı işlərlə məşğul olur?

- yoxlama işlərinin təşkililə
- metroloji qaydaların işlənib hazırlanması ilə
- metrologiya sahəsində qərarların qəbulu ilə
- standartlaşdırma sahəsində qərarların qəbulu ilə
- yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsilə

544 Metrologiya orqanı kimi Sloveniya Dövlət Metrologiya İnstitutu hansı işlərlə məşğul olur?

- təşkilatlarda ilkin etalonların yoxlanılması ilə
- metroloji qaydaların işlənib hazırlanması ilə
- metrologiya sahəsində qərarların qəbulu ilə
- standartlaşdırma sahəsində qərarların qəbulu ilə
- yoxlama işlərinin təşkililə

545 Dövlət metrologiya orqanı kimi Sloveniya Metrologiya İnstitutu hansı işlərlə məşğul olur?

- metroloji qaydaların işlənib hazırlanması ilə
- yoxlama işlərinin təşkililə
- standartlaşdırma sahəsində qərarların qəbulu ilə
- metrologiya sahəsində qərarların qəbulu ilə
- ölçmə vasitələrinin tipinin təsdiq edilməsilə

546 Sloveniyada Metrologiya və yoxlama haqqında Qanunda nələr öz əksini tapmışdır?

- metroloji qaydalar

- metroloji orqanların fəaliyyət istiqamətləri
- yoxlama təşkilatlarının fəaliyyət istiqamətləri
- metroloji təşkilatların fəaliyyət istiqamətləri
- laboratoriyaların fəaliyyət istiqamətləri

547 “Metrologiya və yoxlama haqqında” Qanunda əsasən aşağıdakılar öz əksini tapır:

- laboratoriyaların fəaliyyət istiqamətləri
- metroloji orqanların fəaliyyət istiqamətləri
- metroloji təşkilatların fəaliyyət istiqamətləri
- yoxlama təşkilatlarının fəaliyyət istiqamətləri
- etalonlar

548 Mövcud Qanunda nələr öz əksini tapmışdır?

- yoxlama təşkilatlarının fəaliyyət istiqamətləri
- metroloji təşkilatların fəaliyyət istiqamətləri
- metroloji orqanların fəaliyyət istiqamətləri
- ölçmə vasitələri
- laboratoriyaların fəaliyyət istiqamətləri

549 Uyğunluğu müəyyənləşdirin.

- laboratoriyaların fəaliyyət istiqamətləri
- metroloji orqanların fəaliyyət istiqamətləri
- ölçü vahidləri
- metroloji təşkilatların fəaliyyət istiqamətləri
- yoxlama təşkilatlarının fəaliyyət istiqamətləri

550 Təsdiq olunmuş Qanunda nələr öz əksini tapmışdır?

- yoxlama təşkilatlarının fəaliyyət istiqamətləri
- Standartlaşdırma və metrologiya üzrə idarənin fəaliyyət istiqamətləri
- metroloji orqanların fəaliyyət istiqamətləri
- metroloji təşkilatların fəaliyyət istiqamətləri
- laboratoriyaların fəaliyyət istiqamətləri

551 Sloveniyada Metrologiya və yoxlama haqqında Qanun neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1995
- 1993
- 1992
- 1991
- 1994

552 Aşağıda göstərilənlərdən hansı Çexiya metrologiya institutunun tərkibinə daxildir?

- kalibrlemə üzrə səlahiyyətli laboratoriyalar
- xüsusi laboratoriyalar
- akkreditasiya olunmuş laboratoriyalar
- sınaq laboratoriyaları
- yoxlama stendləri

553 Verilənlərdən hansı Çexiya metrologiya institutunun tərkibinə daxildir?

- yoxlama stendləri
- xüsusi laboratoriyalar
- akkreditasiya olunmuş laboratoriyalar
- sınaq laboratoriyaları

ölçmələr üzrə səlahiyyətli laboratoriyalar

554 Bəndlərdə göstərilənlərdən hansı Çexiya metrologiya institutunun tərkibinə daxildir?

- akkreditasiya olunmuş laboratoriyalar  
 yoxlama stendləri  
 xüsusi laboratoriyalar  
 Çexiya metrologiya institutunun yeddi müfəttişliyi  
 sınaq laboratoriyaları

555 Göstərilənlərdən hansı Çexiya metrologiya institutunun tərkibinə daxildir?

- yoxlama stendləri  
 akkreditasiya olunmuş laboratoriyalar  
 ionlaşdırıcı şüalanmalar üzrə müfəttişlik  
 sınaq laboratoriyaları  
 xüsusi laboratoriyalar

556 Bunlardan biri Çexiya metrologiya institutunun tərkibinə daxildir?

- yoxlama stendləri  
 akkreditasiya olunmuş laboratoriyalar  
 sınaq laboratoriyaları  
 müxtəlif ölçmə növləri üzrə laboratoriyalar  
 xüsusi laboratoriyalar

557 Çexiyada metrologiya haqqında qanun neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1994  
 1992  
 1991  
 1990  
 1993

558 Polşada metroloji fəaliyyətdən gələn ümumi gəlirlər nədən təşkil olunur?

- təhlillərin aparılmasına görə alınan qonorarlardan  
 sınağın keçirilməsinə görə alınan qonorarlardan  
 nəzarətin keçirilməsinə görə alınan qonorarlardan  
 yoxlamaların keçirilməsinə görə alınan qonorarlardan  
 ölçmələrin aparılmasına görə alınan qonorarlardan

559 Hansı ölçmə vasitələrinə məcburi metroloji nəzarət məhz Polşada həyata keçirilir?

- sənayedə  
 iaşədə  
 istehsalatda  
 məişətdə  
 ətraf mühitin mühafizəsində istifadə olunan

560 Məcburi metroloji nəzarət Polşada yalnız bu ölçmə vasitələri üçün həyata keçirilir?

- sənayedə  
 əməyin mühafizəsində istifadə olunan  
 istehsalatda  
 məişətdə  
 iaşədə

