

**TEST: 2826#01#Y15#01+**

Test	2826#01#Y15#01+
Fənn	2826 - Ekspertizanın əsasları
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	170 (34 %)
Suallardan	500
Bölmələr	40
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input checked="" type="checkbox"/>

**BÖLMƏ: 0101**

Ad	0101
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Ekspertiza sözü fransızca nə deməkdir ? (Çəki: 1)

- səriştəli
- bilikli
- xüsusi bilikli
- təcrübəli
- ziyalı

Sual: Əlavə əmtəə ekspertizası nə üçün aparılır ? (Çəki: 1)

- ilkin əmtəə ekspertizasına nəzarət məqsədilə
- obyektiv qərarın çıxarılması üçün

- çatışmayan informasiyaları əldə etmək üçün
  - iddiaçının tələbinə əsasən
  - həlledici nəticənin qəbulu üçün
- 

Sual: Kompleks əmtəə ekspertizası nə üçün aparılır ? (Çəki: 1)

- malların keyfiyyətinin qiymətləndirilməsi üçün
  - malların kəmiyyətinin qiymətləndirilməsi üçün
  - malın kompleks xassələrinin qiymətləndirilməsi üçün
  - malın orqanoleptiki xassələrinin qiymətləndirilməsi
  - malın laboratoriya üsulu ilə qiymətləndirilməsi üçün
- 

Sual: Məsləhət ekspertizasının mahiyyəti nədir ? (Çəki: 1)

- malların daşınması zamanı nöqsanların əmələ gəlmə səbəblərinin təyini
  - malların saxlanması zamanı nöqsanların əmələ gəlmə səbəblərinin təyini
  - malların satışa hazırlanması zamanı nöqsanların əmələ gəlmə
  - saxlanma müddətinin təyini
  - malın istehsaldan istehlaka çatana kimi baş verən nöqsanların əmələ gəlmə səbəblərinin təyini
- 

Sual: Fiziki şəxslər hüquqi statusuna görə necə təsnif olunur (Çəki: 1)

- daimi ekspertlər
  - müvəqqəti ekspertlər
  - ekspertliyə namizəd, ekspert, baş ekspertlər
  - dequstasiya üzrə ekspertlər
  - standart üzrə ekspertlər
- 

Sual: Ekspertin səriştəliliyi nə ilə izah olunur ? (Çəki: 1)

- malın kimyəvi tərkibinin təyini
  - müəyyən mal qrupu üzrə ekspertin bilik və iş təcrübəsinin olması
  - malın fiziki xassələrinin təyini
  - malın mexaniki xassələrinin təyini
  - malın fiziki-kimyəvi xassələrinin təyini
- 

### **BÖLMƏ: 0102**

Ad	0102
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Ekspertizanın metodoloji əsasları nə vaxt inkişaf etməyə başlamışdır ? (Çəki: 1)

- XV əsrdən

- XVII əsrdən
  - XVIII əsrin sonu
  - XX əsrin ikinci yarısı
  - XX əsrin əvvəlləri
- 

Sual: Fənnin əsas anlayışları hansılardır ? (Çəki: 1)

- ekspertiza
  - əmtəə ekspertizası
  - ekspertiza, mal ekspertizası, mal partiyaları
  - qiymətləndirmə
  - keyfiyyət
- 

Sual: Ekspertizanın yaranma tarixi nə vaxtdan hesab olundu ? (Çəki: 1)

- bizim eradan əvvəl 344-sü il
  - 1770-ci il
  - 1800-cü il
  - 1900-cü il
  - 1870-ci il
- 

Sual: Müqavilə ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ? (Çəki: 1)

- nümunələrin keyfiyyətinin təyin
  - mal əyarının tələbə uyğunluğu
  - müqavilənin şərtlərinin qiymətləndirilməsi
  - qablaşdırılmanın tələbə uyğunluğu
  - boşaldılmanın tələbə uyğunluğu
- 

Sual: Sığorta ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ? (Çəki: 1)

- keyfiyyət itkilərinin nəzərə alınması
  - bəzi itkilərin nəzərə alınması]
  - dəymiş sığorta ziyanı zamanı sığorta qiymətinin təyini
  - malın xassələrinin təyini
  - yanğın zamanı mülkiyyətin oğurlanması
- 

Sual: Bank ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ? (Çəki: 1)

- malın kəmiyyətinin təyini
  - malın keyfiyyətinin təyini
  - malın çeşidinin təyini
  - girov verilmiş əmlakın (malın) qiymətinin təyini
  - istismar müddətinin təyini
- 

Sual: Ekspertin müstəqilliyi nə ilə izah olunur ? (Çəki: 1)

- xüsusi biliklərə yiyələnmək
- sənədləşdirməni tam bilmək
- maraqlı tərəflərdən asılı olmamaq

- subyektivlikdən qurtarmaq
- istehsalçıdan asılı olmamaq

Sual: Malların təhlükəsizliyi hansı ekspertizanın əsasını təşkil edir ? (Çəki: 1)

- sanitar ekspertizanın
- baytarlıq ekspertizasının
- ekoloji ekspertizanın
- əmtəə ekspertizasının
- texnoloji ekspertizanın

Sual: Dərəcələrə bölünmə hansı əlamətlərə görə aparılır (Çəki: 1)

- standart görə
- texniki şərtə görə
- keyfiyyət və ölçülərə görə
- ölçülərə görə
- keyfiyyətə görə

Sual: Hüquqi şəxslər necə təsnif olunur (Çəki: 1)

- ticarət palatası
- Milli sertifikatlaşdırma
- sistemlər və dequstasiya ittifaqları
- ekspert qrupları
- ekspert komissiyaları

### **Bölmə: 0103**

Ad	0103
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Bu tədris fənninə peşəkar biliklər nə vaxtdan yönəldilmişdir ? (Çəki: 1)

- 1900-cü il
- 1920-ci il
- 1990-cı il
- 1858-ci il
- 1890-cı il

Sual: Bu fənnin predmetini nə təşkil edir ? (Çəki: 1)

- keyfiyyət
- kəmiyyət
- çeşid

- istehlak malları
  - rəqabət
- 

Sual: Əmtəə ekspertizasında son nəticə nə hesab olunur ? (Çəki: 1)

- xüsusi qərarın qəbul edilməsi
  - yekun qiymətləndirmə
  - ekspertiza aktı
  - təsnifatın verilməsi
  - çeşidin qiymətləndirilməsi
- 

Sual: Ekspertizanın aparılmasına qədim tarixi nümunə nə hesab olunur ? (Çəki: 1)

- boşqabların markalanması
  - dolçaların rənglənməsi
  - şerabların dequstasiyası
  - kənd təsərrüfatı mallarının keyfiyyətinin qiymətləndirilməsi
  - ət məhsullarının xüsusi işarələrlə markalanması
- 

Sual: İlk əmtəə ekspertizası kimin sifarişi ilə aparılır ? (Çəki: 1)

- ticarət sənaye palatasının
  - keyfiyyət üzrə departamentin
  - istehsalçının
  - istehlakçının
  - maraqlı sifarişçi təşkilatın
- 

Sual: Təkrar əmtəə ekspertizası hansı hallarda aparılır ? (Çəki: 1)

- kəmiyyətin dəqiqləşdirilməsi məqsədilə
  - keyfiyyətin dəqiqləşdirilməsi məqsədilə
  - ilkin ekspertizanın nəticələrindən narazılıq olduqda
  - xüsusi qərarların qəbulu üçün
  - obyektiv nəticənin qəbulu üçün
- 

Sual: Kömrük ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ? (Çəki: 1)

- istehsal ölkəsinin təyini
  - çeşidin eyniləşdirilməsi
  - malların kömrük məqsədilə ekspertlər tərəfindən qiymətləndirilməsi
  - xarici iqtisadi fəaliyyətin tənzimlənməsi
  - sınaq üçün nümunələrin seçimi
- 

Sual: İstehlak ekspertizasının mahiyyəti nədir ? (Çəki: 1)

- keyfiyyətin faizlə aşağı düşməsinin təyini
  - nöqsanların yaranma səbəblərinin aşkar edilməsi
  - malın xassələrinin qiymətləndirilməsi
  - istehlakçıdan ekspert tərəfindən qəbul edilmiş malın qiymətləndirilməsi
  - istismar edilmiş malın qiymətləndirilməsi
-

Sual: Malların təhlükəsizliyinin mahiyyəti nədən ibarətdir ? (Çəki: 1)

- ətraf mühitə ziyan vermə
  - istehlakçının sağlamlığına ziyan vermə
  - ziyandəymə riskinin maksimum həddə qədər məhdudlaşdırılması
  - fauna və floraya təhlükə törətmə
  - istehlakçının əmlakına ziyan verilməsi
- 

Sual: Əmtəə ekspertizasının subyektləri kimlərdir (Çəki: 1)

- ekspertlər
  - baş ekspertlər
  - müstəqil ekspertlər
  - fiziki və hüquqi şəxslər
  - azad ekspertlər
- 

### **BÖLMƏ: 0201**

Ad	0201
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Obyektivlik prinsipinin mahiyyəti nədir ? (Çəki: 1)

- subyektivliyin aradan qaldırılması
  - malın fərdi qiymətləndirilməsi
  - obyektiv qərarların qəbulu
  - tərəflərdən asılı olmamaq
  - sensor qabiliyyətinin yoxlanması
- 

Sual: Ekspertizanın obyektı nədir ? (Çəki: 1)

- yarımfabrikatlar
  - xammal
  - istehlak malları
  - saxlanma
  - daşınma
- 

Sual: Əmtəə ekspertizası aparan ekspertlər peşəkarlıqlarına görə necə bölünür? (Çəki: 1)

- texnoloqlara, standartçılara
- əmtəəşünaslara
- dequstatorlara
- menecerlərə
- əmtəəşünaslara, texnoloqlara, standartlara, dequstatorlara

---

Sual: Əmtəə ekspertizasının vasitələri təsnifləşdirmə zamanı neçə yerə bölünür ? (Çəki: 1)

- 3
- 4
- 5
- 6
- 2

---

Sual: Markalanma hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)

- xüsusi
- ümumi
- adi
- istehsal və ticarət
- mürəkkəb

---

**BÖLMƏ: 0202**

Ad	0202
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Elmi dərəcəsi olan şəxslərə peşəkar ekspert üçün neçə il staj tələb olunur ? (Çəki: 1)

- 2
- 3
- 4
- 5
- 1

---

Sual: İnformasiya daşıyıcıları hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)

- sənədlərə
- məlumatlara
- xüsusi ədəbiyyata
- normativ sənədlərə
- sənədlərə, markalanmaya, xüsusi ədəbiyyata

---

Sual: Xüsusi ədəbiyyat hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)

- bədii
- texniki
- normativ

- təhsil, elmi, informasiya  
 ibtidai

### **BÖLMƏ: 0203**

Ad	0203
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Ekspertə namizədin bu sahədə neçə il iş stajı olmalıdır (Çəki: 1)

- 3  
 6  
 5  
 4  
 2

Sual: Ekspertin şəxsi keyfiyyəti hansılardır (Çəki: 1)

- obyektivlik  
 prinsipiallıq  
 qərəzsizlik  
 məsuliyyətlilik  
 obyektivlik, məsuliyyətlilik, qərəzsizlik, prinsipiallıq

Sual: Sənədlər hansı növlərə bölünür ? (Çəki: 1)

- standarta  
 texniki şərtə  
 müqavilələrə  
 normativ, texniki, texnoloji  
 ticarət sənədlərinə

### **BÖLMƏ: 0301**

Ad	0301
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Maddi – texniki vasitələr hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)



- ölçü
  - texniki
  - baza
  - norma
  - maddi-texniki baza, ölçü, aşkar seçmə, texnikanın təşkili
- 

Sual: Sənədlər hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)

- normativ
  - texniki
  - texnoloji
  - normativ, texniki, texnoloji
  - bədii
- 

Sual: İnformasiya istehlakçısı kimdir (Çəki: 1)

- fiziki şəxs
  - hüquqi şəxs
  - ekspert
  - baş ekspert
  - informasiyadan istifadə edən şəxs
- 

Sual: Texniki sənədlər hansı sənəd növlərinə bölünür (Çəki: 1)

- standartlar
  - texniki şərtlər
  - normativ sənədlər
  - malı müşayiət edən sənədlər
  - malı müşayiət edən sənədlər və layihə-konstruktor sənədləri
- 

### **BÖLMƏ: 0302**

Ad	0302
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: İnformasiya nədir (Çəki: 1)

- məlumatdır
  - şəxslər haqda məlumat
  - proseslər haqda məlumat
  - şəxslər, faktlar, vasitələr və proseslər haqda məlumat
  - sənəd haqda məlumat
- 

Sual: İnformasiya mənbələri nədir ? (Çəki: 1)

- banklar
- kitabxanalar
- fondlar
- sənəd toplumudur
- banklar

---

Sual: Ekspertizanın metodları təsnifat zamanı hansı növlərə bölünür ? (Çəki: 1)

- sosioloji
- bioloji
- fiziki
- obyektiv və evristik
- lamisə

---

**Bölmə: 0303**

Ad	0303
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: İnformasiya sistemləri nədir (Çəki: 1)

- informasiya texnologiyası
- informasiya prosesləri
- rabitə vasitələrinin toplusu
- informasiya yığılması
- informasiya resursları

---

**Bölmə: 0401**

Ad	0401
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Orqanoleptik metodlar hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)

- vizual
  - audiometod
  - vizual, lamisə, qoxu, dadbilmə, audiometod
  - hiss
  - sensor
-

Sual: Ekspert metodları hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)

- riyazi
- statistika
- sorğu
- anket
- sorğu, qiymətləndirmə, riyazi-statistik

---

**Bölmə: 0402**

Ad	0402
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Evristik metodlar hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)

- sosioloji
- bioloji
- mikrobioloji
- ekspert və sosioloji
- riyazi

Sual: Vizual metoda hansı hiss orqanından istifadə olunur (Çəki: 1)

- taktil
- lamisə
- görmə
- qoxu
- ətir

---

**Bölmə: 0403**

Ad	0403
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Obyektiv metodlar hansı növlərə bölünür (Çəki: 1)

- fiziki
- mexaniki
- orqanoleptik, alət, qeyd etmə

- laboratoriya  
 riyazi

### **Bölmə: 0503**

Ad	0503
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Dixromatizm nədir (Çəki: 1)

- rəngləri ayırmaq qabiliyyətinin tam itirilməsi  
 rəngləri ayırmaq qabiliyyətinin qismən itirilməsi  
 qırmızı rəngin ayırmaq qabiliyyətinin tam itirilməsi  
 yaşıl rəngin ayırmaq qabiliyyətinin tam itirilməsi  
 mavi rəngin ayırmaq qabiliyyətinin tam itirilməsi

### **Bölmə: 0601**

Ad	0601
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Daltonizm nədir (Çəki: 1)

- rəngləri ayırmaq qabiliyyətinin qismən itirilməsi  
 rəngləri ayırmaq qabiliyyətinin tam itirilməsi  
 sarı rəngin ayırmaq qabiliyyətinin qismən itirilməsi  
 çəhrayı rəngin ayırmaq qabiliyyətinin qismən itirilməsi  
 qara rəngin ayırmaq qabiliyyətinin qismən itirilməsi

Sual: X.Qsvaadermarkerə görə iyli maddələr neçə sinfə bölünür (Çəki: 1)

- 5  
 2  
 4  
 9  
 6

Sual: Orqanoleptik sınaqlar keçirilən otağın daimi temperaturu nə qədər olmalıdır (Çəki: 1)

- 10-150C
- 15-180C
- 18-200C
- 20-220C
- 22-240C

---

Sual: Sensor yaddaşı nədir (Çəki: 1)

- ekspertlərin hiss etmə qabiliyyəti
- audio yaddaş
- vizual yaddaş
- ekspertlərin sensor təəsüratlarını yadda saxlamaq qabiliyyəti
- lamisə yaddaşı