561 Həyata keçirilən məcburi metroloji nəzarət Polşada hansı ölçmə vasitələri üçün nəzərdə tutulur?

- sənayedə
- istehsalatda
- inzibati proseslərdə istifadə olunan
- məişətdə
- iaşədə

562 Polşada hansı ölçmə vasitələrinə məcburi metroloji nəzarət həyata keçirilir?

- sənayedə
- istehsalatda
- məişətdə
- ticarətdə istifadə olunan
- iaşədə

563 Polşada Ölçülər haqqında Qanun neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1995
- 1993
- 1992
- 1991
- 1994

564 Yoxlama avadanlıqlarının intensiv yeniləşməsi işində Bolqarıstana hansı ölkələr yaxından kömək edir?

- Rusiya
- ABŞ
- Böyük Britaniya
- Fransa
- Almaniya və Avropa İttifaqı

565 Bolqarıstanda Ölçü və ölçü cihazları haqqında qanun neçənci ildə yeniləşdirilmişdir?

- 1993
- 1991
- 1994
- 1995
- 1992

566 Bolqarıstanda Ölçü və ölçü cihazları haqqında qanun neçənci ildə qəbul olunmuşdur?

- 1952
- 1953
- 1954
- 1955
- 1956

567 Hazırda Macarıstanda nə qədər kalibrləmə laboratoriyası avropa tələblərinə uyğunluq üzrə akkreditləşdirilir?

- 50-dən çox
- 90-dan çox
- 80-dən çox
- 70-dən çox
- 60-dan çox

568 Macarıstanda metrologiyanın hansı istiqamətləri inkişaf edir?

- nəzəri metrologiya
- metodoloji metrologiya

- sorğu metrologiyası
- praktiki metrologiya
- tətbiqi metrologiya-müəssisələrdə məhsulun keyfiyyətinin təmin edilməsi sistemlərinin tətbiqinin genişlənməsi ilə əlaqədar olaraq bu istiqamətə tələbat xeyli artmışdır

569 Metrologiyanın hansı istiqamətləri Macarıstanda inkişaf edir?

- sorğu metrologiyası
- praktiki metrologiya
- qanunverici metrologiya-əsas istiqamətləri ölçmə vasitələrinin yoxlanması, tiplərin sınağından ibarətdir
- nəzəri metrologiya
- metodoloji metrologiya

570 Macarıstanda metrologiyanın hansı istiqamətləri inkişaf edir?

- sorğu metrologiyası
- elmi metrologiya-milli etalonların işlənilib hazırlanması, saxlanması və elmi tədqiqatların aparılmasına üstünlük verir
- praktiki metrologiya
- nəzəri metrologiya
- vizual metrologiya

571 Macarıstanda metrologiyanın neçə istiqaməti inkişaf edir?

- 2
- 1
- bütün
- 4
- 3

572 Normativ aktların Macarıstanda avropa ölkələri qanunvericiliyinə uyğunlaşdırılması nəyə əsas verir?

- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına
- sınaqların aparılmasına
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə
- Metrologiya üzrə dövlət idarəsinin akkreditləşdirmə sahəsində fəaliyyətinə
- sınaqların təşkilinə

573 Qanunverici aktların Macarıstanda avropa ölkələri qanunvericiliyinə uyğunlaşdırılması nəyə əsas verir?

- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə
- sınaqların təşkilinə
- sınaqların aparılmasına
- yoxlamaların tətbiqinə

574 Qanunverici və normativ aktların avropa ölkələri qanunvericiliyinə uyğunlaşdırılması Macarıstanda buna əsas verir

- fakültativ sınaqların tətbiqinə
- sınaqların təşkilinə
- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə
- sınaqların aparılmasına

575 Bütün qanunverici və normativ aktların avropa ölkələri qanunvericiliyinə uyğunlaşdırılması Macarıstanda nəyə əsas verir?

- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına
- sınaqların nəticələrinin qarşılıqlı tanınmasına

- sınaqların təşkilinə
- sınaqların aparılmasına
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə

576 Macarıstanda metrologiya sahəsində əsas hüquqi aktlar neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1993-1994
- 1991-1992
- 1990-1991
- 1995-1996
- 1994-1995

577 Macarıstanda metroloji fəaliyyətə hansı təşkilat rəhbərlik edir?

- metrologiya üzrə sahə idarəsi
- metrologiya üzrə dövlət idarəsi
- metrologiya üzrə təşkilatlar
- metrologiya üzrə orqan
- metrologiya üzrə müəssisə idarəsi

578 Nazirlər Kabinetinin Dekreti Ukraynada nələrə müəyyən edir?

- etalonlar sisteminin yaradılmasına ümumi tələbləri
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- laboratoriyaların strukturunu

579 Ukrayna Nazirlər Kabinetinin Dekreti nələrə müəyyən edir?

- etalonlar sisteminin fəaliyyət göstərməsinə ümumi tələbləri
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- laboratoriyaların strukturunu

580 Hansı cavabda Ukrayna Nazirlər Kabinetinin Dekreti nələrə müəyyən etdiyi verilmişdir?

- laboratoriyaların strukturunu
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- tətbiq olunan kəmiyyət vahidlərinə ümumi tələbləri

581 Müvafiq qanuna görə Ukrayna Nazirlər Kabinetinin Dekreti nələrə müəyyən edir?

- ölçmə vasitələrinə ümumi tələbləri
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- laboratoriyaların strukturunu
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu

582 Mövcud qanuna görə Ukrayna Nazirlər Kabinetinin Dekreti nələrə müəyyən edir?

- laboratoriyaların strukturunu
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- dövlət metroloji xidmətinin məqsəd və məsələlərini
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu

583 Nazirlər Kabinetinin Dekreti Ukraynada nələr müəyyən edir?

- laboratoriyaların strukturunu
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- dövlət metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu

584 Ukraynada Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında Ukrayna Nazirlər Kabinetinin Dekreti neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1995
- 1993
- 1992
- 1991
- 1994

585 Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında Qanuna əsasən Belorusiyada Qanunverici metrologiya hansı istiqamətə yönəldilmişdir?