---

**Bölmə: 0602**

Ad	0602
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Eymur iy bilmə nəzəriyyəsinə görə qoxuları neçə yerə bölünür (Çəki: 1)

- 3
- 4
- 6
- 2
- 7

---

Sual: Şellinberq nəzəriyyəsinə görə məhsulların şirinlik dərəcələri neçə qruppa bölünür ? (Çəki: 1)

- 5
- 6
- 4
- 8
- 10

---

Sual: Orqanoleptiki sınaqlar keçirilən otağın nisbi rütubəti neçə faiz olmalıdır (Çəki: 1)

- 50-55%
  - 55-60%
  - 60-65%
  - 70-75%
  - 75-80%
-

Sual: Sensor minimumu nədir (Çəki: 1)

- minimum hiss etmə qabiliyyəti
- sensor bacarığı
- sensor qabiliyyəti
- sensor yaddaşı
- tanınma həddi

---

**Bölmə: 0603**

Ad	0603
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Alət metodu nədir (Çəki: 1)

- ölçü metodu
- fiziki göstəricilərin təyini
- texniki vasitələrin köməyi ilə keyfiyyətin təyini
- kimyəvi tərkibin təyini
- istehlak xassələrinin təyini

Sual: İnsan üçün səsin maksimal gücü neçə detsibell intensivliyində olmalıdır (Çəki: 1)

- 20-30
- 40-60
- 12-130
- 70-80
- 80-90

---

**Bölmə: 0701**

Ad	0701
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Laboratoriya metodunun çatışmayan cəhətləri hansılardır (Çəki: 1)

- yüksək səriştəyə malik işçilərin olması
- uzun vaxt tələb olunması
- işçi qüvvəsi, bahalı avadanlıq və uzun müddət tələb olunması
- sınaq aparılması üçün yüksək xərclərin olması

nümünənin çətin seçilməsi

---

Sual: Orqanoleptiki metodların üstünlüyü hansılardır (Çəki: 1)

- tezliyi
  - mürəkkəbliyi
  - sadə və tezliyi, bahalı cihazlardan istifadə olunmaması
  - audiometoddan istifadə
  - vizual metoddan istifadə
- 

Sual: İşləmə xronologiyasına görə alət metodu neçə qrupa bölünür (Çəki: 1)

- 2
  - 3
  - 4
  - 6
  - 8
- 

Sual: Təsnifat zamanı ekspert metodlar neçə yarımqrupa ayrılır (Çəki: 1)

- 5
  - 6
  - 3
  - 4
  - 8
- 

Sual: Sosioloji metodun mahiyyəti nədən ibarətdir (Çəki: 1)

- sorğuya əsasən
  - anketə əsasən
  - dialoqa əsasən
  - istehlakçıların fikir və rəylərinə əsasən
  - sərgi yolu ilə
- 

Sual: İstehlak xassələri nəyə deyilir? (Çəki: 1)

- malın yararlığına
  - insan tələbini ödəmək qabiliyyətinə
  - malın istehsalına
  - malın dəyərinə
  - malın fiziki xassəsinə
- 

Sual: İşləmə zəmanəti nədir? (Çəki: 1)

- malın istehsalçının verdiyi zəmanət üzrə işləməsi
  - malın uzun müddət işləməsi
  - malın faydalılığı
  - malın parlaqlığı
  - malın keyfiyyəti
-

Sual: Gigiyenik xassələrə nələr aid edilir? (Çəki: 1)

- insanın normal fəaliyyətini təmin edən xassələr
  - istilik xassəsi
  - keçiricilik xassəsi
  - hava keçirməsi
  - buxar keçirməsi
- 

Sual: Elektrik təhlükəsizliyi nədir? (Çəki: 1)

- elektrik enerjisi ilə işləyən cihazların təhlükəsizliyi
  - cərəyan keçirməməsi
  - elektrik müqaviməti
  - cərəyan itkisi
  - izolyasiya möhkəmliyi
- 

Sual: Yanğın təhlükəsizliyi nədir? (Çəki: 1)

- malın alovlanma temperaturu
  - cihazların saz işləməsi
  - nasazlıq
  - yanma zamanı temperatur
  - tez alışan məhsullar
- 

Sual: Erqonomik xassələr göstəricisi hansı üsulla təyin edilir? (Çəki: 1)

- ekspert üsulu ilə
  - alət üsulu ilə
  - sosioloji üsulla
  - riyazi-statistik üsulla
  - sensor üsulu ilə
- 

Sual: Fizioloji göstəricilər hansılardır? (Çəki: 1)

- malın insanın fizioloji xüsusiyyətlərinə uyğunluğu
  - malın istismarı
  - malın rahatlığı
  - malın istehsal göstəriciləri
  - malın quruluşu
- 

Sual: Estetikliyin lazımi vasitəsi nədir? (Çəki: 1)

- malın rəngi
  - malın tertibatı
  - malın forması
  - malın gözəlliyi
  - malın kompozisiyası
- 

Sual: Etibarlılıq nədir? (Çəki: 1)

- malın istismar şəraitində etibarlı işləməsi



- malın davamlılığı
- malın bərkliyi
- malın deformasiyaya uğraması
- malın elastikliyi

---

**BÖLMƏ: 0702**

Ad	0702
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Alət metodu prinsiplərinə görə neçə qrupa bölünür (Çəki: 1)

- 2
- 3
- 10
- 8
- 6

---

Sual: Əmtəəşünaslıq ekspertizasının təsnifatı zamanı onlar hansı növlərə bölünür ? (Çəki: 1)

- operativ və sənəd ekspertizası
- ekoloji ekspertiza
- funksional göstəricilərin ekspertizası
- kəmiyyət, keyfiyyət, sənəd, çeşid ekspertizası
- kömrük ekspertizası

---

Sual: Funksional xassələr nəyə deyilir? (Çəki: 1)

- məmulatın öz təyinatına uyğun olması
- malın sıxılması
- malın istilik saxlaması
- malın məhsuldarlığı
- malın ekspertizası

---

Sual: Etibarlılıq necə xassədir? (Çəki: 1)

- mürəkkəb xassədir
- sadə xassədir
- müntəzəm xassədir
- davamlı xassədir
- uzunömürlü xassədir

---

Sual: Malın iqtisadi göstəriciləri nədir? (Çəki: 1)

- malın istehsalına çəkilən xərc
  - malın topdan satış qiyməti
  - təmirə çəkilən xərc
  - enerji sərfi
  - yanacaq xərci
- 

Sual: Estetik xassələr nəyə deyilir? (Çəki: 1)

- malın gözəllik, təsirlik xassələri məcmusu
  - malın qəşəng tərtibatı
  - malın təyinatı
  - malın xarici görünüşü
  - malın estetik səviyyəsi
- 

Sual: Antropometrik göstərici nədir? (Çəki: 1)

- malın insan bədəninin tipik ölçüsünə uyğunluğu
  - malın quruluşu
  - malın diametri
  - malın ölçüsü
  - malın çəkisi
- 

Sual: Erqonomik xassələr nədir? (Çəki: 1)

- malın quruluşunun insan orqanizminin xüsusiyyətinə uyğunluğu
  - malın möhkəmliyi
  - malın davamlılığı
  - malın rahatlığı
  - malın yorulma dərəcəsi
- 

Sual: Mexaniki təhlükəsizlik nədir? (Çəki: 1)

- maşın və cihazların işləyən zaman təhlükəsizliyi
  - avtomobil təhlükəsizliyi
  - deformasiya təhlükəsizliyi
  - elastiki təhlükəsizlik
  - plastik təhlükəsizlik
- 

Sual: Hansı liflər daha gigiyenikdir? (Çəki: 1)

- təbii liflər
  - süni liflər
  - sintetik liflər
  - azbest lifi
  - şüşə lifi
- 

Sual: Zəmanət müddəti nədir? (Çəki: 1)

- malın istismarının təqvim müddəti
- malın mənəvi köhnəlməsi

- malın fiziki köhnəlməsi
- malın düz köhnəlməsi
- malın əyri köhnəlməsi

---

**Bölmə: 0703**

Ad	0703
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Kəmiyyət ekspertizasının mahiyyəti nədir (Çəki: 1)

- ekspertlərin malların kəmiyyət xarakteristikasının qiymətləndirməsidir
- malın itməsinin təyini
- itmənin əmələ gəlmə səbəbləri
- qablaşdırmanın tələbə uyğunluğu
- markalanmasının tələbə uyğunluğu

Sual: Ekspert metodlarının mahiyyəti nədən ibarətdir (Çəki: 1)

- bir qrupp ekspertin keyfiyyəti qiymətləndirməsidir
- dequstasiya komissiyaların qiymətləndirməsidir
- bir qrupp ekspertin naməlumluq və ya risk şəraitində qiymətləndirmə metodudur
- səriştəli mütəxəssis tərəfindən keyfiyyət qiymətləndirməsidir və ya risk şəraitində qiymətləndirmə metodudur
- orqanoleptik metodlarla qiymətləndirmədir

Sual: Funksional xassələr nədən asılıdır? (Çəki: 1)

- malın təyinatından
- malın xarici görünüşündən
- malın çəki əmsalından
- malın çəkisindən
- malın hiqroskopikliyindən

Sual: Zəmanət müddəti nədir? (Çəki: 1)

- istehsalçının müəyyən vaxta qədər zəmanət verməsi
- malın davamlı işləməsi
- malın tələbə uyğunluğu
- malın düzgün istismarı
- malın saxlanma şəraiti

Sual: Xidmət müddəti harada göstərilir? (Çəki: 1)

- normativ-texniki sənədlərdə

- standartda
  - satış cədvəlində
  - zəmanətdə
  - mənəvi köhnəlmədə
- 

Sual: Bioloji təhlükəsizlik nədir? (Çəki: 1)

- malın insan sağlamlığı üçün təhlükəsizliyi
  - zərərli maddələrin olmaması
  - bitki ilə qidalanma
  - çirklənmə
  - çirkədən asan təmizləmə
- 

Sual: Nəqliyyat vəsaitinin təhlükəsizliyi nədir? (Çəki: 1)

- avtomobil və s. maksimal məsafə qət etməsi zamanı təhlükəsizliyi
  - müntəzəm işləmə
  - rədd etmə
  - xidmət müddəti
  - sürətli hərəkət
- 

Sual: Erqonomik xassələr qrupuna nələr daxildir? (Çəki: 1)

- malın antropometrik, fizioloji, psixofizioloji göstəriciləri
  - malın çəkisi
  - malın quruluşu
  - malın məsəmsəliliyi
  - malın kütləsi
- 

Sual: Psixoloji göstəricilər nədir? (Çəki: 1)

- malın insanın psixoloji xüsusiyyətinə uyğunluğu
  - malın möhkəmliyi
  - malın bərkliyi
  - malın elastikliyi
  - malın plastikliyi
- 

Sual: Güzəllik nədir? (Çəki: 1)

- güzəllik malın müsbət xassələrinin məcmusudur
  - malın estetikliyidir
  - malın xarici görünüşüdür
  - malın tərtibatıdır
  - malın təyinatıdır
- 

### **Bölmə: 0801**

Ad	0801
Suallardan	4
Maksimal faiz	4

---

Sualları qarışdırmaq



Suallar təqdim etmək

1 %

Sual: Brutto kütləsi nədir (Çəki: 1)

- malın kütləsi
- qabın kütləsi
- taranın kütləsi
- mal partiyasının kütləsi
- mal və qabın birlikdə kütləsi

Sual: Keyfiyyət ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir (Çəki: 1)

- malın təhvil-təslimi
- malın saxlanması
- malın satışa hazırlanması
- ekspert tərəfindən malın standart tələblərinə uyğunluğun ekspertizası
- nöqsanın aşkar olunması

Sual: Keyfiyyət göstəricilərin seçimi nədir (Çəki: 1)

- kəmiyyət və keyfiyyət dərəcəsi olan göstərici
- mütləq tələblərə cavab verən göstərici
- yenilik dərəcəsinin müəyyən edilməsi ilə şərtlənən göstərici
- ballarla ifadə olunan göstərici
- faizlə ifadə olunan göstərici

Sual: Ən çox yayılmış müqavilə növü hansılardır (Çəki: 1)

- komissiya müqaviləsi
- saxlama müqaviləsi
- alqı-satqı müqaviləsi
- kəmiyyət itkiləri üzrə
- keyfiyyət itkiləri üzrə

### **BÖLMƏ: 0802**

Ad

0802

Suallardan

4

Maksimal faiz

4

Sualları qarışdırmaq



Suallar təqdim etmək

1 %

Sual: Çeşid ekspertizasının mahiyyəti nədir (Çəki: 1)

- malın kəmiyyət xassələri

- malın keyfiyyət xassələri
  - malın çeşidini müəyyən etmək üçün keyfiyyət xarakterinin qiymətləndirilməsi
  - növün təyini
  - sortun təyini
- 

Sual: Dequstasiyanın nəticələri nə ilə əks olunur (Çəki: 1)

- ballarla
  - rəqəmlərlə
  - faizlə
  - faizlə
  - ayrı-ayrı göstəricilərlə
- 

Sual: Təyinatından asılı olaraq keyfiyyət ekspertizası neçə növə bölünür (Çəki: 1)

- 4
  - 5
  - 3
  - 2
  - 6
- 

Sual: Netto kütləsi nədir (Çəki: 1)

- taranın xalis kütləsidir
  - malın satış kütləsi
  - tara və ya qablaşdırıcının kütləsi
  - malın xalis kütləsi
  - boş qabların kütləsi
- 

### **BÖLMƏ: 0803**

Ad	0803
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: «Yeni mal» hansı mallara deyilir (Çəki: 1)

- satış üçün nəzərdə tutulmuş yeni keyfiyyət göstəricilərinə uyğun mal
  - xassələrinin öyrənilməsinə ehtiyac olan mal
  - analoqsuz mal
  - yenilik dərəcələrinə malik mal
  - müəyyən yenilik dərəcəsi olan və satış üçün olan mal
- 

### **BÖLMƏ: 0901**

Ad	0901
----	------

---

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

Sual: Kompleks ekspertiza nəyə deyilir (Çəki: 1)

- malın dəyərinin öyrənilməsi
- malın istehlak dəyərinin öyrənilməsi
- malın sınaq və təhlillərinə əsasən bütün xassələrinin ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- çeşidin təhlili
- sənədin təhlili

Sual: Gigiyenik ekspertizanın məqsədi nədən ibarətdir (Çəki: 1)

- nomenklaturanın təyini
- çeşidin optimallaşdırılması
- keyfiyyətin qiymətləndirilməsi
- istehlakçının həyatı, sağlamlığı və əmlakın təhlükəsizliyidir
- ərzaq mallarının radiasiya təhlükəsizliyi

Sual: Texnoloji ekspertiza nədir (Çəki: 1)

- malın istehsalına nəzarət
- malın saxlanmasına nəzarət
- malın istehsal, saxlanma, daşınma və satışının tələblərə uyğun qiymətləndirilir
- daşınmanın təhlükəsizliyi
- satışın təhlükəsizliyi

Sual: Baytar ekspertizasının məqsədi nədir (Çəki: 1)

- heyvanat məhsullarının sanitariya cəhətdən qiymətləndirilməsi
- quş ətinin ekspertizası
- balıq ətinin ekspertizası
- mal ətinin ekspertizası
- mal ətinin müayinə üsulları

Sual: İstehsal keyfiyyəti nədir? (Çəki: 1)

- malın istehsal zamanı keyfiyyəti
- malın istismar xassəsi
- malın quruluşu
- malın dəyəri
- malın istehlak xassəsi

Sual: Vahid göstərici nədir? (Çəki: 1)

- malın bir xassəsini ifadə edir
  - malın kimyəvi tərkibini bildirir
  - malın adını göstərir
  - malın quruluşudur
  - malın vahid tərkibidir
- 

Sual: Baza göstəricisi nədir? (Çəki: 1)

- etalon kimi qəbul edilmiş malın keyfiyyətini bildirir
  - malın istehsal dəyərini bildirir
  - istehlak dəyəridir
  - istismar xərcidir
  - baza və vahid göstəricisidir
- 

Sual: Cari tələblər nəyə deyilir? (Çəki: 1)

- satışda olan mallar üçün tərtib edilir
  - tələblərin səviyyəsidir
  - texniki səviyyədir
  - iqtisadi səviyyədir
  - normativ tələbdir
- 

Sual: Spesifik tələblər hansılardır? (Çəki: 1)

- müəyyən mal qurupuna verilən tələblərdir
  - konkret tələbdir
  - düzgün tələbdir
  - vahid tələbdir
  - cari tələbdir
- 

Sual: Estetik tələb nədir? (Çəki: 1)

- malın xarici tərtibatına verilən tələbdir
  - gözəllik haqda tələbdir
  - ictimai dəyəri göstərir
  - faydalılığını göstərir
  - səmərəliliyini göstərir
- 

Sual: Antropometrik tələb nədir? (Çəki: 1)

- malın insan ölçülərinə uyğun olması tələbidir
  - statistik tələbdir
  - riyazi tələbdir
  - ölçü tələbidir
  - psixofizioloji tələbdir
- 

Sual: Zahiri köhnəlmə nədir? (Çəki: 1)

- zahiri köhnəlmədə məmulatın səthi dağılır
- malın xassələri dəyişir



- fiziki köhnəlmə
  - mənəvi köhnəlmə
  - düz köhnəlmə
- 

Sual: Malın keyfiyyətinə təsir edən amillər neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 2
  - 3
  - 4
  - 5
  - 6
- 

Sual: Kimyəvi tərkibinə görə xammallar neçə yerə bölünür? (Çəki: 1)

- 2
  - 4
  - 6
  - 8
  - 10
- 

Sual: Texnoloji emalın məqsədi nədir? (Çəki: 1)

- mala lazımı forma vermək
  - malın formasını təkmilləşdirmək
  - malı bəzəmək
  - malı aşılamaq
  - malı rəngləmək
- 

### **BÖLMƏ: 0902**

Ad	0902
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Sanitar-gigiyenik ekspertizanın hüquqi bazasını nə təşkil edir (Çəki: 1)

- fiziki-şəxslərin tələbləri
  - hüquqi şəxslərin tələbləri
  - Azərbaycan Respublikasının sanitar qanunvericiliyi
  - gigiyenik təhlükəsizlik
  - sanitar təhlükəsizlik
- 

Sual: Ərzaq mallarına qatılan əlavələr neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 5
- 4

- 2
  - 3
  - 6
- 

Sual: Ekoloji xassələr hansılardır (Çəki: 1)

- malın istehsal xassələri
  - malın istismar xassələri
  - malın ətraf mühitə təsir qabiliyyətidir
  - malın satış xassələri
  - malın kimyəvi dağılması
- 

Sual: Keyfiyyətin yüksəldilməsi xidmət müddətinə necə təsir edir? (Çəki: 1)

- xidmət müddətini uzadır
  - xidmət müddətini azaldır
  - xidmət müddətinə müsbət təsir edir
  - xidmət müddətini artırır
  - xidmət müddətinə təsir etmir
- 

Sual: Kompleks göstərici nədir? (Çəki: 1)

- malın bir neçə xassəsini ifadə edir
  - malın istehsalını göstərir
  - malın saxlanılmasını göstərir
  - malın daşınmasını ifadə edir
  - malın markasını bildirir
- 

Sual: Ümumiləşdirilmiş keyfiyyət göstəriciləri nədir? (Çəki: 1)

- xassələrin məcmusuna daxil edilən kompleks göstəricilərdir
  - keyfiyyəğ səviyyəsidir
  - baza göstəricisidir
  - vahid göstəricidir
  - inteqral göstəricidir
- 

Sual: Perspektiv tələblər nəyə deyilir? (Çəki: 1)

- texniki tərəqqinin inkişafı ilə olan tələblər
  - geniş səviyyəli tələb
  - gələcək tələb
  - proqnoz tələb
  - analoqlu tələb
- 

Sual: Sosioloji tələblər hansılardır? (Çəki: 1)

- malın ictimai tələblərə uyğun olmasıdır
- riyazi təhlildir
- statistik təhlildir
- cari təhlildir

- perspektiv təhlildir
- 

Sual: Erqonomik tələb nədir? (Çəki: 1)

- malın istismar zamanı istifadə rahatlığıdır  
 gigiyenik tələbdir  
 dəyəərə uyğun tələbdir  
 xarici tərtibata verilən tələbdir  
 konkret tələbdir
- 

Sual: Texnoloji tələb nədir? (Çəki: 1)

- malın emalında müasir metodların tətbiqi  
 istifadə rahatlığı  
 istismar rahatlığı  
 istehlak tələbi  
 istehsal tələbi
- 

Sual: Daxili köhnəlmə nədir? (Çəki: 1)

- malın quruluşunun dəyişməsi ilə müşahidə olunur  
 deformasiya olur  
 elastik xassə azalır  
 malın plastik xassəsi artır  
 mal kövrək olur
- 

Sual: Keyfiyyəti formalaşdırın amillər neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 2  
 4  
 5  
 7  
 8
- 

Sual: Mənşəyinə görə xammallar neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 3  
 2  
 4  
 6  
 5
- 

Sual: Malın konstruksiyası keyfiyyətə necə təsir edir? (Çəki: 1)

- keyfiyyətə müsbət təsir edir  
 texniki tərəqqi yüksəlir  
 konstruksiya təkmilləşir  
 keyfiyyətə pis təsir edir  
 keyfiyyəti yüksəldir
-

## **BÖLMƏ: 0903**

Ad	0903
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Sənəd ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir (Çəki: 1)

- sənədlərin təhlili
- sənədlərin informasiyalarla tutuşdurulması
- malı müşayiət edən texnoloji və digər sənədlərin qiymətləndirilməsidir
- malın kəmiyyətinin yoxlanması
- malın keyfiyyətinin qiymətləndirilməsi

Sual: Ömtəə ekspertizasının mərhələləri hansılardır (Çəki: 1)

- başlanğıc və son mərhələ
- giriş və yekun mərhələ
- hazırlıq, əsas, yekun mərhələ
- orta, son mərhələ
- orta, son və qərar mərhələsi

Sual: Fitosanitar ekspertiza nəyə deyilir (Çəki: 1)

- becərilən məhsulun keyfiyyətinin pisləşməsi
- bitkilərin sanitar ekspertizası
- bitki məhsullarının karantin təhlükəsizliyinin təmin edilməsi
- kənd təsərrüfatı məhsullarına ziyanvericilərin yayılmasının qarşısını almaq
- karantin xidmətinin təmini

Sual: Malın keyfiyyəti nəyə deyilir? (Çəki: 1)

- yararlı xassələrin məcmusu
- tələbə uyğunluq
- xarici görünüşü
- kimyəvi tərkibi
- fiziki xassəsi

Sual: Keyfiyyət göstəriciləri nəyə deyilir? (Çəki: 1)

- keyfiyyət göstəriciləri malların xassələrinin kəmiyyətə xarakterizəsidir
- malın quruluşudur
- malın tərkibidir
- malın səthidir
- malın dəyəridir

Sual: Keyfiyyətin inteqral göstəricisi nəyi ifadə edir? (Çəki: 1)

- dəyər və dəyəri təyin edən göstəricilərin nisbətini bildirir
  - istehlak dəyərini bildirir
  - istehsal xərcini göstərir
  - istismar xərcini bildirir
  - istehlak xərcini bildirir
- 

Sual: Nisbi keyfiyyət göstəricisi nədir? (Çəki: 1)

- faktiki nümunənin keyfiyyətinin baza göstəricisinə olan nisbətidir
  - istehlak xassəsidir
  - dəyərdir
  - qiyməti göstərir
  - keyfiyyət səviyyəsini bildirir
- 

Sual: Ümumi tələblər nədir? (Çəki: 1)

- bərabər dərəcədə bir, ya çox mallara verilir
  - cari tələbdir
  - perspektiv tələbdir
  - vahid tələbdir
  - kompleks tələbdir
- 

Sual: Funksional tələb nədir? (Çəki: 1)

- malın öz funksiyasını yerinə yetirməsinə verilən tələbdir
  - konkret tələbdir
  - vahid tələbdir
  - kompleks tələbdir
  - riyazi tələbdir
- 

Sual: Gigiyenik tələb nədir? (Çəki: 1)

- insanın normal fəaliyyətini təmin edən tələb
  - fizioloji tələb
  - psixoloji tələb
  - təhlükəsiz tələb
  - zərərsiz tələb
- 

Sual: Etibarlılığa verilən tələb nədir? (Çəki: 1)

- malın istismar zamanı etibarlılığını təmin edir
  - müntəzəm tələb
  - daimi tələb
  - təmirə yararlılıq
  - rəddetmə tələbi
- 

Sual: Mənəvi köhnəlmə nədir? (Çəki: 1)

- malın modağa uyğun olmaması

- malın tam dağılması
  - malın tərkibinin dəyişilməsi
  - malın mexaniki təsirə uğraması
  - malın günəş şüasından dağılması
- 

Sual: Xammal nədir? (Çəki: 1)

- malın istehsalı üçün sərf edilən material
  - yarımfabrikat
  - fabrikat
  - kimyəvi tərkib
  - kimyəvi mallar
- 

Sual: Təbii materiallar mənşəyinə görə neçə yerə bölünür? (Çəki: 1)

- 2
  - 5
  - 6
  - 7
  - 8
- 

Sual: Keyfiyyətə nəzarət nədir? (Çəki: 1)

- malın keyfiyyətinin normativ tələblərə uyğunluğu
  - keyfiyyəti qorumaq
  - keyfiyyəti yaxşılaşdırmaq
  - keyfiyyəti yoxlamaq
  - keyfiyyəti yüksəltmək
- 

### **BÖLMƏ: 1001**

Ad	1001
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Əmtəə ekspertizasının hazırlıq mərhələsi nələr daxildir (Çəki: 1)

- sifarişçilərin ərizəsi
  - sifarişçilərin qaiməsi
  - sənədlər
  - sifarişçinin ərizə və qaiməsi
  - ekspertizanın məqsəd və vəzifələri
- 

Sual: Əmtəə ekspertizasının yekun mərhələsinə nələr daxildir (Çəki: 1)

- nəticələrin təhlili

- nəticələrin obyektivliyi
  - nəticələrin təhlili, qiymətləndirilməsi, sənədin tərtibidir
  - ekspertiza aktının tərtibi
  - dequstasiya protokolunun tərtibi
- 

Sual: Latın dilində «falsifika» nə deməkdir (Çəki: 1)

- eyniləşdirmək
  - oxşarlıq
  - saxtalaşdırmaq
  - əivəzedici
  - imitatorlar
- 

Sual: Çeşid saxtalaşdırılması təsnifata görə neçə qruppa bölünür (Çəki: 1)

- 5
  - 3
  - 2
  - 4
  - 6
- 

Sual: Keyfiyyət səviyyəsinin qiymətləndirilməsi nə deməkdir? (Çəki: 1)

- malın bütün xassə göstəricilərinin yoxlanması
  - göstəricilərin toplanması
  - göstəricilərin məcmusu
  - göstəricilərin seçimi
  - göstəricilərin tərkibi
- 

Sual: Malın xassə göstəricilərinin təyini neçə üsulla aparılır? (Çəki: 1)

- 6
  - 10
  - 9
  - 7
  - 8
- 

Sual: Göstəricilərin təyində 2-ci üsul necə adlanır? (Çəki: 1)

- ekspert
  - sensor
  - audiometod
  - vizual
  - dadbilmə
- 

Sual: Göstəricilərin təyində 5-ci üsul necə adlanır? (Çəki: 1)

- hesablama
- vizual
- audio

- sensor
  - dadbilmə
- 

Sual: Ekspert qrupunun tərkibinə daxil olan 2-ci ixtisasçı neçə adlanır? (Çəki: 1)

- layihələşdirici
  - sosioloq
  - riyaziyyatçı
  - menecer
  - marketing
- 

Sual: Ekspert qrupunun tərkibinə daxil olan 5-ci ixtisasçı necə adlanır? (Çəki: 1)

- mühəndis
  - rəssam
  - audit
  - menecer
  - mühasib
- 

Sual: Səsvermə neçə faizi əhatə etməlidir? (Çəki: 1)

- 66%
  - 50%
  - 70%
  - 75%
  - 51%
- 

### **Bölmə: 1002**

Ad	1002
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Əmtə ekspertizasının əsas mərhələsinə nələr daxildir (Çəki: 1)

- yeni malların gətirilməsi
  - ekspertlərin və işçi qruplarının bir yerə yığılması
  - dequstasiya komissiya üzvlərinin toplanması
  - ekspertlərin ekspertiza yerinə gəlməsi
  - mala düzgün yanaşma
- 

Sual: Ekspertiza aktı neçə hissədən ibarətdir (Çəki: 1)

- 5
- 4
- 3



- 8
  - 2
- 

Sual: Saxtalaşmanın növləri hansılardır (Çəki: 1)

- çeşid
  - keyfiyyət
  - çeşid, keyfiyyət, kəmiyyət, dəyər, məlumat
  - kəmiyyət
  - dəyər
- 

Sual: İmitatorlar nədir (Çəki: 1)

- saxta mallar
  - oxşar mallar
  - təbii malların əvəz edilməsində işlədilən saxta mallar
  - oxşar əlamətli təbii mallar
  - əvəzedicilər
- 

Sual: PATTERN metodu neçə mərhələdir? (Çəki: 1)

- 3
  - 2
  - 4
  - 5
  - 6
- 

Sual: Kombinələşmiş metodun çatışmayan cəhətləri hansılardır? (Çəki: 1)

- çox əməliyyatlılıq
  - düzgünlük
  - prinsipiallıq
  - çeviklik
  - sorğu mürəkkəbliyi
- 

Sual: İmport malların kəmiyyət ekspertizasında ekspertlər nəyə daha çox diqqət yetirməlidirlər? (Çəki: 1)

- ölçü vahidinə
  - standartlara
  - müqavilələrə
  - normativ-texniki sənədlərə
  - malı müşayiət edən sənədlərə
- 

Sual: Metal taranın miqdarca dəyişilməsinə hansı proseslər səbəb olur? (Çəki: 1)

- korroziya
- sınma
- polimerin köhnəlməsi
- monomerin köhnəlməsi

qaralma

---

Sual: Göstərilənlərdən hansı malın miqdar göstəricilərinə təsir edə bilər? (Çəki: 1)

- daşınmanın şəraiti və müddəti
  - daşınmanın müddəti
  - daşınmanın şəraiti
  - temperatur
  - nisbi rütubət
- 

Sual: Keyfiyyət ekspertizası nədir? (Çəki: 1)

- Malların keyfiyyət göstəricilərinin normativ tələblərə uyğunluğunun qiymətləndirilməsi
  - malın tarasının qiymətləndirilməsi
  - malın miqdarının təyini
  - malın nöqsanlarının təyini
  - nöqsanın əmələ gəlmə səbəbləri
- 

Sual: Yeni malların ekspertizası hansı ekspertiza növündə təyin olunur? (Çəki: 1)

- keyfiyyət ekspertizasında
  - sənəd ekspertizasında
  - çeşid ekspertizasında
  - kompleks ekspertizada
  - kəmiyyət ekspertizasında
- 

Sual: Keyfiyyət səviyyəsinin qiymətləndirilməsi alqoritmi neçə əməliyyatdan ibarətdir? (Çəki: 1)

- 8
  - 6
  - 4
  - 2
  - 7]
- 

Sual: Göstəricilərin təyində 1-ci üsul necə adlanır? (Çəki: 1)

- orqanoleptik
  - təcrübə istismar
  - alət
  - hesablama
  - ekspert
- 

Sual: Göstəricilərin təyində 3-cü üsul necə adlanır? (Çəki: 1)