- sınaqların təşkilinə
- kadr hazırlanmasına
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə
- sınaqların aparılmasına
- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına

586 Qanuna əsasən Belorusiyada Qanunverici metrologiya hansı istiqamətə yönəldilmişdir?

- sınaqların təşkilinə
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə
- beynəlxalq əməkdaşlığa
- sınaqların aparılmasına
- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına

587 Belorusiyada Qanunverici metrologiya hansı istiqamətə yönəldilmişdir?

- sınaqların təşkilinə
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə
- sınaqların aparılmasına
- metroloji nəzarətə
- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına

588 Hansı cavab Belorusiyada Qanunverici metrologiyanın istiqamətini müəyyən edir.

- dövlət sınaqlarına və tipin təsdiqlənməsinə
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə
- sınaqların aparılmasına
- sınaqların təşkilinə
- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına

589 Göstərilənlər arasından Belorusiyada Qanunverici metrologiya ilə bağlı olanı göstərin.

- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə
- sınaqların aparılmasına
- sınaqların təşkilinə
- standart nümunələrə və standart sorğu məlumatlarına

590 Hazırda Belorusiyada Qanunverici metrologiya hansı istiqamətə yönəldilmişdir?

- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına
- vahidlərin ölçülərinin etalonlardan ölçmə vasitələrinə ötürülməsinə
- sınaqların aparılmasına
- sınaqların təşkilinə
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə

591 Metroloji xidmətlərin yaradılması Rusiya Federasiyasında hansı sahələrdə məcburidir?

- idman
- mədəniyyət
- məhkəmənin tapşırığı ilə ölçmələrin aparılması
- xidmət
- sənaye

592 Belorusiyada Qanunverici metrologiya hansı istiqamətə yönəldilmişdir?

- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına
- sınaqların aparılmasına
- sınaqların təşkilinə
- terminlərə və təyidlərə
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə

593 Bəndlərdən birində Belorusiyada Qanunverici metrologiyanın hansı istiqamətə yönəldildiyi verilmişdir?

- sınaq üsullarının işlənilib hazırlanmasına
- sınaqların təşkilinə
- sınaqların aparılmasına
- etalonlara
- sınaq üçün nümunələrin seçilməsinə

594 Rusiya Federasiyası ilə bağlı uyğunluğu müəyyən edin.

- RF-in dövlət orqanlarının tapşırığı ilə ölçmələrin aparılması
- sənaye
- mədəniyyət
- xidmət
- idman

595 Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Rusiya Federasiyasında Qanuna əsasən metroloji xidmətlərin yaradılması hansı sahələrdə məcburidir?

- idman
- sənaye
- mədəniyyət
- xidmət
- arbitraj məhkəməsinin tapşırığı ilə ölçmələrin aparılması

596 RF Qanuna əsasən metroloji xidmətlərin yaradılması hansı sahələrdə məcburidir?

- idman
- proqramlı orqanlarının tapşırığı ilə ölçmələrin aparılması
- mədəniyyət
- xidmət
- sənaye

597 Hansı sahələrdə Rusiya Federasiyasında metroloji xidmətlərin yaradılması məcburidir?

- idman
- mədəniyyət

- xidmət
- məhsulun və xidmətləri məcburi sertifikatlaşdırılması
- sənaye

598 Aşağıda göstərilənlərdən hansı Rusiya Federasiyasına aiddir?

- məhsulun keyfiyyətinə nəzarət edilməsi
- mədəniyyət
- xidmət
- idman
- sənaye

599 Rusiya Federasiyası ilə bağlı uyğunluğu müəyyən edin.

- sənaye
- idman
- xidmət
- mədəniyyət
- RF-nin dövlət standartlarının məcburi tələblərinə məhsulun uyğunluğunu yoxlamaq məqsədi ilə onun sınaqdan keçirilməsi

600 RF-də metroloji xidmətlərin yaradılması hansı sahələrdə məcburidir?

- sənaye
- dövlət ehtiyacları üçün kontraktlar üzrə göndərilən məhsulun istehsalı
- xidmət
- mədəniyyət
- idman

601 Bu sahələrdə Rusiya Federasiyasında metroloji xidmətlərin yaradılması məcburidir ?

- sənaye
- mədəniyyət
- idman
- poçt əməliyyatlarının aparılması
- xidmət

602 Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında” Rusiya Federasiyasında Qanuna əsasən metroloji xidmətlərin yaradılması hansı sahələrdə məcburidir?

- idman
- kömrük əməliyyatlarının aparılması
- sənaye
- mədəniyyət
- xidmət

603 Bu sahələrdə Rusiya Federasiyasında metroloji xidmətlərin yaradılması məcburidir ?

- mədəniyyət
- idman
- sənaye
- xidmət
- vergi əməliyyatlarının aparılması

604 Rusiya Federasiyası ilə bağlı uyğunluğu müəyyən edin.

- mədəniyyət
- idman
- xidmət

- bank əməliyyatlarının aparılması
- sənaye

605 Aşağıda göstərilənlərdən hansı Rusiya Federasiyasına aiddir?

- mədəniyyət
- xidmət
- sənaye
- idman
- geodeziya və hidrometroloji işlər

606 RF Qanuna əsasən metroloji xidmətlərin yaradılması hansı sahələrdə məcburidir?

- dövlət uçot əməliyyatlarının aparılması
- sənaye
- xidmət
- mədəniyyət
- idman

607 Metroloji xidmətlərin yaradılması Rusiya Federasiyasında hansı sahələrdə məcburidir?

- sənaye
- idman
- alıcı və satıcı arasında qarşılıqlı hesablaşmaların
- mədəniyyət
- xidmət

608 Düzgün cavabı müəyyən et. Rusiya Federasiyasında Qanuna əsasən metroloji xidmətlərin yaradılması hansı sahələrdə məcburidir?

- mədəniyyət
- xidmət
- sənaye
- idman
- ticarət əməliyyatlarının

609 Qeyd edilən hansı sahə üçün RF-də metroloji xidmətlərin yaradılması məcburidir?

- əməyin təhlükəsizliyinin təmin edilməsi
- sənaye
- xidmət
- idman
- mədəniyyət

610 Qeyd edilən hansı sahə üçün RF-də metroloji xidmətlərin yaradılması məcburidir?

- ətraf mühitin qorunması
- xidmət
- sənaye
- idman
- mədəniyyət

611 Uyğun variantı müəyyənləşdirin. Rusiya Federasiyasında metroloji xidmətlərin yaradılması hansı sahələrdə məcburidir?

- bəyartlıq
- mədəniyyət
- idman
- sənaye

xidmət

612 Verilən sahələrdən hansı üçün metroloji xidmətlərin yaradılması RF-də lazımdır.

- sənaye
- mədəniyyət
- xidmət
- səhiyyə
- idman

613 Sadalananlardan hansı Rusiya idarəetmə orqanlarının strukturuna daxil olan bölmələrə aiddir?

- yoxlamaların keçirilməsi üzrə
- ölçmə metodikalarının işlənilməsi üzrə
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanması üzrə
- ölçmə vasitələrinin təmiri üzrə
- yoxlama laboratoriyalarının akkreditləşdirilməsi üzrə

614 Hansı cavabda Rusiya idarəetmə orqanlarının strukturuna daxil olan bölmələr verilmişdir?

- yoxlama laboratoriyalarının akkreditləşdirilməsi üzrə
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanması üzrə
- təşkilatlarda kalibrəmə laboratoriyaları üzrə
- yoxlamaların keçirilməsi üzrə
- ölçmə metodikalarının işlənilməsi üzrə

615 Rusiya idarəetmə orqanlarının strukturuna daxil olan bölmələrə nələr aiddir?

- müəssisələrdə kalibrəmə laboratoriyaları üzrə
- ölçmə metodikalarının işlənilməsi üzrə
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanması üzrə
- yoxlama laboratoriyalarının akkreditləşdirilməsi üzrə
- yoxlamaların keçirilməsi üzrə

616 Göstərilənlərdən hansı Rusiya idarəetmə orqanlarının strukturuna daxil olan bölmələrə aiddir?

- yoxlama laboratoriyalarının akkreditləşdirilməsi üzrə
- sahələrdə-baş və baza təşkilatlar üzrə
- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanması üzrə
- ölçmə metodikalarının işlənilməsi üzrə
- yoxlamaların keçirilməsi üzrə

617 Aşağıda göstərilənlərdən hansı Rusiya idarəetmə orqanlarının strukturuna daxil olan bölmələrə aiddir?

- ölçmə üsullarının işlənilib hazırlanması üzrə
- ölçmə metodikalarının işlənilməsi üzrə
- yoxlamaların keçirilməsi üzrə
- mərkəzi aparatda baş metroloq vəzifəsi
- yoxlama laboratoriyalarının akkreditləşdirilməsi üzrə

618 Rusiya Federasiyasında Ölçmələrin vəhdətinin təmin edilməsi haqqında Qanun neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1991
- 1995
- 1994
- 1993
- 1992

619 Kalibrələmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət malik olmalıdır:

- kalibrələmə işlərinin aparılmasını rəqlamentləşdirən sənədlərə
- yoxlamaların nəticələrini əks etdirən hesabatlara
- texniki şərtləri özündə cəmləşdirən sənədlərə
- ekspertiza aktının təhlilini əks etdirən sənədin surətinə
- sertifikatlaşdırma üzrə ixtisaslaşdırılmış mərkəzə

620 Kalibrələmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət bunlardan birinə malik olmalıdır:

- sertifikatlaşdırma mərkəzinə və standartlara
- yoxlama qrupuna məxsus sənədlər qrupuna
- texniki rəqlamentlərə
- ekspertiza aktına və hesabatlarına
- yüksək peşə hazırlıqlı personala

621 Düzgün cavabı seçin. Kalibrələmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət ..... malik olmalıdır?

- yoxlama qrupuna və zəruri sənədlərə
- normativ tələblərə cavab verən otaqlara
- sertifikatlaşdırma mərkəzində olmalı sənədlərə
- ekspertiza aktına və bu aktın bir neçə dildə tərcümə olunmuş versiyalarına
- texnoloji avadanlıqların texniki şərtlərinə və ya standartlarına

622 Kalibrələmənin nəticələri nə ilə təsdiqlənir?

- standartlarla
- ölçmə vasitələrinin üzərinə vurulmuş kalibrələmə nişanı ilə
- protokolla
- surqucla
- ölçmə vasitələrinin kalibrələnməsi aktı ilə

623 Nöqtələrin əvəzinə uyğun variantı seçin. Kalibrələmənin nəticələri ..... ilə təsdiqlənir.

- hesabatla
- akkreditləşdirmənin təsdiq olunduğu sənədlə
- ölçmə vasitələrinin kalibrələnmə haqqında şəhadətnamə ilə
- ölçmə vasitələrinin kalibrələnməsi haqqında akt ilə
- rəsmi lisenziya ilə

624 Aşağıda göstərilənlərdən hansının vasitəsilə kalibrələmənin nəticələri təsdiqlənir?

- ölçmə vasitələrinin istismar sənədlərində qeyd edilən yazılarla
- möhürlənmiş istənilən növ sənədlə
- ölçmə vasitələrinin kalibrələnməsi aktı əsasında tərtib edilmiş hesabatla
- sertifikat əsasında
- protokol və akt ilə