- sosioloji
- alət
- laboratoriya
- ripyazi
- statistik

---

Sual: Ekspert qrupunun tərkibinə daxil olan 3-cü ixtisasçı necə adlanır? (Çəki: 1)

- konstruktor
  - marketinq
  - menecer
  - mühasib
  - audit
- 

Sual: Ekspert qrupunun tərkibi neçə nəfərdən az olmamalıdır? (Çəki: 1)

- 7
  - 8
  - 9
  - 10
  - 11
- 

Sual: Ekspert komissiyası neçə qrupdan ibarət olur? (Çəki: 1)

- 2
  - 4
  - 6
  - 8
  - 10
- 

Sual: Ekspert qrupunun tərkibinə neçə ixtisasçı daxil edilir? (Çəki: 1)

- 5
  - 6
  - 7
  - 8
  - 9
- 

### **BÖLMƏ: 1003**

Ad	1003
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Keyfiyyət saxtalaşdırılması hansı növlərə ayrılır (Çəki: 1)

- əvəzedicilərlə saxtalaşdırma
- imitatorla saxtalaşdırma
- istehlakçının həyatı üçün təhlükəsiz və təhlükəli mallar
- oxşar mallarla saxtalaşdırma
- təbii malların süni mallarla saxtalaşdırılması

---

Sual: «İdentifikasiya» termininin mənası nədir (Çəki: 1)

- oxşar
  - markalanma
  - eyniləşdirmək
  - saxtalaşdırmaq
  - istiqamətləndirmə
- 

Sual: PATTERN metodu Delfi metodundan nə ilə fərqlənir? (Çəki: 1)

- ekspert sorğusunun sadəliyi ilə
  - emalın mürəkkəbliyi ilə
  - mütəxəssislərin seçilməsinin olmaması ilə
  - məqsədinin quruluşunun sadəliyi ilə
  - heç bir şeylə
- 

Sual: Göstərilənlərdən hansıları əmtəəşünaslıq ekspertizasının təsnifləşdirilməsində istifadə olunur? (Çəki: 1)

- kəmiyyət
  - mühasibat
  - tibbi
  - auditor
  - heç biri
- 

Sual: Brutto çəkisi nədir? (Çəki: 1)

- tara ilə birlikdə çəki
  - malın kütləsi
  - taranın çəkisi
  - malın xalis çəkisi
  - tarasız malın çəkisi
- 

Sual: Malların miqdar göstəricilərinin təyində hansı metodlardan istifadə olunur? (Çəki: 1)

- birbaşa və dolayı
  - birbaşa
  - heç bir
  - dolayı
  - kompleks
- 

Sual: Havanın nisbi rütubəti malın miqdar göstəricilərinə necə təsir edir? (Çəki: 1)

- malın və taranın kütləsi artır
  - malın kütləsi azalır
  - taranın kütləsi azalır
  - ancaq taranın kütləsi artır
  - ancaq malın kütləsi artır
-

Sual: Dequstasiya hansı növ ekspertizada təyin olunur? (Çəki: 1)

- keyfiyyət ekspertizadasında
  - sortlaşma zamanı
  - qablaşdırma zamanı
  - nöqsanların təyində
  - tibbi ekspertizada
- 

Sual: Malın keyfiyyətinin idarə edilməsi hansı əməliyyatla əlaqəlidir? (Çəki: 1)

- planlaşma, proqnozlaşdırma
  - təşkilati əsas
  - istismar şəraiti
  - keyfiyyət səviyyəsi
  - optimal variantlar
- 

Sual: Göstəricilərin təyində 6-cı üsul necə adlanır? (Çəki: 1)

- təcrübə istismar
  - laboratoriya
  - sosioloji
  - sensor
  - hesablama
- 

Sual: Göstəricilərin təyində 4-cü üsul necə adlanır? (Çəki: 1)

- alət
  - riyazi
  - statistik
  - istismar
  - təcrübə
- 

Sual: Ekspert qrupunun tərkibinə daxil olan y-ci ixtisasçı necə adlanır? (Çəki: 1)

- əmtəəşünas
  - mühəndis
  - audit
  - mühasib
  - dizayner
- 

Sual: Ekspert qrupunun tərkibinə daxil olan 4-cü ixtisasçı necə adlanır? (Çəki: 1)

- rəssam
  - menecer
  - audit
  - dizayner
  - marketoloq
- 

Sual: Yekun qərar hansı yolla qəbul edilir? (Çəki: 1)

- səsvermə yolu ilə

- balla
  - faizlə
  - hesablamaqla
  - riyazi
- 

Sual: Malları məhv edərkən ətraf mühitə zərərli təsirin yayılması necə adlanır? (Çəki: 1)

- utilizasiya
  - çirklənmə
  - ekoloji çirklənmə
  - mühitin çirklənməsi
  - təhlükəsizlik
- 

### **Bölmə: 1101**

Ad	1101
Suallardan	19
Maksimal faiz	19
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Malın tarasız çəkisinə nə deyilir? (Çəki: 1)

- netto çəkisi
  - taranın çəkisi
  - xarab malın çəkisi
  - nöqsanlı mal çəkisi
  - nöqsansız mal çəkisi
- 

Sual: Malın və taranın kütləsinin artmasına nə səbəb olur? (Çəki: 1)

- havanın nisbi rütubəti
  - temperatur
  - maye
  - taranın növü
  - yağış
- 

Sual: Malın yenilik dərəcəsi hansı ekspertizada təyin olunur? (Çəki: 1)

- keyfiyyət ekspertizası
  - kəmiyyət ekspertizası
  - sənəd ekspertizası
  - çeşid ekspertizası
  - mal ekspertizası
- 

Sual: Şerti yararlı mal hansılardır? (Çəki: 1)

- yüngül nöqsanları olan mal

- keyfiyyətsiz mal
  - aşağı sortlu mal
  - satışdan çıxarılan mal
  - təhlükəli mal
- 

Sual: İnformasiyanın qiymətləndirilməsi hansı ekspertizada aparılır? (Çəki: 1)

- sənəd ekspertizası
  - sosioloji ekspertiza
  - sanitariya ekspertizası
  - alət ekspertizası
  - audit ekspertizası
- 

Sual: Sanitar həkimlər hansı ekspertizanın subyektləridir? (Çəki: 1)

- sanitariya-gigiyenik ekspertiza
  - tibbi ekspertiza
  - audit ekspertizası
  - mühasib ekspertizası
  - çeşid ekspertizası
- 

Sual: Malın saxlama müddətini uzadan maddə necə adlanır? (Çəki: 1)

- konservant
  - biotika konservant
  - oksidləşdirici
  - rəngləyici
  - komponentlər
- 

Sual: Radioaktiv izotoplarla hansı çirklənmə yaranır? (Çəki: 1)

- radiasiya çirklənməsi
  - səs çirki
  - fiziki çirklənmə
  - kimyəvi çirklənmə
  - bioloji çirk
- 

Sual: İstehsal zamanı əmələ gələn çirklənmə necə adlanır? (Çəki: 1)

- texnoloji çirklənmə
  - səs çirki
  - radiasiya çirki
  - termiki çirk
  - emal çirki
- 

Sual: Vizual metod hansı metoda aiddir? (Çəki: 1)

- orqanoleptik
- alət
- səs

- qoxu
  - dad
- 

Sual: Rəngi ayırdetmə qabiliyyətinin itməsi nədir? (Çəki: 1)

- dixromatizm
  - taktil
  - lamisə
  - ətir
  - qoxu
- 

Sual: Minimum hissini yadda saxlanması nədir? (Çəki: 1)

- sensor minimumu
  - tanınma həddi
  - sensor qabiliyyəti
  - audio yaddaş
- 

Sual: Yüksək xərc, uzun vaxt hansı metoda aiddir? (Çəki: 1)

- laboratoriya
  - sensor
  - səs
  - ekspert
  - vizual
- 

Sual: Kəmiyyət ekspertizası hansı ekspertizaya aid edilir? (Çəki: 1)

- əmtəəşünaslıq
  - taktil
  - ekspert
  - sensor
  - hiss orqanı
- 

Sual: Texnikanın təşkili hansı vasitələrə aiddir? (Çəki: 1)

- maddi-texnik vasitələrə
  - ölçü
  - texniki
  - baza
  - norma
- 

Sual: 1990-cı ildə ekspertizada nə baş vermişdir? (Çəki: 1)

- peşəkar biliklərin inkişafı
  - təcrübəyə tətbiq
  - elmi nəticə
  - qərarlar
  - qətnamələr
-



Sual: Ekspertiza aktı nə hesab olunur? (Çəki: 1)

- son nəticə
  - təsnifat
  - çeşid
  - keyfiyyət
  - kəmiyyət
- 

Sual: Yeni malın yenilik dərəcəsi neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 3
  - 2
  - 4
  - 5
  - 6
- 

Sual: Çeşid keyfiyyəti hansı ekspertizada olmalıdır? (Çəki: 1)

- çeşid ekspertizası
  - sort üzrə
  - növ üzrə
  - tərkib üzrə
  - tələb üzrə
- 

### **BÖLMƏ: 1102**

Ad	1102
Suallardan	25
Maksimal faiz	25
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Yeni malların keyfiyyət ekspertizasında hansı metod həlledici əhəmiyyətə malikdir? (Çəki: 1)

- ekspert
  - sosioloji
  - ölçü
  - hesablama
  - orqanoleptiki
- 

Sual: Kombinləşmiş metod ən çox hansı malların öyrənilməsi zamanı tətbiq olunur? (Çəki: 1)

- yeni malların
- ərzaq mallarının
- orqanoleptiki
- sosioloji
- hesablama

---

Sual: Məişət texnikası hansı çirklənmə yaradır? (Çəki: 1)

- akustik çirklənmə
  - elektrik çirklənməsi
  - hava çirklənməsi
  - istilik çirklənməsi
  - torpaq çirklənməsi
- 

Sual: Kompüterlər hansı çirklənmə yaradır? (Çəki: 1)

- elektromaqnit çirklənməsi
  - şüa çirklənməsi
  - akustik çirklənmə
  - hidro çirklənmə
  - torpaq çirklənməsi
- 

Sual: Texnoloji mallar hansı emala məruz qalır? (Çəki: 1)

- təkrar sənaye emalına
  - hidro emala
  - termiki emala
  - tökmə emala
  - qaynaq emalı
- 

Sual: Kəmiyyət ekspertizasında nədən istifadə olunur? (Çəki: 1)

- malın təsnifləşməsindən
  - standartdan
  - texniki şərtədən
  - ekspert metodundan
  - müqavilədən
- 

Sual: Korroziya hansı taraya pis təsir edir? (Çəki: 1)

- metal taraya
  - polimer taraya
  - ağac taraya
  - kağız taraya
  - şüşə taraya
- 

Sual: Malın keyfiyyət göstəricilərinin tələbə uyğunluğunu hansı ekspertiza təyin edir? (Çəki: 1)

- keyfiyyət ekspertizası
  - Delfi metodu
  - Pattern metodu
  - kombinəlanmış metod
  - sosioloji metod
-

Sual: Xarici görünüş və forma hansı xassənin qiymətləndirilməsində rol oynayır? (Çəki: 1)

- estetik xassə
  - ergonomik xassə
  - gigiyenik xassə
  - reoloji xassə
  - elastiki xassə
- 

Sual: Keyfiyyət dərəcəsinin dəyişməsi nə zaman baş verir? (Çəki: 1)

- saxlama zamanı
  - daşınma zamanı
  - markalaşma zamanı
  - satış zamanı
  - qablaşdırma zamanı
- 

Sual: Malın bütün xassələrinin qiymətləndirilməsi hansı ekspertizada aparılır? (Çəki: 1)

- kompleks ekspertiza
  - sənəd ekspertizası
  - çeşid ekspertizası
  - alət ekspertizası
  - tibbi ekspertiza
- 

Sual: Yad cismli kimyəvi birləşmə nədir? (Çəki: 1)

- ksenobiotika
  - antibiotik
  - təbi xammal
  - rəngləyici
  - aşıləyıcı
- 

Sual: Kənd təsərrüfatı məhsullarının keyfiyyətini hansı ekspertiza aparır? (Çəki: 1)

- baytar sanitar ekspertiza
  - audit ekspertiza
  - mühasib ekspertiza
  - sığorta ekspertizası
  - tibbi ekspertiza
- 

Sual: Malların termik üsulu ilə məhvi zamanı hansı çirkləndirici əmələ gəlir? (Çəki: 1)

- istilik çirkləndirici
  - elektrik çirkləndiricisi
  - səs çirki
  - akustik çirk
  - radiasiya çirki
- 

Sual: Layihə sənədləri hansı sənəd növünə aiddir? (Çəki: 1)

- texniki sənəd
  - normativ sənəd
  - konstruktor sənədi
  - qaimə
  - yol sənədi
- 

Sual: Sosioloji metod hansı metod növüdür? (Çəki: 1)

- evristik
  - obyektiv
  - subyektiv
  - sosioloji
  - bioloji
- 

Sual: Sorğu metodu hansı metoda aid edilir? (Çəki: 1)

- ekspert metodu
  - riyazi
  - statistik
  - anket
  - sosioloji
- 

Sual: Texniki vasitələrin köməylə keyfiyyətin təyini hansı metoddur? (Çəki: 1)

- alət metodu
  - sosioloji
  - vizual
  - audio
  - sensor
- 

Sual: Ekspertin risk şəraitində qiymətləndirilməsi hansı metoddur? (Çəki: 1)

- ekspert
  - sensor
  - səs
  - vizual
  - audio
- 

Sual: Sənəd hansı daşıyıcıdır? (Çəki: 1)

- informasiya
  - məlumat
  - ədəbiyyat
  - elmi sənəd
  - markalanma
- 

Sual: «Təcrübəli» fransızca nə deməkdir? (Çəki: 1)

- ekspertiza
- inteligent

- ziyalı
- bilikli
- səriştəli

---

Sual: İstehlak malları bu fənnin nəyini təşkil edir? (Çəki: 1)

- predmetini
- obyektini
- subyektini
- nəticəsini
- ekspertiza aktını

---

Sual: Bizim eradan əvvəl 344-cü il nədir? (Çəki: 1)

- ekspertizanın yaranma tarixi
- fənnin inkişafı
- keyfiyyət
- kəmiyyət
- markalanma

---

Sual: Alqı-satqı müqaviləsi necə müqavilədir? (Çəki: 1)

- ən geniş yayılmış müqavilə
- keyfiyyətli
- kəmiyyət üzrə
- audit
- mühasibat

---

Sual: Eyniləşdirmə necə adlanır? (Çəki: 1)

- identifikasiya
- oxşar
- marka
- saxta
- zay

---

### **Bölmə: 1201**

Ad	1201
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Çirklənmələr təbiətə hansı növlərə bölünür? (Çəki: 1)

- kimyəvi, fiziki, mikrobioloji, bioloji
- elektromaqnitli, radiasiyalı

- akustik, istilik
  - bioloji
  - kimyevi
- 

Sual: Təhlükəli mallarla necə rəftar edilir? (Çəki: 1)

- məhv edilir
  - tullanır
  - torpağa basdırılır
  - yandırılır
  - termiki emaldan keçirilir
- 

Sual: Emal yolu ilə məhv etmə hansı üsuldur? (Çəki: 1)

- texnoloji məhv etmə
  - termiki
  - mexaniki
  - fiziki
  - kimyevi
- 

Sual: Xüsusi formalı müqavilə ilə xidməti kim göstərir? (Çəki: 1)

- ekspert orqanları
  - sanitari orqanlar
  - baytarlar
  - həkimlər
  - mühəndislər
- 

Sual: Hazırlıq mərhələ ekspertizanın neçənci mərhələsidir? (Çəki: 1)

- 1-ci
  - 2-ci
  - 4-cü
  - 3-cü
  - 5-ci
- 

Sual: Sifarişçi nəyi tərtib edir? (Çəki: 1)

- ekspertizanın keçirilməsini
  - rəyi
  - məqsədi
  - təyinatı
  - qərarı
- 

Sual: 24 saata hansı malların ekspertizası aparılmalıdır? (Çəki: 1)

- tez xarab olan mallar
- təhlükəli mallar
- şərti təhlükəli mal
- nöqsanlı mal

nöqsansız mal

---

Sual: Ekspertlərin iş yerini hazırlamağı sifarişçi nə vaxt edir? (Çəki: 1)

- hazırlıq mərhələsi
  - nəticə
  - qərar
  - yekun mərhələ
  - əsas mərhələ
- 

Sual: Əsas mərhələdə kimlər toplanır? (Çəki: 1)

- işçi qrupu
  - komissiya qrupu
  - ekspert qrupu
  - rəy
  - qərar
- 

Sual: Əsas mərhələdə nümunələrə aid hansı sənəd tərtib edilir? (Çəki: 1)

- nümunələrin seçmə aktı
  - ərizə
  - qaimə
  - rəy
  - nəticə
- 

Sual: Zəruri sənədlərin olmaması zamanı ekspertlər nə edir? (Çəki: 1)

- ekspertizanı aparmaqdan imtina edir
  - akt yazmır
  - rəy yazılmır
  - qərar yazılmır
  - nəticə olmur
- 

Sual: Seçmə üsulu ilə nələr keçirilir? (Çəki: 1)

- ekspert tədqiqatları
  - audit yoxlaması
  - sənəd təhlili
  - akt təhlili
  - rəy təhlili
- 

Sual: Komissiya üzvləri hamısı hansı aktı imzalayır? (Çəki: 1)

- nümunələrin seçilmə aktını
  - qərarı
  - ərizəni
  - qaiməni
  - rəyi
-

Sual: Alınmış nəticələrin təhlilinin məqsədi nədir? (Çəki: 1)

- yekun mərhələsini başa vurmaq
  - aktı bitirmək
  - qərarı yazmaq
  - rəyi yazmaq
  - baxış keçirmək
- 

Sual: Müxtəlif mal göndərənlərdən mal daxil olduqda akt necə tərtib edilir (Çəki: 1)

- hər mal göndərənə akt yazılır
  - qərar verilir
  - təhlil verilir
  - nəticə göstərilir
  - rəy göstərilir
- 

Sual: Qərar nə vaxt qüvvədən düşür? (Çəki: 1)

- qərar şübhə doğurduqda
  - rəy şübhə doğurduqda
  - akt qüvvədən düşür
  - nəticə ləğv edilir
  - son qərar verilmir
- 

Sual: Ekspertizadan imtina nə vaxt baş verir? (Çəki: 1)

- mal olmadıqda
  - qərar olmadıqda
  - akt olmadıqda
  - nəticə olmayanda
  - protokol olmayanda
- 

Sual: Ekspertin buraxdığı tipik səhv zamanı nə baş verir? (Çəki: 1)

- akt düzgün tərtib edilmir
  - qərar səhv olur
  - akt nəticə düz gəlmir
  - təhlil əsassız olur
  - rəy verilmir
- 

### **BÖLMƏ: 1202**

Ad	1202
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---



Sual: Ekoloji xassələr nə deməkdir? (Çəki: 1)

- malların ətraf mühitə təsiretmə qabiliyyəti
  - suya təsir
  - torpağa təsir
  - havaya təsir
  - ekoloji xassə yoxdur
- 

Sual: Döyməklə məhv etməyə hansı üsul deyilir? (Çəki: 1)

- mexaniki üsul
  - termiki üsul
  - kimyəvi üsul
  - texnoloji üsul
  - yandırmaq
- 

Sual: Keyfiyyətsiz malla necə rəftar edilir? (Çəki: 1)

- satışdan götürülür
  - ucuzlaşdırılır
  - anbara verilir
  - məhv edilir
  - basdırılır
- 

Sual: Yekun mərhələ ekspertizanın neçənci mərhələsidir? (Çəki: 1)

- 3-cü
  - 5-ci
  - 6-cı
  - 7-ci
  - 2-ci
- 

Sual: Ekspertizanın təyinatı haqda sənəd hansı mərhələdə tələb olunur? (Çəki: 1)

- hazırlıq
  - əsas
  - yekun
  - rəy
  - nəticə
- 

Sual: Müdir və baş mühasib nəyi imzalayır? (Çəki: 1)

- ekspertizaya aid ərizəni
  - rəyi
  - qərarı
  - qətnaməni
  - məqsədi
- 

Sual: Müəyyən sahədə iş stajı ekspertlər üçün nədir? (Çəki: 1)

- əsasdır

- yekundur
  - rəydir
  - qərardır
  - nəticədir
- 

Sual: Mal partiyas ilə ekspertlər hansı mərhələdə tanış olur? (Çəki: 1)

- hazırlıq mərhələsi
  - əsas mərhələ
  - yekun mərhələsi
  - qərar
  - nəticə
- 

Sual: Hazırlıq mərhələsində hansı sənəd təqdim edilir? (Çəki: 1)

- yazılı ərizə
  - sənəd
  - qərar
  - rəy
  - nəticə
- 

Sual: Sınaqlara aid sənəd hansı mərhələdə tərtib edilir? (Çəki: 1)

- əsas
  - 1-ci
  - 2-ci
  - yekun
  - hazırlıq
- 

Sual: Ekspertiza nə vaxt dayandırılır? (Çəki: 1)

- mal olmadıqda
  - qərar olmasa
  - nəticə olmasa
  - rəy olmasa
  - akt olmasa
- 

Sual: Normativ sənədə əsasən nələr aparılır? (Çəki: 1)

- seçmə üsulu
  - akt təhlili
  - audit təhlili
  - sənəd yoxlaması
  - rəyə baxış
- 

Sual: Hansı aktda düzəlişə icazə verilmir? (Çəki: 1)

- nümunələrin seçilmə aktında
- qərada
- rəydə

- işçi dəftərində
- protokolda

Sual: Protokol hissəsi harada əks olunur? (Çəki: 1)

- ümumi hissədə
- əsas mərhələdə
- yekunda
- qərarda
- nəticədə

Sual: Çoxsaylı ekspertiza aktı nə vaxt tərtib olunur? (Çəki: 1)

- texnoloji nöqsan müşahidə edildikdə
- aktda
- qərarda
- nəticədə
- rəydə

Sual: Yarımçıq qalmış rəy nədir? (Çəki: 1)

- ekspertin tipik səhvi
- qərarın səhvi
- rəyin səhvi
- aktın səhvi
- təhlil səhvi

Sual: Fiziki-kimyəvi göstəricilər lazım olduqda ekspert nə edir? (Çəki: 1)

- nümunəni sınaq laboratoriyasına göndərir
- aktı yazır
- qərar verir
- protokol tərtib edir
- nəticə verir

Sual: Malın adının çeşidə uyğunluğu nəyi göstərir? (Çəki: 1)

- çeşid identifikasiyasını
- çeşid müxtəlifliyini
- oxşarlığı
- eyniləşdirilməyi
- rəyi

### **Bölmə: 1203**

Ad	1203
Suallardan	28
Maksimal faiz	28
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>

Sual: Malların keyfiyyəti yüngül nöqsanlarla aşağı enərsə, bu mallar necə adlanır? (Çəki: 1)

- şərti yararlı
- təhlükəli
- miqdarın dəyişilməsi
- satışdan çıxarılır
- keyfiyyətsiz

Sual: Çeşid sifarişi nədir? (Çəki: 1)

- çeşidin ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- malın miqdarca qiymətləndirilməsi
- malın keyfiyyətə qiymətləndirilməsi
- nöqsanların təyini
- keyfiyyət dərəcəsinin təyini

Sual: Sənəd ekspertizasının nəticələri nədən asılıdır? (Çəki: 1)

- ekspertin səriştəliliyindən
- ekspertin stajından
- cihazdan
- ekspertin obyektivliyindən
- informasiya dəqiqliyindən

Sual: Sanitar-gigiyenik ekspertizanın obyektini göstərin. (Çəki: 1)

- məhsul
- sənəd
- cihaz
- laboratoriya
- texniki sənədlər

Sual: Mallara edilən əlavələrin məqsədi nədir? (Çəki: 1)

- malların istehlak xassələrini yaxşılaşdıran köməkçi xammal
- süd turşusu
- etil spirti
- rəngi yaxşılaşdıran xammal
- süni rəngəyicilər

Sual: Yeyinti əlavələri neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 2
- 3
- 4
- 5

Sual: Baytarlıq sanitar ekspertizası hansı məhsullara tətbiq edilir? (Çəki: 1)

- kənd təsərrüfatı məhsulları
  - meyvələr
  - tərəvəzlər
  - makaron məmulatları
  - karamel
- 

Sual: Baytarlıq sanitar ekspertizası niyə aparılır? (Çəki: 1)

- təhlükəli xəstəliklərin olması ilə
  - süd məhsullarının olması ilə
  - malların çürüməsi ilə
  - malların xarab olması ilə
  - malların buxarlanması ilə
- 

Sual: Baytarlıq sanitar ekspertizanın normativ bazasını nələr təşkil edir? (Çəki: 1)

- standartların məcmusu
  - aktlar
  - blanklar
  - metodik göstərişlər
  - markalanma ştampları
- 

Sual: Ekoloji ekspertizanın vəzifələrini göstərin (Çəki: 1)

- malların ətraf mühitə zərərli təsirinin öyrənilməsi
  - malların daşınması
  - malların saxlanması
  - satışa hazırlama
  - malların utilizasiyası
- 

Sual: Ekoloji ekspertizanın qərarı nə deməkdir? (Çəki: 1)

- ekspert komissiyası tərəfindən hazırlanmış əsaslandırılmış nəticələr
  - əsaslandırılmamış nəticələr
  - çirklənmə mənbələri
  - çirklənmə dərəcələri
  - suyun çirklənməsi
- 

Sual: Ekoloji göstəricilər nədir? (Çəki: 1)

- malın ətraf mühitə kəmiyyət və keyfiyyət etibarilə zərərli təsiri
  - keyfiyyət etibarilə təsir
  - kəmiyyət etibarilə təsir
  - çirklənmə dərəcəli göstərici
  - keyfiyyət dərəcəli göstərici
-

Sual: Kimyəvi maddələrin təsirlə məhv edilmə hansı üsuldur? (Çəki: 1)

- kimyəvi üsul
  - utilizasiya
  - termiki
  - texnoloji
  - yanma
- 

Sual: Sanitar-epidemiologiya orqanına hansı mal haqda məlumat verilir? (Çəki: 1)

- təhlükəli mal
  - saxta mal
  - keyfiyyətsiz mal
  - şərti mal
  - oxşar mal
- 

Sual: Əsas mərhələ ekspertizanın neçənci mərhələsidir? (Çəki: 1)

- 2-ci
  - 4-cü
  - 5-ci
  - 6-cı
  - 7-ci
- 

Sual: Ərizə və qaimə ekspertizanın nəyini təsdiq edir? (Çəki: 1)

- təyinatını
  - məqsədini
  - vəzifəsini
  - nəticəsini
  - qərarı
- 

Sual: Qaimə necə baza sayılır? (Çəki: 1)

- hüquqi baza
  - normativ baza
  - maddi baza
  - texniki baza
  - əsas baza
- 

Sual: Ekspertlə sifarişçinin münasibəti hansı mərhələdə təyin olunur? (Çəki: 1)

- hazırlıq mərhələsi
  - əsas mərhələ
  - yekun mərhələ
  - qərar
  - nəticə
- 

Sual: Ekspertin sifarişçinin yanına gəlməsi hansı mərhələdə aparılır? (Çəki: 1)

- əsas mərhələ

- qərar
  - nəticə
  - rəy
  - qətnamə
- 

Sual: Əsas mərhələdə hansı əsas sənədlər tərtib edilir? (Çəki: 1)

- malı müşayiət edən sənədlər
  - 1-ci mərhələ
  - ərizə
  - qaimə
  - rəy
- 

Sual: Təkrar ekspertizada nələr tələb olunur? (Çəki: 1)

- ilkin ekspertiza aktları
  - 1-ci sənəd
  - akt
  - qərar
  - rəy
- 

Sual: Ekspertlərin iş yerləri normativə uyğun olmadıqda nə baş verir? (Çəki: 1)

- ekspertiza dayandırılır
  - sənəd toplanır
  - auditə məlumat verilir
  - qərar verilir
  - akt yazılır
- 

Sual: Standartda nələr əks olunur? (Çəki: 1)

- seçmə üsul normativləri
  - akt təhlili
  - 1-ci sənəd
  - 2-ci sənəd
  - nəticə
- 

Sual: Yekun mərhələsi nə vaxt başlayır? (Çəki: 1)

- sınaq protokolları əldə edildikdən sonra
  - aktdan sonra
  - qərardan sonra
  - rəydən sonra
  - nəticədən sonra
- 

Sual: Yekun qərarı nə vaxt verilir? (Çəki: 1)

- aktın əsas hissəsində
- qərarında
- nəticədə

- rəydə
  - son baxışda
- 

Sual: Qərarların natamam olması nəyə səbəb olur? (Çəki: 1)

- qərarların ləğv edilməsinə
  - rəyin ləğvinə
  - aktın ləğvinə
  - nəticənin ləğvinə
  - təhlilin ləğvinə
- 

Sual: Köhnəlmiş sənədlərdən istifadə edilməsi nə ilə nəticələnir? (Çəki: 1)

- qərarın ləğvi ilə
  - aktın ləğvi
  - nəticənin ləğvi
  - təhlilin ləğvi
  - protokolun ləğvi
- 

Sual: Ekspert sifarişçi ilə nəyi razılaşırdır? (Çəki: 1)

- göstəricilər nomenklaturasını
  - rəyi
  - aktı
  - qərarı
  - nəticəni
- 

### **BÖLMƏ: 1301**

Ad	1301
Suallardan	22
Maksimal faiz	22
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Hansı qrup mallar akustik çirklənmələr yaradır? (Çəki: 1)

- məişət texnikası
  - plastik kütlədən olan mallar
  - məişət kimyəvi mallar
  - ayaqqabı malları
  - kosmetik mallar
- 

Sual: Hansı qrup mallar elektromaqnit çirklənmələri yaradır? (Çəki: 1)

- kompüterlər
- nəqliyyat vasitələri
- məişət texnikası



- audiotexnika
  - videotexnika
- 

Sual: Hansı mallara istismar çirklənmələri aid edilmir? (Çəki: 1)

- ərzaq malları
  - toxuculuq malları
  - tikili mallar
  - trikotaj malları
  - xəz malları
- 

Sual: Hansı mallar təkrar sənaye emalına məruz qalır? (Çəki: 1)

- texnoloji
  - xarab mallar
  - yayılmış nöqsanlı mallar
  - keyfiyyətsiz mallar
  - nöqsanın düzəldilməsi mümkün olmayan mallar
- 

Sual: Formasına, strukturuna görə lamisə reseptorları neçə hissiyyatı qəbul edir (Çəki: 1)

- 8
  - 9
  - 10
  - 11
  - 12
- 

Sual: Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 3-cü hissiyyat necə adlanır? (Çəki: 1)

- azad lamisə
  - lamisə əsəbləri
  - lamisə reseptorları
  - damar lamisəsi
  - dərin lamisə
- 

Sual: Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 6-cı hissiyyat necə adlanır? (Çəki: 1)

- qaynar
  - impuls
  - ağrı
  - burulma
  - sıxılma
- 

Sual: Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 9-cu hissiyyat necə adlanır? (Çəki: 1)

- idman
- barmaqları oynatmaq
- qol hərəkəti
- soyuq
- üzmə

---

Sual: Lamisə analizatorunun ən həssas birincisi necə adlanır? (Çəki: 1)

- ayaqda
  - biləkdə
  - barmaqların sonluğunda
  - boyunda
  - qarın hissədə
- 

Sual: Lamisə analizatorunun həssas olan dördüncüsü necə adlanır? (Çəki: 1)