625 Aşağıda verilənlərdən hansını akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid etmək olmaz? 1.Vahidlərin ölçülərinin dövlət və ya beynəlxalq etalonlardan akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərə ötürülməsi. 2.Verilmiş ixtisaslaşmanın kalibrələmə fəaliyyəti üzrə normativ sənədlər fondunun formalaşdırılması və aktualaşdırılması. 3.Standartların təhlilinin aparılması və bu barədə hesabatın hazırlanması

- 1 və 2
- yalnız 3
- 2 və 3
- heç biri
- 1 və 3

626 Bunlardan biri akkreditləşdirmə üzrə orqanların vəzifələrinə aid edilə bilməz? 1.Verilmiş ixtisaslaşmanın kalibrləmə fəlaiyyəti üzrə normativ sənədlər fondunun formalaşdırılması və aktuallaşdırılması 2.Məhsulun akkreditləşdirilməsi üçün tələb olunan sənədlərin hazırlanması. 3.Akkreditləşdirməyə sifarişin verilməsi

- 1 və 2  
 1 və 3  
 yalnız 3  
 heç biri  
 2 və 3

627 Akkreditləşdirmə üzrə orqanların vəzifələrinə aid deyil: 1. Metroloji xidmətlərə ölçmə vasitələrini kalibrləmə hüququnu verən akkreditləşdirmə attestatının verilməsi, akkreditləşdirilmiş metroloji xidmətlərin Reyestrə daxil edilməsi üçün materialların təqdim edilməsi. 2.Öz ixtisaslaşmasına uyğun olaraq metroloji xidmətlərin akkreditləşdirilməsi və müfəttiş nəzarətinin aparılması 3.Detaiların və qovşaqların ölçmə xətalərinin araşdırılması

- 1 və 2  
 1 və 3  
 heç biri  
 2 və 3  
 yalnız 3

628 Verilənlərdən biri akkreditləşdirmə orqanlarının vəzifələrinə aid deyil: 1.Kalibrləmə haqqında xarici sertifikatların tanınması barədə qərarın qəbul edilməsi və bu qərarın maraqlı hüquqi şəxslərin nəzərinə çatdırılması. 2.Sertifikatlaşdırılmış məhsulların istehsal prosesinə nəzarət 3.Personalın peşə hazırlığı səviyyəsinin yüksəldilməsi və attestasiyasının təşkili.

- 1 və 2  
 yalnız 2  
 2 və 3  
 heç biri  
 1 və 3

629 Kalibrləmə işlərini yerinə yetirən metroloji xidmət aşağıdakılardan hansına malik olmamalıdır?

- Akkreditləşdirmə üçün tələb olunan sənədlər toplusuna  
 yoxlanılmış ölçmə avadanlıqlarına  
 kodlaşdırılmış cihazlara  
 yoxlanılmış ölçmə vasitələrinə  
 yoxlanılmış kalibrləmə vasitələrinə

630 Mərkəzi və Şərqi Avropa ölkələrinin metrologiya təşkilatı (KOOMET) hansı beynəlxalq təşkilatlarla əməkdaşlıq edir?

- CEN  
 İSO  
 BQMK  
 BÖÇB  
 BQMT

631 Aşağıda göstərilənlərdən hansı Mərkəzi və Şərqi Avropa ölkələrinin metrologiya təşkilatıdır?

- KOPOLKO  
 AVROMET  
 İNFIKO  
 DEVKO  
 KOOMET

632 Memorandumun əsas müddəaları nəyə aiddir?

- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsinə
- metrologiya sahəsində kadr hazırlığının vahid prinsipinin müəyyən edilməsinə
- təşkilatın beynəlxalq əlaqələrinə
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamağa
- yoxlama işlərinin təşkil etməyə

633 Verilənlərdən hansı Memorandumun əsas müddəalarına aiddir?

- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsinə
- metrologiya sahəsində kadr hazırlığının vahid prinsipinin müəyyən edilməsinə
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamağa
- təşkilatın strukturuna
- yoxlama işlərinin təşkil etməyə

634 Göstərilənlərdən hansı Memorandumun əsas müddəalarına aiddir?

- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsinə
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamağa
- yoxlama işlərinin təşkil etməyə
- əməkdaşlıq sahələrinə
- metrologiya sahəsində kadr hazırlığının vahid prinsipinin müəyyən edilməsinə

635 Memorandumun əsas müddəaları nəyə aiddir?

- təşkilatda üzvlüyə
- metrologiya sahəsində kadr hazırlığının vahid prinsipinin müəyyən edilməsinə
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamağa
- yoxlama işlərinin təşkil etməyə
- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsinə

636 Qeyd olunanlardan hansı Memorandumun əsas müddəalarına aiddir?

- ərazi mənsubiyyətinə
- yoxlama işlərinin təşkil etməyə
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamağa
- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsinə
- metrologiya sahəsində kadr hazırlığının vahid prinsipinin müəyyən edilməsinə

637 Metrologiya sahəsində milli metroloji xidmət səviyyəsində əməkdaşlıq haqqında memorandum neçənci ildə imzalanmışdır?

- 1991
- 1995
- 1994
- 1993
- 1992

638 Bu Ölçmə vasitələrinin metroloji xarakteristikalarına tələbləri əks etdirən beynəlxalq sənədlərə aiddir. Bu nədir?

- BEK tərəfindən hazırlanan tövsiyələri
- İSO tərəfindən işlənib hazırlanan normativ sənədləri
- ölçmələrin xəталarının ifadə edilmə üsulları sahəsində BÖÇK tərəfindən işlənib hazırlanan tövsiyələri
- İSO və BEK-in beynəlxalq standartları
- ölçmələrin xəталarının ifadə edilmə üsulları sahəsində BQMT tərəfindən işlənib hazırlanan tövsiyələri

639 Sualda Ölçmə vasitələrinin metroloji xarakteristikalarına tələbləri əks etdirən beynəlxalq sənədlərə hansıları aid etmək olar?