- ayaq altında
  - dizdə
  - damaqlarda
  - udlaqda
  - badamciq vəzilərinde
- 

Sual: Lamisə analizatorunun həssas olan yeddincisi necə adlanır? (Çəki: 1)

- qulaqda
  - burunun selikli qişasında
  - qoltuq altında
  - çiyində
  - dirsəkdə
- 

Sual: İybilmənin neçə nəzəriyyəsi mövcuddur? (Çəki: 1)

- 5
  - 6
  - 7
  - 8
  - 9
- 

Sual: İybilmənin 3-cü nəzəriyyəsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- Tomyol nəzəriyyəsi
  - Skatol nəzəriyyəsi
  - Eymur nəzəriyyəsi
  - Lakton nəzəriyyəsi
  - Mentol nəzəriyyəsi
- 

Sual: İybilmənin 6-cı nəzəriyyəsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- Sitral nəzəriyyəsi
  - Almil nəzəriyyəsi
  - Parovski nəzəriyyəsi
  - Evginol nəzəriyyəsi
  - Pinen nəzəriyyəsi
-

Sual: Yeddi ilkin qoxunun birincisi necə adlanır? (Çəki: 1)

- kollogen
  - elastik
  - mentol
  - kamforalı
  - kaptan
- 

Sual: Yeddi ilkin qoxunun dördüncüsü necə adlanır? (Çəki: 1)

- butil
  - kaptan
  - formiat
  - askorbin
  - nanəli
- 

Sual: Yeddi ilkin qoxunun yeddincisi necə adlanır? (Çəki: 1)

- lakton
  - penta
  - çürüntü
  - merkaptan
  - butil
- 

Sual: Tsvadermakerə görə 2-ci qoxu necə adlanır? (Çəki: 1)

- formiat
  - butil
  - ədviyyəli
  - kəskin
  - sterol
- 

Sual: Tsvadermakerə görə 5-ci qoxu necə adlanır? (Çəki: 1)

- nanəli
  - badamlı
  - merkaptan
  - sterol
  - fenil
- 

Sual: Tsvadermakerə görə 8-ci qoxu necə adlanır? (Çəki: 1)

- butil
  - merkaptan
  - formiat
  - vanilli
  - mentol
- 

Sual: İngilis alimləri dəniz iyi haqda nə söyləmişlər? (Çəki: 1)

- dəniz iyi baş ağrısı verir

- dəniz iyi ürək döyüntüsü yaradır
  - əsəb sistemini sakitləşdirir
  - işgörməni artırır
  - məhsuldarlığı azaldır
- 

Sual: Yeddi ilkin qoxunun dördüncüsü necə adlanır? (Çəki: 1)

- butil
  - kaptan
  - formiat
  - askorbin
  - nanəli
- 

### **BÖLMƏ: 1302**

Ad	1302
Suallardan	22
Maksimal faiz	22
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Satışdan əvvəl çirklənmələr nədir? (Çəki: 1)

- saxlanma, daşınma, satışa hazırlıq zamanı ətrafa yayılan zərərli təsir
  - saxlanma zamanı
  - daşınma zamanı
  - satışa hazırlıq zamanı
  - qarışdırma zamanı
- 

Sual: Avadanlığın istismarı zamanı əmələ gələn çirklənmələrə hansılar aid edilir? (Çəki: 1)

- kimyəvi, elektromaqnit, akustik, istilik
  - kimyəvi
  - elektromaqnit
  - akustik
  - istilik
- 

Sual: Hansı mallar kimyəvi çirklənmələr yaradır? (Çəki: 1)

- gön xammalı
  - audiotexnika
  - videotexnika
  - soyuducu
  - tozsoran
- 

Sual: Hansı qrup mallar istilik çirklənmələri yaradır? (Çəki: 1)

- qızdırıcı cihazlar
  - toxuculuq malları
  - ətriyyat malları
  - kosmetik mallar
  - kompüterlər
- 

Sual: Hansı qrup mallar akustik çirklənmələri yaradır? (Çəki: 1)

- nəqliyyat vasitələri
  - videotexnika
  - toxuculuq malları
  - geyim malları
  - xəz malları
- 

Sual: Utilizasiya çirklənmələri nədir? (Çəki: 1)

- malları məhv edərkən ətraf mühitə zərərli təsirlərin yayılması
  - saxlanma zamanı
  - daşınma zamanı
  - qablaşdırma zamanı
  - markalanma zamanı
- 

Sual: İy nədir? (Çəki: 1)

- molekulların rəqsi
  - iyin vibrasiyası
  - burun reseptorlarına iyin daxil olması
  - molekulyar strukturun dəyişməsi
  - iyin titrəyişi
- 

Sual: Tsvadermakerə görə 6-cı qoxu necə adlanır? (Çəki: 1)

- pental
  - lakton
  - pendakan
  - çiçəkli
  - mentol
- 

Sual: Tsvadermakerə görə 3-cü qoxu necə adlanır? (Çəki: 1)

- balzamik
  - merkaptan
  - cirəli
  - aşındırıcı
  - butil
- 

Sual: Tsvadermaker nəzəriyyəsinə görə qoxular neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 10
- 9

- 8
  - 7
  - 6
- 

Sual: Yeddi ilkin qoxunun beşincisi necə adlanır? (Çəki: 1)

- skatol
  - kaptol
  - trinit
  - efirli
  - tomjol
- 

Sual: Yeddi ilkin qoxunun ikincisi necə adlanır? (Çəki: 1)

- fenil
  - metil
  - etil
  - karbonat
  - müşklü
- 

Sual: İybilmənin 7-ci nəzəriyyəsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- Molekulyar nəzəriyyəsi
  - Silisa nəzəriyyəsi
  - Yapon nəzəriyyəsi
  - İstamov nəzəriyyəsi
  - Jasmin nəzəriyyəsi
- 

Sual: İybilmənin 4-cü nəzəriyyəsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- Kollogen nəzəriyyəsi
  - Kvant nəzəriyyəsi
  - Vibrasion nəzəriyyəsi
  - Tsvaadermaker nəzəriyyəsi
  - Terpen nəzəriyyəsi
- 

Sual: İybilmənin 1-ci nəzəriyyəsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- Darvin nəzəriyyəsi
  - Paster nəzəriyyəsi
  - Rayt nəzəriyyəsi
  - Lomonosov nəzəriyyəsi
  - Eynşteyn nəzəriyyəsi
- 

Sual: Ətriyyat-kosmetika mallarının keyfiyyəti hansı sensor metodu ilə təyin olunur? (Çəki: 1)

- vizual
- audimetod
- iybilmə metodu

- lamisə
  - taktil
- 

Sual: Lamisə analizatorunun həssas olan beşincisi necə adlanır? (Çəki: 1)

- ayaq barmağında
  - bel hissədə
  - dərinin üstündə
  - dodaqda
  - çənədə
- 

Sual: Lamisə analizatorunun həssas olan ikincisi necə adlanır? (Çəki: 1)

- burunda
  - gözdə
  - ağız boşluğunda
  - çənədə
  - yanaqda
- 

Sual: Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 10-cu hissiyyat necə adlanır? (Çəki: 1)

- gimnastika
  - ştanq qaldırmaq
  - bərk sıxmaq
  - əl əzələsi
  - bilək əzələsi
- 

Sual: Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 1-ci hissiyyat necə adlanır? (Çəki: 1)

- taktil
  - isti
  - soyuq
  - toxunma
  - oynaq
- 

Sual: Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 4-cü hissiyyat necə adlanır? (Çəki: 1)

- üst səth
  - yüngül basılma
  - təsiretmə
  - idman
  - gimnastika
- 

Sual: Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 7-ci hissiyyat necə adlanır? (Çəki: 1)

- əsmə
  - yellənmə
  - vibrasiya
  - yıxılma
  - durma
-

## **BÖLMƏ: 1401**

Ad	1401
Suallardan	53
Maksimal faiz	53
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Ekspert seçmə üsulunu hansı sənədə əsasən aparmalıdır? (Çəki: 1)

- normativ sənədə
- alqı-satqı müqaviləsinə
- qəbul aktına
- nümunənin seçmə aktına
- sifarişçinin tələbinə

Sual: Nümunələrin seçilmə aktında düzəliş etməyə icazə verilirmi? (Çəki: 1)

- icazə verilmir
- ekspertlərə icazə verilir
- sifarişçiyə icazə verilir
- əmtəəşünasa icazə verilir
- qrup rəhbərinə icazə verilir

Sual: Ekspertizanın yekun mərhələsinin məqsədi nədir? (Çəki: 1)

- alınmış nəticələrin təhlili və qiymətləndirilməsi
- ekspertin səriştəliliyinin təyini
- əmtəəşünasın səriştəliliyi
- ekspertin müstəqilliyi
- itkinin təyini

Sual: Ekspertiza aktının əsas hissələrini göstərin. (Çəki: 1)

- ümumi
- hazırlıq
- miqdar
- keyfiyyət
- dequstasiya

Sual: Aktın yekun qərarını kimlər tərtib edir? (Çəki: 1)

- ekspertlər
- işçi qrupu
- baş mühasib
- auditor
- rəhbərlik



Sual: Müxtəlif mal partiyasında texnoloji nöqsan müşahidə edildikdə ekspertiza aktları necə tərtib olunur? (Çəki: 1)

- çoxsaylı ekspertiza aktı
  - tarasız mallar
  - markasız mallar
  - sənədsiz mallar
  - nöqsansız mallar
- 

Sual: Ekspert qərarları elmi cəhətdən əsassız olduqda nə baş verir? (Çəki: 1)

- qərar ləğv edilir
  - qərar rəyə göndərilir
  - qərar subyektiv sayılır
  - qərar əsassız sayılır
  - qərar müdafiə olunur
- 

Sual: Ekspertin məsləhəti nəyə əsaslanır? (Çəki: 1)

- ekspertin təcrübəsinə və səriştəliliyinə
  - ekspertin yaşına
  - ekspertin prinsipiallığına
  - ekspertin təhsilinə
  - ekspertin obyektivliyinə
- 

Sual: Ekspertizanın çatışmayan informasiyalarla davam etdirilməsi nə ilə nəticələnir? (Çəki: 1)

- qeyri-obyektiv qərarların qəbul edilməsinə
  - standartın olmaması
  - qərarın subyektivliyi
  - qərarın şübhə doğurması
  - qərarın mənfi rəylə qarşılanması
- 

Sual: Mal olmadıqda ekspert ekspertizanı apara bilərmi? (Çəki: 1)

- ekspertizadan imtina edilir
  - sənədlərə baxılır
  - informasiyalar yığılır
  - sənədlər təhlil edilir
  - qərarlar çıxarılır
- 

Sual: İlin soyuq aylarında istiy erlərin yaradılmaması zamanı ekspert nə etməlidir? (Çəki: 1)

- ekspertiza dayandırılır
  - sənədlər təhlil olunur
  - informasiyalar tamamlanır
  - standart tələb olunur
  - məsləhət aparılır
-

Sual: Ekspert göstəricilər nomenklaturasını kimlə razılaşdırmalıdır? (Çəki: 1)

- sifarişçi ilə
  - mühasiblə
  - baş mühasiblə
  - işçi qruppu ilə
  - əmtəəşünasla
- 

Sual: Identifikasiya nə deməkdir? (Çəki: 1)

- eyniləşdirmək
  - oxşarlıq
  - yaxınlıq
  - qohumluq
  - normativ sənəd
- 

Sual: Identifikasiyanın malın çeşidinə aid funksiyası nə deməkdir? (Çəki: 1)

- çeşidi təsdiqləmə
  - çeşid oxşarlığı
  - çeşid qohumluğu
  - çeşid yaxınlığı
  - çeşidləmə
- 

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

- 3
  - 4
  - 5
  - 6
  - 2
- 

Sual: Mal partiyası ilə identifikasiya nədir? (Çəki: 1)

- nümunənin mal partiyasına aid olması
  - partiya oxşarlığı
  - eyniliyi
  - qohumluğu
  - düzəliş
- 

Sual: Identifikasiyanın 2-ci kriteriyası nədir? (Çəki: 1)

- dad və qoxu
  - eynilik
  - qohumluq
  - hamarlıq
  - yaxınlıq
- 

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

- 2

- 3
  - 4
  - 5
  - 6
- 

Sual: İdentifikasiya kriteriyaları necə olmalıdır? (Çəki: 1)

- obyektiv
  - subyektiv
  - oxşar
  - bütöv
  - tam
- 

Sual: Saxtalaşdırma nə deməkdir? (Çəki: 1)

- oxşadılan
  - aldatmaq
  - tərkibi dəyişmiş
  - qazanc əldə etmək
  - eyniləşmə
- 

Sual: Çeşid saxtalaşdırılması nədir? (Çəki: 1)

- malın başqa adda istehlakçıya təqdimi
  - ad dəyişmə
  - tərkibin dəyişməsi
  - xarici görünüşün dəyişməsi
  - rəngin dəyişməsi
- 

Sual: Keyfiyyət saxtalaşdırılmasının üsulları hansılardır? (Çəki: 1)

- su əlavə etmə
  - kobud saxtalaşdırma
  - cüzi saxtalaşdırma
  - tam saxtalaşdırma
  - əlavələrdən istifadə, növ dəyişmə
- 

Sual: Birinci növ saxta mallar necə adlanır? (Çəki: 1)

- istehlakçının həyatı üçün təhlükəsiz
  - sənədsiz
  - ətraf mühitə zərərsiz
  - faunaya zərərli
  - floraya təhlükəli
- 

Sual: Təhlükəsiz saxtalaşdırılmada istehlakçıya hansı ziyan vurulur? (Çəki: 1)

- maddi və mənəvi
- maliyyə ziyanı
- ailə büdcəsinə ziyan

- əmlaka ziyan
  - ətraf mühitə ziyan
- 

Sual: Nasaz tərəzilər hansı saxtalaşmaya yol açır? (Çəki: 1)

- kəmiyyət saxtalaşması
  - keyfiyyət saxtalaşması
  - sənəd
  - standart
  - texniki sənəd
- 

Sual: Tərəzinin düzgün qoyulmaması hansı saxtalaşmaya yol açır? (Çəki: 1)

- kəmiyyət saxtalaşmasına
  - keyfiyyətə
  - çeşidə
  - sənədə
  - kompleks saxtalaşmaya
- 

Sual: Kəmiyyət saxtalaşmasının 2-ci üsulu necə adlanır? (Çəki: 1)

- brutto kütləsini netto kütləsi kimi vermək
  - çəkide aldatma
  - tərəzide aldatma
  - metrdə aldatma
  - həcmdə aldatma
- 

Sual: İnformasiya saxtalaşdırılması nədir? (Çəki: 1)

- mal haqqında təhrif olunmuş məlumat verilməsi
  - standart informasiyası
  - sənəd informasiyası
  - marka informasiyası
  - reklam informasiyası
- 

Sual: Birinci yarımqrup necə adlanır? (Çəki: 1)

- texnoloji
  - sənədli
  - standartlı
  - standartsız
  - protokollu
- 

Sual: Satışqabağı saxtalaşma nədir? (Çəki: 1)

- malın satışa hazırlıq dövründə saxtalaşma
  - satışdan sonra saxtalaşma
  - istehlakçı saxtalaşması
  - alıcı saxtalaşması
  - bütöv saxtalaşma
-

Sual: Ekspertizanın məqsəd və vəzifələrinin təyinindən sonra nə edilir? (Çəki: 1)

- vasitə və metodlar seçilir
  - standartlar seçilir
  - sənədlər seçilir
  - aktlar yazılır
  - protokol tərtib edilir
- 

Sual: Qaimədən başqa hazırlıq mərhələsinin 2-ci zəruri sənədi hansıdır? (Çəki: 1)

- ərizə
  - standart
  - protokol
  - akt
  - nümunənin seçilməsi
- 

Sual: Ekspertin iş təcrübəsi az olduqda onu hansı qruppa aid etmək lazımdır? (Çəki: 1)

- daha təcrübəli olan ekspertlər qrupuna daxil etmək lazımdır
  - tərkibdən çıxarmaq
  - yeni ekspertlə əvəz etmək
  - təkmilləşməyə göndərmək
  - attestasiyadan keçirmək
- 

Sual: Ekspertiza zamanı sifarişçinin öhdəsinə götürdüyü əməliyyatların sayı neçədir? (Çəki: 1)

- 8
  - 7
  - 6
  - 5
  - 4
- 

Sual: 3-cü əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir? (Çəki: 1)

- nümunə-etalonu təqdim etməli
  - malla tanışlıq
  - mal partiyasına baxış
  - tərtibatı yoxlamaq
  - xarici görünüşü yoxlamaq
- 

Sual: 6-cı əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir? (Çəki: 1)

- mala düzgün yanaşmanı təşkil etmək
  - akt tərtib etməli
  - protokol yazmalı
  - işçi dəftərində qeydlər etməli
  - standartı toplamalı
- 

Sual: Ekspertizanın əsas mərhələsində sifarişçi ekspertə neçə sənəd təqdim etməlidir?

(Çəki: 1)

- 6
  - 5
  - 4
  - 3
  - 2
- 

Sual: 3-cü sənəd necə adlanır? (Çəki: 1)

- sifarişçinin çağırış sənədi
  - ekspertin çağırış sənədi
  - standart
  - texniki şərt
  - hesabat
- 

Sual: 6-cı sənəd necə adlanır? (Çəki: 1)

- texniki və ya normativ sənədlər
  - təlimat
  - mal-qaimə sənədləri
  - hesabat fakturaları
  - sertifikatlar
- 

Sual: Nümunələrin seçilmə aktında neçə göstərici əks olunur? (Çəki: 1)

- 14
  - 10
  - 8
  - 6
  - 5
- 

Sual: Nümunələrin seçilmə aktında 3-cü göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- malın adı, onun növü
  - mal göndərəninin adı
  - mal alanın adı
  - vasitəçinin adı
  - istehsalçının adı
- 

Sual: Nümunələrin seçilmə aktında 6-cı göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- yerlərin sayı və mal partiyasının kütləsi
  - sifarişçinin adı
  - ekspertin adı
  - baş mühasibin adı
  - işçi qrupunun adları
- 

Sual: Nümunələrin seçilmə aktında 9-cu göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- nümunələr yerləşdirilən qab

- mikrobioloji göstərici
  - mal göndərənün ünvanı
  - sifarişçinin göstəriciləri
  - mal alanın ünvanı
- 

Sual: 12-ci göstərici seçmə aktında necə adlanır? (Çəki: 1)

- nümunə seçilməsinin məqsədi
  - akta edilən düzəlişlər
  - ekspert qrupu
  - sənədlər toplusu
  - təlimatın adı
- 

Sual: Ekspertizanın son rəyi kim tərəfindən sənədləşdirilir? (Çəki: 1)

- müstəqil ekspert tərəfindən
  - işçi qrupu tərəfindən
  - sifarişçi tərəfindən
  - əmtəəşünas tərəfindən
  - dəvət olunmuş nümayəndə tərəfindən
- 

Sual: Son rəydə hansı nəticələr nəzərə alınmalıdır? (Çəki: 1)

- tədqiqat və laboratoriya sınaqlarının nəticələri
  - orqanoleptik nəticələr
  - sensor nəticələr
  - vizual nəticələr
  - lamisə nəticələri
- 

Sual: Rəfə əsasən verilən qərar kim tərəfindən imzalanır? (Çəki: 1)

- ekspert və ya ekspert qrupu
  - işçi qrup
  - sifarişçi
  - nümayəndələr
  - laboratoriya müdiri tərəfindən
- 

Sual: Ekspertiza aktında ekspertiza aktının hansı xassələri öz əksini tapmalıdır? (Çəki: 1)

- obyektin çeşidi, kəmiyyət və keyfiyyət xarakteri
  - obyektin həcmi
  - obyektin ölçü vahidi
  - obyektin tarası
  - obyektin nöqsanları
- 

Sual: Ekspertiza aktının ümumi hissəsində neçə məlumat öz əksini tapmalıdır? (Çəki: 1)

- 7
- 6
- 5

- 4  
 3
- 

Sual: Ekspertiza aktının 3-cü hissəsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- yekun  
 əsas  
 son  
 ümumi  
 giriş
- 

Sual: Ekspertiza aktının sayı necə müəyyən olunur? (Çəki: 1)

- mal partiyasının sayı aktın sayına bərabər olur  
 nöqsanların sayı  
 standart mallar ilə  
 qeyri-standard mallar ilə  
 təhlükəli mallar ilə
- 

Sual: Ekspertiza aktı ekspertiza təşkilatına nə vaxt göndərilir? (Çəki: 1)

- tərtib olunduqdan sonrakı gün  
 2 gündən sonra  
 12 saatdan sonra  
 24 saatdan sonra  
 6 saatdan sonra
- 

Sual: Ekspertiza aktının yekun hissəsindəki 1-ci məlumat necə adlanır? (Çəki: 1)

- nəticələrin təhlili və ekspertin qərarı  
 işçi qrupun qərarı  
 son qərar  
 yekun qərar  
 rəy
- 

### **BÖLMƏ: 1501**

Ad	1501
Suallardan	23
Maksimal faiz	23
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Sanitar-gigiyenik ekspertizanın əsas məqsədi nədir? (Çəki: 1)

- xammalın keyfiyyətinin yoxlanması  
 istehsalın rejiminin yoxlanması  
 saxlanmanın yoxlanması



- daşınmanın yoxlanması
  - malların təhlükəsizliyinin təmin edilməsi
- 

Sual: Sanitar qaydaların məzmunu nədə ibarətdir? (Çəki: 1)

- xammalın təhlükəsizliyi
  - istehsalın təhlükəsizliyi
  - daşınmanın normada olması
  - əhalinin və ətraf mühitin təhlükəsizliyi haqda normativ akt
  - saxlanma qaydalarına əməl olunması
- 

Sual: Gigiyenik ekspertizanın aparılma zərurəti nədə irəli gəlir? (Çəki: 1)

- ətraf mühit və malların çirklənməsindən
  - istehsalın çirklənməsindən
  - antropogen çirklənmələrdən
  - yad cinsli kimyəvi maddələrin çirklənməsindən
  - ksenobiotik çirklənmələrdən
- 

Sual: Gigiyenik ekspertizanın məqsədi nədən ibarətdir? (Çəki: 1)

- xammalın öyrənilməsi
  - istehsalın öyrənilməsi
  - daşınmanın öyrənilməsi
  - istehlakçılar üçün malın təhlükəsizliyinin təmin olunması
  - gigiyenik tələblərin öyrənilməsi
- 

Sual: Konservantlardan ən geniş yayılmışı hansılardır? (Çəki: 1)

- boya
  - həlledici
  - süd turşusu, etil spirti
  - katalizator
  - bərkidici
- 

Sual: Malların rəngi, quruluşu, iyini yaxşılaşdıran xassələrə hansı xassələr aiddir (Çəki: 1)

- ergonomik xassələr
  - gigiyenik xassələr
  - funksional xassələr
  - orqanoleptik xassələr
  - istismar xassələri
- 

Sual: Gigiyenik qərar neçə təhlükəsizlik göstəricisini özündə əks etdirir? (Çəki: 1)

- 5
- 7
- 6
- 2

Sual: Yeni növ qablaşdırmanın tətbiqi üçün hansı ekspertiza aparılmalıdır? (Çəki: 1)

- məhkəmə ekspertizası
  - ekoloji ekspertiza
  - fitosanitar ekspertiza
  - texnoloji ekspertiza
  - gigiyenik ekspertiza
- 

Sual: Gigiyenik ekspertiza aparmaq üçün 3-cü göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- texniki şərt
  - normativ qanun
  - yeni məhsulun ekspertizası
  - protokol
  - nümunənin seçilməsi
- 

Sual: Taranın gigiyenik ekspertizasının aparılmasında 3-cü mərhələ necə adlanır (Çəki: 1)

- taranın bütövlüyü
  - taranın sertifikatı
  - taranın aktı
  - tara ilə malın əlaqəsinin istisna edilməsi
  - sınaq aktı
- 

Sual: Taranın gigiyenik ekspertizasının 5-ci mərhələsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- taranın əlverişsiz şərait və çirklənmədən qorunması
  - taranın keyfiyyəti
  - taranın xarici görünüşü
  - sınaq protokolu
  - tara aktı
- 

Sual: Texnoloji ekspertizanın obyektləri hansılardır? (Çəki: 1)

- xammal təhlükəsizliyi
  - istehsal təhlükəsizliyi
  - daşınma təhlükəsizliyi
  - mal hərəkətinin bütün mərhələsində texnoloji proseslər sayılır
  - sanitar-gigiyenik tələblərə uyğunluq
- 

Sual: Ekoloji ekspertizanın 1-ci mərhələdə vəzifəsi nədir? (Çəki: 1)

- ətraf mühitin öyrənilməsi
  - ətraf mühitlə qarşılıqlı münasibət
  - ətraf mühit üçün təhlükəli malların nomenklaturasının təyini
  - ətraf mühitin normativlərinin öyrənilməsi
  - ətraf mühit haqda aktın tətbiqi
-

Sual: Ekoloji ekspertiza6nın 4-cü m6rh6l6d6 v6zifəsi n6d6n ibar6tdir? (Ç6ki: 1)

- ekoloji g6st6ricil6rin t6yini
  - m6hitin 6irkl6nm6 d6r6cəsi
  - malların xass6l6rinin ekoloji c6h6td6n qiym6tl6ndirilməsi
  - radiasiya t6sirinin 6yr6nilməsi
  - ekoloji zonaların normativl6ri
- 

Sual: 6traf m6hitin normativ g6st6ricil6rind6n ikincisi hansıdır? (Ç6ki: 1)

- yararlı xass6l6r
  - potensial t6hl6k6li mallar
  - malların 6irkl6nm6 d6r6cəsi
  - atmosferi, torpađı, suyu 6irkl6ndir6n z6r6rli madd6l6rin son h6dd normaları
  - ekoloji metodlar
- 

Sual: 6traf m6hitin normativ g6st6ricil6rind6n beşincisi hansıdır? (Ç6ki: 1)

- ekspertiza q6rarı
  - antropogen t6sirl6r
  - istehsal t6sirl6ri
  - sanitar v6 qoruyucu zonaların normativl6ri
  - saxlanma t6sirl6ri
- 

Sual: T6bi6tin6 g6r6 6irkl6nm6l6r neç6 n6v6 b6l6n6r? (Ç6ki: 1)

- 5
  - 6
  - 7
  - 3
  - 2
- 

Sual: 6traf m6hit6 t6sir d6r6c6sin6 6irkl6nm6l6r neç6 n6v6 b6l6n6r? (Ç6ki: 1)

- 5
  - 4
  - 6
  - 2
  - 3
- 

Sual: Mallardan alınan kimy6vi 6irkl6ndiricil6r neç6 hiss6y6 b6l6n6r? (Ç6ki: 1)

- 2
  - 6
  - 5
  - 3
  - 4
- 

Sual: Elektromađnit 6irkl6nm6l6ri n6l6ri 6hat6 edir? (Ç6ki: 1)

- radiasiya

- akustik
  - maqnit və elektromaqnit sahələri ilə yaranan çirklənmələr
  - istehsal çirklənməsi
  - istismar çirklənməsi
- 

Sual: Toxuculuq mallarının çirklənməsi hansı növ sayılır? (Çəki: 1)

- istilik
  - akustik
  - elektromaqnit
  - kimyəvi
  - mexaniki
- 

Sual: Ətriyyat-kosmetika mallarının çirklənməsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- texniki
  - istilik
  - məişət
  - kimyəvi
  - fiziki
- 

Sual: Məhvetmə üsulları neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 7
  - 6
  - 5
  - 4
  - 3
- 

### **BÖLMƏ: 1502**

Ad	1502
Suallardan	24
Maksimal faiz	24
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Sanekspertizanın subyektləri kimlərdir? (Çəki: 1)

- əmtəəşünaslar
  - mühasiblər
  - ekspertlər
  - baytarlıq üzrə mütəxəssislər
  - ekspertlər, sanitar-epidemioloji işçilər, laboratoriya mütəxəssisləri
- 

Sual: Gigiyenik ekspertizanın normativ bazasına nələr daxildir? (Çəki: 1)

- xidmətlər

- proseslər
  - təhlükəsizlik amilləri
  - istehsal rejimləri
  - sanitar qaydalar, normalar
- 

Sual: Gigiyenik ekspertizanın vəzifələrinə nələr daxildir? (Çəki: 1)

- xammalın əsas göstəriciləri
  - istehsalın əsas göstəriciləri
  - daşınmanın göstəriciləri
  - göstəricilərin nomenklaturası və dəyərinin öyrənilməsi
  - saxlanma göstəriciləri
- 

Sual: Əlavələr üçün nədən istifadə olunur? (Çəki: 1)

- istehlak xassələri yaxşılaşdıran təbii və sintetik xammaldan
  - təhlükəsiz maddələrdən
  - təbii sülardan
  - boyadan
  - kimyəvi maddələrdən
- 

Sual: Funksional təyinatına görə əlavələr neçə tipə bölünür? (Çəki: 1)

- 6
  - 7
  - 8
  - 3
  - 2
- 

Sual: Taranın gigiyenik ekspertizası nədir? (Çəki: 1)

- sertifikat
  - protokol
  - qablaşdırma materiallarının təhlükəsizliyinin qiymətlənməsi
  - akt
  - sənəd
- 

Sual: Gigiyenik ekspertiza aparmaq üçün 1-ci göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- xammal təhlükəsizliyi
  - istehsal ekspertizası
  - yeni növ qablaşdırmanın tətbiqi
  - taranın keyfiyyəti
  - malla təmas
- 

Sual: Gigiyenik ekspertizanın aparılmasında 4-cü göstərici nə sayılır? (Çəki: 1)

- qablaşdırmanın sertifikatlaşdırılması
- taranın vəziyyəti
- konteynerin xarici görünüşü

- qərarlar
  - protokollar
- 

Sual: Taranın gigiyenik ekspertizasının aparılmasında 2-ci mərhələ necə adlanır? (Çəki: 1)

- taranın sınaq protokolu
  - taranın xarici görünüşü
  - taranın təhlükəsizliyi
  - malların təhlükəsizliyinin təminatı
  - qərarlar
- 

Sual: Taranın gigiyenik ekspertizasının 6-cı mərhələsi necə adlanır? (Çəki: 1)

- tara bütövlüyü
  - tara sertifikatı
  - taranın mikrofloranı stimullaşdırılmasının istisna edilməsi
  - tara təhlükəsizliyi
  - taranın keyfiyyəti
- 

Sual: Ekoloji ekspertizanın məqsədi nədir? (Çəki: 1)

- ətraf mühiti öyrənmək
  - ətraf mühitlə qarşılıqlı münasibət
  - ətraf mühitə təsirlərin öyrənilməsi
  - insanlar üçün mühitin təhlükəsizliyini təmin etmək
  - ətraf mühitin çirklənməsi
- 

Sual: Ekoloji ekspertizanın 2-ci mərhələdə vəzifəsi nədir ibarətdir? (Çəki: 1)

- ekoloji tələblərin təyini
  - xarici mühitə edilən təsir
  - ətraf mühitə mənfi təsir dərəcəsinə görə malların qiymətləndirilməsi
  - yararlı tələblərin öyrənilməsi
  - ekoloji hüquq pozuntuları
- 

Sual: Ekoloji ekspertizanın 5-ci mərhələdə vəzifəsi nədir? (Çəki: 1)

- maqnit sahələrinin zərərli təsiri
  - yüksək səslərin təsirləri
  - normalara əsasən ekoloji xassələrin uyğunluğunun təsdiq edilməsi
  - xarici mühitin hüquqları
  - atmosferin zərərli təsiri
- 