- BEK tərəfindən hazırlanan tövsiyələri
- ölçmələrin xətlərinin ifadə edilmə üsulları sahəsində BÖÇK tərəfindən işlənilib hazırlanan tövsiyələri
- ölçmələrin xətlərinin ifadə edilmə üsulları sahəsində BQMT tərəfindən işlənilib hazırlanan tövsiyələri
- ölçmə vasitələrinə və onların yoxlanma metodlarına texniki tələbləri əks etdirən BQMT-nin beynəlxalq tövsiyələri
- İSO tərəfindən işlənilib hazırlanan normativ sənədləri

640 Beynəlxalq sənədlərdə Ölçmə vasitələrinin metroloji xarakteristikalarına tələbləri əks etdirən hansı cavabdır?

- İSO tərəfindən işlənilib hazırlanan normativ sənədləri
- ölçmələrin xətlərinin ifadə edilmə üsulları sahəsində BÖÇK tərəfindən işlənilib hazırlanan tövsiyələri
- ölçmələrin xətlərinin ifadə edilmə üsulları sahəsində BQMT tərəfindən işlənilib hazırlanan tövsiyələri
- BEK tərəfindən hazırlanan tövsiyələri
- 1990-cı il Beynəlxalq temperatur şkalası (BTŞ-90)haqqında Əsasnamə

641 Ölçmə vasitələrinin metroloji xarakteristikalarına tələbləri əks etdirən beynəlxalq sənədlərə hansıları aid etmək olar?

- BÖÇB tərəfindən etalonlara işlənilib hazırlanan spesifikasiyaları
- ölçmələrin xətlərinin ifadə edilmə üsulları sahəsində BQMT tərəfindən işlənilib hazırlanan tövsiyələri
- ölçmələrin xətlərinin ifadə edilmə üsulları sahəsində BÖÇK tərəfindən işlənilib hazırlanan tövsiyələri
- BEK tərəfindən hazırlanan tövsiyələri
- İSO tərəfindən işlənilib hazırlanan normativ sənədləri

642 Metrologiyada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğəti hansı bölmələrdən ibarətdir?

- ixtisarlər
- etalonlar
- normativ istinadlar
- tələblər
- təriflər

643 Bölmələrdən hansı Metrologiyada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğətinə aiddir?

- ixtisarlər
- normativ istinadlar
- ölçmə vasitələrinin xarakteristikaları
- tələblər
- təriflər

644 Sualda Metrologiyada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğəti hansı bölmələrdən ibarətdir?

- normativ istinadlar
- ixtisarlər
- təriflər
- ölçmə vasitələri
- tələblər

645 Metrologiyada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğəti hansı bölmələrdən ibarətdir?

- ixtisarlər
- tələblər
- təriflər
- ölçmələrin nəticələri
- normativ istinadlar

646 Burada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğəti hansı bölmələrdən ibarətdir?

- tələblər

- təriflər
- normativ istinadlar
- ölçmələr
- ixtisarlar

647 Əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğəti hansı bölmələrdən ibarətdir?

- normativ istinadlar
- kəmiyyətlər və vahidlər
- tələblər
- təriflər
- ixtisarlar

648 Metrologiyada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğəti neçə bölmədən ibarətdir?

- 3
- 6
- 7
- 5
- 4

649 Metrologiyada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğəti hansı təşkilat tərəfindən nəşr edilir?

- ISO
- BQMK
- BÖÇB
- BQMT
- BEK

650 Metrologiyada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğətinin hazırlanmasında iştirak etmiş mütəxəssislər neçə beynəlxalq təşkilat tərəfindən təyin edilmişdilər?

- 7
- 3
- 4
- 5
- 6

651 Terminologiya sahəsində ən vacib sənəd Metrologiyada əsas və ümumi terminlərin beynəlxalq lüğətinin ikinci nəşri neçənci ildə çıxmışdır?

- 1993
- 1997
- 1996
- 1995
- 1994

652 Tətbiq sahələrinə görə metroloji praktikanın tərkib hissəsinin əhatə edəninin göstərin.

- ölçmələrin xətalərinin ifadə edilmə üsullarını
- ölçmə üsullarını
- ölçmələrin aparılması metodologiyasını
- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərini
- ölçü cihazlarının göstərişlərini

653 Məzmunlarına görə metroloji praktikanın tərkib hissəsini əhatə edəni göstərin.

- ölçü cihazlarının göstərişlərini
- ölçmələrin aparılması metodologiyasını

- ölçmə üsullarını
- ölçmə vasitələrinin metroloji xarakteristikalarına tələbləri
- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərini

654 Sadalanandan biri metroloji praktikanın tərkib hissəsini əhatə edir. Düzgün cavabı tapın.

- ölçü cihazlarının göstərişlərini
- ölçmə üsullarını
- ölçmələrin aparılması metodologiyasını
- kəmiyyət vahidləri, onların adları, işarələri və təyini
- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərini

655 Beynəlxalq normativ sənədlər məzmunlarına və tətbiq sahələrinə görə metroloji praktikanın neçə tərkib hissəsini əhatə edir?

- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərini
- ölçü cihazlarının göstərişlərini
- metrologiya sahəsində terminologiyanı
- ölçmə üsullarını
- ölçmələrin aparılması metodologiyasını

656 Sertifikatlaşdırma üzrə texniki məsləhət qrupunun (TAQsert) işçi dili hansı dildir?

- alman
- fransız
- ingilis
- rus
- türk

657 Sertifikatlaşdırma üzrə texniki məsləhət qrupunun (TAQsert) işində neçə ölkə iştirak edir?

- 14
- 12
- 11
- 10
- 13

658 Beynəlxalq qanunverici metrologiya təşkilatının (BQMT) Sertifikatlaşdırma Sistemi neçənci ildə yaradılmış və fəaliyyətə başlamışdır?