Sual: Ətraf mühitin normativ göstəricilərindən altıncısı hansıdır? (Çəki: 1)

- malların texnoloji dövriyyəsi
- ekspertiza aktı
- sınaq protokolu
- ətraf mühitin kompleks göstəricilərinə aid normativlər

daşınma təsirləri

---

Sual: Fiziki çirklənmələr neçə növə bölünür? (Çəki: 1)

- 5
  - 3
  - 4
  - 6
  - 2
- 

Sual: Əmələ gəlmə xarakterinə görə çirklənmələr neçə növə ayrılır? (Çəki: 1)

- 3
  - 5
  - 4
  - 6
  - 2
- 

Sual: Ekoloji göstəricilərin obyektləri neçə növə bölünür? (Çəki: 1)

- 4
  - 3
  - 6
  - 5
  - 2
- 

Sual: Elektromaqnit çirklənməsi necə yaranır? (Çəki: 1)

- cihazların işləməsi zamanı
  - istehsal zamanı
  - istismar zamanı
  - saxlanma zamanı
  - utilizasiya zamanı
- 

Sual: Kompüterlərin çirklənməsi hansı növdür? (Çəki: 1)

- fiziki
  - mexaniki
  - kimyəvi
  - texniki
  - elektromaqnit
- 

Sual: Utilizasiya çirklənmələri neçə növə bölünür? (Çəki: 1)

- 5
  - 6
  - 4
  - 3
  - 2
-

Sual: Məhvetmə nədir? (Çəki: 1)

- təhlükəli malların emalı
  - təkrar emal
  - təhlükəli malların utilizasiya üsulu
  - qeyri-standart mallar
  - potensial təhlükəli mallar
- 

Sual: Termiki məhvetmə hansı mallara aid edilir? (Çəki: 1)

- parçalara
  - trikotaj mallarına
  - yanma qabiliyyətinə malik mallara
  - xəz mallarına
  - ayaqqabılara
- 

Sual: Kimyəvi məhvetmə hansı mallara aid edilir? (Çəki: 1)

- kimyəvi məişət mallarına
  - elektron mallara
  - foto mallarına
  - musiqi mallarına
  - idman mallarına
- 

Sual: Polimer materialların plastik xassələrini yaxşılaşdıran əlavələrə hansılar aiddir? (Çəki: 1)

- plastifikatorlar
  - amin turşusu
  - katalizator
  - tənzimləyicilər
  - boyalar
- 

### **BÖLMƏ: 1601**

Ad	1601
Suallardan	29
Maksimal faiz	29
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Normativ sənədlərdən irəli gələn tələblər haqda ekspert öz biliyini nə vaxt göstərir? (Çəki: 1)

- ekspertiza zamanı
- sertifikatlaşdırma zamanı
- akt tərtib etdikdə
- attestasiya zamanı



- protokol tərtib etdikdə
- 

Sual: Attestasiya zamanı 2-ci göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- kommertiya fəaliyyəti
  - biliyi
  - vərdişləri
  - təhsil və xüsusi biliklər
  - qanunlara yiyələnmə
- 

Sual: Attestasiya zamanı əsas 5-ci göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- malın fiziki xassələrini bilmək
  - mexaniki xassələri bilmək
  - müvafiq bilik və vərdişlər
  - xarici dili bilmək
  - səriştəlilik
- 

Sual: Rəsmi xasiyyətnamədə tələb olunan 3-cü göstərici nədir? (Çəki: 1)

- müstəqillik
  - sensor hissə malik olmsa
  - məsuliyyət
  - rəngləri fərqləndirmək
  - texniki sənədlərlə tanışlıq
- 

Sual: Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 1-ci nədə göstərməlidir? (Çəki: 1)

- şifahi danışmaq
  - yazılı şəkildə öz fikrini savadlı ifadə etmək
  - normativ sənədlərdən irəli gələn tələblərdə
  - xammalı tanımaq
  - sertifikatlaşdırma təcrübəsi
- 

Sual: Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 4-cü nədə göstərməlidir? (Çəki: 1)

- təhlildə
  - rəy tərtibində
  - qərar qəbulunda
  - ekspertizanın keçirilmə metodunda
  - akt tərtibində
- 

Sual: Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 7-ci nədə göstərməlidir? (Çəki: 1)

- xammalla tanış olmaqda
  - istehsal rejimini bilməkdə
  - saxlanma zamanı dəyişmələri bilməkdə
  - ekspertiza təcrübəsi, ölkə daxilində müfəttiş nəzarəti
  - hesabat tərtibində
-

Sual: Ekspert seçilmək üçün namizədlər hansı standartta uyğun olmalıdır? (Çəki: 1)

- texniki şərtə
  - normativ sənədə
  - İSO-10011-1-1991 Beynəlxalq standartta
  - milli standartta
  - qanuna
- 

Sual: Ekspert seçilmək üçün namizədlər məntiqcə necə olmalıdır? (Çəki: 1)

- məntiqli olmalı
  - iradəli olmalı
  - yoxlamayı həyata keçirməli
  - analitik təfəkkürə, möhkəm iradəyə malik olmalı
  - qərəzsiz olmalı
- 

Sual: Ekspert auditorlara verilən 2-ci tələb necə adlanır? (Çəki: 1)

- vərdişlər
  - müstəqillik
  - biliklər
  - maliyyə fəaliyyəti
  - qərəzsiz sübutları toplamalı, obyektiv qiymətləndirməli
- 

Sual: Ekspert auditorlara verilən 5-ci tələb necə adlanır? (Çəki: 1)

- yoxlamanın məqsədinə nail olmaq üçün komissiya üzvləri ilə normal münasibətdə olmalı
  - keyfiyyət standartların məzmunu ilə tanış olmaq
  - planlaşmanı düzgün qurmaq
  - metodlara yiyələnmək
  - üsulları öyrənmək
- 

Sual: Ekspert auditorlara verilən 8-ci tələb necə adlanır? (Çəki: 1)

- müasir metodları öyrənmək
  - bütün fəaliyyəti ilə yoxlama prosesinə kömək etməli
  - etik normalara riayət etmək
  - tərəflərdən asılı olmamaq
  - müstəqillik
- 

Sual: Ekspert auditorlara verilən 11-ci tələb necə adlanır? (Çəki: 1)

- yoxlamanın qərarlarına sadıq olmaq
  - müasir tələblərə yiyələnmək
  - yoxlamaların təhlil edilməsi
  - nəticələrin təhlil edilməsi
  - obyektiv qərarların çıxarılması
- 

Sual: «Qiymətləndirmə» termininə necə baxılır? (Çəki: 1)

- keyfiyyət göstəriciləri kimi
  - kəmiyyət kimi
  - malın keyfiyyətinin təyini kimi
  - çeşid kimi
  - təsnifat kimi
- 

Sual: Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 1-ci növbədə nədən asılıdır? (Çəki: 1)

- standart növbədən
  - standart kateqoriyasından
  - metodun məqsədindən
  - metodun vəzifəsindən
  - metodun təsnifatından
- 

Sual: Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 4-cü növbədə nədən asılıdır? (Çəki: 1)

- qiymətləndirmə nəticəsindən
  - metod vasitələrindən
  - metod üsulundan
  - konkret şəraitdən
  - təsnifatdan
- 

Sual: Ekspertiza metodları hansı növlərə bölünür? (Çəki: 1)

- sosioloji
  - statistik
  - riyazi
  - obyektiv və evristik
  - sorğu
- 

Sual: Evristik metodlar hansı növə bölünür? (Çəki: 1)

- sorğu
  - riyazi
  - statistik
  - ekspert, sosioloji
  - qiymətləndirmə
- 

Sual: Evristik metodlar üçün əsas 1-ci göstərici nə sayılır? (Çəki: 1)

- idrak
  - tefəkkür
  - əvəzetmə
  - ümumilik
  - konkretlik
- 

Sual: Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 1-ci nədə göstərməlidir? (Çəki: 1)

- şifahi danışmaq
- yazılı şəkildə öz fikrini savadlı ifadə etmək

- \normativ sənədlərdən irəli gələn tələblərdə
  - xammalı tanımaq
  - sertifikatıya təcrübəsi
- 

Sual: Evristik metodlar üçün əsas 3-cü göstərici nə sayılır? (Çəki: 1)

- analiz
  - sintez
  - ehtimallar
  - risk şəraiti
  - sorğu yolu ilə
- 

Sual: Sensor metodların üstün cəhətləri hansılardır? (Çəki: 1)

- subyektivlik
  - obyektivlik
  - sadəlik və tezlik
  - dadbilmə
  - eşitmə
- 

Sual: İstehlakçıların neçə faizi duzlu və turşulu dadları qarışdırır? (Çəki: 1)

- 50
  - 30
  - 15
  - 25
  - 40
- 

Sual: 20-30 yaşlılar arasında dadbilmə neçə faizdə düzgün olur? (Çəki: 1)

- 80
  - 70
  - 60
  - 5
  - 4
- 

Sual: Musiqi alətlərinin qiymətləndirilməsində hansı metod qiymətli sayılır? (Çəki: 1)

- görmə
  - lamisə
  - dadbilmə
  - audiometod
  - iybilmə
- 

Sual: Əsas neçə işıq rəngi mövcuddur? (Çəki: 1)

- 10
- 6
- 7
- 4

5

---

Sual: Ekspertiza metodları hansı növlərə bölünür? (Çəki: 1)

- sosioloji
  - statistik
  - riyazi
  - obyektiv və evristik
  - sorğu
- 

Sual: Sensor metodlar neçə növə bölünür? (Çəki: 1)

- 8
  - 9
  - 7
  - 11
  - 5
- 

Sual: Evristik metodlar üçün əsas 4-cü göstərici nə sayılır? (Çəki: 1)

- analiz
  - sintez
  - ehtimallar
  - risk şəraiti
  - sorğu yolu ilə
- 

### **BÖLMƏ: 1602**

Ad	1602
Suallardan	26
Maksimal faiz	26
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Ekspertlərin attestasiyası zamanı neçə aspekt əsas götürülür? (Çəki: 1)

- 6
  - 7
  - 6
  - 5
  - 4
  - 3
- 

Sual: Attestasiya zamanı əsas 3-cü göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- təhsil
- vərdiş
- ünsiyyət

- iş təcrübəsi
  - hüquqlarını bilmək
- 

Sual: Attestasiya zamanı təqdim edilmiş rəsmi xasiyyətnamədə 1-ci göstərici necə adlanır? (Çəki: 1)

- kamillik
  - müdriklik
  - yanlış rəylərə əsaslanmamaq
  - yoxlamada iştirak
  - bacarıq
- 

Sual: Rəsmi xasiyyətnamədə tələb olunan 4-cü göstərici nədir? (Çəki: 1)

- bacarıq
  - qərəzsizlik
  - prinsipiallıq
  - obyektiv qiymətləndirmə
  - dadbilmə qabiliyyəti
- 

Sual: Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 2-ci nədə göstərməlidir? (Çəki: 1)

- təcrübədə
  - yoxlamada
  - akt tərtibində
  - protokol tərtibində
  - ekspertizanın iqtisadi-hüquqi əsaslarında
- 

Sual: Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 8-ci nədə göstərməlidir? (Çəki: 1)

- texniki sənədlərdə
  - standartlarda
  - sertifikatıyada
  - ekspertin hüquqları, öhdəlik və səlahiyyətini bilməkdə
  - protokol tərtibində
- 

Sual: Ekspert namizədlər neçə təcrübi yoxlamada iştirak etməlidir? (Çəki: 1)

- 5
  - 6
  - 7
  - 4
  - 3
- 

Sual: Seçilən ekspert auditorlara neçə tələblər verilir? (Çəki: 1)

- 15
- 14
- 13]
- 12

Sual: Ekspert auditorlara verilən 3-cü tələb necə adlanır? (Çəki: 1)

- normativ sənədlərlə tanışlıq
  - texniki sənədi bilməli
  - qanunlara əməl etmək
  - yoxlamanın məqsədlərinə əməl etmək
  - etik normalara riayət etmək
- 

Sual: Ekspert auditorlara verilən 6-cı tələb necə adlanır? (Çəki: 1)

- yoxlamayı mərhələ ilə həyata keçirmək
  - xammalı dərinədən tanımaq
  - avadanlıqla tanışlıq
  - yoxlamanın keçirildiyi ölkənin milli ənənələrinə təmkinlə yanaşmaq
  - vərdislərə normal yanaşmaq
- 

Sual: Ekspert auditorlara verilən 9-cu tələb necə adlanır? (Çəki: 1)

- yoxlama metodlarını bilməli
  - sınaq üsullarına yiyələnmək
  - təşkil işlərinə diqqət yetirməli
  - cəld reaksiya göstərməli, gərgin vəziyyəti qiymətləndirməli
  - nümunələrin seçilməsi
- 

Sual: Ekspertiza mərhələsi nəyə əsaslanır? (Çəki: 1)

- kəmiyyət təyininə
  - keyfiyyət təyininə
  - istehlak xassələrinin keyfiyyət qiymətləndirilməsinə
  - sertifikatıya
  - standartlara
- 

Sual: Qiymətləndirmənin məqsədi nədir? (Çəki: 1)

- təsnifatın təyini
  - çeşidin təyini
  - keyfiyyət göstəricilərinin qiymətinin təyini
  - standartın təyini
  - sertifikatın təyini
- 

Sual: Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 2-ci növbədə nədən asılıdır? (Çəki: 1)

- malın kütləsindən
  - malın çeşidindən
  - malın növündən
  - normativ sənəddən
  - qanundan
-

Sual: Təsnifat nədir? (Çəki: 1)

- elmdir
  - bölünmədir
  - müxtəlif əlamətlərə görə malların qruplaşmasıdır
  - çeşidin təyiniidir
  - növdür
- 

Sual: Obyektiv metodlar neçə yerə bölünür? (Çəki: 1)

- 8
  - 7
  - 5
  - 3
  - 10
- 

Sual: Sensor metodlar hansı növlərə bölünür? (Çəki: 1)

- görmə
  - səs, titrəyiş
  - dad
  - vizual, lamisə, iybilmə, audimetod
  - eşitmə
- 

Sual: Ekspert metodlar neçə növə bölünür? (Çəki: 1)

- 8
  - 10
  - 6
  - 5
  - 3
- 

Sual: Evristik metodlar üçün əsas 2-ci göstərici nə sayılır? (Çəki: 1)

- obyektivlik
  - fərqləndirmə
  - subyektiv yanaşma
  - risk
  - sensor
- 

Sual: Sosioloji metodların ən vacib vasitələri nədir? (Çəki: 1)

- sorğu
  - kütləvilik
  - sosial qruplar
  - anket
  - normativ sənəd
- 

Sual: Sensor metodların çatışmayan cəhətləri hansılardır? (Çəki: 1)

- subyektivlik, nəticələrin nisbiliyi



- obyektivlik
  - vizual
  - etik normalalar
  - rəng
- 

Sual: 35-50 yaşadək istehlakçıların neçə faizində normal hissetmə olur? (Çəki: 1)

- 50
  - 6
  - 7
  - 25
  - 30
- 

Sual: Qadınlar hansı dadı kişilərdən yaxşı hiss edirlər? (Çəki: 1)

- şor
  - turş
  - acı
  - şirin
  - turşa-şirin
- 

Sual: Rənglər neçə qrupa bölünür? (Çəki: 1)

- 8
  - 6
  - 4
  - 2
  - 5
- 

Sual: Lamisə metodunda həssas analizatorlar harada yerləşir? (Çəki: 1)

- eşitmə orqanında
  - göz orqanında
  - barmaqların sonluqlarında
  - dəridə
  - boyun arxasında
- 

Sual: Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 5-ci nədə göstərməlidir? (Çəki: 1)

- nəticələrin təhlili
  - protokol tərtibi
  - aydın şərhde
  - ekspertizanın planlaşdırılmasında
  - hesabat tərtibində
- 