- 1 yanvar 1995-ci ildə
- 1 yanvar 1993-ci ildə
- 1 yanvar 1992-ci ildə
- 1 yanvar 1991-ci ildə
- 1 yanvar 1994-cü ildə

659 REMKO bu işlərin hansını yerinə yetirir.

- BEK-in fəaliyyətini koordinasiya edir
- standart nümunələr üzrə beynəlxalq metrologiya təşkilatları ilə İSO-nun fəaliyyətini koordinasiya edir
- standart nümunələr üzrə CEN-ə metodik yardım göstərir
- standart nümunələr üzrə BEK-ə metodik yardım göstərir
- ölçü vasitələrinin tətbiqi üzrə sorğu materialları hazırlayır

660 Yerinə yetirilən işlərdən hansı standart nümunələr üzrə komitəyə aiddir.

- BEK-in fəaliyyətini koordinasiya edir
- standart nümunələr üzrə CEN-ə metodik yardım göstərir
- standart nümunələrin attestasiyası və tətbiqi üzrə sorğu materialları və rəhbəredici sənədlər hazırlayır

- standart nümunələr üzrə BEK-ə metodik yardım göstərir
- ölçü vasitələrinin tətbiqi üzrə sorğu materialları hazırlayır

661 Standart nümunələr üzrə komitə (REMKO) hansı işləri yerinə yetirir?

- BEK-in fəaliyyətini koordinasiya edir
- standart nümunələr üzrə CEN-ə metodik yardım göstərir
- standart nümunələr üzrə BEK-ə metodik yardım göstərir
- standart nümunələr üzrə İSO-ya metodik yardım göstərir
- ölçü vasitələrinin tətbiqi üzrə sorğu materialları hazırlayır

662 İSO-nun nəzdində Standart nümunələr üzrə hansı komitə fəaliyyət göstərir?

- REMKO
- İNFİKO
- STAKO
- KOPOLKO
- DEMKO

663 Ölçü tixnikası və cihazqayırma üzrə beynəlxalq konfrans (İMEKO) neçənci ildə yaradılmışdır?

- 1962
- 1960
- 1959
- 1958
- 1961

664 Beynəlxalq qanunverici metrologiya təşkilatı (BQMT) İSO-nun neçə texniki komitəsinin işində iştirak edir?

- 50-dən çox
- 30-dan çox
- 20-dən çox
- 10-dan çox
- 40-dan çox

665 BQMT məqsədi nədən ibarətdir?

- yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən
- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən
- metrologiya sahəsində kadr hazırlığının vahid prinsipinin müəyyən edilməsindən
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan
- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən

666 Sorusarlardan hansı BQMT məqsədinə aiddir?

- yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən
- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan
- onun işinin təşkili və lazımi avadanlıqla təmin edilməsi sahəsində inkişaf etməkdə olan ölkələrə elmi-texniki yardım göstərilməsindən
- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən

667 Bu məqsədlərdən hansı qanunverici metrologiya təşkilatına aiddir.

- metroloji xidmətin yaradılmasından
- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan
- yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən

- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən

668 Beynəlxalq qanunverici metrologiya təşkilatının məqsədinə daxildir?r?

- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən  
 metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən  
 metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan  
 yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən  
 müqayisə,yoxlama və attestasiya metodlarının uzlaşdırılmasından

669 Qanunverici metrologiya təşkilatının məqsədi ibarətdir:

- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən  
 etalon, nümunəvi və işçi ölçü cihazlarının yoxlama aparaturasını işləyib hazırlamaqdan  
 metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan  
 yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən  
 metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən

670 Beynəlxalq qanunverici metrologiya təşkilatının (BQMT) məqsədi ibarətdir:

- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən  
 metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan  
 ölçmə vasitələrinin yoxlanması və kalibrənməsi qaydalarından  
 yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən  
 metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən

671 Söylənənlərdən hansı Beynəlxalq qanunverici metrologiya təşkilatının məqsədidir?

- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən  
 metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan  
 yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən  
 metroloji xarakteristikaların unifikasiyası üçün ölçü cihazlarının sınaqları üzrə təkliflərin hazırlanmasından  
 metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən

672 BQMT məqsədi nədən ibarətdir?

- ölçü cihazlarının tiplərinin eyni qayda da təyin olunmasının təmin edilməsindən  
 metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan  
 yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən  
 yoxlama işlərinin təşkil etməkdən  
 metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən

673 Aşağıdakılardan hansını BQMT-nin məqsədinə şamil etmək olar?

- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən  
 yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən  
 metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan  
 ölçü cihazlarının nümunələrinin eyni qayda da təyin olunmasının təmin edilməsindən  
 metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən

674 Beynəlxalq qanunverici metrologiya təşkilatının (BQMT) məqsədi nədən ibarətdir?

- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən eyni qayda da təyin olunmasının təmin edilməsindən  
 metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan  
 yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən  
 yoxlama işlərinin təşkil etməkdən  
 ölçü cihazlarının nümunələrinin

675 Aşağıda BQMT-nin məqsədi verilmişdir.

- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən
- ölçü cihazlarının sistemlərinin eyni qayda da təyin olunmasının təmin edilməsindən
- yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən
- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan

676 Uyğun cavabı seçin.

- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən
- yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən
- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərinin müəyyənləşdirilməsindən
- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan

677 Uyğunluğu müəyyən edin.

- yüksək dəqiqlikli ölçmə vasitələrinin kalibrənməsindən
- qanunverici metrologiyanın ümumi məsələlərini işləyib hazırlamaqdan
- metrologiya sahəsində qərarların qəbul edilməsindən
- metroloji qaydaları işləyib hazırlamaqdan
- yoxlama işlərinin təşkil etməkdən

678 Beynəlxalq qanunverici metrologiya təşkilatına neçə ölkə daxildir?

- 80
- 60
- 50
- 40
- 70

679 Beynəlxalq qanunverici metrologiya təşkilatı neçənci ildə təsis edilmişdir?

- 1956
- 1954
- 1953
- 1952
- 1955

680 Suallardan hansında Bütün ölkələrin Beynəlxalq ölçü və çəki təşkilatının (BÖÇT) işində iştirak etməsi hansı texniki çətinlikləri aradan qaldırır?

- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərinin müəyyən edilməsində olan
- laboratoriyalarda texniki-təchizatla bağlı olan
- ölçü avadanlıqları ilə təchiz edilməsində olan
- ölçü vasitələrinin alınmasında olan
- texnologiya mübadiləsində olan

681 BÖÇT-in işində bütün ölkələrin iştirak etməsi hansı texniki çətinlikləri aradan qaldırır?

- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərinin müəyyən edilməsində olan
- elmi-texniki informasiyada olan
- ölçü avadanlıqları ilə təchiz edilməsində olan
- ölçü vasitələrinin alınmasında olan
- laboratoriyalarda texniki-təchizatla bağlı olan

682 Əksər ölkələrin BÖÇT-in işində iştirak etməsi hansı texniki çətinlikləri aradan qaldırır?

- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərinin müəyyən edilməsində olan
- ölçü avadanlıqları ilə təchiz edilməsində olan

- beynəlxalq ticarətdə olan
- ölçü vasitələrinin alınmasında olan
- laboratoriyalarda texniki-təchizatla bağlı olan

683 ? Beynəlxalq ölçü və çəki təşkilatının işində ütün ölkələrin iştirak etməsi hansı texniki çətinlikləri aradan qaldırır?

- ölçmə vasitələrinin dəqiqlik siniflərinin müəyyən edilməsində olan
- ölçü avadanlıqları ilə təchiz edilməsində olan
- ölçü vasitələrinin alınmasında olan
- ölçmələrin və sınaqların nəticələrinin qarşılıqlı tanınmasında olan
- laboratoriyalarda texniki-təchizatla bağlı olan

684 Saniyənin yeni təyin edilməsi metodu və tezliyin yeni standartları neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1967
- 1965
- 1964
- 1973
- 1966

685 Beynəlxalq vahidlər sistemi Sİ neçənci ildə yaradılmışdır?

- 1930
- 1950
- 1940
- 1920
- 1960

686 Beynəlxalq ölçü və çəki təşkilatının (BÖÇK) tərkibində neçə komitə fəaliyyət göstərir?

- 9
- 7
- 6
- 5
- 8

687 Konfranslaarası müddətdə Beynəlxalq ölçü və çəki təşkilatının (BÖÇT) işinə hansı orqan rəhbərlik edir?

- BÖÇK
- BÖVK
- BÖŞK
- BÖDK
- BÖSK

688 Beynəlxalq ölçü və çəki bürosunun (BÖÇB) elmi və praktiki fəaliyyət proqramını təsdiq edən ilk konfrans neçənci ildə olmuşdur?

- 1898
- 1897
- 1895
- 1894
- 1896

689 Beynəlxalq ölçü və çəki bürosunun (BÖÇB) elmi və praktiki fəaliyyət proqramını təsdiq edən Baş konfrans neçə ildən bir keçirilir?

- 6 ildə bir dəfədən gec olmayaraq
- 4 ildə bir dəfədən gec olmayaraq

- 3 ildə bir dəfədən gec olmayaraq
- 2 ildə bir dəfədən gec olmayaraq
- 5 ildə bir dəfədən gec olmayaraq

690 Beynəlxalq ölçü və çəki bürosunun elmi və praktiki fəaliyyət proqramını (BÖÇB) hansı orqan təsdiq edir?

- Şura
- Ali məclis
- Baş konfrans
- konfrans
- beynəlxalq orqan

691 Hansı cavab BÖÇB-ə uyğun gəlir?

- yeni dəqiq ölçmə metodlarını və vasitələrini tətbiq edir
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- etalonlar sisteminin fəaliyyətini müəyyən edir

692 BÖÇB hansı işləri yerinə yetirir?

- etalonlar sisteminin fəaliyyətini müəyyən edir
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- köhnəlmiş əsas ölçü vahidləri konsepsiyalarını dəyişdirir

693 Ölçü və çəki bürosu BÖÇB hansı işləri yerinə yetirir?

- etalonlar sisteminin fəaliyyətini müəyyən edir
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- yeni əsas ölçü vahidləri konsepsiyalarını yaradır
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir

694 Hansı cavab BÖÇB-ə uyğun gəlir?

- yeni dəqiq ölçmə metodlarını və vasitələrini işləyib hazırlayır
- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- etalonlar sisteminin fəaliyyətini müəyyən edir
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir

695 Düzgünlüyü müəyyən et.

- idarə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- müəssisə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- etalonlar sisteminin fəaliyyətini müəyyən edir
- sahə metroloji xidmətinin təşkilati strukturunu müəyyən edir
- beynəlxalq etalonları müəyyən edir

696 Beynəlxalq ölçü və çəki bürosu (BÖÇB) neçə dövlətin metroloji təşkilatlarının fəaliyyətini koordinasiya edir?

- 90-dan çox
- 30-dan çox
- 100-dən çox

- 50-dən çox
- 70-dən çox

697 Beynəlxalq ölçü və çəki bürosu (BÖÇB) Fransanın hansı şəhərində yerləşir?

- Marseille
- Lyon
- Paris
- Lile
- Sevr

698 Hazırda dünyanın neçə dövləti Beynəlxalq ölçü və çəki (BÖÇT) təşkilatının üzvüdür?

- 50
- 10
- 20
- 30
- 40

699 Aşağıda göstərilənlərdən hansı Beynəlxalq ölçü və çəki (BÖÇT) təşkilatının rəsmi dilidir?

- alman
- ingilis
- türk
- rus
- fransız